



# **EXTERNAL TRADE**

Monthly statistics

4 🗌 1991

Part 1: Commentaries Part 2: External trade Part 3: Balance of payments

Theme
External trade

Series Short-term trends





OFICINA ESTADÍSTICA DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÈS EUROPÉENNES
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DE ESTATÍSTICA DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2920 Luxembourg — Tél. 43011 — Télex : Comeur Lu 3423 B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) — Tél. 235 1111

Las publicaciones de Eurostat están clasificadas por temas y por series. La clasificación se encuentra al final de la obra. Para mayor información sobre las publicaciones, rogamos se pongan en contacto con Eurostat.

Para los pedidos, dirijanse a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la página interior de la contracubierta.

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet. Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat. Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat. Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

Οι εκδόσεις της Eurostat ταξινομούνται κατά θέμα και κατά σειρά. Η ακριβής ταξινόμηση αναφέρεται στο τέλος κάθε έκδοσης. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με τις εκδόσεις, μπορείτε να απευθύνεσθε στην Eurostat.

Για τις παραγγελίες μπορείτε να απευθύνεσθε στα γραφεία πώλησης, των οποίων οι διευθύνσεις αναγράφονται στη σελίδα 3 του εξωφύλλου.

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat. Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications d'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez Eurostat. Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat. Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3ª pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat. Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat. Encomendas: servicos de venda cujos enderecos estão indicados na contracapa.

### **EXTERNAL TRADE**

Monthly statistics

Part 1: Commentaries Part 2: External trade Part 3: Balance of payments

Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 1991

Catalogue number: CA-AR-91-004-EN-C

© ECSC-EEC-EAEC, Brussels · Luxembourg, 1991

Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided that the source is acknowledged.

Printed in Germany

### A new product: the Comext CD-ROM

In order to facilitate access to Community External Trade Statistics, Eurostat has made available a new product: Comext CD-ROM. The contents, the uses of this software, the minimal configuration required and the method for obtaining it are described in the following four pages. If you are interested in this product, please return the completed form before the 15 May, on receipt we will send you a free copy of the CD-ROM for April. Send to: Statistical Office of the European Communities Eurostat Miss Josiane LIBOUTON Office B3/049 Jean Monnet Building L - 2920 LUXEMBOURG Tél: (00352) 4301-2975 Fax: (00352) 4301-4762 NAME / COMPANY: Telephone: Fax: ADDRESS:

would like to receive the Comext CD-ROM for April 1991.



### COMEXT

Comext is the name of the CD-ROM containing statistics of Community external trade and of trade between the Member States.

#### COMMUNITY EXTERNAL TRADE

From the basic data supplied by the Member States' statistical services Eurostat compiles the statistics on Community external trade and trade between Member States. The monthly, quarterly and annual trade statistics are available to users in the form of publications, microfiche and magnetic tapes or by means of databases and informatics systems. The CD-ROM will complete these various means of accessing this information.

#### LEGAL BASIS

The external trade statistics are based on Community legal acts directly applicable in the Member States. The common methodology, use of the Combined Nomenclature since 1 January 1988, aligned with the Harmonized Commodity Description and Coding System (HS), allows us to provide coherent and harmonized Community statistics which are directly comparable for all the Member States at each of the 9 500 positions of goods.

### CONTENT

The Comext CD-ROM is published monthly. It contains trade statistics, nomenclature of goods and countries, legal notes, state of data as well as a 'READ-ME' file in ASCII format giving the latest information on the product.

#### Trade statistics

These provide, by Member State, the annual data of the Community for the last available year as well as the Community monthly data for the most recent monthly data for certain Member States.

For goods according to the Combined Nomenclature of goods and the Harmonized System (HS), the following details are shown:

- type of flow (import or export);
- product code;
- country codes and economic partner zones (including Member States and third countries);
- declaring country code (Community and Member State);
- statistical regime;
- value in thousand units of European currency;
- quantity in tonnes;
- supplementary units (pairs, number, etc.) for certain goods.

The quantitative elements refer to data relating to the period under consideration (individual month or year). Certain data are covered by secrecy; explanatory notes are available.

### Nomenclature of goods

The Combined Nomenclature forms the tariff and statistical nomenclature of the Community. Aligned with the Harmonized System, it consists of HS nomenclature codes, and Community subdivisions of these, up to a total of 9 500 eight-digit positions. Aggregates are available at first two, four and six positions, and for the grand total.

### Country nomenclature (Geonomenclature)

The countries, approximately 200, are designated by a 3-figure code in the Geonomenclature. Eight Taggregates, World, Intra, Extra, Class 1, Class 2, Class 3, EFTA, ACP are available.

Headings in French and English as well as, where necessary, complementary notes concerning confidentiality, are related to these nomenclature positions.

### Methodological texts and regulations

Complementary methodology and statutory references, as well as details of elaboration of the statistics, are provided and are indispensable for correct interpretation of the data.

### State of data

The table describing the state of data shows the periods for which statistics are available for each declaring country.

As an example, the April table is shown below.

Period	EUR 12	BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
D 90												
Dec. 89		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jan. 90		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb. 90		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
March 90		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
April 90		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
May 90		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
June 90		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
July 90		•		•	•		•	•	•	•	•	•
Aug. 90		•		•	•		•	•	•	•	•	•
Sept. 90		•		•	•		•	•	•	•	•	•
Oct. 90		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Nov. 90		•		•				•		•		•
Dec. 90		•		•	•		•	•	•	•		•
Jan. 91		•				•						•
Feb. 91			•			•			•			•
Jan/Dec. 89							•	•		•		
Jan/Dec. 90								•		•		

#### APPLICATIONS, FUNCTIONS

The software application has been developed on PC/MS-DOS. The user may access the Comext data either by an interactive interface or by a batch interface. The interactive interface enables consultations, tabulations, calculations, printing of graphics or the extraction of data by means of a series of user-friendly screen menus. The batch interface enables extraction and transfer of data to separate databases.

The following are among the functions available:

- display in the form of a two-dimensional table and the possibility of moving to an area not previously selected by means of a special function key;
- transfer to a table according to different extraction formats;
- methods of research and extraction from the nomenclature by code, by normal methods or by using key-words;
- facilities for calculations, sorting, manipulation and graphics;
- the possibility of creating other aggregates concerning periods, declaring countries,
   partner countries and products which vary from the standard aggregates stocked in the base;
- the availability of flags when the trade requested is covered by confidentiality;
- safeguard of selections on magnetic disc.

### REQUIRED CONFIGURATION

In order to use the COMEXT CD-ROM, it is necessary to have the following configuration:

- Personal Computer MS-DOS, 2MB memory, 10MB available on the Hard Disk, VGA card, VGA colour screen, 386sx, mathematical co-processor (minimal configuration: processor 8088, 640KB memory, MCA screen, 1MB available on the Hard Disk)
- CD-ROM reader
- printer (able to print high quality graphics).

As an indication, the price of such equipment was approximately 5000 Ecus, of which the reader cost less than 1000.

### PLANNED DEVELOPMENTS

Two Comext CD-ROM versions of identical concept and structure will be produced during 1991. The first will include the annual statistics from 1976 to 1987 expressed according to the Nimexe product nomenclature existing during this period, the second will contain the annual data from 1988 to 1990 according to the Combined Nomenclature, as well as quarterly data relating to the last two years. This second CD version will evolve and will be the basis of an annual edition.

### PRACTICAL INFORMATION

The monthly cost of CD-ROM is 250 Ecus per edition. The subscription for 11 monthly editions is 1500 Ecus. The cost of "historical CD-ROM" is 450 Ecus.

Requests to be added to the subscription list should be sent to:

OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTES EUROPEENNES rue Mercier L - 2985 LUXEMBOURG

Eurostat will be very interested to receive all suggestions and comments which might improve this product. Additional technical information or any suggestions should be addressed to:

MM. THEUNISSEN and BAYOT Eurostat JMO B3 / 26A Tél: 4301-3670, 4301-2807

### NOTE

This edition combines external trade and balance of payments statistics for the Community, the aim being to provide the reader with all statistical information relating to the Community's external transactions.

Owing to different periodicities of data collection (monthly for external trade, quarterly for balance of payments), figures for the balance of payments will appear four times a year in this publication.

The statistical tables will be preceded by a concise analysis which will comment upon the main economic trends. To this end, certain Community aggregates will be estimated if the necessary data is available for most member states.

In the commentary on recent balance of payments developments, use will be made of the latest information available for the main balances even if the detailed breakdown of this information by sub-post has not yet arrived.







(The commence of refers to the same or are one-resonance on the same or are one-resonance or or are

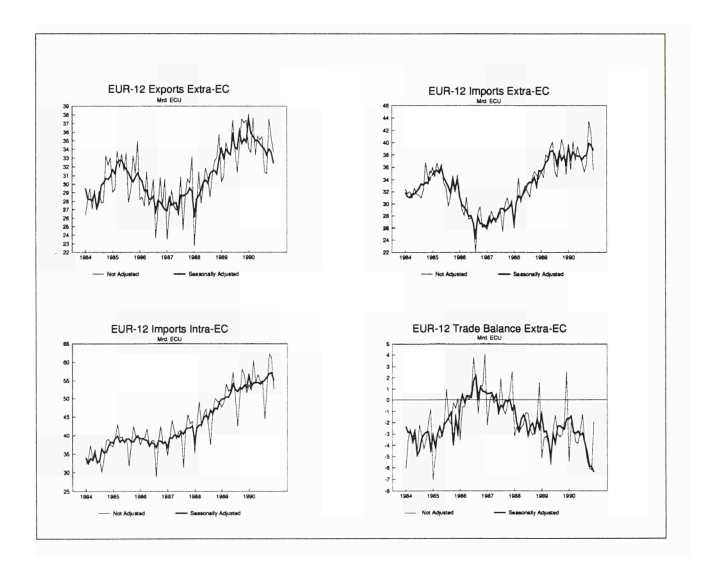
### Seasonal Adjustment: Method and Results

To seasonally adjust the Community's foreign trade time series, Eurostat applies the "X11/ARIMA" method, a package developed by the Canadian "Bureau of Statistics".

The "X11/ARIMA" method consists of two phases: during the first phase, forecasts, obtained via ARIMA modelling, are added to the unadjusted series. During the second phase, the series is seasonally adjusted via the "Census X-11" method, a seasonal adjustment method originally developed by the "U.S. Department of Commerce-Bureau of the Census".

For certain series, the indirect seasonal adjustment method is applied: the components of the series are in this case seasonally adjusted. Adjustments for extreme values, for removal of the Easter effect and for trading-day variations have been made for all series.

The seasonally adjusted series of Community exports to the rest of the world (extra-EC) indicates a continuation of the downward trend, registered since end 1989. Community imports show a stabilisation at a high level since mid-1989. As a result of these two movements, the trade deficit of the Community continues to deteriorate. Trade between members of the European Community (intra-EC) continues its upward trend.



## TABEL 0 - EUR-12 EXPORTS, IMPORTS, TRADE BALANCE (1) Seasonally Adjusted Series(2) - Mrd. ECU

Period	Exports I	Extra-EC	Imports E	xtra-EC	Imports	Intra-EC	Trade Balance	ce Extra-EC
	Not Adjusted	Seasonally Adjusted	Not Adjusted	Seasonally Adjusted	Not Adjusted	Seasonally Adjusted	Not Adjusted	Seasonally Adjusted
Jan-88	22.7	26.1	25.9	26.6	35.2	38.3	-3.2	-0.5
Feb-88	27.1	28.2	29.5	30.2	42.9	42.2	-2.4	-2.0
Mar-88	31.5	28.6	34.4	31.4	49.2	42.8	-2.9	-2.7
Apr-88	27.8	29.3	30.2	30.9	42.4	42.9	-2.4	-1.7
May-88	29.7	30.2	31.9	31.6	45.6	44.8	-2.2	-1.3
Jun-88	31.9	30.5	33.0	32.3	47.3	45.4	-1.1	-1.8
Jul-88	30.8	30.1	31.9	33.3	43.2	44.6	-1.2	-3.2
Aug-88	28.5	31.2	31.1	33.6	37.5	46.9	-2.6	-2.4
Sep-88	31.1	31.5	34.2	33.5	46.3	46.0	-3.1	-2.0
Oct-88	32.6	31.6	35.4	34.5	50.1	47.5	-2.7	-2.9
Nov-88	33.1	31.2	34.7	32.9	49.3	47.2	-1.7	-1.7
Dec-88	35.8	33.0	34.1	35.5	48.9	49.1	1.6	-2.5
Jan-89	30.3	34.1	35.4	35.3	47.7	49.9	-5.1	-1.2
Feb-89	30.9	33.0	34.3	35.8	49.1	49.8	-3.4	-2.8
Mar-89	34.8	34.0	38.0	36.8	54.1	50.5	-3.2	-2.8
Apr-89	33.7	33.6	37.6	37.2	52.0	50.3	-3.9	-3.6
May-89	33.4	33.4	39.1	38.5	52.5	51.8	-5.7	-5.2
Jun-89	37.4	35.7	40.1	38.7	57.3	54.1	-2.7	-3.0
Jul-89	34.0	34.2	35.3	38.1	50.4	52.6	-1.3	-3.8
Aug-89	31.3	34.0	34.4	36.4	42.5	51.9	-3.0	-2.3
Sep-89	34.4	36.2	37.7	38.5	50.8	53.0	-3.3	-2.3
Oct-89	37.6	34.7	40.6	37.2	58.1	52.7	-3.0	-2.5
Nov-89	37.1	35.2	39.1	37.8	56.4	53.7	-2.0	-2.6
Dec-89	37.4	34.9	34.8	36.5	51.5	53.2	2.5	-1.7
Jan-90	34.1	37.7	39.6	39.4	53.9	56.5	-5.5	-1.7
Feb-90	33.6	35.9	35.6	37.3	52.3	53.4	-2.0	-1.4
Mar-90	37.7	35.5	40.2	38.4	60.6	54.3	-2.5	-2.9
Apr-90	33.3	35.0	37.1	38.0	54.4	54.4	-3.7	-3.0
May-90	35.6	35.1	39.4	37.8	56.6	54.5	-3.8	-2.8
Jun-90	35.1	34.7	37.8	37.8	54.7	54.1	-2.7	-3.1
Jul-90	35.5	34.3	36.8	37.2	54.8	54.6	-1.3	-2.9
Aug-90	31.4	34.0	35.2	37.8	44.5	55.2	-3.8	-3.8
Sep-90	31.2	33.4	36.6	37.9	53.3	55.9	-5.3	-4.5
Oct-90	37.5	34.0	43.6	39.9	62.2	56.9	-6.1	-5.8
Nov-90	35.4	33.6	41.5	39.6	61.0	57.2	-6.2	-5.9
Dec-90	33.7	32.4	35.5	38.8	52.5	55.0	-1.8	-6.4

<sup>(1)</sup> As from October 1990 the trade of Member States with the Federal Republic of Germany includes the territory of the former German Democratic Republic, including East Berlin.

In contrast, the Federal Republic of Germany's trade as constituted prior to 3 october 1990 does not include, as in the past, trade with the former German Democratic Republic. Community results are drawn up accordingly.

<sup>(2)</sup> Seasonal Adjustment via X11/ARIMA procedure

# GLOBAL TRENDS: Results for December 1990 Provisional Community deficit of ECU 2.8 billion, bringing the annual deficit up to ECU 46.7 billion, i.e. 13 billion more than in 1989.

The Community's balance of trade showed a deficit of ECU 2.8 billion in December 1990, i.e. a negative difference of almost ECU 6 billion compared with December 1989. An initial estimate, based on this still provisional figure, of the annual balance is for 1990 -ECU 46.7 billion (these figures will be revised upwards when the data for the former GDR are incorporated into the German figures). The deterioration of of 13 billion is entirely due to the last four months of the year, two developments being chiefly responsible: an increase of ECU 6.4 billion in the oil bill and a downturn in exports, which, although the annual average remained the same, fell by 4.2% in the fourth quarter of 1990 compared with the same period in 1989.

The result for December 1990 was even worse than that for the previous three months. There was a massive slump in exports, which fell by 9% compared with December 1989. Imports continued to rise rapidly compared with December 1989 (+7.3%), even though the cif cost of oil fell below \$30 a barrel (\$29.29) in December.

Although the US trade deficit expressed in ecus was the same in December 1990 as in 1989, its dollar equivalent was up by 1.1 billion. There was, however, an improvement in the US balance in 1990: -\$120.3 billion (provisional data) as against -\$127.9 billion in 1989. In ecus, the improvement was more marked, with a deficit of ECU 94.5 billion, i.e. an improvement of 21.6 billion. These results are explained by a slight rise in imports (annual average +4.8% in dollars and -9% in ecus) and a relatively good export performance (+8.3% in dollars and -6.1% in ecus).

The Japanese trade surplus in December 1990 was down by ECU 1.4 billion compared with December 1989. The Japanese surplus for the whole year was down by ECU 17 billion, amounting to only 41.4 billion compared with 58.4 billion in 1989 (the dollar equivalents of these annual figures are 52.7 billion as against 64.3 billion, and the yen equivalents 7 603 billion as against 8 872 billion). The fall in the Japanese surplus was due to a steady increase in imports (+24.2% in dollars and +14.7% for exports, +16% and +8% in yen, and -4% and -10.6% in ecus).

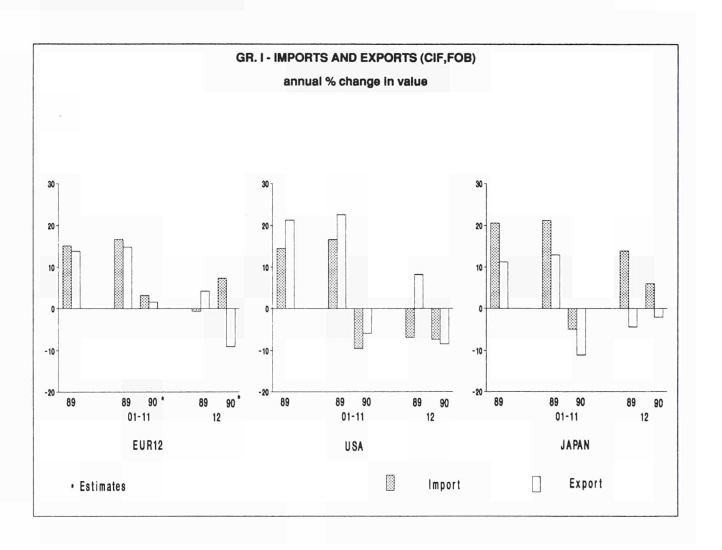


		TABLE I -			S AND EXPORT			
COUNTRIES	1988	1989	1990	1990	1989	1990	1989	1990
			111	IV	01–11	01–11	12	12
					NCE (Mrd EC			
EUR-12 (2)	-25,0	-33,7	-10,8	-15,2	-36,8	-43,9	3,0	-2,8
United States	-117,3	-116,1	-18,9 **	-19,4	-110,2	-88,8 "	-5,8	-5,7 "
Japan	65,8	58,4	12,2	8,0	53,0	37,4	5,3	3,9
BLEU	-2,9	-2,2	-1,4	-0,7	-1,5	-5,0	-0,7	-0,6
Denmark	0,9	1,2	0,6	0,6	1,0	2,0	0,2	0,4
Bermany	61,0	64,0	9,0	3,8	59,2	43,5	4,8	0,5
Greece	-5,9	-7,8	-2,3	:	-6,9	-8,6	-0,9	;
pain	-11,9	-19,3	-4.4	-4,5	-18,7	-19,1	-0,6	-1,0
rance	-12,2	-14,9	-4,6	-4,7	-13,9	-15,6	-0,9	-1,6
eland	2,7	3,1	0,3	:	2,7	2,0	0,3	:
aly	-8,4	-11,2	0,2	-2,0	-11,4	-10,6	0,3	1,3
letherlands	1,2	3,5	-0,9	:	2,8	0,0	0,7	:
Portugal	-5,8	-5,6	-1.6	-2,0	-5,2	-6,1	-0,4	-0,6
Inited Kingdom	-42,6	-41,1	-8,5	-4,3	-40,8	-31,2	-0,3	-0,6
o migoom	72,0	-4101	0,5		ORTS	J.,L	0,0	3,5
		% (	change on th			the previous y	ear	
UR-12 (2)	14,0	15,2	1,2	6,6	16,7	3,1	-0,7	7,3
Inited States	5,8	14,6	-13,0 "			-9,5 "	-6,8	-7,3 "
apan	22,9	20,6	-11,5	4,2	21,2	-4,9	13,9	6,0
LEU	11,2	15,2	3,3	7,1	15,7	6,5	9,9	0,2
enmark			-0,6	4,3	11,1	3,8	4,1	-6,5
	-0,6	10,5				9,5	5,0	11,2
ermany	7,2	15,4	10,9	14,3	16,5			
reece	-6,8	40,0	-3,5	:	39,0	10,4	47,5	:
pain	20,1	27,3	4,1	8,7	31,8	6,0	-14,4	30,7
rance	14,9	16,6	8,4	2,8	17,3	5,5	-90,2	-2,0
reland	10,9	19,8	6,2	:	22,0	4,0	-2,2	:
aly	8,3	18,7	-2,0	4,6	20,3	3,3	3,5	-0,8
letherlands	6,9	14,2	3,5	. ; .	14,9	5,8	7,3	:
ortugal	21,9	13,4	6,4	13,8	23,7	14,8	-38,6	6,3
Inited Kingdom	23,8	7,8	-3,7	1,1	9,3	-2,0	-9,6	3,5
					PORTS			
						the previous y		
UR-12 (2)	6,9	13,8	-1,9	-4,2	14,9	1,5	4,2	-9,0
Inited States	24,0	21,3	-11,7 "	-9,2	22,6	-5,9 "	8,2	−8,4
apan	13,2	11,3	-13,7	-4,3	13,0	-11,1	-4,4	-2,1
LEU	8,2	16,7	1,5	2,7	18,5	2,4	-1,7	1,3
enmark	2,6	11,3	4,4	5,4	11,3	7,7	11,2	2,3
Germany	7,1	13,1	-1,2	-1,6	14,8	2,0	-2,6	-7,7
ireece	-18,0	48,6	-21,7	:	54,3	-6,1	17,1	:
pain	15,6	16,0	12,2	15,7	18,0	7,9	-2,5	25,2
rance	16,8	16,2	5,6	1,1	16,7	4,9	11,3	-7,0
eland	14,3	18,6	-7,7		19,4	-0,6	10,6	;
aly	8,0	17,6	0,5	2,5	18,1	4,3	12,6	8,4
letherlands	6,9	16,7	-3,3	-,-	17,0	2,7	13,9	1
ortugal	13,3	23,5	6,8	6,3	27,2	13,3	-3,4	-3,6
Inited Kingdom	9,1	11,7	5,7	6,4	12,3	5,0	5,4	0,9
					NGE RATE			
Memorandum Item		%	change on t			the previous y	ear	
USD =ECU	2,4	7,4	-16,8	-17,5	7,8	-13,4	1,5	-14,6
1 YEN =ECU	10,0	-0,3	-18,5	-9,6	0,8	-18,0	-12,8	-8,2

<sup>(1)</sup> External Trade Statistics (Imports CIF, Exports FOB).

<sup>(2)</sup> EUR-12 includes only extra flows. Figures for Member States include world flows.

For Germany, the situation is the same as before the 3 october 1990.

<sup>\*</sup> Estimate.

<sup>\*\*</sup> CIF component estimated.

<sup>:</sup> Not available.

### EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PARTNER: Results for December 1990 Worsening balances with all geographical zones. Worst situation with EFTA.

In December 1990 the Community's balance of trade with the industrialized countries showed a deficit of ECU 1.9 billion, i.e. a negative difference of 2.6 billion compared with December 1989. The balance with Japan remained stable, but the balances with the United States and EFTA deteriorated by 0.8 billion and 1.7 billion respectively. These poor results were due to a sharp drop in exports to these two zones (-12.4% and -8% respectively compared with December 1989). In the case of EFTA, there was also a steep rise in imports (+12%), resulting mainly from trade in petroleum products with Norway (rise in prices, and also in volume following a shift in supply).

The Community's balance of trade with the developing countries showed a deficit of 0.3 billion in December 1990, i.e. a negative difference of 2.3 billion. On the one hand, there was a marked increase in imports from the oil-producing zones and, on the other, a considerable fall in exports to the OPEC countries and the ACP countries (-16.2% and -6.5% respectively).

The balance with the state-trading countries was ECU 0.6 billion in deficit in December 1990, i.e. down 0.9 billion on December 1989. While imports from this zone continued to increase (+8% compared with December 1989), exports were 20% down on December 1989.

Provisional annual data for 1990 show that it was in its balance with the state-trading countries that the Community suffered the worst setback, with an increase of ECU 5.6 billion in its deficit with this zone. The deficit with the developing countries was up ECU 4 billion, mainly accounted for by OPEC. The deficit with the industrialized countries was up 3.4 billion and with the United States it was up 3.1 billion, while the surplus with the EFTA countries was down 2.7 billion. By contrast, the deficit with Japan was reduced by 1.8 billion.

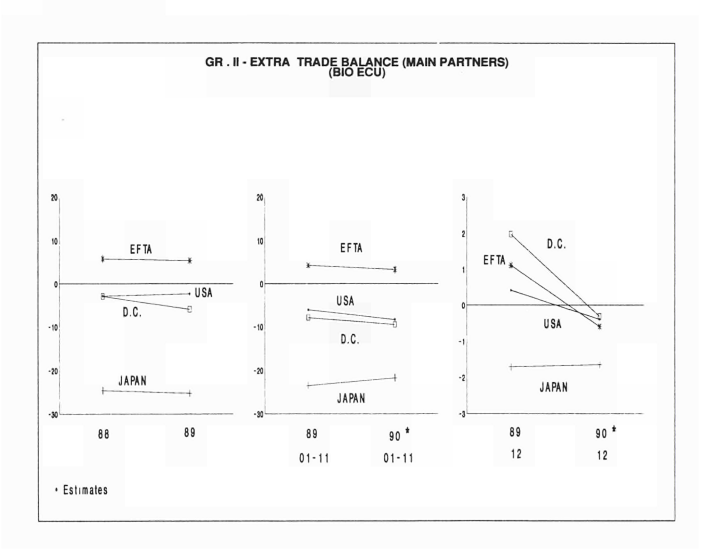


TABLE II - EUR-12 TRADE BALANCE AND TRADE FLOWS BY MAIN PARTNERS (1)

	1989	1988	1989	1990	1990	1989	1990	1989	1990
	STRUC- TURE %			Ш	IV	01–11	01–11	12	12
				TF	RADE BALA	NCE (Mrd I	ECU)		
EXTRA-EC	_	-25,0	-33,7	-10,8	-15,2	-36,8	-43,9	3,0	-2,8
INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES	_	-16,9	-22,2	-3,6	-7,5	-22,9	-23,7	0,7	-1,9
- United States	_	3,5	-5,6	-0,5	-1,4	-6,1	-8,4	0,4	-0,4
- Japan	-	-24,6	-25,2	-5,7	-6,2	-23,5	-21,8	-1,7	-1,7
- EFTA	_	5,8	5,4	1,1	-1,2	4,3	3,3	1,1	-0,6
DEVELOPING COUNTRIES	_	-3,0	-5,9	-3,6	-4,0	-7,9	-9,5	2,0	-0,3
– Asian NICs (2)	_	-4,9	-3,7	-1,1	-1,1	-3,6	-3,0	-0,1	-0,0
- OPEC	_	-0,7	-5,8	-2,4	-4,9	-5,5	-8,3	-0,3	-1,4
- Mediterranean Basin	-	5,2	3,5	0,9	0,2	2,6	2,8	0,9	0,5
- ACP	_	-2,1	-3,1	-0,9	-2,1	-3,0	-3,0	-0,0	-0,6
COUNTRIES WITH STATE	_	-5,1	-5,6	-3,6	-3,6	-6,0	-10,6	0,3	-0,6
TIMOL					IMI	PORTS			
			% cha	inge on the	correspon	ding period	of the previo	ous year	
XTRA-EC	100,0	14,0	15,2	1,2	6,6	16,7	3,1	-0,7	7,3
INDUSTRIALIZED THIRD	61,0	18,5	13,4	-0,6	3,3	14,9	1,9	-2,4	3,8
COUNTRIES									
- United States	18,8	21,6	22,4	0,3	-1,9	24,3	2,1	2,6	-0,4
- Japan	10,4	19,6	11,3	-3,4	2,6	13,0	-0,3	-5,6	-1,8
- EFTA	22,9	9,4	13,2	3,9	9,6	14,5	5,3	-0,2	11,9
DEVELOPING COUNTRIES	30,4	7,4	17,6	2,1	11,7	19,2	4,4	0,5	14,1
- Asian NICs (2)	6,0	20,3	8,3	-5,9	7,0	9,3	-1,4	-2,0	0,9
- OPEC	9,0	-8,5	28,2	9,5	19,2	29,2	9,9	19,9	14,0
- Mediterranean Basin	8,3	3,0	23,1	6,4	25,4	24,0	13,5	14,4	17,0
- ACP COUNTRIES WITH STATE TRADE	4,4 8,6	5,8 7,3	11,5 19,5	-1,6 9,4	22,5	13,4	1,1 7,3	-4,7 6,8	29,4 8,0
NTRA-EC	-	10,8	15,5	6,0	6,5	16,7	6,6	3,8	4,3
					EX	PORTS			
			% cha	ange on the	correspon	ding period	of the previo	ous year	
XTRA-EC	100,0	6,9	13,8	-1,9	-4,2	14,9	1,5	4,2	-9,0
INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES	60,2	6,1	12,0	-1,0	-3,7	13,2	1,7	0,7	-8,5
- United States	18,9	-0,1	8,7	-3,6	-6,8	10,3	-1,0	-6,0	-12,4
– Japan	5,1	25,0	24,1	1,5	3,1	27,4	8,2	-3,3	0,0
– EFTA	26,1	6,8	12,0	1,2	-2,1	12,7	4,1	4,4	-8,0
DEVELOPING COUNTRIES	31,8	8,5	15,5	-1,4	-1,1	16,2	3,3	8,6	-6,6
- Asian NICs (2)	5,6	30,8	16,4	-5,0	2,4	18,5	1,2	-2,8	5,1
- OPEC	8,5	5,4	12,3	-1,8	-10,3	12,4	2,6	11,6	-16,2
- Mediterranean Basin	9,9	3,7	14,9	8,1	6,6	14,7	12,9	16,3	3,0
- ACP	4,0	10,0	6,8	-1,9	-6,7	7,9	0,9	-2,0	-6,5
COUNTRIES WITH STATE TRADE	8,0	7,2	21,4	-11,0	-19,1	22,7	-6,9	11,5	-20,3

<sup>(1)</sup> External Trade Statistics (Imports CIF, Exports FOB).

<sup>(2)</sup> Asian NICs include the following countries: Singapore, South Korea, Taiwan and Hong Kong.

<sup>\*</sup> Estimate.

### EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PRODUCT: Results for December 1990 Rapid fall in the surplus for manufactured goods. Continued increase in the oil bill.

In December the overall <u>balance on fuel products</u> (SITC 3) increased by a further 1.4 billion. In the fourth quarter of 1990 imports of energy products were 32.8% up on the same period the previous year .The overall balance on fuel products for 1990 was -ECU 58.9 billion, i.e. a deterioration of 6.4 billion on 1989 (provisional data).

It was in manufactured goods (SITC 5 to 8), however, that the Community's balance of trade suffered its worst setback in December, with a surplus of 6.1 billion compared with 10.2 billion in December 1989. The surplus for the whole year was ECU 50.7 billion, i.e. 6 billion down on the previous year. This decrease was mainly due to other manufactured goods (SITC 6 and 8), which showed a deficit of ECU 3 billion in 1990 after having had a surplus of 3 billion in 1989. For the whole year, the surplus on transport equipment increased slightly (36 billion in 1990, 35 billion in 1989) despite a downward trend from November onwards.

The middle of the year saw the start of a downward trend in exports of manufactured goods. This trend gathered pace in the fourth quarter of 1990, when exports of transport equipment were 1.4% down on the same period the previous year, while exports of other manufactured goods fell by 7.5%.

The deficit on food, etc. (SITC 0 and 1) remained stable in December, although it rose by 0.6 billion for the whole year owing to a very sluggish increase in exports.

The deficit on crude materials (SITC 2 and 4) fell slightly in December; there was a fairly marked improvement for the whole year, with the 1989 deficit of 32.7 billion falling to 29.2 billion in 1990. This improvement was largely due to the fall in the dollar against the ecu.

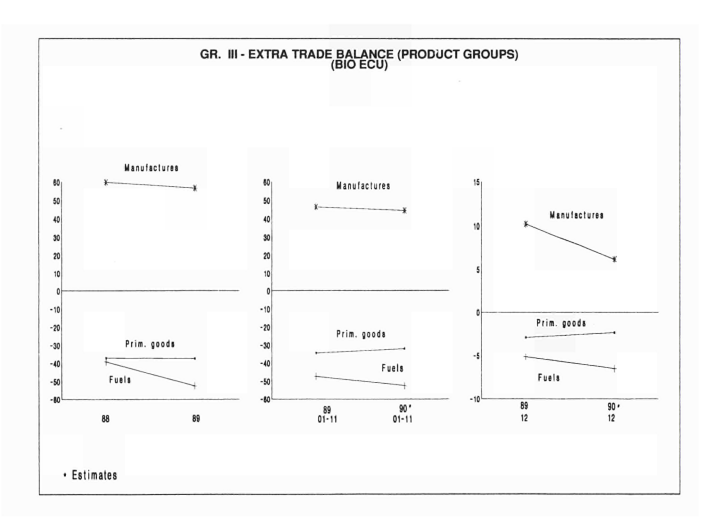


TABLE III - EUR-12 TRADE BALANCE AND TRADE FLOWS BY BROAD PRODUCT GROUPS (1)

	1989	1988	1989	1990	1990	1989	1990	1989	1990
	STRUC- TURE %			Ш	IV	01–11	01–11	12	12
				TR	ADE BALA	NCE (Mrd I	ECU)	•	
EXTRA-EC	-	-25,0	-33,7	-10,8	-15,2	-36,8	-43,9 '	3,0	-2,8 '
- Food, etc (SITC 0+1)	-	-8,6	-4,7	-1,4	-1,4	-4,3	-4,8 '	-0,5	-0,5
- Crude materials (SITC 2+4) (2)	-	-28,5	-32,7	-6,4	-6,3	-30,2	-27,3	-2,4	-1,9
- Fuel products (SITC 3)	-	-39,3	-52,5	-13,9	-19,6	-47,4	-52,4	-5,1	-6,5 '
- Chemicals (SITC 5)	-	19,4	18,7	4,6	4,0	17,0	16,3	1,7	1,4
- Transport equipment (SITC 7)	-	34,5	35,0	7,9	9,8	29,2	31,8 '	5,8	4,2
- Other manufact. goods (SITC 6+8)	-	5,9	3,0	-1,1	-0,8	0,3	-3,6	2,7	0,5
- Articles not classified (SITC 9)	-	-8,4	-0,4	-0,4	-0,9	-1,3	-3,9	0,9	-0,1 '
					IMP	ORTS			•
			% chang	e on the c	orrespond	ing period	of the prev	lous year	
EXTRA-EC	100,0	14,0	15,2	1,2	6,6	16,7	3,1	-0,7	7,3 .
- Food, etc (SITC 0+1)	8,1	5,0	3,7	-1,9	2,0	5,5	-0,3	-13,6	3,6
- Crude materials (SITC 2+4) (2)	9,4	15,0	13,4	-1,9	7,9	15,4	-9,6	-7,2	-16,6
- Fuel products (SITC 3)	13,6	-15,7	30,2	8,0	32,8	30,7	11,4	25,6	26,0
- Chemicals (SITC 5)	6,6	15,5	17,0	0,4	10,6	19,1	3,6 '	-3,4	5,9
- Transport equipment (SITC 7)	28,0	24,5	17,2	4,9	2,4	18,9	5,1	1,0	1,9 '
- Other manufact, goods (SITC 6+8)	28,9	19,3	18,6	2,3	4,6	20,0	2,7 .	2,0	9,4
- Articles not classified (SITC 9)	5,4	38,0	-16,2	-3,6	5,3	-14,0	0,9	-38,3	14,0
					EXP	ORTS			
			% chang	ge on the c	correspond	ing period	of the pre	vious year	
EXTRA-EC	100,0	6,9	13,8	-1,9	-4,2	14,9	1,5	4,2	-9,0 '
- Food, etc (SITC 0+1)	7,6	7,0	20,0	-3,5	-7,5	23,7	-2,0	-12,1	2,6
- Crude materials (SITC 2+4) (2)	2,3	13,7	9,2	-11,3	-5,1	12,4	-9,3	-21,1	8,6
- Fuel products (SITC 3)	2,4	-14,1	14,5	7,7	15,9	15,8	15,8	2,1	18,0
- Chemicals (SITC 5)	11,6	16,9	7,9	-2,5	-0,6	9,0	0,7	-2,5	-3,4
- Transport equipment (SITC 7)	38,7	7,1	13,3	2,5	-1,4	14,5	5,9	3,4	-8,8
- Other manufact, goods (SITC 6+8)	31,9	7,6	15,1	-4,1	-7,5	15,8	-0,5	8,5	-12,0
- Articles not classified (SITC 9)	5,5	-8,1	16,8	-16,1	-15,0	14,7	-11,5	38,6	-30,2

<sup>(1)</sup> External Trade Statistics (Imports CIF, Exports FOB). SITC Rev.3 is in application from 1988.

<sup>(2)</sup> Petroleum not included.

<sup>\*</sup> Estimate.

### INDIVIDUAL MEMBER STATES' AND INTRA-COMMUNITY TRADE:

### Results for December 1990

Germany's balance almost zero.

Intra-Community imbalances continue to decrease.

#### 1 - Individual Member States - overall trade

For the second consecutive month Germany's trade surplus was virtually zero in December 1990, having fallen by Ecu 4.3 billion compared with December 1989. The German surplus for the whole year fell by Ecu 20 billion to only 44 billion. German imports increased, as an annual average, more (9.7%) than those of any other Member State except Portugal. Exports, on the other hand, only increased by 1.2% as an annual average, and from the middle of the year there was even a downward trend.

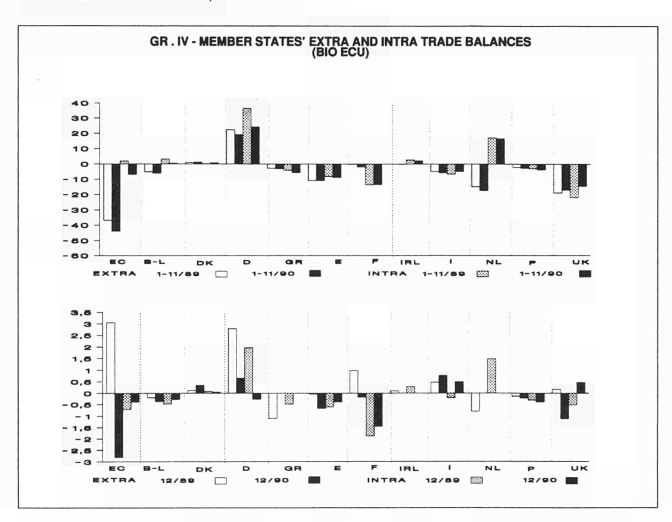
The year-on-year picture shows a worsening of the French, British, Spanish and Portuguese balances and an improvement in those of the BLEU, Denmark and Italy.

The United Kingdom's deficit of 31.9 billion for the whole year represents an improvement of 9.2 billion. This result was obtained by a 1.6% fall in imports and a 4.6% increase in exports. Italy's deficit decreased by approximately ECU 2 billion owing to a 4.7% increase in exports. France's deficit, on the other hand, increased by 2.4 billion in the wake of an almost 5% increase in imports.

#### 2 - Intra-Community trade

The year-on-year increase in intra-Community trade for December 1990 was less than the increase in extra-Community imports (4.3% as against 7.3%), while the increase in intra-Community trade for the whole year was greater (6.4% as against 3.4%, annual averages, provisional data).

In December 1990 the intra-Community imbalances continued to correct themselves fairly rapidly as a result of the ECU 2.3 billion reduction in the global German intra balance, which dropped slightly below zero to -0.3 billion. For the whole year, the reduction in the German surplus was mainly in relation to the other Community countries. The German intra balance was 23.8 billion, i.e. almost 15 billion down. The main beneficiary of this change was the United Kingdom, whose intra deficit fell by 8.5 billion, while the deficits of Italy and France fell by 2.5 billion and 0.5 billion respectively. The deficits of Spain and Portugal, on the other hand, worsened slightly, and the BLEU regained its zero balance after a surplus of ECU 2.7 billion in 1989.



	1988	1989	1990	1990	1989	1990	1989	1990
			III	IV	01-11	01-11	12	12
				TRADE BALA	NCE (Mrd ECL	J)		
UR-12								
- extra	-25,0	-33,7	-10,8	-15,2	-36,8	-43,9	3,0	-2,8
intra (2)	-0,8	1,2	-3,1	-1,4	1,9	-6,8	-0,7	-0,4
ILEU								
extra	-4,2	-5,4	-1,4	-1,5	-5,2	-6,0	-0,2	-0,4
intra	0,9	2,7	-0,2	0,1	3,2	0,4	-0,5	-0,3
ENMARK								
- extra	1,3	1,0	0,2	0,4	0,9	1,2	0,1	0,3
- intra	-0,4	0,2	0,4	0,2	0,1	0,7	0,1	0,0
GERMANY								
- extra	26,0	25,0	4,2	2,2	22,2	19,1	2,8	0,7
intra	34,7	38,6	4,8	1,4	36,6	24,1	2,0	-0,3
GREECE								
- extra	-2,3	-3,2	-0,7	:	-2,8	-3,1	-1,1	:
- intra	-3,6	-4,7	-1,6	:	-4,2	-5,5	-0,5	:
SPAIN		.,,-	.,,-			-,-		
- extra	-6,9	-10,8	-2,4	-2,8	-10,8	-10,8	-0,0	-0,7
- intra	-5,3	-8,9	-2,1	-1,9	-8,3	-8,8	-0,6	-0,4
RANCE	0,0	0,0	-,,	1,0	0,0	0,0	5,5	
- extra	1,1	0,9	-0,6	-1,1	-0,1	-1,8	1,0	-0,2
- intra	-13,1	-15,4	-3,8	-3,4	-0,1 -13,5	-13,4	-1,9	-1,4
	-13,1	-15,4	-3,0	-0,4	-10,5	-10,4	-1,5	-1,4
RELAND - extra	0,3	0,1	-0,1	:	-0,0	-0,1	0,1	
- intra	2,4	3,0	0,5		2,7	2,1	0,1	:
	2,4	3,0	0,5	:	2,1	2,1	0,5	
TALY				4.0	4.0		0.5	
- extra	-3,3	-4,4	-0,3	-1,6	-4,9	-5,8	0,5	0,8
- intra	-5,3	-6,8	0,5	-0,5	-6,6	-4,8	-0,2	0,5
NETHERLANDS								
- extra	-11,9	-15,7	-4,8	:	-14,9	-17,2	-0,8	:
- intra	12,4	18,5	3,7	:	17,0	16,5	1,5	:
PORTUGAL				+				
	1							

-22,6

-2,4

-3,5

-2,3

-3,4

-18.8

-22,5

-0,7

-0,9

-4,2

-4,3

-0,8

-1,2

-3,8

-0,5

-2,2

-3,1

-19,0

-22,0

-2,6

-3,7

-16,9

-14,5

-0,1

-0,3

0,2

-0,5

-0,2

-0,4

-1,1

0,5

– extra

– intra

- extra - intra

UNITED KINGDOM

<sup>-20,2</sup> (1) External Trade Statistics (Imports CIF, Exports FOB).

<sup>(2)</sup> Intra trade balance not zero due to CIF/FOB recording and asymetric recording of bilateral flows by individual Member States.

<sup>\*</sup> Estimate.

<sup>:</sup> Not available.





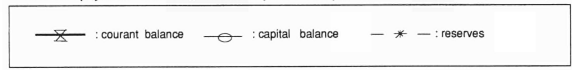
### GLOBAL TRENDS: January-September 1990 - Community's current account balance in deficit, but steadying; US current deficit and Japanese surplus both fall substantially.

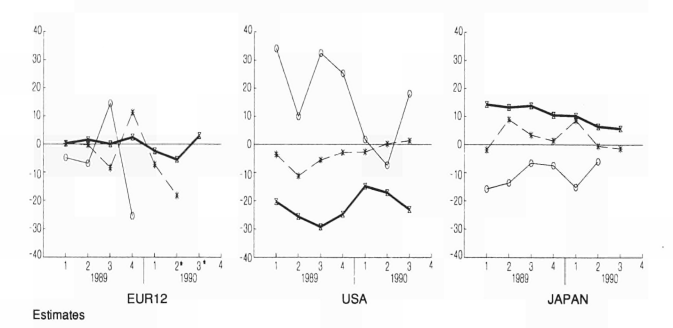
Initial estimates of the <u>Community</u>'s current account balance for the first nine months of 1990 show a deficit of 4.8 billion ecus, compared with a 1.9 billion surplus for the same period in 1989. The main factor behind this fall was a year-on-year drop of 15 billion ecus on the invisibles balance in the first two quarters of 1990, the decrease in the second quarter being particularly dramatic. Third quarter figures for invisibles, however, suggest some recovery. During the same period, the trade balance registered a steady improvement, ending 6 billion ecus up on the same nine months in 1989. Notwithstanding a first-half current account deficit, Community official reserves increased by 25.5 billion ecus during the first six months of 1990.

The <u>USA</u>'s current account deficit registered a clear yearon-year fall in each of the first three quarters in 1990, both in dollar and in ecu terms. The cumulative deficit for January-September 1990 was 55.2 billion ecus (\$71.6 billion) compared with 75.3 billion ecus (\$82.1 billion) for the same period in 1989. Improvements were recorded both on the US trade deficit, which fell 15.3 billion ecus, and on the invisibles balance, which rose by 4.8 billion ecus. Notable in the invisibles development has been a reduction in US payments of investment income. In contrast to the large net inflows throughout 1989, US capital movements registered a net outflow in the first half of 1990, although third quarter figures showed a return to significant net inflows. US reserves increased by only 1.1 billion ecus over January-September 1990, compared with an increase of 20.4 billion the same period in 1989.

Meanwhile, <u>Japan</u>'s current account surplus fell increasingly sharply during the first nine months of 1990. The January-September current balance was 22.4 billion ecus (4130 billion yen) compared with 41.3 billion ecus (6150 billion yen) for the first nine months of 1989, this fall being particularly pronounced in the second and third quarters. This downward trend stems from the consistent decline in the Japanese trade surplus over this period. During the first six months of 1990 the falling current surplus was financed by lower net capital outflows and decreased reserves, although third quarter reserves rose slightly.

### Balance of payments of the EC, USA and Japan : developments on main balances (billion ecu)





		1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990
	1989		,,,,,,				1990	III
		1	ll	III	IV		"	l III
				EUR-12 (E	Billion ECU)			
Current balance	4,4	0,3	1,6	0,1	2,5	-2,4	-5,5	3,0 .
Trade balance	0,7	-1,6	-3,1	1,0	4,3	8,0	-0,3	1,7
Invisibles balance	3,8	1,9	4,7	-0,9	-1,8	-3,2	-5,2	1,3 '
Capital (net) (1)	-22,8	-4,8	-6,9	14,5	-25,5	:	:	:
Reserves	3,1	0,3	-0,3	-8,4	11,3	-7,2	-18,3	:
Errors and omissions	15,3	4,3	5,5	-6,1	11,7	:	:	:
				USA (Bil	lion ECU)			
Current balance	-99,9	-20,4	-25,6	-29,3	-24,8	-14,8	-17,2	-23,2
Trade balance	-104,3	-22,3	-25,0	-29,7	-27,3	-19,5	-17,3	-25,0
Invisibles balance	4,4	2,0	-0,7	0,5	2,5	4,7	0,1	1,8
Capital (net) (1)	102,3	34,1	9,9	32,6	25,3	1,7	-7,4	18,0
Reserves	-22,9	-3,6	-11,2	-5,6	-2,8	-2,6	0,2	1,3
Errors and omissions	20,5	-10,2	27,0	2,3	2,3	15,7	24,4	3,8
				JAPAN (B	illion ECU)			
Current balance	51,7	14,2	13,2	13,8	10,5	10,2	6,5	5,7
Trade balance	69,8	18,9	18,4	18,3	14,2	11,9	11,1	13,2
Invisibles balance	-18,1	-4,7	-5,2	-4,5	-3,7	-1,7	-4,7	-7,5
Capital (net) (1)	-43,3	-15,8	-13,6	-6,6	-7,4	-15,2	-6,0	:
Reserves	11,6	-1,9	8,9	3,4	1,4	8,6	-0,5	-1,4
Errors and omissions	-19,9	3,4	-8,6	-10,6	-4,5	-3,7	-0,0	:

<sup>\*</sup> Estimates

<sup>:</sup> Not available

<sup>(1)</sup> Excluding reserves

### **INDIVIDUAL MEMBER STATES:**

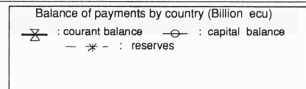
<u>BLEU</u>: The current account surplus of BLEU for the first quarter of 1990 was 1.1 billion ecus compared with 0.6 billion for the same three months in 1989. While the first quarter trade balance was down on the year before, the invisibles balance rose. For capital and reserve movements more recent data are available. For January-September 1990, net capital outflows were down on the same period in 1989, while official reserves registered a slight fall.

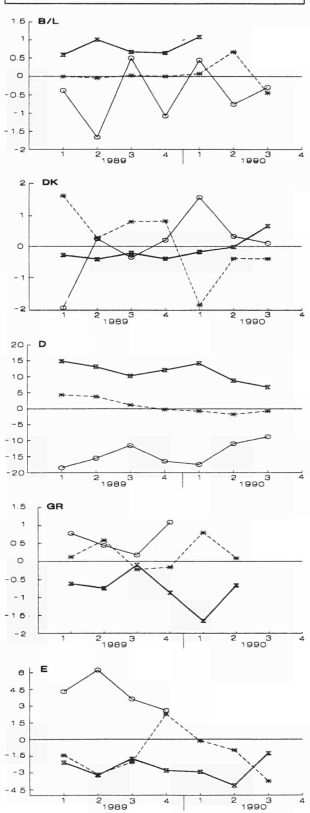
<u>Denmark</u>: The year-on-year improvement of 1.3 billion ecus on current account for January-September 1990 was the result of a consistently higher trade surplus over this period, combined with a sharp third quarter decrease in the invisibles deficit. The move to current account surplus was accompanied by a progression to net inflows of capital and an increase in official reserves, in contrast to net capital outflows and a fall in reserves during the same nine months in 1989.

Germany: The German current account surplus for the first three quarters of 1990 was down 8.5 billion ecus in year-on-year terms. Both trade and invisibles balances fell, although the latter showed a slight improvement in the third quarter. Capital movements registered a net outflow, although smaller than the same nine months in 1989, while reserves, which decreased the year before, showed a slight.

<u>Greece</u>: The current account deficit for January-June 1990 was 2.3 billion ecus, compared with 1.4 billion for the corresponding period in 1989. First-half official reserves fell by 0.9 billion.

<u>Spain</u>: The deficit on current account for the nine months to September 1990 was up 1.2 billion ecus on the same period in 1989. This was due to a drop on the invisibles balance, which was particularly sharp in the second quarter. The trade balance, meanwhile, registered no significant change on the previous year. Official reserves increased only modestly in the first two quarters of 1990, but rose more significantly in the third.





<u>France</u>: For each of the first three quarters of 1990 the current account deficit was higher than that for the corresponding quarter in 1989, the cumulative deficit for January-September ending 4 billion ecus up on the previous year. Both trade and invisibles balances deteriorated over this period (down 1 and 3.1 billion ecus respectively). The large drop on invisibles was largely due to the appearance of a deficit on investment income. January-June figures for capital movements showed larger net inflows than the same six months in 1989, while half-year reserves registered an increase of 3.5 billion ecus.

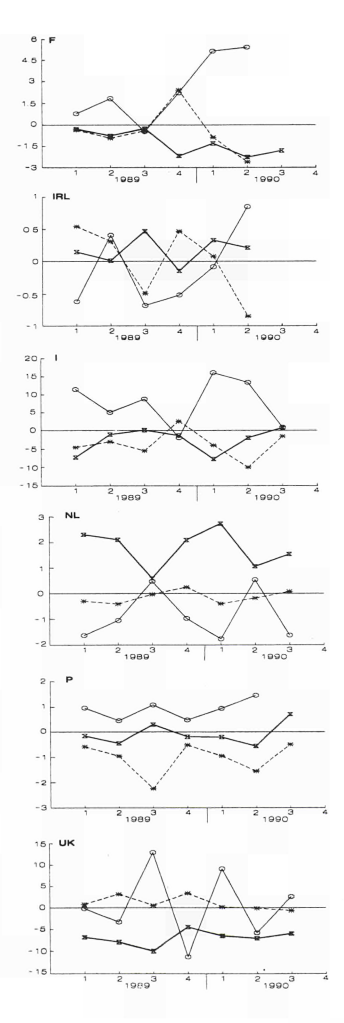
Ireland: January-June figures showed a 0.4 billion ecus increase in Ireland's current account surplus, the rise being split equally between trade and invisibles balances. First-half capital movements were dominated by large net inflows to the banking sector in the second quarter, which resulted in a total net capital inflow of 0.8 billion ecus for January-June 1990. Over the same period official reserves registered an increase of 0.8 billion ecus.

Italy: The deficit on current account for the first three quarters of 1990 was up 0.7 billion ecus on the same time the year before. In spite of consistent improvements on the trade balance, the invisibles deficit rose significantly. Net capital inflows of 30.3 billion ecus were recorded over the same period, although in the third quarter inward capital transactions were only slightly above outward. Official reserves for the nine months to September 1990 registered an increase of 15.5 billion ecus.

Netherlands: A year-on-year rise of 0.3 billion ecus was recorded on the current account surplus for January-September 1990, this the result of a higher, albeit fluctuating, invisibles balance dominating a much smaller drop on the trade surplus. The financial counterparts of this current surplus were net capital outflows of 2.9 billion ecus and an increase in reserves of 0.5 billion ecus.

<u>Portugal</u>: The January-September current balance ended little changed on the same nine months in 1989 (up 0.3 billion ecus). The trade deficit widened slightly in year-on-year terms, but the invisibles surplus grew, notable in this development being a reduction in the deficit of investment income. Reserves registered an increase of 3 billion ecus during the first nine months of 1990.

<u>United Kingdom</u>: During the first nine months of 1990 the current deficit continued to fall significantly, with a particularly large drop occurring in the third quarter. Improvements on both trade and invisibles balances were behind this development. Capital transactions over the same period resulted in a net inflow, while official reserves rose.





### Part 2: EXTERNAL TRADE

	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	-1	NL	Р	UK
September 1990	X	х	х	Х	х	х	Х	х	Х	х	Х	Х
October 1990		×	Х	(X)	×	х	х	х	Х	х	Х	х
November 1990		Х	Х	(X)	х	Х	Х	х	Х	х	Х	х
December 1990		×	х	(X)	х	х	х	х	Х	х	х	х
January 1991			Х			Х	Х		Х			X
Fohrung 1001						v	v					

(The tables refer to the state of the CRONOS database on 11. 4. 1991)

Analysis and commentary: Page XIII

Methodological notes:

See Glossarium 1990

As from the beginning of January 1988: SITC, Revision 3

(X): Tab. B and C only

### Foreword

Two important changes have taken place in 1988 with regard to the collection of external trade statistics:

- (i) The introduction of the Single Administrative Document, which not only covers trade in Community goods between Member States but is also intended to be used for the corresponding formalities in trade with nonmember countries. This simplification of declaration procedures in the exchange of goods marks an important step towards completion of the internal market.
- (ii) The simultaneous entry into force of a new goods classification known as the Combined Nomenclature (CN), which is intended to meet Common Customs Tariff and statistical requirements alike. This nomenclature is based on the Harmonized Commodity Description and Coding System (HS), whose aim is to enhance the world-wide comparability of external trade statistics.

As a result of both these changes, customs and statistical departments were faced with a considerable amount of work until the procedures had been properly introduced and tested and formed part of normal working practice.

This meant that there were delays in the forwarding of data in all the Member States. In addition, there was bound to be a higher quota of errors and corrections, so that the first month's data are not directly comparable with those of the preceding year and therefore need to be interpreted with caution.

In particular, it should be noted that considerable divergences have arisen at subheading level between the Combined Nomenclature and the formerly used Nimexe, leading to a break in the goods-related time series between 1987 and 1988. Up to December 1987 this Bulletin used the SITC Rev. 2, which was worked out using the 6-digit Nimexe, while from January 1988 it uses the SITC Rev. 3, which has been drawn up using the 8-digit subheadings of the Combined Nomenclature.

As an aid to interpretation of the statistics, Eurostat has published in Theme 6 'Foreign Trade, Series E: Methods' brochures entitled 'Nomenclature of goods, CN-Nimexe correlation tables'. These provide a comparison between the old and new nomenclatures as well as showing the links between the Combined Nomenclature (CN) and its offshoots.

Eurostat will be glad to provide users of European statistics with any further information or explanations they may require with regard to these new developments.

### Important note

As from October 1990 the foreign trade figures of the Federal Republic of Germany, the other Member States and of EUR 12 concern the Federal Republic of Germany as constituted from 3 October 1990.

In Tables B and C the reader will find the trade of the Federal Republic of Germany, including West Berlin, as constituted prior to 3 October 1990.

### Table of contents

Commentary X	(III
Charts XXX	ΧV
General summary of trade by country: Tab. 1: Yearly and quarterly data	2
General summary of trade by commodities: Tab. 3: Yearly and quarterly data	8 11
Tab. 6: Intra-EC by member countries	16 24 30
Trends in trade by commodities:  Tab. 8: SITC sections	52
Trade by partner countries:  Tab. 9: All commodities (monthly cumulative data)	
Indices: Tab. 11: Volume and unit value indices	92
Trade of main non-Community countries: Tab. 12: Trends in total trade and with the EC (EUR 12)	94
Conversion rates: Tab. 13: Member countries, United States of America, Japan and Switzerland	98
EC trade in agricultural products: Tab. 14: Main product groups	
EC trade in petroleum products:  Tab. 16: Petroleum and petroleum products	
EC and world trade: Tab. A: World, Community and main non-Community countries	00
	01 04

### Symbols and abbreviations used

EUR 12:	Total of the EC member countries	0:
UEBL:	Belgo-Luxembourg Economic Union	Mio:
DK:	Denmark	Mrd:
D:	Federal Republic of Germany	ECU:
GR:	Greece	Eurostat:
E:	Spain	SITC:
F:	France	
IRL:	Ireland	
I:	Italy	
NL:	Netherlands	
P:	Portugal	
UK:	United Kingdom	
USA:	United States of America .	

Million
Mrd: 1 000 million
CU: European currency unit
Eurostat: Statistical Office of the European Communities
SITC: Standard International Trade Classification

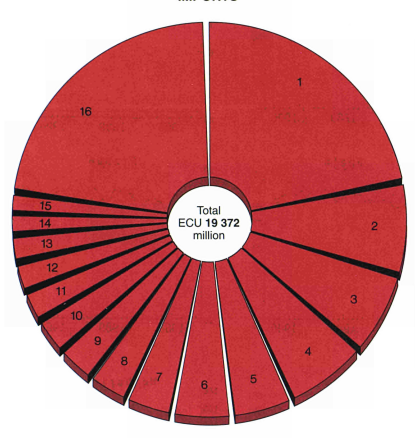
Data less than half the unit used



#### Trade of the EC with ACP countries

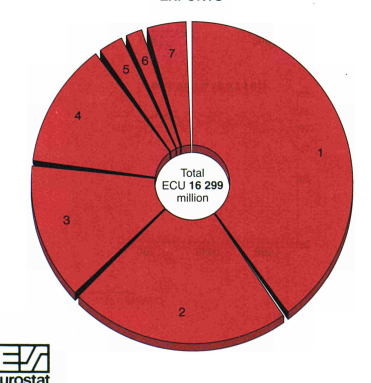
1989

#### **IMPORTS**



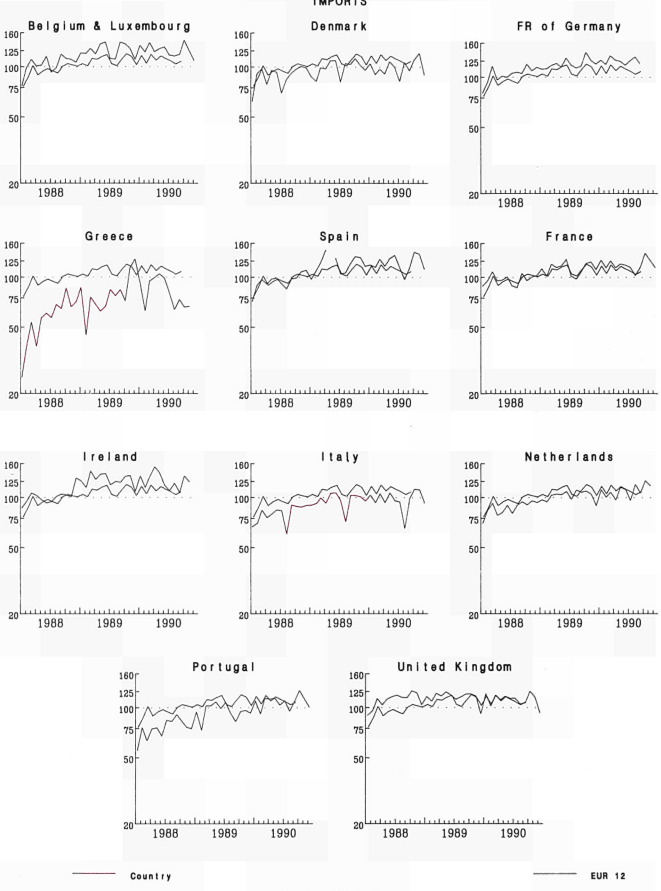
			Million	n ECU	%
1	Petroleum and	products		4 575	23.6
2	Coffee			1 513	7.8
3	Diamonds			1 354	7.0
4	Copper			1 305	6.7
5	Cocoa			963	5.0
6	Wood			909	4.7
7	Sugar, molasse	es and honey		715	3.7
8	Fish etc. and p	reparations		588	3.1
9	Fruit			549	2.8
10	Aluminium ore	s and concentrates		543	2.8
11	Iron ores and o	concentrates		434	2.2
12	Articles of app	arel and clothing ac	cessories	405	2.1
13	Cotton			373	1.9
14	Radioactive ar	nd associated mater	rials	268	1.4
15	Tobacco, unma	anufactured; tobacco	o refuse	242	1.3
16	Other products	3		4 636	23.9

#### **EXPORTS**

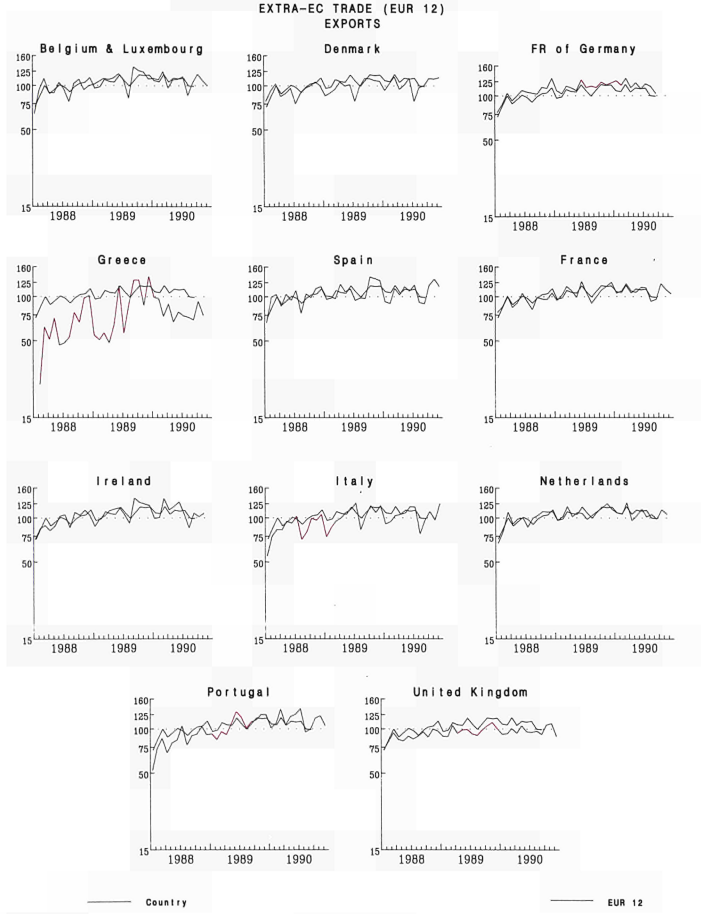


		Million ECU	%
1	Machinery and transport equipment	6 678	41.5
2	Other manufactured goods	3 739	22.9
3	Food, beverages and tobacco	2 310	14.2
4	Chemicals	2 114	13.0
5	Fuel products	417	2.6
6	Raw materials	291	1.8
7	Goods not classified	660	4.0

#### EXTRA-EC TRADE (EUR 12) IMPORTS









Semi-logarithmic scale

#### **GENERAL SUMMARY** of EC trade by country

	Dartner	-	1	-		10	Impo		0			1000	
	Partner countries	1987	1988	1989	198	IV IV		198	9 111	IV	1 1	1990	III
0	WORLD	829 134	930 594	1073 552	225 416	255 155	259 737	278 704	253 178	281 932	283 034	282 413	263 15
0	Intra EC (EUR 12)	487 395	540 833	624 488	127 545	149 699	150 914	162 170	144 712	166 693	166 338	167 187	153 42
1	Extra – EC	340 057	387 891	446 716	97 385	104 909	108 324	115 929	107 785	114 679	116 119	114 668	109 05
0	Class 1 EFTA	201 400 82 679	238 898 90 653	270 893 102 589	58 038 20 918	<b>64 979</b> 25 165	66 236 24 979	71 576 26 695	63 717 23 808	69 363 27 107	70 341 27 301	70 990 26 823	63 35 24 74
2	Other West. Europe USA and Canada	9 644 63 139	10 907 76 765	13 436 93 472	2 557 18 980	3 133 20 831	3 472 23 285	3 335 25 309	3 133 21 441	3 495 23 437	3 753 24 662	3 570 25 665	3 40 21 29
3	Other class 1 Class 2	45 938 108 492	60 573 116 617	61 396 137 113	15 583 30 778	15 850 31 039	14 500 33 139	16 238 34 329	15 335 34 464	15 324 35 181	14 625 36 129	14 932 33 537	13 91 35 18
1 2	ACP (68 countries) DOM	16 510 1 318	17 541 1 363	19 597 1 413	4 421 278	4 614 324	4 713 424	4 912 369	4 782 280	5 189 339	4 837 417	4 352 437	4 70
3 B	TOM Other class 2	496 90 168	740 96 973	878 115 225	217 25 861	227 25 874	188 27 814	228 28 820	234 29 168	229 29 424	156 30 719	186 28 563	29 93
0	Class 3 (1) Eastern Europe (1)	30 166 24 479	32 377 24 891	38 707 28 992	8 569 6 441	8 892 6 838	8 948 6 679	10 020 7 684	9 603 6 967	10 135 7 662	9 649 6 983	10 141 7 601	10 50 7 59
В	Other class 3	5 687	7 486	9 715	2 128	2 054	2 269	2 337	2 636	2 473	2 666	2 540	2 9
1	Miscellaneous Mediterranean Basin	1 682 29 302	1 869 30 196	2 347 37 174	486 7 366	547 B 031	<b>499</b> 8 967	9 508	682 8 919	561 9 780	578 10 796	559 9 747	9 4
7	OPEC ASEAN	34 968 10 037	31 851 12 203	40 843 15 173	8 178 3 173	8 837 3 378	9 731 3 769	9 812 3 666	9 834 3 834	11 466 3 905	11 321 4 275	9 282	10 7
В	Latin America	19 350	23 047	26 047	6 558	5 940	5 979	7 041	6 895	6 132	5 770	6 484	6 4
	Main countries :												
3	Norway Sweden	722 12 106 20 056	731 12 507	779 15 365	192 2 954 4 981	193 3 292 6 195	191 3 633 6 301	194 3 971 6 753	205 3 851 5 609	189 3 910 6 742	219 3 887 6 610	271 3 400 6 505	3 6 5 6
2	Sweden Finland Switzerland	7 873 26 696	21 965 8 995 29 572	25 406 9 918 32 029	2 127 6 631	2 510 8 314	2 467 7 822	2 608 8 247	2 339 7 260	2 504 8 701	2 574 8 796	2 811 8 630	2 3
3	Austria Andorra	15 226 23	16 881 29	19 092 33	4 033 7 99	4 660 7 99	4 565 6 149	4 922 7 136	4 544 10 139	5 061 8 145	5 215 9 132	5 206 9 171	4 9
5 B	Malta Yugoslavia Turkey	360 5 251 3 772	390 5 892 4 346	568 6 997 5 536	1 389 1 007	1 593 1 365	1 790 1 454	1 751 1 356	1 645 1 268	1 810 1 448	1 997 1 538	1 983 1 327	1 8 1 3
3	Soviet Union German Dem. Rep. (1)	13 128 1 390	12 990 1 404	15 166 1 644	3 528 332	3 420 406	3 472 377	4 129 418 1 015	3 578 389 928	3 987 460 1 011	3 600 357 1 093	3 890 446	4 0
2 4	Poland Czechoslovakia Hungary	2 907 2 055 1 996	3 361 2 211 2 158	3 858 2 558 2 587	780 522 535	981 637 664	903 585 586	649 618	608 643	717 740	653 667	1 306 689 707	1 2
6	Romania Bulgaria	2 429 517	2 234 462	2 548 531	608 109	564 149	600 134	696 126	679 121	574 150	455 138	389 153	3
3	Morocco Algeria	1 929 5 383	2 271 4 864	2 674 5 848	508 1 201	626 1 200	650 1 342	678 1 638	658 1 336	689 1 531	843 1 714	736 1 497	1 3
2	Tunisia Libya	1 542 5 239	1 527 5 223	1 980 6 304	399 1 400	409 1 354	495 1 322	470 1 569	467 1 671	548 1 742	605 1 792	529 1 571	1.8
1	Egypt Sudan Senegal	2 121 206 300	1 546 200 384	2 441 204 413	425 47 105	426 51 92	560 47 93	625 49 110	579 52 103	678 56 107	692 42 120	506 38 100	5
5	Ivory Coast Ghana	1 772 417	1 615 497	1 622 642	345 114	383 143	397 168	437 138	386 162	401 173	423 156	460 186	3
2 4	Nigeria Cameroon	3 004 1 138 704	2 876 1 105 1 092	3 472 1 096 1 002	722 257 258	752 296 253	847 290 175	782 290 255	803 247 245	1 040 269 327	915 323 223	513 322 306	923
3	Gabon Congo Zaire	413 1 117	403 1 284	569 1 348	105 366	86 341	126 314	133 364	163 343	147 328	169 363	137 268	1
6	Angola Kenya	523 484	713 532	538 588	174 130	147 148	163 142 33	86 159 33	131 142 27	158 145 17	129 142 27	157 124 36	1
2 3 2	Réunion Mauritius Zimbabwe	127 571 492	128 667 603	110 718 752	182 136	35 189 239	141 186	177 180	209 192	190 194	169 135	165 123	1
8	South Africa (2) Namibia	5 382	12 528	8 185	3 532	2 863	1 972	2 191	2 037	1 986	1 556 414	1 526 464	1 3
0 4	United States of America Canada	56 213 6 926	68 349 8 415	83 660 9 812	16 814 2 166	18 424 2 407	20 947 2 338	22 600 2 708	19 077 2 364	21 036 2 401	22 276 2 387	23 203 2 462	19 1
5	Greenland Mexico	295 2 924	316 2 466	346 2 760	102 620	98 595 103	49 674 86	75 747	125 694 90	97 645 107	53 661 115	90 668 114	5
8 3	Panama Cuba Bahamas	328 293 108	400 374 113	401 433 151	88 106 20	113 63	115 28	118 115 66	95 31	108 26	73 68	76 20	
8 2	Guadeloupe Martinique	95 163	133 166	122 169	31 35	24 35	49 46	29 49 387	23 34 384	22 40 366	22 56 355	32 60 351	
0 4	Colombia Venezuela Ecuador	1 669 1 195 262	1 322 1 155 328	1 525 1 559 326	354 312 68	361 272 99	388 334 72	453 108	390 57	382 89	372 92	346 97	-
4 B	Peru Brazil	645 7 274	684 9 329	1 040 10 446	193 2 697	155 2 546	214 2 330	336 2 804 765	263 2 886 632	226 2 426 664	203 2 249 610	190 2 373 822	2
2 0	Chile Paraguay Uruguay	1 443 252 368	2 187 366 884	2 752 427 659	521 152 266	592 97 125	690 33 222	116 111	175 138	102 188	45 188	168 114	
8	Argentina	1 889	2 624	2 787	942	663	602	678	885	622	607	899	1 0
0 4 8	Cyprus Lebanon Syria	302 81 538	400 112 421	524 101 775	79 28 106	81 32 89	152 33 118	142 21 221	121 21 209	109 26 227	161 22 254	147 23 290	3
6	Iraq Iran	3 852 3 859	2 786 3 106	3 369 5 352	644 804	660 939	763 1 394	884 1 058	750 1 423	972 1 478	995 1 398	704 1 151	1 9
2	Israel Saudi Arabia Kuwait	2 585 5 622 2 537	2 885 5 470 2 100	3 197 6 666 2 718	663 1 359 685	703 1 827 542	847 1 769 586	1 307 810	756 1 581 626	769 2 009 696	991 1 851 706	899 1 491 524	1
7	United Arab Emirates Oman	1 391 232	649 316	1 553 144	168 63	323 53	455 62	274 25	299 32	526 25	447 47	348 25	
2	North Yemen Pakistan India	1 102 2 762	197 1 230 3 266	479 1 271 4 181	70 267 753	45 279 784	69 350 1 098	121 319 1 132	113 294 981	176 307 971	155 423 1 324	86 368 1 149	1
6 9	Bangladesh Sri Lanka	274 321	371 349	427 419	88 89	111	105 98	109	102	111	131	123	
0	Thailand Indonesia	2 479 1 680	2 966 2 134	3 362 2 553	766 551	768 584	891 652	845 637	822 617	804 648	1 091 803	997 696	1 0
3 6	Malaysia Brunei Singapore	2 322 50 2 368	2 687 214 2 993	3 507 403 4 023	691 73 761	757 60 881	851 185 829	839 15 1 010	878 133 1 042	939 69 1 141	970 25 1 035	857 67 1 080	1 2
8	Philippines China	1 138 5 239	1 209 7 005	1 325 9 149	330 2 001	329 1 908	361 2 127	319 2 187	341 2 505	304 2 330	353 2 550	303 2 432	2
8 2 6	South Korea Japan Talwan	5 959 34 757 6 626	7 240 41 618 8 067	6 953 46 337 9 259	2 109 10 504 2 168	1 859 11 375 2 162	1 771 10 877 2 200	1 710 12 174 2 383	1 829 11 614 2 434	1 644 11 671 2 242	1 582 11 270 2 280	1 512 11 677 2 316	11 2 2 2
0	Hong Kong Macao	5 507 479	6 317 494	6 432 503	1 831 157	1 700 119	1 592 118	1 462 97	1 798 170	1 580 118	1 502 129	1 292	1 5
0	Australia	4 293 1 506	4 881 1 546	5 271 1 602	1 135 412	1 244 369	1 319	1 411	1 285 399	1 257 410	1 366 433	1 312 417	10
	New Zealand Inter – zone trade (1)	3 209	3 273	3 481	804	871	820	860	873	830	866	1 054	9
6													

<sup>(1)</sup> Figures for trade by the FR of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin are given at the bottom of this table, but are not included in any of the data given elsewhere in this publication on trade by the FR of Germany and the European Communities.

(2) Including Namibia up to 31.12.89

												Values in Mio ECU	
1987	1988	1000	198	18	Ехро	rts 198	9			1990		Partner countries	
1907	1900	1989	111	IV		11	111	IV	1.	И	101		
829 911 486 836 339 338 209 238 90 287 12 652 80 923 25 377	906 730 540 012 362 909 222 029 96 434 12 886 81 933 30 776	1043 289 625 722 413 010 248 718 107 968 14 947 88 675 37 128	219 610 128 142 90 415 55 161 23 268 3 105 20 700 8 088	250 978 148 301 101 593 61 629 26 652 3 462 22 765 8 750	249 477 152 159 96 363 58 000 25 774 2 989 20 646 8 592	268 878 162 962 104 766 63 705 27 537 4 005 22 675 9 489	246 158 144 741 100 162 60 387 25 510 3 588 21 922 9 368	278 776 165 861 111 719 66 625 29 148 4 366 23 432 9 679	272 388 165 574 105 717 63 434 28 339 4 198 21 786 9 111	270 756 165 245 104 350 63 403 28 593 4 766 21 555 8 488	249 628 150 305 98 238 59 764 25 827 4 384 20 997 8 556	WORLD Intra – EC (EUR 12) Extra – EC Class 1 EFTA Other West. Europe USA and Canada Other class 1	1000 1010 1011 1020 1021 1023 1023 1028
104 675 14 119 6 538 1 530 82 487 25 427 19 217 6 210 3 736	113 634 15 551 7 254 1 404 89 425 27 247 20 740 6 506 3 808	131 197 16 627 8 307 1 683 104 580 33 086 25 870 7 216 4 557	28 565 3 833 1 727 339 22 666 6 690 4 815 1 875	31 878 4 294 2 131 391 25 063 8 086 6 277 1 809	30 775 4 048 2 014 390 24 323 7 587 5 572 2 016	32 717 4 088 2 078 405 26 146 8 337 6 627 1 710	32 019 3 903 1 986 415 25 716 7 756 6 037 1 719	35 687 4 588 2 230 473 28 396 9 405 7 634 1 772	34 131 4 193 2 104 386 27 448 8 150 6 570 1 580	33 286 4 365 1 958 447 26 516 7 661 6 175 1 486 1 162	31 570 3 827 1 982 397 25 363 6 905 5 414 1 491	Class 2 ACP (68 countries) DOM TOM Other class 2 Class 3 (1) Eastern Europe (1) Other class 3	1030 1031 1032 1033 1038 1040 1041 1048
34 164 29 618 8 906 13 489	35 423 31 198 10 689 13 227	40 699 35 031 14 110 15 109	8 375 7 710 3 045 3 468	9 775 8 701 3 062 3 701	9 078 8 160 3 095 3 466	10 352 8 548 3 410 3 649	9 612 8 560 3 749 3 795	11 657 9 764 3 856 4 199	11 185 9 016 3 878 3 622	11 546 9 091 3 802 3 467	10 394 8 406 3 928 3 712	Mediterranean Basin OPEC ASEAN Latin America Main countries :	1055 1055 1058
685 9 512 20 192 7 014 32 772 20 112 518 725 5 398 5 561 9 189 1 086 2 372 2 078 2 372 651 1 453	625 8 515 21 132 7 767 35 881 22 514 643 843 5 714 5 225 10 114 1 260 2 756 6 15 6 169 2 355 6 15	592 8 607 24 058 9 372 40 071 25 268 773 1 064 7 031 5 609 12 603 1 661 3 945 2 988 689 1 477	165 2 024 4 824 1 837 8 831 5 587 174 200 1 358 1 273 2 341 493 553 123 340	143 2 290 6 160 2 194 9 570 6 295 175 255 1 662 1 233 2 904 414 936 712 187 381	147 2 013 5 869 2 257 9 523 5 964 162 228 1 436 1 057 2 785 352 842 480 629 123 333	142 2 173 6 089 2 403 10 331 6 399 195 277 1 908 1 478 3 110 553 1 038 772 1 84	157 2 016 5 422 2 212 9 474 6 230 204 256 1 652 1 377 2 905 310 948 588 739 172 339	147 2 405 6 678 2 500 10 742 6 675 213 303 2 035 1 697 3 803 445 1 117 7 50 848 2 10 434	137 2 265 6 244 2 414 10 595 6 683 193 255 1 940 1 699 3 480 296 901 577 656 287	149 2 426 6 155 2 412 10 724 6 726 221 318 2 195 1 906 2 923 358 951 587 763 384	151 2 143 5 260 2 093 9 702 5 478 227 304 1 866 1 891 2 426 270 1 003 598 676 247 169	Iceland Norway Sweden Finland Switzerland Austria Andorra Malta Yugoslavia Turkey Soviet Union German Dem. Rep. (1) Poland Czechoslovakia Hungary Romania Bulgaria	024 028 030 032 036 038 043 046 052 056 058 060 062
2 253 3 884 1 782 2 338 3 736 396 539 987 393 2 231 928 423 302 797 484 799 902 272 253 5 000	2 609 3 704 2 003 2 706 3 676 481 537 988 412 2 166 677 1 017 725 626 811 1 039 313 283 6 360	3 226 4 715 2 531 2 911 3 764 423 641 1 142 453 2 216 758 758 787 772 819 891 1 150 395 395 353 6 450	583 867 465 641 856 133 130 253 95 170 245 75 188 144 203 250 77 70	749 1 079 589 670 1 068 126 161 268 116 606 192 250 800 200 209 238 285 91 81 1 689	736 1 024 565 606 917 108 177 313 106 491 181 151 103 174 166 182 258 83 74	852 1 057 672 736 905 107 165 311 125 556 184 158 76 225 190 198 297 102	737 1 088 5777 7822 925 129 133 247 97 485 187 213 86 188 197 216 279 101 81	902 1 546 716 786 1 016 79 166 272 125 685 206 201 80 199 266 295 316 109	857 1 418 633 1 028 94 171 225 120 626 179 126 89 223 225 217 281 94 86 1 010	936 1 294 757 660 1 055 161 206 128 625 194 112 81 176 199 210 293 107 79	753 992 631 698 1 057 86 6 143 186 124 597 176 164 90 165 179 185 270 101 101 73	Morocco Algeria Tunisia Libya Egypt Sudan Senegal Ivory Coast Ghana Nigeria Cameroon Gabon Congo Zaire Angola Kenya Rèunion Mauritius Zimbabwe South Africa (2) Nambia	200 201 211 211 211 222 22- 244 27: 27: 28: 30: 311 311 311 37: 38: 38: 38: 38:
71 899 9 024 372 1 847 433 433 433 175 742 742 2 033 371 658 3 354 823 157 235 1 757	71 809 10 124 284 2 296 390 511 188 837 839 778 2 406 333 403 3 122 2 155 2 155	78 020 10 655 242 3 511 563 587 133 962 896 865 1 667 391 371 3 841 1 207 117 252 1 161	18 109 2 591 86 597 91 112 63 186 190 187 77 103 880 210 42 54 350	20 119 2 646 69 668 113 145 38 251 235 190 709 91 96 859 252 31 67	18 104 2 542 34 715 133 147 41 214 190 510 80 74 847 231 30 62 232	19 930 2 745 66 848 139 163 31 235 231 228 387 108 82 890 288 65 324	19 363 2 559 74 890 162 138 205 189 217 356 111 91 1 056 307 30 59 237	20 623 2 809 69 1 059 1 30 1 39 34 311 262 2 30 4 14 91 1 124 1 048 381 32 66 6276	19 292 2 494 35 884 121 117 33 256 253 202 78 107 881 294 33 61 359	19 307 2 248 57 966 108 167 29 250 235 223 412 76 91 718 287 45 52 233	18 664 2 333 65 945 130 143 214 238 217 176 432 74 77 1 001 263 41 59 281	United States of America Canada Greenland Mexico Panama Cuba Bahamas Guadeloupe Martinique Colombia Venezuela Ecuador Peru Brazil Chite Paraguay Uruguay Argenlina	40 40 40 41 41 44 45 45 45 45 50 50 50 51 52 52
858 608 704 1 513 3 089 4 722 7 716 1 406 2 505 1 648 5 679 439 295 1 618 1 718 1 719 3 194 819 5 533 3 618 3 618 3 418 4 777 23	1 311 1 053 851 659 2 420 2 873 4 712 7 572 1 1 394 2 288 8 266 6 411 1 1 606 5 538 4 403 3 375 2 072 1 934 1 385 9 4 667 9 4 4 489 4 4 392 1 7 020 4 4 667 2 6 772 2 6 772 2 7 6 72 2 7 6 72 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 161 1 438 829 780 3 053 3 286 5 101 8 805 1 671 3 110 7 083 391 2 765 5 203 2 049 2 049 2 049 5 1 130 5 1 197 6 369 5 207 2 1 130 5 206 7 023 7 039 2 049 2 049 3 2 049 5 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	259 223 145 610 682 1 139 1 863 337 519 255 131 383 1 418 383 1 477 102 582 608 1 713 122 1 174 4 459 1 133 1 832	288 276 194 178 287 287 287 287 287 287 287 287 287 2	324 375 234 151 772 775 1 257 2 145 2 160 106 382 1 632 1 632 1 632 1 632 1 632 1 632 1 632 1 632 1 632 1 271 2 1 807 1 271 2 1 807 1 272 1 879 1 277 2 1 807 1 277 2 1 798 1 120 1 702 1	408 408 127 186 804 796 2 046 2 046 2 046 415 848 190 94 397 1 860 123 524 489 278 1 483 278 1 483 278 1 483 1 335 1 335 1 335 1 335 1 951	311 169 200 760 7760 7760 776 1177 2 215 716 230 75 1 731 108 82 82 1 517 1 519 1 314 1 519 314 1 519 314 1 519 314 1 519 314 1 519 314 1 519 314 1 519 314 1 519 315 316 316 316 316 316 316 317 317 317 317 317 317 317 317 317 317	278 343 298 243 757 940 1 350 2 400 400 411 138 161 1 138 860 1 423 1 98 1 423 1 560 1 353 1 560 1 363 1 560 1 363 1 560 1 363 1 560 1 687	359 340 192 241 870 956 1 326 1 915 1 915	347 164 193 761 1 114 1 310 1 878 410 1 021 1 65 87 371 1 342 2 614 614 614 612 9 9 9 1 381 330 1 254 1 477 5 455 1 199 1 667	281 280 193 178 432 1 297 1 1991 170 763 140 74 339 1 385 85 793 797 581 1 429 2 89 1 293 1 451 1 550 1 1 079 1 614	Cyprus Lebanon Syria Iraq Iran Israel Saudi Arabia Kuwait United Arab Emirates Oman North Yemen Pakistan India Bangladesh Sri Lanka Indiahad Indonesia Malaysia Brunei Singapore Philippines China South Korea Japan Taiwan Hong Kong Macao	52 60 60 61 61 61 62 63 64 64 65 66 66 66 68 70 70 70 70 72 72 73 73 73
5 564 1 195 3 557	6 370 1 026 3 487	8 259 1 289 3 914	1 627 270 859	1 973 256 1 109	1 924 260 808	2 242 283 937	1 938 353 930	2 156 393 1 244	1 770 341 996	1 586 332 2 838	1 740 295 2 964	Australia New Zealand inter – zone trade (1)	80 80 80
3 331	5 40/	0.514	000	. 103	000	301	300		330			uded in any of the data given elsewhere in this	9

<sup>(1)</sup> Figures for trade by the FR of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin are given at the bottom of this table, but are not included in any of the data given elsewhere in this publication on trade by the FR of Germany and the European Communities.

(2) Including Namibia up to 31-12-89

#### **GENERAL SUMMARY** of EC trade by country

00 10	WORLD	1987	1988	1989	101	IV	1.1	11	111	IV	1	0	
10	WARIN									.,,			,III
	WORLD	777	-23 B64	-30 263	-5 806	-4 177	-10 260	-9 826	-7 020	-3 156	-10 646	-11 657	-13
	Intra – EC (EUR 12)	-559	-B21	1 234	597	-1 398	1 245	792	29	-832	-764	-1 942	-3
	Extra — EC	-719	-24 982	-33 706	-6 970	-3 316	-11 961	-11 163	-7 623	-2 960	-10 402	-10 318	-10
	Class 1 EFTA Other West, Europe	7 838 7 608 3 008	-16 869 5 781 1 979	-22 175 5 379 1 511	-2 877 2 350 548	-3 350 1 487 329	-8 236 795 -483	-7 871 842 670	-3 330 1 702 455	-2 738 2 041 871	-6 907 1 038 445	-7 587 1 770 1 196	-3
3	USA and Canada Other class 1	17 784 -20 561	5 168 -29 797	-4 797 -24 268	1 720 -7 495	1 934 -7 100	-2 639 -5 908	-2 634 -6 749	481 -5 967	-5 -5 645	-2 876 -5 514	-4 110 -6 444	-5
	Class 2 ACP (68 countries)	-3 817 -2 391	-2 983 -1 990	-5 916 -2 970	-2 213 -588	839 -320	-2 364	-1 612	-2 445	506 -601	-1 998 -644	-251	-3
2	DOM TOM	5 220 1 034	5 891 664	6 894 805	1 449 122	1 807 164	-665 1 590 202	- 824 1 709 177	-879 1 706 181	1 891	1 687 230	13 1 521 261	1
3	Other class 2	-7 681	-7 548	-10 645	-3 195	-811	-3 491	-2 674	-3 452	-1 028	-3 271	-2 047	- 4
3	Class 3 (1) Eastern Europe (1) Other class 3	-4 739 -5 262 523	-5 130 -4 151 -980	-5 621 -3 122 -2 499	-1 879 -1 626 -253	-806 -561 -245	-1 361 -1 107 -253	-1 683 -1 057 -627	-1 847 -930 -917	-730 -28 -701	-1 499 -413 -1 086	-2 480 -1 426 -1 054	-3 -2 -1
	Miscellaneous	2 054	1 939	2 210	567	537	456	545	573	635	520	603	
	Mediterranean Basin	4 862	5 227	3 525	1 009	1 744	. 111	844	693	1 877	389	1 799	
3	OPEC ASEAN Latin America	-5 350 -1 131 -5 861	-653 -1 514 -9 820	-5 812 -1 063 -10 938	-468 -128 -3 090	- 136 - 316 - 2 239	-1 571 -674 -2 513	-1 264 -256 -3 392	-1 274 -85 -3 100	-1 702 -49 -1 933	-2 305 -397 -2 148	- 191 - 198 - 3 017	-2 -2
1		-3 601	-5 020	- 10 330	-5 050	-2 233	-2315	-5 552	-0 100	- 1 300	-2 140	-5017	
	Main countries :			407		50			40	40		100	
4 B	Iceland Norway Sweden	-37 -2 594 136	- 106 - 3 992 - 833	- 187 - 6 758 - 1 348	-27 -930 -157	-50 -1 002 -35	- 44 - 1 620 - 432	-52 -1 798 -664	-48 -1 835 -187	- 42 - 1 505 - 64	-82 -1 622 -366	- 122 - 974 - 350	-1
	Finland Switzerland	- 859 6 076	-1 229 6 309	-546 8 042	-290 2 200	-316 1 256	-210 1 701	- 205 2 084	- 127 2 214	2 041	-160 1 799	-399 2 094	1
	Austria Andorra Malta	4 886 495 365	5 633 614 453	6 176 740 496	1 554 167 101	1 635 168 156	1 399 156 79	1 477 188 141	1 686 194 117	1 614 205 158	1 468 184 123	1 520 212 147	
	Yugoslavia Turkey	147 1 789	- 178 879	34 73	-31 266	69 - 132	-354 -397	157 112	7 109	225 249	-57 161	212 579	
1	Soviet Union German Dem. Rep. (1)	-3 939 -304	-2 876 -144	-2 563 17	-1 187 -4	-516 8	-687 -25	-1 019 135	-673 -79	- 184 - 15	-120 -61	-967 -88	-
	Poland Czechoslovakia Hungary	-575 23 376	-605 -42 197	- 173 401	- 164 - 29 18	- 45 89 48	-61 -105 43	23 - 83 154	20 - 20 96	106 33 108	- 192 - 76 - 11	-355 -102 56	
	Romania Bulgaria	-1 778 936	-1 619 944	-1 859 946	-485 231	-377 232	- 477 199	-512 244	-507 218	-364 284	- 168 203	-5 26	
	Morocco	324	338	552	75	123	86	174	79	213	14	200	
	Algeria Tunisia Libya	-1 499 240 -2 901	-1 160 476 -2 517	-1 133 551 -3 393	-334 66 -759	- 121 180 - 684	-318 70 -716	-581 202 -833	-248 110 -889	15 168 - 956	-296 103 -1 159	-203 228 -911	
	Egypt Sudan	1 615	2 030	1 323	431 86	642	357 61	280 58	346 77	338 23	336 52	549 18	
	Senegal Ivory Coast	239 - 785	153 -627	228 - 480	25 -92	69 - 115	84 -84	- 126	-139	- 129	51 - 198	61 - 254	
	Ghana Nigeria Cameroon	- 24 - 773 - 210	- 85 - 710 - 428	- 189 - 1 256 - 338	- 19 - 183 - 87	- 27 - 146 - 104	-62 -356 -109	-13 -226 -106	-65 -318 -60	- 48 - 355 - 63	- 36 - 289 - 144	- 58 112 - 128	
	Gabon Congo	- 281 - 111	-75 -86	- 280 - 224	- 13 - 30	-3 -6	-24 -23	-97 -57	-32 -77	- 126 - 67	- 97 - 80	- 194 - 56	
	Zairē Angola	-438 -39	-559 -87	-561 281	-178 -30	- 141 62	- 140 3	- 139 104	- 155 66	-129 108	- 140 96	-92 42	
	Kenya Réunion Mauritius	218 775 -299	279 911 - 354	303 1 040 -323	73 228 - 105	90 250 - 98	40 225 - 58	39 264 - 75	74 252 -108	150 299 - 81	75 254 - 75	86 257 -58	
	Zimbabwe South Africa (2)	- 239 - 382	-320 -6 168	-399 -1 735	- 56 - 1 800	- 158 - 1 174	-112 -361	-90 -533	-111 -378	-86 -463	- 49 - 546	-44 -411	
1	Namibia			5.545	4.005	4 505	0.040	2 520	200	440	36	-47	
	United States of America Canada Greenland	15 686 2 098 77	3 460 1 709 - 32	-5 640 843 -104	1 295 425 - 16	1 695 239 - 29	-2 843 204 -15	-2 670 37 -9	286 195 - 51	-413 408 -28	-2 984 107 -18	-3 896 -214 -33	
	Mexico Panama	-1 077 105	- 170 - 10	751 162	- 23 3	73 10	41 47	101 21	196 72	414 23	223	298 - 6	
	Cuba Bahamas	140 67	137 75	154 18	6 43	32 - 25	32 13	48 -35	43 -3	31 8	- 35	91 9	
	Guadeloupe Martinique Colombia	647 579 -847	704 673 544	840 727 - 660	155 155 - 167	227 200 - 171	162 168 - 198	206 182 159	182 155 -167	289 222 - 136	234 197 - 153	218 175 - 128	
	Venezuela Ecuador	838 109	1 251	108	321	437	176	-66	-34 54	32	-20 -14	66 -21	
	Peru Brazil	-3 920	-281 -6 207	-669 -6605	-90 -1817	-59 -1 687	-140 -1483	-254 -1 914	-172 -1 830	-102 -1 378	-96 -1 368	-99 -1655	-
	Chile Paraguay Uruguay	- 620 - 95 - 133	-1 336 -231 -669	-1 545 -310 -407	-311 -110 -212	-340 -66 -58	-459 -3 -160	- 477 - 90 - 46	-325 -145 -79	- 283 - 70 - 122	-316 -12 -127	-535 -123 -62	
	Argentina	- 132	-1 313	-1 626	-592	- 332	-278	- 354	-648	-346	- 248	-666	
1	Cyprus Lebanon	556 527	653 739 238	914 728	180 195 39	207 244 105	223 201 33	266 106 - 35	190 148	234 272	179 170	200 141 - 97	
	Syria Iraq Iran	-2 339 -770	-366 -233	-316 -2 066	- 34 - 122	105 58 - 153	-31 -519	- 80 - 262	-9 10 -647	-215 -538	- 13 - 125 - 442	-97 57 -37	
1	Israel Saudi Arabia	2 137 2 094	1 827 2 102	1 904 2 139	476 504	537 188	410 376	492 739	421 634	581 391	335 64	411 387	
	Kuwait United Arab Emirates	-1 131 1 114	-706 1 639	-1 047 1 557	-348 351	- 138 379	- 177 277	- 395 574	-210 417	-264 288	-279 410	-114 673	
1	Oman North Yemen Pakistan	482 325 344	510 214 376	598 -65 189	192 61 116	154 54 147	98 37 32	165 - 27 78	198 -38 21	136 -38 58	106 -65 -68	140 1 3	
	India Bangladesh	2 917 165	2 372	2 902 18	665 - 11	707 32	534 9	728 - 7	750 6	889 10	321 -24	193 - 19	
	Sri Lanka Thailand	- 26 - 845	26 - 894	- 28 - 597	13 -184	- 193	- 10 - 327	16 - 92	-13 -174	-20 -4	-14 -244	-22 -230	
	Indonesia Malaysia Brunel	-1 151 329	-200 -1 302 105	-514 -1 458 171	57 -309 49	- 24 - 374 38	- 246 - 450 45	-113 -370 39	-70 -341 59	-86 -297 29	- 195 - 398 23	-82 -245 31	
	Singapore Philippines	826 -319	1 074	1 463 - 128	308 - 48	334 - 100	392 - 89	322 - 41	468 -27	282 29	406 9	301 27	
	China South Korea	294 -2 296	-1 203 -2 848	-2 780 -1 746	-288 -935	-297 -571	- 320 - 554	-704 -377	-986 -521	-770 -295	-1 142 24	-1 178 -35	-
	Japan Taiwan Hong Kong	-21 139 -3 208 -730	-24 598 -3 607	-25 207 -4 053	-6 045 -1 035	-6 543 -937	-6 079 -1 080	-6 868 -1 048 489	-6 196 -1 068	-6 063 -857	-5 280 -916	-6 222 -1 117	Ξ
	Hong Kong Macao	- 730 - 456	455 - 468	591 -468	-151	- 112	-112	- 88	-115 -159	- 109	- 122	375 - 95	
	Australia New Zealand	1 271 -311	1 489 - 520	2 988 -313	492 - 142	729 - 113	605 - 72	831 - 178	653 -46	899 - 17	404 - 92	274 - 85	
	Inter-zone trade (1)	348	214	433	55	238	- 12	77	57	414	130	1 784	2

			_			mports						Vall	ues in Mio ECU	
e	1989				- T			1990			. 1	-	Partner countries	
S 88 772	98 951	95 725	B6 540	93 687	88 100	M 101 068	91 679	M 96 229	92 691	91 820	A 79 944	90 076	WORLD	1000
50 838 37 706	58 100 40 605	56 443 39 054	51 473 34 849	53 928 39 576	52 308 35 599	60 634 40 234	54 411 37 087	56 636 39 412	54 657 37 837	54 837 36 758	44 506 35 229	53 273 36 561	Intra – EC (EUR 12) Extra – EC	1010
22 465 8 668	24 999 9 717	23 678 9 237	20 747 8 184	23 064 8 898	21 839 8 709	24 860 9 703	23 364 8 850	24 385 9 175	22 928 8 777	22 340 8 647	19 625 7 279	21 045 8 793	Class 1 EFTA	1020
1 152 7 414 5 231	1 234 8 585 5 463	1 190 7 956 5 294	1 075 6 860 4 627	1 239 8 164 4 762	1 180 7 450 4 500	1 330 8 517 5 311	1 235 8 323 4 956	1 145 8 957 5 108	1 190 8 152 4 808	1 207 7 675 4 812	1 025 6 840 4 481	1 174 6 513 4 565	Other West, Europe USA and Canada Other class 1	1022 1023 1028
11 877 1 791 100 83 9 903	12 032 1 887 112 91 9 941	11 942 1 687 107 78 10 070	11 053 1 590 118 57	13 163 1 685 122 55 11 301	10 702 1 446 142 33 9 081	12 133 1 696 152 68 10 216	10 441 1 387 130 60 8 864	11 644 1 524 164 51 9 905	11 441 1 436 143 74 9 788	11 000 1 388 110 72 9 430	12 083 1 586 112 57 10 328	11 962 1 734 122 75 10 031	Class 2 ACP (68 countries) DOM TOM Other class 2	1030 1031 1032 1033 1038
3 363 2 377 986	3 574 2 608 965	3 434 2 599 835	9 287 3 050 2 377 673	3 349 2 359 990	3 057 2 206 851	3 241 2 421 821	3 282 2 514 768	3 383 2 490 893	3 469 2 591 878	3 417 2 552 866	3 521 2 451 1 070	3 554 2 583 971	Class 3 (1) Eastern Europe (1) Other class 3	1040 1041 1048
229	247	227	217	183	192	199	181	180	197	225	209	242	Miscellaneous	1090
3 083 3 285 1 371 2 365	3 158 3 540 1 397 2 185	3 337 3 946 1 333 2 105	3 264 3 849 1 175 1 836	3 581 4 279 1 647 2 015	3 365 3 298 1 241 1 726	3 796 3 665 1 388 2 012	3 352 2 904 1 246 1 805	3 129 3 314 1 336 2 312	3 195 3 059 1 445 2 344	3 026 3 106 1 252 2 240	2 839 3 665 1 629 2 201	3 601 3 900 1 357 1 956	Mediterranean Basin OPEC ASEAN Latin America	1051 1053 1057 1058
68	77	64	50	74	67	78	98	89	81	89	71	69	Main countries :	024
1 355 2 171 796	1 370 2 410 894	1 358 2 266 872	1 207 2 060 739	1 328 2 191 819	1 357 2 032 822	1 220 2 363 926	1 221 2 144 866	1 107 2 189 970	1 022 2 161 969	1 063 1 895 804	1 235 1 629 723	1 327 2 120 836	Norway Sweden Finland	028 030 032
2 616 1 661	3 152 1 814 3	2 931 1 746 3	2 628 1 500	2 837 1 649	2 770 1 660	3 215 1 901	2 794 1 727	3 028 1 794 3	2 862 1 682	2 990 1 807 3	2 262 1 358	2 664 1 777	Switzerland Austria	036 038 043
46 611	50 668	46 610	49 539	43 621	43 632	46 740	49 688	55 636	66 660	44 695	59 486	53 621	Andorra Malta Yugoslavia	046 048
466 1 208 135	1 336 161	505 1 353 167	1 224 1 228	547 1 277 126	476 1 169 107	515 1 151 133	466 1 267 131	424 1 267 147	436 1 369 154	428 1 331 128	452 1 323 110	471 1 424 119	Turkey Soviet Union German Dem. Rep. (1)	052 056 058
302 217 225	352 254 254	340 240 245	319 223 242	321 220 215	346 191 207	424 241 244	450 231 235	416 222 235	435 235 236	428 219 265	410 184 236	410 207 233	Poland Czechoslovakia Hungary	060 062 064
240 43	190 52	196 50	187	145 45	139 43	172 50	140 54	140 53	110 46	118 56	136 47	138 44	Romania Bulgaria	066 068
218 489	220 406	216 513	252 602	286 549	268 561	283 564	259 521	232 443	244 467	222 437	249 417	224 535	Morocco Algeria	204 208
166 550 173	181 536 239	210 589 221	156 603 214	208 569 218	187 543 220	208 680 251	186 511 201	160 559 135	182 499 169	163 506 119	127 563 133	185 751 278	Tunisia Libya Egypt	212 216 220
26 35 145	18 44 135	19 32 131	19 31 134	14 53 126	14 35 128	13 32 169	17 35 165	12 33 135	9 31 157	11 28 122	11 25 121	16 49 129	Sudan Senegal	224 248 272
61 360	58 397	61 304	56 318	62 316	44 294	51 306	48 168	62 181	76 163	70 188	66 312	61 443	Ivory Coast Ghana Nigeria	276
72 90 39	86 99 42	76 131 51	107 98 52	112 71 50	89 88 63	121 64 55	103 93 46	126 128 38	97 86 52	82 69 32	106 82 62	104 158 52	Cameroon Gabon Congo	302 314 318
125 72 46	116 91 46	119 14 49	94 40 50	130 40 56	117 17 37	116 70 50	81 23 43	92 68 45	95 65 36	99 52 43	83 97 38	85 82 37	Zaire Angola Kenya	322 330 346
13 60	8 67	6 62	61	15 58	10 46	2 64	13 54	8 55	14 55	2 65	7 85	9 71	Réunion Mauritius	373 373
742	87 695	60 699	47 599	52 477 134	39 485 102	44 588 178	38 491 127	39 490 129	46 525 208	62 492 185	51 376 145	41 437 130	Zimbabwe South Africa (2) Namibia	382 388 389
6 602 812	7 697 888	7 140 816	6 149 711	7 289 876	6 769 681	7 697 820	7 523 801	8 107 850	7 347 805	6 898 777	6 180 661	5 789 724	United States of America Canada	400
223 29	40 245 29	31 210 52	193 193 27	21 244 30	11 186 37	21 228 48	189 35	28 246 48	221 31	41 211 36	43 183 96	29 205 28	Greenland Mexico Panama	406 412 442
43 13 5	36 8 3	39 13 8	32 5 10	19 47 4	23 3 3	30 18 15	31 4 10	28 10 6	17 6 16	28 6 11	31 7 8	20 75 8	Cuba Bahamas Guadeloupe	448 453 458
110	16 157	103	103	16 123	17 97	133	23 115	24 124	106	113	13 118	13 107	Martinique Colombia	46
110 18 116	125 22 79	140 29 78	116 38 71	112 21 74	99 25 66	161 45 63	88 34 62	115 35 . 77	143 29 50	104 25 86	142 22 57	145 25 69	Venezuela Ecuador Peru	50 50
1 032 224 54	875 228 53	872 222 36	677 214 12	841 190 20	661 201 14	737 221 9	637 253 11	858 300 46	878 268 111	801 249 57	828 195 40	735 155 37	Brazil Chile Paraguay	50 51 52
70 278	31 229	56 202	97 191	92 185	61 198	36 224	43 223	38 303	33 370	34 414	57 372	37 82 280	Uruguay Argentina	524 528
22 6	28 9	51 9	30 8	54 10	54 6	53 6	40 8	61 6	47 9	38 9	28 8	25 6	Cyprus Lebanon	60
66 218 397	62 315 423	77 325 535	87 325 491	95 369 674	72 319 316	88 308 403	105 218 283	81 257 456	107 226 421	82 164 575	71 223 802	177 114 524	Syria Iraq Iran	60 61 61
253 528 237	255 558 267	271 740 226	247 664 199	363 850 277	283 451 231	342 553 159	296 512 160	311 525 229	291 465 175	269 521 197	226 597 165	260 759 142	Israel Saudi Arabia Kuwait	62 63 63
65 10	163	174	189	168 5	122 28	157 14	79 6	133	147	97 6	84 11	94	United Arab Emirates Oman	64
31 107 365	71 113 377	32 112 324	73 81 268	35 164 476	63 130 387	56 129 455	46 119 400	24 136 421	16 110 325	47 127 343	44 99 380	90 100 336	India	65: 66: 66:
42 36 283	38 44 299	42 41 267	30 32 237	47 40 489	39 34 261	45 37 341	40 33 281	44 35 284	39 32 431	35 36 293	44 38 464	39 39 320	Bangladesh Sri Lanka Thailand	66 68
222 315	228 335	227 341 16	193 262 47	292 368 2	249 296 16	262 305 7	218 288	- 241 287	235 279 57	209 283 6	253 316 30	207 290 50	Indonesia Malaysia	70
49 372 130	411 120	380 101	352 84	373 122	311 107	350 124	357 102	409 106	350 93	362 101	455 111	396 95	Brunei Singapore Philippines	70 70 70
931 610 3 965	915 595 4 115	784 562 4 083	631 484 3 478	949 561 3 605	816 481 3 474	781 537 4 151	729 471 3 913	854 527 4 023	848 513 3 704	823 496 3 801	1 025 590 3 684	914 560 3 710	Japan	72 72 73
869 637 53	819 556 47	758 522 38	666 500 33	801 593 47	671 478 43	806 431 39	727 390 26	821 437 35	766 465 43	701 483 52	773 588 71	750 522 50	Taiwan Hong Kong Macao	73 74 74
413 112	481 172	415 98	414 136	517 163	429 112	415 156	414 138	447 147	449 131	344 175	309 112	331 87	Australia New Zealand	80
285	326	312	291	309	269	288	275	271	507	219	352	391	Inter – zone trade (1)	99

<sup>(1)</sup> Figures for trade by the FR of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin are given at the bottom of this table, but are not included in any of the data given elsewhere in this publication on trade by the FR of Germany and the European Communities.

(2) Including Namibia up to 31 12 1989.

### GENERAL SUMMARY of EC trade by country

	Values in Mio I							Exports						
	Partner countries	s	0 198	9 N	D	J	F	м		1990 M	J	J		S
									A				A	
1000	WORLD Intra – EC (EUR 12)	87 661 52 787	96 473 58 471	93 442 55 945	88 766 51 040	87 935 53 471	85 472 51 472	98 441 60 366	86 893 53 168	91 885 55 932	90 864 55 365	89 849 54 010	74 466 42 670	84 689 53 097
1011	Extra — EC	34 444	37 557	37 065	37 361	34 111	33 629	37 699	33 343	35 575	35 106	35 498	31 438	31 218
1020 1021	Class 1 EFTA	21 047 9 211	23 012 10 079	22 154 9 795	21 480 9 263	20 001 8 885	20 341 8 972	22 924 10 413	20 264 9 296	21 681 9 812	21 283 9 364	21 261 8 680	18 899 8 096	19 514 8 995
1022 1023	Other West, Europe USA and Canada	1 256 7 496	1 463 8 031	1 322 7 842	1 635 7 554	1 232 6 889	1 272 7 150	1 694 7 663	1 514 6 784	1 610 7 293	1 638 7 432	1 571 7 806	1 396 6 687	1 418 6 475
1028	Other class 1 Class 2	3 083 10 851	3 439 11 618	3 195 11 916	3 027 12 407	2 996 11 416	2 947 10 724	3 153 11 900	2 669 10 458	2 966 11 389	2 850 11 306	3 203 11 635	2 721	2 626 9 585
1031 1032 1033	ACP (68 countries) DOM TOM	1 367 599 132	1 451 805 153	1 490 848 197	1 616 748 122	1 384 734 128	1 261 617 101	1 535 739 153	1 398 622 157	1 507 650 140	1 434 682 147	1 254 790 152	1 242 607 110	1 320 588 133
1038	Other class 2	8 753	9 209	9 381	9 922	9 170	8 745	9 473	8 281	9 093	9 042	9 439	8 389	7 545
1040 1041 1048	Class 3 (1) Eastern Europe (1) Other class 3	2 547 1 990 556	2 927 2 366 561	2 995 2 383 612	3 475 2 886 589	2 694 2 124 570	2 563 2 059 504	2 875 2 375 500	2 621 2 116 505	2 505 2 015 490	2 517 2 026 491	2 603 2 084 519	2 191 1 709 482	2 118 1 626 492
1090	Miscellaneous	430	444	432	364	353	371	376	382	378	392	341	357	375
1051 1053	Mediterranean Basin OPEC	3 216 2 889	3 797 3 093	3 754 3 167	4 167 3 532	3 508 2 977	3 574 2 846	4 091 3 167	3 593 2 835	3 919 3 137	3 968 3 102	3 902 3 121	3 228 2 882	3 261 2 397
1057 1058	ASEAN Latin America	1 256 1 211	1 187 1 410	1 316	1 345 1 460	1 291 1 203	1 230 1 183	1 351 1 225	1 159 1 049	1 288 1 194	1 361 1 212	1 417 1 359	1 369 1 209	1 155 1 138
	Main countries :													
024 028	Iceland Norway	52 759	51 808	51 829	45 767	43 695	37 693	56 866	41 766	51 825	56 817	51 656	49 751	50 724
030	Sweden Finland	2 058 807	2 275 863	2 275 854	2 120 781	1 999 755	1 928 764	2 289 888	1 975 824	2 181 808	1 940 762	1 567 683	1 790 665	1 878 740
036 038 043	Switzerland Austria Andorra	3 345 2 190 134	3 719 2 363 102	3 523 2 262 68	3 490 2 060 90	3 360 2 033 50	3 419 2 132 61	3 797 2 518 81	3 416 2 273 70	3 620 2 327 75	3 667 2 122 76	3 479 2 244 92	2 841 2 001 70	3 374 2 229 64
046 048 052	Malta Yugoslavia Turkey	83 536 473	99 666 562	92 626 498	113 745 640	95 560 492	69 610 494	91 770 714	103 730 571	92 751 643	124 713 689	102 618 725	117 569 608	85 680
056 058	Soviet Union German Dem. Rep. (1)	949	1 136 187	1 229 119	1 432 140	1 121 94	1 111	1 238	1 076	952 119	890 130	993 103	771 85	558 672 79
060 062 064	Poland Gzechoslovakia Hungary	335 190 228	356 205 287	348 218 282	414 329 281	324 183 198	262 190 200	317 204 257	283 189 239	296 194 267	368 203 257	354 219 249	313 191 212	333
066 068	Romania Bulgaria	61 120	64 123	61 118	85 194	77 119	74 114	130 108	153 65	123 54	109 60	95 61	74 56	213 78 52
204 208	Morocco Algeria	255 358	326 452	285 486	291 627	286 515	273 405	294 492	297 410	324 450	314 435	289 349	233 305	231 327
212 216	Tunisia Libya	204 196	230 272	231 252	259 267	219 192	223 214 347	266 226 349	228 210 259	262 200 374	267 250	249 253	175 217	207 231 222
220 224 248	Egypt Sudan Senegal	299 61 46	364 26 57	332 28 51	330 25 59	334 34 61	28 48	32 62	15 55	20 47	363 20 59	502 25 54 68	336 27 50	34 40 60 37
272 276 288	Ivory Coast Ghana Nigeria	81 29 177	89 43 216	88 43 206	95 39 261	84 48 212	68 33 189	74 40 224	61 38 173	67 47 233	77 42 219	68 42 193	56 44 204	60 37
302 314	Cameroon Gabon	59 62 27	76 37	55 67	75 98	56 36	58 31	64 59	56 42	63 36	74 33	66 55	52 56	198 58 52 24 42 48
318 322 330	Congo Zaire Angola	63 73	26 69 78	27 56 90	26 74 85	30 99 69	28 57 66	31 66 84	24 50 64	26 63 62	30 62 62	36 61 57	28 62 63	24 42 48
346 372	Kenya Réunion	70 84	81 107	141 103	74 108	78 75 31	68 94 27	71 112	60 96	85 98 37	64 100 37	62 104 38	66 84	61 85 36
373 382 388	Mauritius Zimbabwe South Africa (2)	34 26 536	38 35 576	42 35 498	28 38 454	34 319	25 325	35 26 362	32 29 347	18 363	31 397	27 387	26 25 322	21 309
389 400	Namibia United States of America	6 672	7 129	6 833	6 667	164 6 093	138 6 279	147 6 841	132 6 037	149 6 563	136 6 673	140 6 969	135 5 995	124 5 674
404 406	Canada Greenland	824 21	902 24	1 009	887 14	796 11	871 11	822 13	747 16	730 20	759 19	838 18	692 23	801 22
412 442 448	Panama Cuba	274 49 35	368 37 50	311 38 47	413 98 43	291 18 46	274 35 27	317 67 44	297 30 60	323 33 53	345 42 54	366 39 52	305 51 44	273 39 46
453 458	Bahamas Guadeloupe	10 65 57	8 98 90	14 108 87	11 106 85	8 86 74	7 79 87	18 89 92	10 82 77	8 80 71	11 88 87	10 91 84	6 81 66	198
462 480 484	Martinique Colombia Venezuela	70 112	92 116	77 168	61 130	72 122	67 104	62 124	77 119	80 163	66 129	71 172	56 152	66 49 106
500 504 508	Ecuador Peru Brazil	29 33 359	31 31 368	29 48 342	33 46 334	22 46 308	30 30 279	26 31 292	23 25 212	29 31 238	24 36 264	25 32 332	24 24 327	106 25 20 340
512 520	Chile Paraguay	97 9	134	120	131	107 12	92 9	95 12	87 8	101 15	101	103 12	76 14	83 15 21
524 528	Uruguay Argentina	20 79	22 88	24 91	20 97	19 99	17 171	24 85	14 80	21 74	17 78	18 91	20 88	102
600 604 608	Cyprus Lebanon Syria	111 50 68	98 102 82	107 106 84	139 90 79	82 82 84	135 55 72	123 54 85	89 48 70	143 61 61	116 55 63	93 74 67	90 58 57	96 60 55
612 616	Iraq Iran	209 267	247 335	222 266	292 343	317 320	272 286	280 347	253 314	258 379	245 415	313 486	110 411	55 11 399
624 632 636	Israel Saudi Arabia Kuwait	463 940 125	428 801 132	486 794 147	440 806 149	441 618 132	408 623 139	475 673 149	456 536 128	436 699 154	418 643 128	445 602 120	341 801 47	411 591 3
647 649	United Arab Emirates Oman	223 53	245 50	293 60	273 53	255 47	299 47	298 59	430 57	278 62	311 46	244 39	265 47	250 54
652 662 664	North Yemen Pakistan India	25 98 659	31 116 543	40 124 586	69 124 720	32 136 562	27 97 512	29 121 561	35 114 504	28 134 394	26 121 440	31 121 504	100 511	19 117 381
666 669 680	Bangladesh Sri Lanka	37 27 218	38 33 224	43 33 260	39 32 314	38 30 300	44 27 261	25 39 283	27 23 259	29 34 254	48 21 253	31 30 313	24 30 245	50 25 234
700 701	Thailand Indonesia Malaysia	154 185	168 192	192 211	202 237	190 191	195 178	224 203	159 211	220 192	234 220	273 195	259 200	180 184
703 706 708	Brunei Singapore Philippines	59 522 118	10 481 112	33 508 112	54 430 108	8 487 115	27 471 98	13 481 148	419 90	502 112	69 458 127	19 507 110	49 511 106	62 422 73
720 728	China South Korea	505 404	493 454	536 436	520 458	510 609	458 444	435 552	421 424	417 529	415 522	442 549	420 494	432 406 1 679
732 736 740	Japan Taiwan Hong Kong	1 790 507 554	1 996 432 592	1 812 459 591	1 790 497 510	1 959 473 486	1 925 429 497	2 099 461 600	1 754 380 512	1 897 435 595	1 817 380 555	2 100 389 587	1 722 366 490	321 537
743 800	Macao Australia	3 646	723	3 775	649	2 587	3 592	2 588	3 485	3 557	3 537	615	574	551
804	New Zealand	111	144	111	135	132	105	104	83	149	99	101	103	87
996	Inter – zone trade (1)	303	375	373	497	301	288	406	572	551	1 711	826	991	1 148

<sup>(1)</sup> Figures for trade by the FR of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin are given at the bottom of this table, but are not included in any of the data given elsewhere in this publication on trade by the FR of Germany and the European Communities.

(2) Including Namibia up to 31.12.1989.

The color   The						Trac	te Balance (3	)					vali	ues in Mio ECU	
1			89						1990					Partner countries	
1-91	S	0	N	D	J	F	M	A	М	J	J	A	S		
148															1000
Section   1.50															1011
- 1684	543	362		733 1 079				-3 100 446	-2 704 637					EFTA	1020 1021
	-2 148	-554 -2 024	-114 -2 099	-1 600	-1 766	-300 -1 553	-854 -2 158	-1 539 -2 287	-1 664 -2 142	-720 -1 958	-1 609	-153 -1760	-1 939	USA and Canada Other class 1	1022 1023 1028
- 240	- 424 499 49	- 436 693 62	- 197 741 119	26 630 65	-301 612 73	- 185 475 68	- 161 587 85	11 492 97	- 17 486 89	- 2 539 73	- 134 680 80	- 344 495 53	-414 466 58	ACP (68 countries) DOM TOM	1030 1031 1032 1033
132   193	-816 -387	- <b>647</b> - 242	-439 -216	<b>425</b> 509	- 655 - 235	-494 -147	-366 -46	-661 -398	-878 -475	- 952 - 565	-814 -468	-1 330 -742	-1 436 -957	Class 3 (1) Eastern Europe (1)	1038 1040 1041
															1090
				903											1051 1053
	- 115		-17	170	-356	-11	-37	-87	-48	-84	165	- 260	-202	ASEAN	1057 1058
	- 16	- 26	- 12	- 5	- 21	20	- 22	5.7	20	25	20	- 22	- 10		024
500   540	- 596 - 113 11	-562 -135 -31	- 529 9 - 18	- 440 60 42	-633 -192 -64	-664 -104 -58	-354 -74 -38	- 455 - 169 - 42	-282 -8 -162	- 205 - 221 - 207	- 407 - 328 - 121	-484 161 -58	-603 -242 -96	Norway Sweden Finland	024 028 030 032 036
-720 16 200 -124 208 -156 -29 30 42 115 -35 -479 83 59 Vegetaria	529 132	549 99	516 65	560 87	384 48	472 59	617 77	546 67	533 72	440 73	437 89	643 68	452 62	Andorra	038 043 046
-56 26 -68 12 -32 -11 -32 -29 -28 -28 -26 -26 -27 -49	- 75 7	-2 80	16 -7	206 178	-61 -55	-22 18	30 199	42 105	115 219	53 253	-77 297	83 156	59 87	Yugoslavia Turkey	048 052
-27 -48 -22 156 -37 -1-7 -77 -42 -28 -32 -72 -7 -1 -77 -42 -28 -32 -72 -7 -7 -1 -10 -77 -77 -77 -77 -77 -77 -77 -77 -77 -7	-36	26	- 48	12	-32	- 12	- 23	- 28	- 28	-24	- 25	- 25	-40	German Dem. Rep. (1)	056 058 060
177   71   68   146   74   71   58   11   1   14   5   9   8   Buggata   December   De	3	33	37	39	- 17	-1 -7	13	- 42 4	- 28 32	21		- 24	- 20	Hungary	062 064 066
-131	77	71	68	146		71	58	11	1	14	5	9	8	Bulgaria	068
126 129 111 116 127 98 59 239 134 383 203 - 56 Eypt 1 21 11 13 19 28 8 13 130 20 14 28 239 134 383 203 - 56 Eypt 1 21 11 13 19 28 8 13 300 20 14 28 28 29 25 - 99 58 Emptgal 2 2 14 2 14 2 14 2 14 2 14 2 14 2 14 2	- 131 38	46 49	- 27 21	25 103	11	- 156 36	- 72 58	- 111 42	102	-32 85	-88 86	- 112 48	- 208 22	Algeria Tunisia	208 212
-69 -49 -49 -43 -39 -42 -60 -95 -104 -68 -80 -54 -55 -69 OV (Coast) -61 -183 -181 -189 -57 -104 -105 -82 -3 -105 -25 -25 -40 OV (Coast) -62 -63 -32 -56 -31 -57 -47 -63 -23 -16 -44 -46 Ov (Coast) -63 -64 -25 -26 -32 -56 -31 -57 -47 -63 -23 -16 -44 -46 Ov (Coast) -64 -43 -26 -26 -30 -55 -44 -25 -25 -44 -24 -46 Ov (Coast) -65 -64 -25 -26 -30 -55 -44 -25 -25 -44 -24 -46 Ov (Coast) -62 -47 -63 -20 -31 -60 -50 -31 -75 -37 -47 -63 -23 -36 -21 -42 -24 -46 Ov (Coast) -64 -47 -63 -26 -31 -50 -51 -44 -27 -29 -33 -38 -21 -43 -27 -34 -47 -47 -47 -47 -47 -47 -47 -47 -47 -4	126	125	111	116	116	127	98 19	58 - 2	239	194	383	203 16	- 56	Egypt	216 220 224
-183 -181 -98 -57 -104 -105 -82 5 55 5 5 -10 -108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 108 -225 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	-64	-46	-43	-39	-42	-60	- 95	- 104	-68	-80	-54	-55	- 69	Ivory Coast	248 272 276
-12 -16	- 183 - 13	- 181 - 10	-98 -21	-57	- 104 - 56	- 105 - 31	-82 -57	- 47	52 -63	56 -23	- 16	- 108 - 54	- 245 - 46	Nigeria Cameroon	288 302
24 35 92 24 22 31 21 17 40 28 19 27 24 Kerya  -26 -95 -20 -33 -27 -19 -29 -22 -18 -16 -27 -59 -25 -26  -27 -29 -20 -33 -27 -19 -29 -22 -18 -16 -27 -59 -25 -26  -28 -29 -20 -33 -30 -27 -19 -29 -22 -18 -16 -27 -59 -35 -36  -29 -19 -201 -145 -158 -160 -226 -142 -157 -128 -105 -54 -22 -18 Maritus  70 -568 -307 -518 -1196 -400 -855 -188 -127 -128 -15 -54 -25 -18 Maritus  71 -568 -307 -518 -1196 -400 -855 -188 -127 -128 -15 -54 -27 -18 Maritus  72 -568 -307 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10	-12	- 16 - 47	-24 -63	-20	-20 -31	- 35 - 60	-24 -50	- 22 - 31	-12	-22	4	-34 -21	- 28 - 43	Congo	314 318 322
-26 - 29 - 20 - 20 - 33 - 27 - 19 - 29 - 22 - 18 - 18 - 27 - 59 - 35 Maritus 3 - 20 - 20 - 20 - 25 - 25 - 39 - 18 - 18 - 27 - 29 - 29 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20	1 24 71	35	92	24	22	31	21	17	40	28	19	28	24	Kenya	330 346 372
70	- 54	- 52	-20 -25	-33 -9	- 27 - 18	- 14	- 29 - 18	-22 -9	-21	- 18 - 15	-27 -35	- 26	-35 -20	Mauritius Zimbabwe	373 382
12					30	36	-31	5	20	-72	-45	- 10	-6	Namibia	388 389 400
20 8 -14 71 -12 -2 19 -5 -15 11 3 -45 11 Panama 4 -8 -8 -14	- 20	14 - 16	193	176 -9	-80 -10	190	-8	-54	-120 -8	-46 -22	61 - 23	- 20	77 -7	Canada Greenland	404 406
60 95 100 96 82 76 74 72 74 72 74 72 80 73 61 Godeloupe 44 75 74 58 70 69 54 47 73 70 53 53 61 Godeloupe 44 75 75 74 58 70 69 54 47 73 70 53 53 61 Godeloupe 44 75 75 74 58 70 69 54 47 73 70 53 53 61 Godeloupe 44 75 75 74 58 70 69 54 47 73 70 53 53 61 Godeloupe 44 75 75 74 58 70 75 74 58 70 75 74 58 70 75 74 58 70 75 74 58 70 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	20 - 8	8	- 14 8	71	- 12 27	-2 4	19	-5 29	- 15 25	11 37	3 24	-45 13	11 26	Panama Cuba	442 448
2	60	74	100 75	96 74	82 58	76 70	69	72 54	74 47	72 73	80 70	73 53	61 53	Guadeloupe Martinique	453 458 462
-83 -48 -30 -25 -28 -36 -32 -37 -46 -14 -54 -33 -49 Peru 55 -67 -673 -597 -597 -590 -343 -533 -382 -445 -425 -620 -614 -469 -501 -395 Brazil 55 -673 -574 -8 -53 -33 -392 -445 -425 -425 -620 -614 -469 -501 -395 Brazil 55 -673 -794 -102 -83 -83 -109 -126 -166 -199 -167 -146 -119 -72 Chile 55 -750 -9 -32 -77 -73 -44 -12 -29 -11 -16 -16 -37 -61 Uruguay 55 -750 -9 -32 -77 -73 -44 -12 -29 -17 -16 -16 -37 -61 Uruguay 55 -750 -9 -32 -77 -73 -44 -12 -29 -17 -16 -16 -37 -61 Uruguay 55 -750 -9 -32 -77 -78 -47 -28 -35 -20 -44 -15 -14 -122 Syria 66 -77 -78 -78 -78 -78 -78 -78 -78 -78 -78	2	-9	-26 28	14	10	5	-37	31	48	- 14		10	-58 -39	Venezuela	480 484 500
-45 -40 -25 -4 -8 -5 3 -3 -31 -91 -45 -26 -22 Paraguay 55 -199 -141 -111 -94 -86 -27 -139 -143 -229 -292 -323 -284 -178 Argentina 55 -199 -141 -111 -94 -86 -27 -139 -143 -229 -292 -323 -284 -178 Argentina 55 -199 -141 -111 -94 -86 -27 -139 -143 -229 -292 -323 -284 -178 Argentina 55 -199 -190 -190 -190 -190 -190 -190 -190	- 673	- 507	-530	-343	-533	- 382	-445	-425	-620	-614	- 469	-501	-395	Peru Brazil	504 508
89 70 56 109 28 81 70 49 82 69 55 62 71 44 93 97 82 72 49 48 40 55 46 65 50 54 46 65 50 54 46 65 50 54 46 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 54 66 65 50 54 65 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	-45 -50	-40 -9	-25 -32	-4 -77	-8 -73	-5 -44	- 12	-3 -29	- 31 - 17	- 91 - 16	-45 -16	-26 -37	-22 -61	Paraguay Uruguay	520 524
2 20 7 -8 -11 -3 -35 -20 -44 -15 -14 -122 Syria 66 -103 -33 -352 -47 -28 35 -1 20 149 -113 -103 Iraq 66 -103 -88 -269 -148 -354 -30 -56 31 -77 -6 -89 -391 -125 Iraq 66 -104 -102 -102 -103 Iraq 66 -103 -103 Iraq 67 Ira	89	70	56	109	28	81	70	49	82	69	55	62	71	Cyprus	528 600
-130 -88 -269 -148 -354 -30 -56 31 -77 -6 -89 -391 -125   tran   56   210   173   215   193   78   125   133   160   125   127   176   115   151   Israel   56   141   243   54   142   -232   172   120   24   174   178   81   204   -168   Saudi Arabia   56   158   82   119   84   87   177   141   351   145   164   147   181   156   Musal Arabia   56   158   82   119   84   87   177   141   351   145   164   147   181   156   Musal Arabia   56   147   14	2	20	7	-8	-11		- 3	- 35	- 20	-44	-15	- 14	- 122	Syria	604 608 612
-112 -135 -79 -50	- 130 210	-88 173	- 269 215	- 148 193	- 354 78	-30 125	- 56 133	31 160	-77 125	-6 127	-89 176	-391 115	- 125 151	Iran Israel	616 624 632
-6 -40 8 -4 -3 -36 -27 -11 4 10 -16 -20 -71 North Yemen 96 19 3 12 43 -28 -33 -8 -5 -2 11 -6 1 17 Pakistan 16 19 -9 5 -20 -13 -15 9 -4 -20 11 Bangladesh 16 16 131 45 Bangladesh 16 16 17 Pakistan	-112 158	- 135 82	- 79 119	- 50 84	- 145 87	- 92 177	- 10 141	- 32 351	- 75 145	-47 164	-77 147	-118 181	- 139 156	Kuwait United Arab Emirates	636
294 166 262 452 86 125 106 104 -27 115 161 131 45 India 66   -5	- 6 - 9	-40	12	-4 43	-3 -28	-36 -33	-27 -8	- 11 - 5	-2	10 11	-16 -6	-20 1	- 71 17	North Yemen Pakistan	649 653 663
-65 -75 -7 77 -189 -58 -22 -30 -178 20 -219 -86 Thailand 66 -687 140 -888 -60 -35 9 -102 -54 -38 -59 -21 -1 64 6 -27 140 -888 -106 -35 9 -102 -54 -38 -59 -21 -1 64 6 -27 140 -106 140 -106 140 -106 150 -106 150 -107 150 -70 128 78 114 160 131 62 93 108 145 56 26 26 Singapore 77 -12 -8 11 24 -7 -9 24 -12 6 34 9 -5 -22 Philippines 77 -206 -141 -126 -26 48 -37 15 -47 2 9 53 -96 -154 China 77 -206 -141 -126 -26 48 -37 15 -47 2 9 53 -96 -154 China 77 -362 -387 -299 -169 -328 -242 -345 -347 -386 -386 -386 -312 -407 -429 1349 -77 -363 -369 -369 -369 -369 -369 -369 -369	294 -5	166	262	452	86 - 9	125 5	-20	-13	-15	9	161 -4	-20	45 11	India Bangladesh	664 666
10 5 17 7 6 114 160 131 62 93 108 145 56 26 Singapore 77 12 13 19 12 Singapore 77 12 13 19 12 Singapore 78 114 160 131 62 93 108 145 56 26 Singapore 78 114 160 131 62 93 108 145 56 26 Singapore 79 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	-65 -68	- 75 - 60	-7 -35	9	- 189 - 102	- 54	-58 -38	- 22 - 59	-30 -21	- 178 - 1	20 64	-219 6	- 86 - 27	Thailand Indonesia	669 680 700
-12 -8 11 24 -7 -9 24 -12 6 34 9 -5 -22 Philippines 7, 436 -308 -437 -433 -381 -605 -482 China 7, -206 -141 -126 -26 48 -37 15 -47 2 9 53 -96 -154 South Korea 7, -2175 -2119 -2271 -1688 -1646 -1549 -2052 -2159 -2126 -1887 -1701 -1962 -2031 Japan 7, -362 -387 -299 -169 -328 -242 -345 -347 -386 -386 -312 -407 -429 Taiwan 7, -83 36 69 10 -107 19 169 122 158 90 104 -98 15 Hong Kong 7, -250 -44 -35 -30 -45 -40 -37 -23 -32 -40 -48 -67 -44 Macao 7, -386 -386 -312 -407 -429 Macao 7, -386 -386 -386 -312 -407 -429 Macao 7, -386 -386 -386 -386 -386 -386 -386 -386	10	5	17	7 78	6 114	11	131	21 62	-1 93	12	13 145	19 56	12 26	Brunei Singapore	701 703 706
-2 175 -2 119 -2 271 -1 688 -1 646 -1 549 -2 052 -2 159 -2 126 -1 887 -1 701 -1 962 -2 031 Japan 7.   -362 -387 -299 -169 -328 -242 -345 -345 -347 -386 -386 -312 -407 -429 Taiwan 7.   -83 36 69 10 -107 19 169 122 158 90 104 -98 15 Hong Kong 7.   -50 -44 -35 -30 -45 -40 -37 -23 -32 -40 -48 -67 -44 Macao 7.    233 242 360 235 70 163 173 71 110 88 271 265 220 Australia New Zealand 88	- 12 - 426	− B − 422	-248	-111	-7 -439	-9 -358	- 346	- 12 - 308	- 437	- 433	- 381	- 5 - 605	-22 -482	Philippines China	708 720 728
-50 -44 -35 -30 -45 -40 -37 -23 -32 -40 -48 -67 -44 Mação 7.  233 242 360 235 70 163 173 71 110 88 271 265 220 Australia New Zealand 88 -1 -28 13 -1 -31 -7 -52 -55 2 -32 -74 -9	-2 175 -362	-2 119 -387	-2 271 -299	-1 688 -169	-1 646 -328	-1 549 -242	-2 052 -345	-2 159 -347	-2 126 -386	-1 887 -386	-1 701 -312	-1 962 -407	-2 031 -429	Japan Taiwan	732 736
-1 -28 13 -1 -31 -7 -52 -55 2 -32 -74 -9 New Zealand 8	- 50	- 44	- 35	- 30	- 45	- 40	-37	- 23	-32	-40	- 48	-67	-44	Macao	74
18 49 61 206 -8 19 118 297 280 1 204 607 639 757 Inter-zone trade (1) 9	-1	- 28	13	- 1	-31	-7	- 52	-55	2	-32	- 74	-9		New Zealand	800
	18	49	61	206	- B	19	118	297	280	1 204	607	639	757	Inter – zone trade (1)	996

<sup>(1)</sup> Figures for trade by the FR of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin are given at the bottom of this table, but are not included in any of the data given elsewhere in this publication on trade by the FR of Germany and the European Communities.

(2) Including Namibia up to 3.1 12, 1989.

(3) Trade balance = Exports - Imports

## GENERAL SUMMARY of EC trade by commodities

Visit   Total   Tota					l m p	orts					Exp	orts		
STEC. Proc. 3		List of products	1989	19			1990		1989	19			1990	
TOTAL TABLE						- 1 T		m					11	III
TOTAL TABLE														
Proof and few animals and the animals of discosed 3														
No.   Communication from the amounts of means (G)   1.10	-9	TOTAL TRADE	1073 552	253 178	281 932	283 034	282 413	263 154	1043 289	246 158	278 776	272 388	270 756	249 6
10													22 223	20 2
4   1   1   2   2   2   2   2   2   2   2	1	Meat and meat preparations	15 142	4 007	4 163	3 587	3 829	3 927	15 512	4 112	4 131	3 728	733 3 934	3 B
Vegetable and formulations and months of the control of the cont	3	Fish, crustaceans and molluscs and preparations thereof	10 081	2 465	2 963	2 4 1 8	2 774	2 770	5 371	1 268	1 614	1 330	3 586 1 391 3 528	3 1 1 3 3 0
Control, tab. consequence, and multi-control between white process of the control		Vegetables and fruit	22 683	4 792	5 621	6 334	6 966	5 776	16 396	3 487	4 642	4 186	4 564 1 002	3 8
Microalismose either products and prejunctions   2,896   686   750   766   940   825   4.411   1.052   1.119   1.214		Coffee, tea, cocoa, spices, and manufactures thereof	9 518	2 198	2 349	2 056	1 929	1 919	4 766	1 140	1 392	1 172	1 083	1 1
Percentage   4   328   104   1750   2   209   6.39   1   507   1   2   97   3   3   3   3   3   2   2   6   5   5   6   6   6   6   1   1   2   5   6   6   6   6   6   6   6   6   6		Miscellaneous edible products and preparations									1 119	1 214	1 368	1 2
Teace-as and transmitations   4 328   1 084   1 129   1 002   1 124   1 137   3 641   740   1 072   945													4 443	4 5
Milese Index, justified materials   9,815   534   689   709   624   643   9,709   375   376   416   476											3 824 1 072		3 373 1 070	1 0
Die section and plantiques prime   1,200   1,400   1,214   1,007   1,622   376   416   476   4		Crude materials, inedible, except fuels	65 414	15 285	16 094	16 380	16 087	13 060	31 322	7 118	7 918	7 852	7 263	6 3
Doubt cabler (including synthetise and restained)   2		Oil seeds and oleaginous fruits	5 125	1 149	1 320	1 420	1 214	1 007	1 632	378	416	476	460 259	
Published wisstle pages  materials   1909   1633   2 0023   470		Crude rubber (including synthetic and reclaimed) Cork and wood	2 827 9 542	625 2 322	681 2 530	718 2 575	697 2 737	601 2 254	1 765 2 409	405 538	420 629	569	427 690	
Marielliteres are and matelliteres are and matell		Pulp and waste paper Textile fibres (other than wool tops), wastes; not manufactured	8 333 8 701	2 176 1 829	2 056 2 007	1 957 2 214	1 909 2 128	1 633 1 368	4 537	1 000	1 113	1 129	1 036	
Milerad filest, horizonta and related materials   86 701   21 480   24 200   23 464   20 089   23 355   34 752   8 648   9 967   9 678		Metalliferous ores and metal scrap	16 765	4 118	3 853	3 720	3 896	3 351	7 780	1 819	1 899	1 587	879 1 634 1 412	1
Coult of the Properties of Properties Proper														1
Petroleum, perroleum productus and related materials (8) 21 19 673 (27 887) 7 903 8 018 7 523 (Exercite current annual forcides 8) 12 10 1	l												8 369 441	8
Exercic current	1	Petroleum, petroleum products and related materials	70 511	17 783	19 673	18 457	15 820	19 676	27 887	7 093	8 018	7 523	6 871 603	7
Anim or veget. lats and oils, processed; animal or vegetable waxes    2 93 762   182													454	
Fixed expetable lats and oils, crozes, relined or traclicitated Asim or vegetable lats and oils, crozes, relined or traclicitated Asim or vegetable wases   182   189   185   172   159   765   186   189   184													945	
Organic chemicals (1987)  Organic chemicals (1987)  Organic chemical controlled (1987)  Organic chemical chemical controlled (1987)  Organic chemical controlled (1987)  Organic chemical controlled (1987)  Organic chemical chemical controlled (1987)  Organic chemical chemical controlled (1987)  Organic chemical chemic		Fixed vegetable fats and oils, crude, refined or fractionated	2 873	703	719	749	733	669	2 810	651	770	769	98 682 165	
Organic chemicals   18			108 187	25 126	26 875	29 047	28 732	25 806	125 030	29 779	31 053	33 492	32 335	29
Dyein; taming and colouring materials Medical and paramazeutical products, points, and paramazeutical products, points, points		Organic chemicals	29 228	6 789	7 037	7 367	7 270	6 546	30 460				7 305	6
Essential oils + perfume materials; (polits, polits h clean, preparat, fightings, manufactured (prefums) and complete industrial plant appropriate to section 6   1972   1786   1795		Dyeing, tanning and colouring materials	6 642	1 577	1 720	1 804	1 834	1 648	9 003	2 223	2 260	2 485	2 358 2 491 4 182	2
Plastics in primary forms Plastics in promo-primary forms 12 698 2 826 3 183 3 707 3 498 2 990 15 955 3 718 3 972 4 551  Manufactured goods classified chiefly by material 194 896 44 965 49 333 51 208 51 779 45 537 197 307 46 427 51 323 50 143  Complete industrial plant appropriate to section 6 Leather, leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins 4 291 966 1 174 1140 1 190 489 4 36 4 982 1 105 100  Cork and wood manufactures (excluding furniture) 194 896 1 174 1140 1 190 489 4 387 1 1009 1 157 1 168  Paper, paperbard + srt. of paper pulp, of paper porf paperbaard 195 1 198 2 222 2 249 2 380 2 099 1 10 88 2 2 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 3 3 9 2 3 3 9 2 3 3 9 2 3 3 9 2 3 3 9 3 9		Essential oils + perfume materials; toilet, polish + clean. preparat.	6 397	1 565	1 623	1 797	1 758	1 756	9 737	2 382	2 543	2 716	4 182 2 693 627	2
Manufactured goods classified chiefly by material   194 896   44 965   49 333   51 208   51 779   45 537   197 307   46 427   51 323   50 143		Plastics in primary forms Plastics in non – primary forms	20 293 8 831	4 654 2 064	4 935 2 246	5 393 2 374	5 601 2 487	5 171 2 230	22 324 9 720	5 242 2 308	5 380 2 470	5 802 2 555	5 686 2 647	5 2
Complete industrial plant appropriate to section 6 Leather, leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins  4 291  966  1 174  1 140  1 190  949  948  4 364  982  1 210  1 046  Paper, paperportand + art of paper pulp, of paper or of paperboard  25 902  6 319  6 476  6 917  7 22  7 23  7 24  8 92  8 92  8 93  8 94  8 95  8							3 498	2 990	15 955	3 718	3 972	4 551	4 346	3
Leather_feather_manufactures, n.e.s. and dressed furskins   4 291   966   1 174   1 140   1 190   949   4 364   982   1 210   1 046			194 896	44 965	49 333	51 208	51 779	45 537					51 169 87	44
Core and wood manufactures (excluding furniture)		Leather, leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins Rubber manufactures, n.e.s.							4 364	982	1 210	1 046	1 155 2 653	2
Textile yarn, labrices, made—up articles, n.e.s., + related products   33 962   7 454   9 176   9 584   9 459   7 810   35 130   7 906   9 590   9 327		Cork and wood manufactures (excluding furniture) Paper, paperboard + art. of paper pulp, of paper or of paperboard	6 016 25 903	1 350 6 319	1 522 6 478	1 753 6 917	1 700 7 129	1 499 6 680	4 387 18 148	1 009 4 432	1 157 4 711	1 168 4 836	1 228 4 877	1 4
Non-lerrous metals   30 469   7 052   7 334   6 883   7 093   6 323   22 410   5 479   5 574   5 227		Textile yarn, fabrics, made—up articles, n.e.s., + related products Non—metallic mineral manufactures, n.e.s.	33 962 25 664	7 454 6 067	9 176 6 450	9 584 7 275	9 459 6 737	7 810 6 019	35 130 30 555	7 906 7 184	9 590 8 072	9 327 7 705	9 793 8 025	8
Machinery and transport equipment   349 269   80 319   94 651   92 889   96 676   85 617   393 780   90 090   108 062   104 789   104		Iron and steel Non—ferrous metals	37 103 30 469	7 052	7 334	6 883	7 093	6 323	22 410	5 479	5 574	5 227	10 603 5 064 7 685	9 4 7
Complete industrial plant appropriate to section 7   Power generating machinery and equipment   22 190   5 098   5 850   5 956   5 949   5 358   26 230   6 167   6 830   6 979   6 979   Machinery specialized for particular industries   30 963   7 358   8 185   7 966   8 562   7 581   4 7060   11 292   12 796   12 505   8 272   2 030   2 401   2 290   2 395   2 358   11 013   2 725   3 064   2 903   2 000   2													105 249	94
Machimery specialized for particular industries   30 963   7 358   8 185   7 966   8 562   7 581   47 060   11 292   12 796   2 505   368   101 32   72 53 064   2 903   368   367   367 08   8 760   9 685   9 921   10 760   9 526   49 994   12 007   13 386   13 469   368   10 506   368   367   367 08   8 760   9 685   9 921   10 760   9 526   49 994   12 007   13 386   13 469   368   15 532   13 532   13 994   12 461   12 693   11 600   3 528   8 586   10 596   8 843   15 532   13 532   13 587   13 584   13 544   13 747   12 815   15 600   12 200   14 1001   13 814   15 60   13 814   15 60   13 814   15 60   13 814   15 60   10 814   10 814   15 60   10 814   15 60   10 814   15 60   10 814   15 60   10 814   15 60   10 814   15 60   10 814   15 60   10 814   10 81		Complete industrial plant appropriate to section 7							2 250	652	601	684	587	
Seneral industr. mach. + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s.   36 708   8 760   9 685   9 921   10 760   9 526   49 994   12 007   13 386   13 469		Machinery specialized for particular industries	30 963	7 358	8 185	7 966	8 562	7 581	47 060	11 292	12 796	12 505	7 135 12 736 2 916	11 2
Telecommunic. + sound recording + reprod. apparatus + equipment   26 177   6 137   7 880   6 488   6 784   6 703   17 313   3 934   5 098   4 678   18 6784   18 6784   19 6784   19 6784   18 6784   19 678		General industr, mach, + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s.	36 708	8 760	9 685	9 921	10 760	9 526	49 994	12 007	13 386	13 469	13 969 9 239	12
Road vehicles (including air – cushion vehicles)   92 599   20 744   24 036   24 818   27 029   23 078   113 356   24 566   30 482   31 288		Telecommunic. + sound recording + reprod. apparatus + equipment	26 177	6 137	7 880	6 488	6 784	6 703	17 313	3 934	5 098	4 678	4 598 13 752	4 12
Complete Industrial plant appropriate to section B Prelabr. build.; san. plumb., heat. + light. fixtures + lit.,n.e.s. 1 3 797 Prelabr. build.; san. plumb., heat. + light. fixtures + lit.,n.e.s. 1 0 180 2 172 2 800 2 839 2 958 2 422 1 2 632 2 787 3 523 3 470 1 107 1 365 1 223 1 77 1 2800 2 839 2 958 2 422 1 2 632 2 787 3 523 3 470 1 0 600 5 88 2 127 5 19 6 60 5 61 5 61 4 Articles of apparel and clothing accessories 3 4 810 1 0 652 8 377 1 0 638 8 126 1 1 332 2 7 097 7 986 6 800 7 924 8 7 36 2 4 400 1 8 6 7 924 9 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 8 7 9 9 8 7 9 9 8 7 9 9 8 7 9 9 8 7 9 9 8 7 9 9 8 7 9 9 8 7 9 9 8 7 9 9 9 9		Road vehicles (including air – cushion vehicles)	92 599	20 744	24 036	24 818	27 029	23 078	113 356	24 566	30 482	31 288	31 654 8 663	26 8
Prefabr. build.; san. plumb., heat. + light. [fixtures + lit., n.e.s.]   3 797   876   1 109   1 001   1 041   978   4 738   1 107   1 365   1 223   1 107		Miscellaneous manufactured articles	129 633	33 068	33 702	35 729	33 757	35 836	128 087	32 445	34 662	34 327	33 284	34
Furnit. + parts thereof; beddg., mattresses, mattress supports, 10 180 2 172 2 800 2 839 2 958 2 422 12 632 2 787 3 523 3 470 Travel goods, handbags and similar containings 2 172 562 534 590 600 588 2 127 519 606 551 Articles of apparel and clothing accessories 34 810 10 062 8 377 10 638 8 126 11 332 27 097 7 986 6 800 7 924 Fortowar Protessional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. 17 934 4 282 4 757 4 681 4 721 4 464 18 508 4 429 5 030 4 713 Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods; watches + clocks 12 218 2 985 3 203 3 005 3 331 3 055 10 224 2 408 2 698 2 513 Miscellaneous manufactured articles, n.e.s. 39 786 9 728 11 060 10 211 10 848 10 414 43 056 10 558 12 173 11 118		Complete industrial plant appropriate to section 8	3 797	976	1 100	1 001	1.041	978					18 1 253	1
Articles of apparell and clothing accessories 34 810   10 62   8 377   10 638   8 126   11 332   27 097   7 986   6 800   7 924   Footwar Footwar Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s.   8 796   2 400   1 862   2 763   2 132   2 583   9 600   2 618   2 424   2 789   Footwar Footwar Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s.   17 934   4 282   4 757   4 681   4 721   4 464   18 508   4 429   5 030   4 713   Flootwar Footwar Footw		Furnit. + parts thereof; beddg., mattresses, mattress supports,	10 180	2 172 562	2 800 534	2 839 590	2 958 600	2 422 588	12 632 2 127	2 787 519	3 523 606	3 470 561	3 567 552	2
Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. 17 934 4 282 4 757 4 681 4 721 4 464 18 508 4 429 5 030 4 713 Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods; watches + clocks 12 218 2 985 3 203 3 005 3 331 3 055 10 224 2 408 2 698 2 513 3 055 Miscellaneous manufactured articles, n.e.s. 39 786 9 728 11 060 10 211 10 848 10 414 43 056 10 558 12 173 11 118		Articles of apparel and clothing accessories Footwear	34 810 8 736	10 062 2 400	8 377 1 862	10 638 2 763	8 126 2 132	11 332 2 583	27 097 9 600	7 986 2 618	6 800 2 424	7 924 2 789	6 063 2 427	8
		Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods; watches + clocks	17 934 12 218	4 282 2 985	4 757 3 203	4 681 3 005	4 721 3 331	4 464 3 055	10 224	4 429 2 408	2 698	4 713 2 513	4 878 2 719 11 806	4 2 11
2000 0751 1000 0 100 0 100 0 100 0 100 0 101 1 1 100													5 476	4
Postal packages not classified according to kind 765 165 209 167 174 160 1 148 252 290 298		Postal packages not classified according to kind	765	165	209	167	174	160	1 148	252	290	298	277	
Special transact. and commodit. not classified according to kind   12 462   2 779   3 237   2 992   3 010   2 917   5 848   1 413   1 471   1 460   2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Complete industrial plant not elsewhere specified							205	45	48	56	1 573 57	1
Coin (other than gold coin) not being legal tender   58   8   16   16   14   14   57   9   28   16   6   491   1   369   1   363   1   400   2   950   608   723   453		Gold, non-monetary (excluding gold, ores and concentrates)									723	453	13 528	

						de (EUR 12)	ntra-EC tra					
List of products			rts	Exp					orts	l m p (		
\$1.00 PM	111	1990	. 1	1V	198	1989 Year	111	1990		19 IV	198	1989 Year
	""	"		IV	,,,,	Year	- 111			IV		Year
SITC. Rev. 3	150 305	165 245	165 574	165 861	144 741	625 722	153 425	167 187	166 338	166 693	144 712	i24 488
Food and live animals  Live animals other than animals of division 03 Meat and meat preparations Dairy products and bird's eggs Fish, crustaceans and molluscs and preparations thereof Cereals and cereal preparations Vegetables and fruit Sugars, sugar preparations and honey Coffee, tea, coca, spices, and manufactures thereof Feeding stuff for animals (not including unmitted cereals) Miscellaneous edible products and preparations	15 104 683 3 171 2 300 1 075 2 022 3 217 400 737 750 749	16 318 653 3 149 2 650 1 079 2 190 3 773 494 714 769 847	811 3 011 2 627 1 038 2 212 3 383 461 768 884 747	17 111 1 039 3 302 2 638 1 253 2 008 3 614 779 922 911 645	806 3 267 2 777 988 1 892 2 849 527 745 745 7617	63 245 3 354 12 352 10 876 4 119 7 885 13 203 2 363 3 173 3 342 2 578	710 3 221 2 306 1 151 1 942 3 426 485 789 784 744	16 699 672 3 139 2 656 1 165 2 059 4 139 482 721 807 860	804 2 969 2 546 1 071 2 124 3 683 521 798 872 706	17 081 1 023 3 411 2 647 1 312 2 031 3 497 607 944 943 668	839 3 250 2 686 1 001 1 889 2 921 523 736 827 612	63 773 3 377 12 356 10 550 4 292 7 972 13 758 2 145 3 250 3 481 2 592
Beverages and tobacco  Beverages Tobacco and tobacco manufactures	2 475 1 747 728	2 593 1 802 791	2 090 1 453 637	2 831 2 028 803	2 156 1 647 509	9 349 6 695 2 653	2 452 1 759 694	2 480 1 805 675	2 095 1 491 604	2 767 2 119 648	2 246 1 628 618	9 277 6 760 2 517
Crude materials, inedible, except fuels  Hides, skins and furskins, raw Oil seeds and oleaginous fruits Crude rubber (including synthetic and reclaimed) Cork and wood Pulp and waste paper Textile fibres (other than wool tops), wastes; not manufactured Crude fertilizers + minerals (excl. coal, petrol, precious stones) Metalliferous ores and metal scrap Crude animal and vegetable materials, n.e.s.	4 541 215 383 254 386 321 508 487 1 046 939	5 359 313 252 287 512 379 665 591 1 305 1 055	5 810 354 465 329 498 396 746 504 1 268 1 248	5 784 373 407 273 460 430 717 526 1 461 1 138	5 066 255 367 246 372 416 589 504 1 431 886	22 764 1 348 1 591 1 117 1 721 1 683 2 891 2 093 6 106 4 214	4 912 210 301 341 394 332 525 579 1 287 942	5 892 314 296 389 526 373 726 681 1 498 1 090	6 242 367 449 390 492 405 821 617 1 421 1 280	6 166 373 430 364 470 409 793 626 1 531 1 170	5 316 256 308 320 374 416 661 582 1 517 881	24 282 1 366 1 591 1 444 1 753 1 701 3 220 2 431 6 485 4 292
Mineral luels, lubricants and related materials  Coal, coke and briquettes Petroleum, petroleum products and related materials Gas, natural and manulactured Electric current	5 454 335 4 175 511 432	4 826 367 3 697 530 233	5 903 410 4 171 969 353	6 209 405 4 628 900 276	5 185 374 3 950 437 426	21 445 1 561 16 013 2 578 1 293	6 041 303 5 249 318 171	5 067 352 4 143 394 178	5 708 361 4 618 490 239	6 157 386 5 069 476 226	5 543 351 4 661 274 256	21 694 1 474 17 771 1 497 951
Animal and vegetable oits, fats and waxes  Animal oits and fats Fixed vegetable fats and oits, crude, refined or fractionated Anim, or veget. fats and oits, processed; animal or vegetable waxes	72 346 113	575 80 378 116	85 461 127	94 443 133	85 365 126	2 483 340 1 621 522	555 74 357 124	84 423 134	85 446 145	100 383 150	88 357 141	2 547 356 1 588 603
Chemicals and related products, n.e.s.  Organic chemicals Inorganic chemicals Dyeing, tanning and colouring materials Medical and pharmaceutical products Essential oils + perfume materials; tollet, polish + clean, preparat. Fertilizers , manufactured (other than those of group 272) Plastics in primary forms Plastics in non - primary forms Chemical materials and products, n.e.s.	16 845 3 873 987 1 187 1 721 1 437 319 3 605 1 671 2 046	18 677 4 268 1 189 1 320 1 856 1 462 410 3 905 1 856 2 413	19 194 4 438 1 224 1 316 1 849 1 458 619 3 878 1 784 2 630	17 234 4 179 1 112 1 158 1 691 1 295 360 3 542 1 668 2 230	4 056 991 1 115 1 530 1 263 386 3 383 1 553 1 954	70 052 17 362 4 390 4 644 6 496 5 157 1 837 14 756 6 615 8 794	18 466 4 474 1 183 1 226 1 854 1 457 366 3 990 1 739 2 178	20 623 4 970 1 375 1 395 2 015 1 451 504 4 376 1 955 2 581	20 919 5 070 1 359 1 362 1 984 1 483 738 4 248 1 877 2 796	19 202 4 847 1 356 1 291 1 824 1 342 511 3 915 1 767 2 350	17 699 4 606 1 189 1 178 1 718 1 274 444 3 611 1 608 2 072	76 844 20 040 5 182 4 995 7 046 5 210 2 181 15 951 6 918 9 321
Manufactured goods classified chiefly by material	28 021	32 304	31 439	30 984	27 883	120 265	28 458	32 879	31 974	31 366	27 506	120 986
Complete industrial plant appropriate to section 6 Leather, leather manulactures, n.e.s. and dressed furskins Rubber manufactures, n.e.s. Cork and wood manufactures (excluding furniture) Paper, paperboard + art. of paper pulp, of paper or of paperboard Textile yarn, labrics, made-up articles, n.e.s., + related products Non – metallic mineral manufactures, n.e.s. Ion and steel Non – terrous metals Manufactures of metal, n.e.s.	12 475 1 591 732 3 307 5 095 3 500 5 987 3 059 4 264	5 609 1 783 867 3 542 6 236 4 108 6 946 3 518 4 691	7 573 1 801 840 3 478 6 054 3 841 6 854 3 630 4 362	5 651 1 718 798 3 268 6 051 3 768 6 519 3 894 4 310	5 498 1 497 678 3 119 4 904 3 337 6 165 3 878 3 802	12 2 329 6 635 3 031 12 859 22 226 14 521 26 711 15 643 16 298	473 1 554 734 3 496 5 247 3 571 6 006 3 161 4 215	613 1 804 876 3 754 6 525 4 010 7 052 3 586 4 660	568 1 704 838 3 663 6 410 3 976 6 977 3 553 4 285	653 1 693 800 3 492 6 364 3 694 6 634 3 757 4 280	505 1 464 670 3 236 5 026 3 411 6 077 3 440 3 677	2 305 6 428 3 035 13 477 23 092 14 514 27 058 15 124 15 953
Machinery and transport equipment	53 222	60 455	59 967	60 791	49 599	223 477	54 055	60 543	58 920	60 259	49 493	218 703
Complete industrial plant appropriate to section 7 Power generating machinery and equipment Machinery specialized for particular industries Metal working machinery General industr. mach. + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s. Office machines and automatic data—processing machines Telecommunic. + sound recording + reprod. apparatus + equipment Electr. mach., app. + appliances, n.e.s. + electr. parts thereof Road vehicles (including air – cushion vehicles) Other transport equipment	59 2 985 5 057 1 326 6 538 5 943 2 690 7 106 17 996 3 523	43 3 292 5 701 1 387 7 389 6 774 2 739 7 695 21 812 3 623	27 3 369 5 477 1 332 6 905 6 400 2 676 7 710 21 183 4 888	52 3 260 5 630 1 344 6 704 7 681 2 957 7 908 20 139 5 116	69 2 879 4 903 1 136 6 001 6 183 2 182 6 712 16 162 3 372	184 12 796 21 023 4 674 25 468 25 844 9 816 28 973 76 375 18 324	2 664 5 197 1 418 6 575 6 168 2 777 7 600 18 049 3 607	2 933 5 909 1 416 7 402 6 877 2 907 8 268 21 591 3 240	3 009 5 528 1 316 6 903 6 616 2 817 8 216 19 868 4 647	3 017 5 683 1 347 6 740 7 741 3 299 8 333 19 526 4 573	2 537 5 026 1 134 5 952 5 977 2 402 6 960 16 102 3 402	11 097 21 273 4 687 25 261 25 528 10 579 30 188 73 571 16 518
Miscellaneous manufactured articles	19 125	18 463	19 499	18 403	17 537	69 890	19 600	18 585	19 745	18 604	17 711	70 406
Complete industrial plant appropriate to section 8 Pretabr: build., san. plumb., heat. + light. fixtures + fit., n.e.s. Furnit. + parts thereoft, beddg., mattresses, mattress supports Travel goods, handbags and similar containers Articles of apparel and clothing accessories Footwear Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods, watches + clocks Miscellaneous manufactured articles, n.e.s.	765 1 813 215 5 457 1 685 2 165 1 229 5 794	811 2 289 215 3 853 1 350 2 391 1 452 6 101	1 803 2 231 221 5 043 1 690 2 270 1 303 5 938	2 868 2 141 214 4 179 1 267 2 335 1 359 6 038	1 688 1 664 197 4 920 1 559 2 054 1 231 5 222	3 002 7 787 783 16 826 5 598 8 743 5 281 21 866	749 1 804 221 5 612 1 711 2 302 1 418 5 784	815 2 267 219 3 813 1 337 2 441 1 633 6 060	792 2 183 226 5 153 1 759 2 390 1 452 5 790	885 2 139 216 4 061 1 253 2 413 1 455 6 182	672 1 588 191 4 953 1 589 2 107 1 370 5 241	2 975 7 674 785 16 811 5 639 8 985 5 643 21 896
Commodities and transactions not classified elsewhere in STTC  Postal packages not classified according to kind  Special transact, and commodit, not classified according to kind  Complete industrial plant not elsewhere specified  Coin (other than gold coin) not being legal tender  Gold, non—monetary (excluding gold, ores and concentrates)	4 988 112 225 29 1 171	5 674 131 334 4 2 199	5 056 103 244 1 2 224	5 845 113 232 4 172	5 244 96 251 1 2 120	22 752 454 954 2 12 997	3 329 110 1 517 4 142	3 777 1 610 3 149	3 964 117 1 610 3 137	4 457 160 1 691 2 166	3 318 118 1 281 2 111	15 977 549 6 277 9 583

# GENERAL SUMMARY of EC trade by commodities

				I m p	orts					Exp	orts		
	List of products	1989	19			1990	-	1989	19			1990	
		Year	111	IV	1	II	m	Year	III	IV	1	11	.01
						-							
	SITC, Rev. 3												
0 – 9	TOTAL TRADE	446 716	107 785	114 679	116 119	114 668	109 053	413 010	100 162	111 719	105 717	104 350	98 238
0	Food and live animals	33 334	7 995	8 398	B 242	8 550	7 835	23 765	5 434	6 416	6 263	5 784	5 001
00	Live animals other than animals of division 03 Meat and meat preparations	796 2 765	217 751	211 744	185 615	182 688	191 702	328 3 137	73 840	106 822	106 712	80 778	66 701
02	Meat and meat preparations Dairy products and bird's eggs Fish, crustaceans and molluscs and preparations thereof	800 5 783	202	289 1 650	222 1 346	175	153 1 611	4 196 1 249	1 077	1 034	963 291	930 311	848 252
04	Cereals and cereal preparations Vegetables and fruit	1 459 8 905	318 1 862	340 2 120	420 2 646	400 2 823	252 2 340	5 465 3 181	1 040 636	1 269 1 021	1 728 801	1 306 788	970 627
06	Sugars, sugar preparations and honey Coffee, lea, cocoa, spices, and manufactures thereof	1 340 6 261	369 1 460	1 403	301 1 256	1 206	339 1 128	1 820 1 564	422 387	604 462	569 397	471 363	501 367
08	Feeding stuff for animals (not including unmilled cereals) Miscellaneous edible products and preparations	4 929 297	1 281	1 223 79	1 174 78	1 074	1 040 79	1 122 1 703	274 407	293 446	258 438	262 495	232 436
1	Beverages and tobacco	2 358	613	647	625	609	614	7 180	1 867	2 040	1 692	1 826	2 044
11 12	Béverages Tobacco and tobacco manufactures	549 1 809	148 465	171 476	147 478	161 449	171 442	6 234 945	1 648 219	1 782 258	1 394 299	1 558 268	1 753 291
2	Crude materials, inedible, except fuels	1 475	9 815 278	9 755	10 048 382	10 062 310	8 069	8 147 655	1 957	2 031	1 935 164	1 815 126	1 727
21 22 23	Hides, skins and furskins, raw Oll seeds and oleaginous fruits Crude rubber (including synthetic and reclaimed)	3 530 1 361	841 299	889 313	970 327	917 306	706 259	41 536	11	124	10 149	117	116
24 25	Cork and wood Pulp and waste paper	7 788 6 467	1 947 1 729	2 060 1 585	2 083 1 512	2 210 1 489	1 860 1 267	688 339	166 83	169 78	170 73	178 86	157 71
26 27 28	Textile libres (other than wool tops), wastes; not manufactured Crude fertilizers + minerals (excl. coal, petrol, precious stones) Metalliferous ores and metal scrap	5 459 2 538 10 099	1 165 642 2 537	1 209 656 2 263	1 384 573 2 289	1 400 615 2 386	840 527 2 053	1 623 1 090 1 669	408 274 387	391 282 436	377 239 315	366 263 327	355 243 329
29	Crude animal and vegetable materials, n.e.s.	1 792	378	464	527	428	365	1 505	372	398	436	345	366
3	Mineral fuels, lubricants and related materials	62 058	15 333	17 109	16 541	14 190	16 556	9 536	2 430	2 715	2 705	2 587	2 617
32 33	Coal, coke and briquettes Petroleum, petroleum products and related materials	4 949 52 639	1 269 13 077	1 310 14 630	1 270 13 813	1 288 11 660	1 106 14 404	432 8 502	115 2 179	89 2 464	68 2 414	75 2 338	2 402
34 35	Gas, natural and manufactured Electric current	3 848 621	812 175	1 011 157	1 304 154	1 078 164	871 175	113 488	30 105	31 131	42 181	39 136	34
4	Animal and vegetable oils, fats and waxes	1 724	447	437	403	400	392	1 424	345	379	367	357	315
41	Animal oils and fats	283	70	63	62	54	46	68	18	15	17	17	17
42	Fixed vegetable fats and oils, crude, refined or fractionated Anim. or veget. fats and oils, processed; animal or vegetable waxes	1 283 159	335 41	335 39	302 40	309 37	311 35	1 178 178	282 44	324 40	306 44	301 39	261
5	Chemicals and related products, n.e.s.	29 341	6 960	7 202	7 748	7 734	6 989	48 009	11 863	12 023	12 601	12 060	11 562
51	Organic chemicals	8 349	1 973	1 987	2 130	2 133	1 921	10 726	2 548	2 568	2 840	2 497	2 388
52 53	Inorganic chemicals Dyeing, tanning and colouring materials Medical and pharmaceutical products	3 290 1 643 4 438	846 398 1 012	742 428 1 208	721 441 1 256	719 438 1 298	608 421 1 118	3 338 4 138 8 341	943 1 055 2 029	791 1 049 2 218	866 1 112 2 174	806 1 115 2 161	1 079 2 146
54 55 56	Essential oils + perfume materials; toilet, polish + clean, preparat, Fertilizers , manufactured (other than those of group 272)	1 162 1 471	284 335	275 362	313 457	306 304	299 262	4 532 676	1 104 166	1 234 150	1 248 156	1 218 165	1 155
57	Plastics in primary forms Plastics in non – primary forms	4 007 1 900	961 453	947 477	1 066	1 148 529	1 110 488	6 403 3 025	1 598 737	1 574 782	1 639 747	1 496 766	701
59	Chemical materials and products, n.e.s.	3 082	697	778	869	858	762	6 831	1 683	1 657	1 818	1 837	1 673
6	Manufactured goods classified chiefly by material	70 174	16 548	17 183	17 949	18 022	16 363	75 378	18 155	19 864	18 311	18 441	16 524
60 61 62	Complete industrial plant appropriate to section 6 Leather, leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins Rubber manufactures, n.e.s.	1 985 2 155	460 533	521 528	571 545	576 576	475 545	290 2 034 3 601	76 483 865	100 558 905	93 473 894	82 546 856	90 428 762
63	Cork and wood manufactures (excluding furniture) Paper, paperboard + art. of paper pulp, of paper or of paperboard	2 947 12 384	673 3 063	712 2 977	904 3 242	814 3 365	757 3 175	1 356 4 911	1 223	360 1 300	328 1 270	362 1 239	1 191
65 66	Textile yarn, fabrics, made—up articles, n.e.s., + related products Non—metallic mineral manufactures, n.e.s.	10 730 7 974	2 396 1 883	2 772 2 099	3 133 2 138	2 893 1 958	2 525 1 854	12 565 15 833	2 926 3 800	3 451 4 256	3 175 3 816	3 451 3 863	2 886
67 68 69	Iron and steel Non – Ierrous metals Manufactures of metal, n.e.s.	9 819 15 275 6 906	2 235 3 600 1 704	2 203 3 562 1 808	2 333 3 307 1 776	2 487 3 493 1 859	2 142 3 148 1 742	16 808 6 559 11 420	4 153 1 546 2 750	4 233 1 627 3 075	3 866 1 552 2 844	3 558 1 493 2 991	3 319 1 378 2 744
7 70	Machinery and transport equipment  Complete industrial plant appropriate to section 7	125 113	29 581	32 931	32 394	34 061	31 033	160 064 2 066	37 985 583	44 134 549	42 494 657	<b>42 235</b> 544	38 930
71 72 73	Power generating machinery and equipment Machinery specialized for particular industries	11 080 9 680	2 557 2 329	2 830 2 499	2 944 2 436	3 015 2 650	2 692 2 381	13 427 25 534	3 286 6 272	3 569 7 040	3 608 6 891	3 840 6 910	3 619 6 35
73 74 75	Metal working machinery General industr, mach. + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s.	3 573 11 377	893 2 794	1 050 2 927	971 2 999	976 3 337	937 2 931 5 427	6 333 24 447 10 081	1 587 5 988	1 718 6 664	1 570 6 535	1 527 6 556	1 468 6 180
76 77	Office machines and automatic data – processing machines Telecommunic. + sound recording + reprod. apparatus + equipment Electr. mach., app. + appliances, n.e.s. + electr. parts thereof	23 038 15 031 20 145	5 552 3 589 4 976	6 248 4 407 5 191	5 838 3 557 5 079	5 812 3 754 5 195	3 817 4 984	6 673 20 986	2 384 1 563 5 114	2 914 1 920 5 685	2 442 1 796 5 407	2 465 1 681 5 376	2 258 1 728 5 218
78 79	Road vehicles (including air – cushion vehicles) Other transport equipment	18 792 12 397	4 557 2 334	4 417 3 362	4 915 3 655	5 402 3 922	4 920 2 944	36 941 13 577	8 394 2 814	10 327 3 747	10 093 3 494	9 830 3 505	8 679 2 988
В	Miscellaneous manufactured articles	58 294	15 129	14 841	15 722	14 925	16 033	56 111	14 417	15 538	14 389	14 337	14 72
80	Complete industrial plant appropriate to section 8							104	31	41	16	18	15
81 82	Pretabr, build., san, plumb., heat. + light, fixtures + fit., n.e.s. Furnit. + parts thereof; beddg., mattresses, mattress supports,	822 2 505	204 583	224 660	210 656 364	225 691 381	229 618 367	1 736 4 843 1 340	420 1 122 322	498 1 381 391	417 1 239 339	1 278 337	1 094
83 84 85	Travel goods, handbags and similar containers Articles of apparel and clothing accessories Footwear	1 387 17 985 3 096	371 5 105 810	318 4 312 608	364 5 480 1 004	4 311 795	5 717 871	10 261 4 000	3 065 1 058	2 620 1 157	2 880 1 098	2 209 1 077	3 208
87	Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods; watches + clocks	8 861 6 538	2 155 1 606	2 323 1 739	2 263 1 520	2 256 1 666	2 137 1 610	9 592 4 651	2 334	2 651 1 269	2 397	2 435 1 183	2 380
89	Miscellaneous manufactured articles, n.e.s.	17 100	4 295	4 657	4 227	4 600	4 483	19 583	4 967	5 530	4 862	5 361	5 126
9	Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	23 813	5 364	6 175	6 446	6 113	5 169	23 398	5 710	6 579	4 961	4 908	4 791
91 93 94	Postal packages not classified according to kind Special transact, and commodit, not classified according to kind Complete industrial plant not elsewhere specified	208 3 094	45 765	46 759	48 697	46 713	49 754	690 784 203	155 189 44	176 209 48	195 192 56	144 202 53	139 193
96 97	Coin (other than gold coin) not being legal tender Gold, non-monelary (excluding gold, ores and concentrates)	49 5 624	1 148	13 1 615	13 1 456	12 1 143	10 1 199	1 953	7 489	24 551	14 229	11 329	48 15 197

SITC. Rev. 3  RADE  Id live animals  mals other than animals of division 03  Id meat preparations  oducts and bird's eggs  ustaceans and molluscs and preparations thereof	S						mports	1					
SITC. Rev. 3  RADE  Id live animals  mals other than animals of division 03  Id meat preparations  oducts and bird's eggs	s												
RADE  Ind live animals  mals other than animals of division 03  of meat preparations  oducts and bird's eggs	S				1990							198	-
RADE  Ind live animals  mals other than animals of division 03  of meat preparations  oducts and bird's eggs		A	J	J	м	A	М	F	J	D	N	0	S
id live animals mals other than animals of division 03 id meat preparations oducts and bird's eggs													
mals other than animals of division 03 nd meat preparations oducts and bird's eggs	90 076 1	79 944	91 820	92 691	96 229	91 679	101 068	88 100	93 687	86 540	95 725	98 951	88 772
nd meat preparations roducts and bird's eggs	7 692	7 888	7 817	8 219	8 720	8 316	8 712	7 397	8 222	7 992	8 620	8 878	7 975
	349 1 349 821	289 1 306 797	263 1 268 838	261 1 278 818	283 1 306 1 043	307 1 245 971	325 1 306 1 037	314 1 082 834	349 1 198 893	388 1 298 902	421 1 343 961	422 1 522 1 063	439 1 380 972
and cereal preparations	925 699	909 754	935 732	909 788	947 842	914 824	851 949	740 785	824 808	949 718	1 010 819	1 004 827	875 749
oles and fruit sugar preparations and honey tea, cocoa, spices, and manufactures thereof	1 743 266 699	2 039 288 626	1 990 269 594	2 225 274 658	2 478 259 625	2 259 276 647	2 278 331 710	1 878 247 627	2 166 253 715	1 915 257 692	1 926 350 776	1 778 357 883	1 531 308 805
stuff for animals (not including unmilled cereals) aneous edible products and preparations		626 254	619 308	675 334	633 304	573 301	651 274	637 252	757 259	644 230	756 257	761 262	696 220
jes and tobacco	1 039	906	1 097	1 105	1 038	947	960	834	913	1 053	1 251	1 087	995
es o and tobacco manufactures	638 400	558 348	722 375	696 410	661 376	610 338	600 360	477 356	554 359	712 341	850 400	712 375	593 403
naterials, inedible, except fuels	4 363	4 002	4 648	5 289	5 587	5 186	5 636	5 135	5 556	4 939	5 608	5 621	5 417
skins and furskins, raw Is and oleaginous fruits	163 265	89 424	151 311	200 408	228 401	195 402	246 462	225 521	273 440	211	242 547	238 361	215 429
ubber (including synthetic and reclaimed) id wood	775	173 626	205 852	228 922	241 952	228 861	257 900	229 805	231 865	203 754	238 897	241 881	231 846
d waste paper libres (other than woof tops), wastes; not manufactured ertilizers + minerals (excl. coal, petrol, precious stones)	529 509 374	496 341 337	606 519 416	618 675 487	658 762 457	631 687 412	653 758 428	621 666 368	680 788 416	637 618 400	689 687 456	735 704 459	733 692 431
erous ores and metal scrap nimal and vegetable materials, n.e.s.	1 023 502	1 082 433	1 207 381	1 311 439	1 352 538	1 222 548	1 306 626	1 109 590	1 267 596	1 166 540	1 299 553	1 456 546	1 346 493
fuels, lubricants and related materials	8 921	7 732	6 524	6 327	6 802	6 782	7 479	7 167	8 725	8 137	8 191	7 812	7 222
oke and briquettes im, petroleum products and related materials	498 7 613	509 6 516	479 5 390	561 5 017	579 5 496	576 5 295	605 5 903	545 5 610	559 6 905	555 6 535	563 6 654	586 6 434	565 5 961
itural and manufactured current	708 102	560 147	536 120	643 105	613 113	796 114	876 95	882 130	1 075 186	908 139	851 123	668 124	140
and vegetable oils, fats and waxes	314	294	337	344	355	345	359	366	358	321	368	379	373
oils and fats egetable fats and oils, crude, refined or fractionated or veget, fats and oils, processed; animal or vegetable waxes	43 213 59	36 210 48	42 244 52	44 244 57	51 248 57	244 57	45 251 64	45 265 57	58 236 64	45 221 54	57 243 69	61 253 66	55 253 66
als and related products, n.e.s.	8 869	7 614	9 266	9 405	9 778	9 456	10 298	9 113	9 618	8 146	9 222	9 497	8 738
chemicals	2 243	1 927	2 361	2 402	2 480	2 373	2 550	2 279	2 536	2 192	2 388	2 443	2 331
ic chemicals tanning and colouring materials and pharmaceutical products	557 567 992	567 455 898	718 619 1 082	740 620 1 084	702 621 1 180	701 587 1 047	758 650 1 126	635 573 1 023	750 577 1 094	663 502 936	748 591 1 050	792 621 1 056	711 550 934
al oils' + perfume materials; toilet, polish + clean, preparat. ers, manufactured (other than those of group 272)	598 239	547 200	609 193	570 229	609 255	575 327	655 460	566 371	573 370	467 328	573 277	599 277	542 274
in primary forms in non-primary forms al materials and products, n.e.s.	1 864 788 1 021	1 501 623 895	1 795 815 1 074	1 845 839 1 078	1 909 841 1 180	1 828 804 1 213	1 930 851 1 318	1 722 761 1 182	1 746 760 1 212	1 431 643 983	1 712 778 1 106	1 793 828 1 089	1 676 741 978
ctured goods classified chiefly by material	15 823	13 022	16 584	17 210	17 860	16 516	18 311	15 826	17 057	14 165	17 270	17 882	6 346
te industrial plant appropriate to section 6 , leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins	324	221	393	384	430	363	394	352	391	343	412	413	370
manufactures, n.e.s. nd wood manufactures (excluding furniture) paperboard + art. of paper pulp, of paper or of paperboard	730 521 2 275	586 440 2 099	780 535 2 310	792 567 2 375	805 590 2 489	746 538 2 260	838 609 2 485	716 544 2 144	725 596 2 278	641 420 1 909	778 536 2 246	804 562 2 337	724 496 2 195
yarn, fabrics, made – up articles, n.e.s., + related products netallic mineral manufactures, n.e.s.	2 828 2 068	2 037	2 919 2 122	3 110 2 187	3 243 2 373	3 060 2 161	3 302 2 571	2 987 2 187	3 296 2 513	2 734	3 179 2 245	3 247 2 398	2 797 2 300
d steel errous metals lictures of metal, n.e.s.	2 891 2 146 2 041	2 287 1 808 1 733	2 964 2 374 2 187	3 165 2 436 2 193	3 354 2 351 2 225	3 003 2 296 2 089	3 399 2 489 2 225	2 844 2 110 1 943	3 065 2 284 1 910	2 449 2 061 1 797	3 186 2 573 2 114	3 236 2 706 2 180	3 040 2 529 1 894
ery and transport equipment	29 100	25 318	31 317	31 581	32 984	30 990	34 183	28 917	29 668	29 705	31 521	32 829	8 066
ele industrial plant appropriate to section 7 generating machinery and equipment	1 763	1 601	1 936	1 964	2 047	1 943	2 134	1 929	1 872	1 729	2 095	1 967	1 853
ery specialized for particular industries working machinery	2 380 728 3 047	2 196 694 2 717	2 945 869	2 763 790	2 928 828	2 803 756	3 043 870	2 448 702	2 466 713	2 734 839	2 727 768	2 701 792	2 402 678
I industr. mach. + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s. machines and automatic data-processing machines nmunic. + sound recording + reprod. apparatus + equipment	4 068 2 474	3 383 2 111	3 724 3 946 2 108	3 555 4 320 2 220	3 706 4 145 2 377	3 463 4 085 2 175	3 683 4 626 2 338	3 130 3 782 1 976	3 090 4 113 2 160	2 987 4 836 2 436	3 297 4 610 2 834	3 378 4 552 2 673	2 893 4 148 2 363
mach., app. + appliances, n.e.s, + electr. parts thereof ehicles (including air - cushion vehicles) ransport equipment	4 479 7 899 2 262	3 804 6 215 2 598	4 517 8 693 2 577	4 477 8 685 2 807	4 710 8 981 3 262	4 502 8 626 2 637	4 902 9 272 3 315	4 218 8 236 2 495	4 427 7 703 3 124	4 146 7 547 2 451	4 716 8 164 2 310	4 947 8 238 3 581	4 394 7 256 2 080
aneous manufactured articles	11 977	11 470	12 339	11 238	11 170	11 194	12 904	11 434	11 367	9 917	11 245	12 474	1 575
ete industrial plant appropriate to section 8 : build.; san. plumb., heat. + light, fixtures + fit ,n.e.s.	357	275	344	353	344	341	371	317	314	320	383	404	329
+ parts thereof; beddg., mattresses, mattress supports, goods, handbags and similar containers	878 182 3 730	679 202 3 892	863 205 3 699	959 200 2 722	997 202 2 519	982 197 2 865	1 069 208 3 735	924 196 3 473	861 186 3 433	871 154 2 373	958 180	973 199	824 187
s of apparel and clothing accessories lar sional, scientific + controlling instrum, + apparatus, n.e.s.	1 470	1 316	950 1 659	709 1 553	657 1 614	763 1 529	990 1 703	910 1 462	860 1 509	502 1 521	2 671 601 1 581	3 313 752 1 650	3 459 715 1 465
r. app., equipm. + supplies + optical goods; watches laneous manufactured articles, n.e.s.	1 019 3 599	923 3 294	1 108 3 511	1 122 3 620	1 138 3 700	1 052 3 466	1 117 3 709	945 3 208	935 3 269	961 3 215	1 098 3 774	1 138 4 044	1 016 3 581
odities and transactions not classified elsewhere in SITC	1 978	1 698	1 890	1 973	1 934	1 947	2 226	1 911	2 203	2 164	2 429	2 492	2 065
packages not classified according to kind transact, and commodit, not classified according to kind	1 002	49 897	57 1 013	1 035	1 009	59 962	62 1 075	54 878	59 1 035	55 946	1 106	75 1 185	56 909
ete industrial plant not elsewhere specified other than gold coin) not being legal tender non-monetary (excluding gold, ores and concentrates)	6 563	3 456	4 456	5 507	4 488	6 491	6 629	3 510	7 604	5 585	5 597	5 704	3 585

# GENERAL SUMMARY of EC trade by commodities

								World						
	List of products		198	89			E	xports	1	1990			_	
		S	0	N	D	J	F	М	А	М	J	J	A	S
0-9	SITC, Rev. 3	87 661	96 473	93 442	88 766	87 935	85 472	98 441	86 893	91 885	90 864	89 849	74 466	84 689
0								7 959		7 663	7 224	6 723	6 669	
00 01 02 03 04 05 06 07 08	Food and live animals  Live animals other than animals of division 03 Meat and meat preparations Dairy products and bird's eggs Fish, crustaceans and molluscs and preparations thereof Cereals and cereal preparations Vegetables and fruit Sugars, Sugar preparations and honey Coffee, tea, cocoa, spices, and manufactures thereof Feeding stuff for animals (not including unmilled cereals) Miscellaneous edible products and preparations	339 1 488 1 288 489 1 024 1 211 306 447 373 358	390 1 470 1 303 517 1 225 1 576 521 521 404 377	8 133 407 1 400 1 275 562 1 087 1 563 542 478 420 398	7 312 344 1 277 1 103 545 993 1 535 379 398 386 352	7 380 338 1 238 1 173 421 1 252 1 420 358 385 401 395	285 1 142 1 112 425 1 335 1 223 317 376 356 374	293 1 340 1 300 478 1 399 1 518 392 408 388 443	7 258 261 1 203 1 223 447 1 249 1 487 290 361 332 406	255 1 329 1 258 463 1 191 1 642 305 378 357 485	217 1 378 1 088 464 1 098 1 422 405 339 344 468	218 1 280 1 072 406 987 1 314 348 330 330 438	241 1 272 1 065 410 1 054 1 265 287 364 328 383	289 1 314 989 475 996 1 254 302 413 328
1	Beverages and tobacco	1 512	1 712	1 674	1 285	1 146	1 161	1 372	1 353	1 435	1 584	1 574	1 315	1 647
11 12	Beverages Tobacco and tobacco manufactures	1 245 267	1 410 302	1 389 285	1 040 245	882 264	900 261	1 067 305	1 021 332	1 127 309	1 217 367	1 208 366	1 024 291	1 275 372
2	Crude materials, inedible, except fuels	2 641	2 890	2 640	2 372	2 572	2 465	2 806	2 465	2 516	2 266	2 078	2 008	2 294
21 22 23 24 25 26 27 28 29	Hides, skins and furskins, raw Oil seeds and oleaginous fruits Crude rubber (including synthetic and reclaimed) Cork and wood Pulp and waste paper Textile fibres (other than wool tops), wastes; not manufactured Crude lertilizers + minerals (excl. coal. petrol, precious stones) Metalliferous ores and metal scrap Crude animal and vegetable materials, n.e.s.	172 148 147 192 165 389 290 617 521	189 169 158 226 180 430 307 707 524	170 115 144 217 162 375 289 638 531	177 122 119 189 169 319 261 516 500	195 145 170 208 149 394 257 511 544	176 150 158 213 137 346 237 501 548	164 172 176 243 185 390 288 575 614	154 126 142 228 155 344 279 547 489	148 92 158 232 148 349 294 585 510	157 40 151 226 153 341 294 501 403	95 88 131 203 155 309 277 481 340	81 166 116 149 105 242 276 422 452	138 142 190 127 318 252 469 526
3	Mineral fuels, Jubricants and related materials	2 981	3 321	3 364	3 209	3 639	2 896	3 011	2 794	2 653	2 857	2 720	2 817	3 278
32 33 34 35	Coal, coke and briquettes Patroleum, petroleum products and related materials Gas, natural and manufactured Electric current	173 2 449 171 188	171 2 752 241 157	160 2 715 348 142	166 2 472 387 184	173 2 768 438 261	146 2 240 318 192	160 2 385 298 168	148 2 244 243 158	166 2 161 184 142	130 2 398 176 153	133 2 228 166 193	122 2 403 165 126	145 2 747 246 139
4	Animal and vegetable oils, fats and waxes	335	421	336	324	328	320	409	300	330	314	287	276	301
41 42 43	Animal oils and fats Fixed vegetable fats and oils, crude, relined or fractionated Anim. or veget, fats and oils, processed; animal or vegetable waxes	38 235 63	39 314 68	39 231 67	31 238 55	35 228 65	32 230 58	35 310 64	30 214 56	31 241 57	36 226 52	30 203 54	28 193 55	31 219 52
5	Chemicals and related products, n.e.s.	10 376	10 990	10 577	9 542	11 046	10 475	11 896	10 374	11 013	10 826	10 701	9 229	9 993
51 52 53 54 55 56 57 58 59	Organic chemicals Inorganic chemicals Dyeing, tanning and colouring materials Medical and pharmaceutical products Essential oils + perfume materials; (bilet, polish + clean, preparat, Fertilizers, manufactured (other than those of group 272) Plastics in primary forms Plastics in non – primary forms Chemical materials and products, n.e.s.	2 450 903 786 1 216 806 209 1 887 829 1 289	2 527 878 813 1 377 911 222 1 963 901 1 398	2 485 786 774 1 378 879 230 1 859 852 1 335	2 298 717 684 1 314 765 214 1 597 721 1 234	2 673 840 814 1 379 842 285 1 917 811 1 485	2 451 752 782 1 339 886 238 1 828 811 1 388	2 688 896 888 1 443 993 347 2 041 934 1 665	2 339 736 782 1 321 867 231 1 790 848 1 460	2 497 814 856 1 421 902 199 1 939 896 1 487	2 421 804 850 1 433 906 194 1 937 898 1 381	2 427 776 835 1 508 927 182 1 800 863 1 381	2 070 721 697 1 225 833 174 1 639 690 1 182	2 251 672 781 1 296 842 185 1 868 838 1 261
6	Manufactured goods classified chiefly by material	17 064	18 485	17 617	15 366	16 324	15 740	17 982	16 357	17 583	17 086	16 492	12 773	15 531
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69	Complete industrial plant appropriate to section 6 Leather, leather manufactures, n.e. s. and dressed furskins Rubber manufactures, n.e. s. s. and dressed furskins Rubber manufactures, (e.e. (excluding furniture) Paper, paperboard + art of paper pulp, of paper or of paperboard Textile yarn, fabrics, made – up articles, n.e. s., + related products Non – metallic mineral manufactures, n.e. s. Iron and steel Non – ferrous metals Manufactures of metal, n.e. s.	30 339 878 369 1 577 2 923 2 759 3 805 2 085 2 300	22 447 960 422 1 673 3 396 2 864 4 014 2 047 2 640	33 400 892 400 1 612 3 286 2 886 3 681 1 928 2 498	50 379 785 340 1 425 2 934 2 353 3 206 1 624 2 270	49 322 864 360 1 607 3 009 2 447 3 673 1 705 2 288	20 338 858 370 1 501 2 957 2 474 3 329 1 634 2 259	31 382 976 433 1 723 3 350 2 781 3 788 1 870 2 648	30 372 857 387 1 550 3 131 2 550 3 436 1 616 2 429	35 394 892 419 1 676 3 299 2 791 3 634 1 805 2 638	22 389 899 414 1 644 3 333 2 647 3 491 1 642 2 605	38 409 869 380 1 630 3 107 2 594 3 274 1 590 2 601	37 211 664 285 1 416 2 111 1 876 2 761 1 342 2 069	27 280 828 375 1 520 2 825 2 461 3 329 1 544 2 341
7	Machinery and transport equipment	31 967	35 650	35 640	36 563	33 387	32 741	38 456	33 577	35 754	35 650	35 382	27 606	31 677
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	Complete industrial plant appropriate to section 7 Power generating machinery and equipment Machinery specialized for particular industries Metal working machinery General industr. mach. + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s. Office machines and automatic data—processing machines Telecommunic. + sound recording + reprod. apparatus + equipment Electr. mach., app. + appliances, n.e.s. + electr. parts thereof Road vehicles (including air – cushion vehicles) Other transport equipment	224 2 195 3 669 858 3 994 3 294 1 492 4 426 9 135 2 681	162 2 431 4 184 983 4 542 3 223 1 627 4 916 10 260 3 322	214 2 176 4 044 913 4 372 3 507 1 762 4 750 10 507 3 395	222 2 216 4 579 1 172 4 484 3 902 1 696 4 465 9 833 3 991	228 2 216 4 047 972 4 347 2 679 1 498 4 355 10 036 3 009	244 2 215 3 816 854 4 187 2 812 1 440 4 338 9 871 2 964	212 2 499 4 608 1 076 4 922 3 424 1 714 5 106 11 352 3 544	178 2 271 4 107 877 4 466 2 827 1 420 4 412 10 082 2 938	248 2 372 4 306 1 000 4 728 3 084 1 561 4 683 10 805 2 968	161 2 489 4 299 1 035 4 750 3 224 1 598 4 633 10 708 2 752	197 2 455 4 661 1 117 4 894 2 959 1 590 4 638 9 979 2 893	176 1 933 3 419 845 3 837 2 319 1 352 3 826 7 105 2 793	125 2 197 3 426 830 4 007 2 936 1 592 4 445 9 569 2 550
8	Miscellaneous manufactured articles	11 381	12 507	11 398	10 840	10 398	11 098	12 786	10 765	11 053	11 383	12 394	10 303	11 585
80 81 82 83 84 85 87 88 89	Complete industrial plant appropriate to section 8 Prelabr, build, san, plumb, heat, + light, fixtures + fit.,n.e.s. Furnit. + parts thereot; beddg, mattresses, mattress supports, Travel goods, handbags and similar containers Articles of apparel and clothing accessories Footwear Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. Photogr, app., equipm. + supplies + optical goods; watches Miscellaneous manufactured articles, n.e.s.	12 405 1 030 163 2 858 781 1 519 835 3 778	10 491 1 204 207 2 703 894 1 656 936 4 406	14 469 1 181 207 2 087 812 1 598 923 4 107	16 416 1 153 193 1 977 801 1 769 837 3 678	372 1 036 170 2 235 834 1 487 810 3 449	392 1 122 193 2 641 951 1 465 802 3 525	454 1 305 197 3 037 986 1 763 906 4 131	403 1 179 192 2 202 783 1 552 872 3 576	7 427 1 210 171 1 798 749 1 655 903 4 133	5 422 1 169 189 2 037 888 1 662 940 4 072	7 434 1 048 213 3 011 1 106 1 709 919 3 947	3 333 818 171 2 637 821 1 415 734 3 372	77 418 1 039 164 2 976 829 1 459 783 3 910
9	Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	2 081	2 194	2 063	1 953	1 714	1 630	1 764	1 650	1 886	1 675	1 499	1 469	1 636
91 93 94 96 97	Postal packages not classified according to kind Special transact, and commodit, not classified according to kind Complete industrial plant not elsewhere specified Coin (other than gold coin) not being legal tender Gold, non—monetary (excluding gold, ores and concentrates)	90 475 13 2 197	83 579 21 7 174	112 462 15 11 283	93 447 13 10 271	103 490 21 6 149	122 471 18 6 135	98 493 17 5 168	87 486 29 5 168	79 627 14 3 231	82 455 13 4 128	83 467 40 6 112	93 496 14 7 94	76 468 24 3 158

Section   Sect							0.1001	ID 10:						Values in Mio ECU
STC. Rev. 3			-											
177   18   18   18   18   18   18   18		198	39						1990					List of products
177   33   228   52   300   60   634   54   411   56   636   54   657   54   637   44   506   53   277   778	S	0	N	D	J	F	М	A	М	J	J	A.	S	
\$5 \$ 2.92														SITC, Rev. 3
201 293 299 177 202 27 27 288 200 210 210 226 27 24 Learning and programment of density of the product of the p	0 838	58 100	56 443	51 473	53 928	52 308	60 634	54 411	56 636	54 657	54 837	44 506	53 273	TOTAL TRADE
201 293 299 177 202 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	5 254	5 896	5 815	5 359									5 297	Food and live animals
100	340	358 1 242	354 1 107	308	291	253	259	237	228	205	210	226	274	Live animals other than animals of division 03
130   1268   1113   1341   1381   1509   1269   1269   1152   1152   1102   1509   268   233   257   248   238   238   232   227   247   1500   268   268   278   278   259   250   250   250   250   1500   268   278   278   278   278   278   278   1500   269   268   278   278   278   278   278   1500   269   268   278   278   278   278   278   1500   269   268   278   278   278   278   278   1500   269   269   268   278   278   278   278   1500   269   269   268   278   278   278   278   1500   269   269   269   269   269   269   278   278   1500   269   269   269   269   269   269   269   269   1500   269   269   269   269   269   269   269   1500   269   269   269   269   269   269   269   1500   269   269   269   269   269   269   269   1500   269   269   269   269   269   269   269   1500   269   269   269   269   269   269   269   269   1500   269   269   269   269   269   269   269   269   1500   269   269   269   269   269   269   269   269   269   269   1500   269   26	895 364	952 424	887 447	805 442	810	771	962	907	985	763	792	750	763 406	Dairy products and bird's eggs Fish, crustaceans and molluscs and preparations thereof
268 253 275 248 238 234 234 227 237 237 238 College, and manufactures thereof was a constraint of the	643 943 179	701 1 082 241	705 1 199 236	1 213	1 226	1 113	1 341	1 381	1 509	1 249	1 152	1 175	1 102	Vegetables and fruit
155   690   6.37   756   756   824   690   894   727   810	299 286	351 310	327 327	265 302	268 313	253 266	275 294	248 268	238 279	234 259	227 260	247 256	315 267	Coffee, tea, cocoa, spices, and manufactures thereof Feeding stuff for animals (not including unmilled cereals)
	195	235	227	205	230	226	248	276	277	307	281	227	238	Miscellaneous edible products and preparations
1992   201   204   204   223   247   235   220   229   Totacco annotactures	744 542	873 658	1 018 789	855 660										
115 116 118 118 102 105 116 104 70 48 199 1166 126 127 130 117 13 56 48 138 99 100 100 118 119 117 113 56 117 117 117 110 117 110 117 117 110 117 110 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118	201	215	230	195										
121   156   172   130   132   133   130	993	2 182	2 130	1 872										
1483   156   154   180   176   172   177   150   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135   107   135	113 122 122	132 147 128	130 143 127	111 140 109	121 126	156 125	172 139	130 122	113 134	56 133	48 115	158 90	90 136	Oil seeds and oleaginous fruits Crude rubber (including synthetic and reclaimed)
1989   1888   230   219   237   224   212   163   204   Crude fertiliters + inferrate (sect. ceal, petrol, precous stones)	130 138 273	159 152 293	165 150 281	145 123	156 138	154 121	180 143	176 126	172 126	177 120	150 130	107 94	135 107	Cork and wood Pulp and waste paper
164   2   17	204 536	225 556	220 518	182 457	199 451	188 452	230 513	219 471	237 519	224 506	212 482	163 361	204 418	Crude fertilizers + minerals (excl. coal, petrol, precious stones) Metalliferous ores and metal scrap
131 131 149 147 126 111 97 102 111 97 102 117 177 178 178 178 178 178 178 178 178	356	388	397	384	414	418	447	398	390	301	253	305	385	Crude animal and vegetable materials, n.e.s.
1721   1 A14   1 459   1 454   1 408   1 259   1 403   1 655   2 151   Petrolemp, petrolemp products and related malerials   B15   194   102   130   139	919	2 009	2 001	2 164										
288	117 627 102	137 1 669 135	118 1 662 149	1 767 185	1 721	1 414	1 459 140	1 454 139	1 408	1 259 95	1 403 89	1 655 103	2 151 126	Petroleum, petroleum products and related materials Gas, natural and manufactured
29 31 26 29 26 29 29 29 25 23 25 149 149 153 146 147 141 139 136 136 12 181 Fixed vegetable lists and oils, crude, refund or fractionated 4 49 153 146 147 141 139 136 136 147 141 138 44 14 138 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	73	68	72	86	126		39	45	56	43	53	77	41	Electric current
121   149	223	209	231	192										
1 764	31 142 51	35 120 54	36 140 54	121	149	153	146	147	141	139	136	102	118	Fixed vegetable lats and oils, crude, refined or fractionated
1 764	175	6 820	6 576	5 792	6 915	6 572	7 445	6 761	7 028	6 776	6 655	5 276	6 495	Chemicals and related products, n.e.s.
176   440	558	1 673	1 637 469	1 527										Organic chemicals
182   227   225   286   194   159   1495   1491   112   111   14	408 410 596	482 471 648	440 612	376 561	440 655	434 627	487 698	449 632	472 716	470 660	461 695	331 537	430 617	Dyeing, tanning and colouring materials Medical and pharmaceutical products
10   10   10   10   10   10   10   10	139	500 154 1 430	471 172 1 360	387 182 1 121	227	225	286	194	159	149	112	111	141	Fertilizers , manufactured (other than those of group 272)
187 179 201 196 210 201 205 102 161 187 179 201 196 210 201 205 102 161 187 189 264 311 286 293 294 271 204 257 284 261 264 311 286 293 294 271 204 257 287 2 105 2 035 2 277 2 118 2 227 2 140 1 983 1 297 1 942 288 2 105 2 035 2 277 2 118 2 227 2 140 1 983 1 297 1 942 281 2 2 305 2 277 1 445 1 241 1 417 1 343 1 294 1 028 1 244 281 2 3 1 277 1 445 1 241 1 417 1 343 1 294 1 028 1 244 281 2 3 1 277 1 445 1 241 1 417 1 343 1 297 1 942 281 2 3 1 277 1 445 1 241 1 417 1 343 1 297 1 942 281 2 3 1 277 1 445 1 241 1 417 1 343 1 297 1 942 281 2 3 1 277 1 445 1 241 1 417 1 343 1 297 1 942 281 2 3 1 277 1 445 1 241 1 417 1 343 1 297 1 942 281 2 3 1 277 1 445 1 241 1 417 1 343 1 297 1 948 29 2 1 1 3 1 3 87 1 594 1 490 1 580 1 573 1 581 1 184 1 445  393 18 879 18 529 21 937 19 485 20 329 19 799 20 056 15 054 18 392 393 18 879 18 529 21 937 19 485 20 329 19 799 20 056 15 054 18 392 394 395 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	307 580 731	653 809	613 802	502 733	600	605	671	632	662	658	645	470	620	Plastics in non – primary forms
187   179   201   196   210   205   205   102   161   Leather, leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins   492   552   549   630   562   607   602   594   407   550   550   540   630   562   607   602   594   407   550   550   630   562   607   602   594   407   550   550   630   631   710	010	11 363	10 967	8 996	10 344	10 061	11 586	10 501	11 295	10 931	10 507	7 786	10 073	Manufactured goods classified chiefly by material
552   549   630   562   607   602   594   407   550   Rubber manufactures, n.e.s.	186	238	221	187	187	179	201	196	210	201	205	102	161	Complete industrial plant appropriate to section 6 Leather, leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins
879 2 105 2 035 2 277 2 118 2 227 2 140 1 983 1 294 1 028 1 244 8 1 245 1 247 1 1 447 1 343 1 294 1 028 1 24	535 243	609 288	593 284	492 224	552 261	549 264	630 311	562 286	607 293	602 294	594 271	407 204	550 257	Rubber manufactures, n.e.s Cork and wood manufactures (excluding furniture)
2 300 2 176 1 103 1 275 1 177 1 205 1 197 1 179 863 1 118	136 882 244	1 272 2 268 1 319	1 204 2 193 1 283	1 016 1 879 1 084	2 105	2 035	2 277	2 118	2 227	2 140	1 983	1 297	1 942	Textile yarn, fabrics, made - up articles, n.e.s., + related products
18 879 18 529 21 937 19 485 20 329 19 799 20 056 15 054 18 392  889 934 986 1 085 956 1 010 977 1 014 714 886 991 1 686 1 721 2 117 1 953 2 011 1 900 2 041 1 482 1 652 991 1 686 1 721 2 117 1 953 2 011 1 900 2 041 1 482 1 652 991 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	249 246	2 416 1 430	2 394 1 315 1 480	1 817 1 022	2 300 1 176	1 103	1 275	1 177	1 205	1 197	1 179	863	1 118	Non – ferrous metals
1	289	1 523												
911   1 686   1 721   2 117   1 953   2 011   1 900   2 041   1 482   1 652   476   398   398   5916   448   490   458   525   413   418   479   479   479   470   479   479   470   479   479   470   479   479   470   479   479   470   479   470   471   470   470   472   470   470   473   479   479   474   479   579   475   588   574   477   479   598   544   477   479   598   544   477   479   598   547   479   598   548   470   771   848   789   470   770   881   771   470   470   470   471   470   470   472   473   474   475   475   475   476   477   477   477   477   478   479   479   479   479   479   470   479   470   479   470	156	20 381	19 932	19 393										Complete industrial plant appropriate to section 7
998 2 116 2 200 2 575 2 403 2 505 2 471 2 637 1 813 2 096 8 92 1 145 2 030 2 504 2 189 2 173 2 393 2 119 1 760 2 256 97 922 802 1 045 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	924 629 385	998 1 853 442	1 096 1 902 427	1 911 476	1 686	1 721	2 117	1 953	2 011	1 900	2 041	1 482	1 652	Machinery specialized for particular industries
512 2 633 2 571 3 001 2 728 2 815 2 673 2 744 2 120 2 697	960	2 338 2 420	2 283 2 498	2 098 2 829	2 116 2 145	2 200 2 030	2 575 2 504	2 403 2 189	2 505 2 173	2 471 2 393	2 637 2 119	1 813 1 760	2 096 2 256	General industr. mach. + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s.  Office machines and automatic data - processing machines
475	944 531	2 962	1 202 2 818 6 597	1 078 2 512 6 197	2 633	2 571	3 001	2 728	2 815	2 673	2 744	2 120	2 697	Electr. mach., app. + appliances, n.e.s. + electr. parts thereof
257 245 254 294 269 269 274 270 202 275 669 654 714 827 752 761 737 652 485 664 Fundit, parts thereof; beddg, mattresses, mattress supports, 1 80 1 77 88 78 70 71 84 66 71 1 1 805 1 850 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	617 921	6 640 1 656	1 108	1 404							1 129			
257   245   254   294   269   269   274   270   202   275   Preflatr. build.; san. plumb., heat. + light. lixtures + fit., n.e.s. 659   654   714   827   752   761   737   652   485   664   Furnit. + parist hereof.; bedgo, mattresses, matress supports, 1919   1 510   1 711   1 937   1 400   1 170   1 225   1 948   1 805   1 850   Articles of apparel and clothing accessories   1 876	120	6 871	6 211	5 475	5 956	6 376	7 415	6 215	6 132	6 157	7 047	5 917	6 603	
64         61         77         88         78         70         71         84         66         71         Travel goods, handbags and similar containers           119         1 510         1 711         1 937         1 400         1 170         1 225         1 948         1 805         1 850         Articles of apparel and clothing accessories           326         524         589         644         477         399         457         676         576         458         Footwear           783         749         750         888         771         835         821         879         644         768         Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s.           447         451         459         539         508         556         555         531         420         465         Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods, watches	252 608	321 745	306 730	257 669	654	714	827	752	761	737	652	485	664	Prefabr. build.; san. plumb., heat. + light, fixtures + fit.,n.e.s. Furnit. + parts thereof; beddg., mattresses, mattress supports,
783 749 750 888 771 835 821 879 644 768 Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. 447 451 459 539 508 556 565 531 420 465 Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods, watches	677	78 1 654	1 276	1 119	1 510	1 711	1 937	1 400	1 170	1 225	1 948	1 805	1 850	Travel goods, handbags and similar containers Articles of apparel and clothing accessories
	723 454	518 828 509	402 801 493	783 447	749 451	750 459	888 539	771 508	835 556	821 565	879 531	644 420	768 465	Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods, watches
	902	2 217	2 131	1 812				1 961	2 072	2 006	2 007	1 720	2 052	
376 1 430 1 236 1 420 1 178 1 235 1 214 1 077 1 054 1 199 Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC 45 40 40 44 42 37 37 39 33 38 Postal packages not classified according to kind	243	1 496	1 561 59	1 376										
507 516 503 589 468 551 589 447 471 598 Special transact, and commodit, not classified according to kind Complete industrial plant not elsewhere specified	40 490	57 588	597	507				468	551	589	447	471	598	Special transact, and commodit, not classified according to kind Complete industrial plant not elsewhere specified
1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 Coin (other than gold cain) not being legal tender 45 51 33 51 56 52 54 55 49 45 Gold, non-monetary (excluding gold, ores and concentrates)	52	57 57	63	45	51	33	51					49	45	



# GENERAL SUMMARY of EC trade by commodities

							Extra – E	C trade (El	JR 12)					
	List of products		198	20			- 1	mports		1990				
	-	S	0 198	N	D	J	F	м	A	M	J	J	A	s
	SITC, Rev. 3													
0-9	TOTAL TRADE	37 706	40 605	39 054	34 849	39 576	35 599	40 234	37 087	39 412	37 B37	36 758	35 229	36 561
0	Food and live animals	2 713	2 971	2 798	2 626	2 923	2 461	2 843	2 765	2 887	2 889	2 686	2 736	2 385
00	Live animals other than animals of division 03 Meat and meat preparations	99 267	64 276	67 234	80 237	58 204	61 182	66 230	70 241	56 230	57 217	53 247	64 236	75 219
02	Dairy products and bird's eggs Fish, crustaceans and molluscs and preparations thereof	77 510	111 580	75 564	97 506	82 477	64 402	75 464	63 530	58 547	54 524	46 553	47 536	57 518
04	Cereals and cereal preparations Vegetables and fruit	106 588	126 694	114 726	98 700	156 939	125 764	138 935	124 877	169 968	103 974 95	97 832	83 862	69 640
06 07 08	Sugars, sugar preparations and honey Coffee, lea, cocoa, spices, and manufactures thereof Feeding stuff for animals (not including unmilled cereals)	126 505 410	113 531 450	112 448 429	117 426 341	87 447 444	94 374 371	119 434 358	132 398 305	93 387 354	423 416	108 367 358	133 379 371	88 383 309
09	Miscellaneous edible products and preparations	25	26	29	24	28	25	25	25	26	26	27	26	26
1	Beverages and tobacco	251	213	233	197	223	196	204	181	214	215	203	179	229
11	Beverages Tobacco and tobacco manufactures	50 201	54 159	171	52 145	57 166	41 156	48 156	134	153	53 162	140	51 128	57 171
2	Crude materials, inedible, except fuels	3 374	3 393	3 420	3 032	3 506	3 120	3 379	3 159	3 511	3 364	2 977	2 532	2 545
21 22	Hides, skins and furskins, raw Oil seeds and oleaginous fruits	102 307	105 214	112 404	99 270	139 318	112 365	128 289	93 272	120 287	96 353	82 263	42 267	69 175
23 24 25	Crude rubber (including synthetic and reclaimed) Cork and wood	108 716	111 722	110 733	92 610	105 709	104 650	118 720	105 685	106 779	95 745	90 702	83 519	87 640
25 26 27	Pulp and waste paper Textile fibres (other than wool tops), wastes; not manufactured Crude fertilizers + minerals (excl, coal, petrol, precious stones)	583 418 212	572 409 226	527 403 220	505 395 211	530 503 209	482 413 171	500 467 191	487 439 186	522 510 212	479 445 216	465 334 196	391 219 168	410 286 164
28 29	Metalliterous ores and metal scrap Crude animal and vegetable materials, n.e.s.	795 133	880 154	756 154	695 155	814 180	652 170	789 176	745 148	829 145	802 134	721 125	718 126	500 115
3	Mineral fuels, lubricants and related materials	5 068	5 497	5 813	5 558	6 081	5 042	5 346	4 701	4 835	4 582	4 650	5 553	6 211
32	Coal, coke and briquettes	410	411	408	387	398	402	452	426	418	429	353	360	370
33 34 35	Petroleum, petroleum products and related materials Gas, natural and manufactured Electric current	4 328 268 62	4 753 280 52	4 985 371 48	4 757 364 50	5 175 452 56	4 190 403 47	4 433 410 51	3 834 380 61	4 084 284 49	3 753 345 54	3 978 259 61	4 854 277 63	5 454 336 51
4	Animal and vegetable oils, fats and waxes	150	170	137	129	128	142	133	. 128	138	132	134	130	126
41 42 43	Animal oils and fats Fixed vegetable fats and oils, crude, refined or fractionated Anim. or veget, fats and oils, processed; animal or vegetable waxes	24 111 15	26 132 12	20 102 15	16 101 12	28 85 15	19 111 12	16 105 12	17 97 13	21 106 10	15 105 13	16 107 11	13 108 9	17 95 14
5	Chemicals and related products, n.e.s.	2 423	2 509	2 489	2 210	2 583	2 420	2 716	2 569	2 635	2 508	2 492	2 210	2 273
51 52	Organic chemicals Inorganic chemicals	706 287	707 266	683 255	601 232	714 272	675 207	731 241	703 247	727 220	700 247	706 258	599 189	614 160
53 54 55	Dyeing, tanning and colouring materials Medical and pharmaceutical products Essential oils + perfume materials; toilet, polish + clean, preparat.	140 336 95	150 404 97	150 427	126 362 79	138 435 102	139 392 96	163 425 115	138 413 100	149 461 108	150 422 98	158 385 106	123 358 93	137 373
56 57	Fertilizers , manufactured (other than those of group 272) Plastics in primary forms	132 342	118 335	100 102 325	143 290	140 335	143 332	170 394	129 378	96 389	78 377	80 367	87 355	101 95 384
58 59	Plastics in non-primary forms Chemical materials and products, n.e.s.	160 226	173 259	163 284	140 238	159 289	156 279	179 299	171 290	178 307	180 257	169 264	152 254	166 242
6	Manufactured goods classified chiefly by material	6 017	6 185	6 046	4 964	6 166	5 444	6 313	5 677	6 255	6 053	5 855	4 989	5 541
60 61 62	Complete industrial plant appropriate to section 6 Leather, leather manulactures, n.e.s. and dressed furskins Rubber manulactures, n.e.s.	184 188	175 195	191 185	155 149	204 172	174 167	193 208	167 184	220 198	183 190	188 186	119 179	162 180
63 64	Cork and wood manufactures (excluding furniture) Paper, paperboard + art. of paper pulp, of paper or of paperboard	1 055	271 1 062	1 038	193 890	332 1 077	277 999	294 1 160	250 1 071	293 1 175	1 116	1 069	233 1 045	261 1 065
65 66 67	Textile yarn, fabrics, made—up articles, n.e.s., + related products non - metallic mineral manufactures, n.e.s. Iron and steel	904 779 775	966 791 802	969 752 778	843 555 624	1 179 756 753	935 632 709	1 013 747 860	926 616 750	1 004 679 901	957 657 B30	920 643 796	728 569 631	875 643 736
68 69	Non – ferrous metals Manufactures of metal, n.e.s.	1 283 601	1 270 653	1 253 630	1 034 520	1 100 593	998 552	1 210 629	1 116 596	1 142 642	1 232 617	1 188 603	939 545	1 026 593
7	Machinery and transport equipment	10 487	11 955	11 008	9 927	10 358	10 044	11 447	10 924	11 865	11 084	10 553	9 816	10 352
70 71 72	Complete industrial plant appropriate to section 7 Power generating machinery and equipment Machinery specialized for particular industries	927 772	968 848	999 824	839 822	937 779	942 726	1 048 924	987 849	1 037 915	987 861	922 903	887 713	876 727
73 74 75	Metal working machinery General industr_mach. + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s.	293 928	1 032	1 007	363 884	314 967	303 925	353 1 101	307 1 053	335 1 195	331 1 076	342 1 081	279 901	309 945
75 76 77	Office machines and automatic data – processing machines Telecommunic. + sound recording + reprod. apparatus + equipment Electr. mach., app. + appliances, n.e.s. + electr. parts thereof	1 903 1 370 1 762	2 131 1 533 1 869	2 110 1 578 1 780	2 005 1 309 1 535	1 966 1 217 1 705	1 750 1 067 1 561	2 121 1 264 1 802	1 894 1 223 1 681	1 971 1 314 1 807	1 926 1 210 1 701	1 826 1 148 1 680	1 622 1 274 1 603	1 809 1 395 1 691
78 79	Road vehicles (including air – cushion vehicles) Other transport equipment	1 604 928	1 558 1 667	1 526 844	1 337	1 404 1 068	1 611	1 883 951	1 788	1 866 1 424	1 733 1 259	1 744	1 492 1 045	1 659 943
8	Miscellaneous manufactured articles	5 372	5 547	4 949	4 324	5 322	4 990	5 392	4 884	4 960	5 007	5 226	5 486	5 304
80 81	Complete industrial plant appropriate to section 8 Prefabr, build., san. plumb., heat. + light, fixtures + fit.,n.e.s.	77	83	77	63	70	62	77	72	74	79	74	73	82
82	Furnit. + parts thereof; beddg., mattresses, mattress supports, Travel goods, handbags and similar containers	216 124	228 120	228 107	202 91	206 125	209 119	242 120	229 119	236 132	221 129	210 121	194 135	214 112
84 85 87	Articles of apparel and clothing accessories Footwear Professional, scientific + controlling instrum, + apparatus, n.e.s.	1 780 273 733	1 658 233 815	1 393 198 774	1 253 176 732	1 922 336 748	1 759 321 704	1 797 346 806	1 464 286 751	1 348 258 771	1 496 252 723	1 750 273 773	2 085 315 660	1 879 283 694
88 89	Photogr, app., equipm. + supplies + optical goods; watches Miscellaneous manufactured articles, n.e.s.	557 1 610	626 1 783	602 1 570	512 1 296	482 1 433	476 1 339	564 1 439	534 1 430	571 1 569	546 1 560	568 1 456	493 1 530	547 1 494
9	Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	1 851	2 164	2 163	1 882	2 287	1 740	2 451	2 098	2 113	2 004	1 981	1 599	1 595
91 93	Postal packages not classified according to kind Special transact, and commodit, not classified according to kind	16 234	17 295	20 222	9 241	18 235	13 211	17 249	16 241	15 244	14 227	17 317	16 223	15 209
94 96 97	Complete industrial plant not elsewhere specified Coin (other than gold coin) not being legal tender Gold, nonmonetary (excluding gold, ores and concentrates)	3 485	5 603	5 495	4 516	6 521	441	5 551	5 412	3 407	432	3 379	3 392	5 496
57	Solot man - montatory tenerating good, area and concentrates)	400	uus	493	310	Jei	441	331	-112	407	-JE	213	352	420

								C trade (EUxports						
	List of products	-				1990	-	Aports	E			19	198	
		s	A	J	J	м	Α	м	F	J	D	N	0	S
1 0	SITC. Rev. 3	21 248	24 420	25.400	25.405	05 576	22.242	27.500	22.522		27.054	27.000	27 557	14 444
,	TOTAL TRADE	31 218	31 438	35 498	35 106	35 575	33 343	37 699	33 629	34 111	37 361	37 065	37 557	
	Food and live animals Live animals other than animals of division 03 Meat and meat preparations Dairy products and bird's eggs Fish, crustaceans and molluscs and preparations thereof Cereals and cereal preparations Vegetables and fruit Sugars, sugar preparations and honey Coffee, tea, cocoa, spices, and manufactures thereof Feeding stuff for animals (not including unmilled cereals) Miscellaneous edible products and preparations	26 218 253 96 322 209 144 130 73	22 227 305 81 337 201 153 124 75 146	1 715 19 249 289 75 315 217 202 112 83 155	22 280 295 109 387 238 216 111 98 174	30 243 332 95 418 267 137 124 87 169	28 243 292 106 503 280 118 126 77 144	2 204 34 256 324 110 599 283 209 136 87 166	30 219 310 90 642 238 176 128 81	42 234 324 90 490 276 184 132 89 134	33 238 320 125 370 357 210 141 94 142	42 260 361 130 436 327 215 156 92 160	31 337 355 117 464 372 193 169 105	27 312 381 109 378 241 151 149 94 139
	Beverages and tobacco	730	646	666	642	615	562	621	534	530	541	722	778	742
	Beverages Tobacco and tobacco manufactures	639 91	541 105	571 95	550 92	526 89	479 83	510 111	448 86	433 97	464 77	630 92	692 86	653 89
	Crude materials, inedible, except fuels	579	596	560	597	631	588	687	599	643	610	644	760	683
	Hides, skins and furskins, raw Oil seeds and olegalpious truits Crude rubber (including synthetic and reclaimed) Cork and wood Pulp and waste paper Textile (libres (other than wool tops), wastes; not manufactured Crude (ertillers + minerals (excl. coal, petrol, precious stones) Metalliferous ores and metal scrap Crude animal and vegetable materials, n.e.s.	36 3 39 53 23 106 79 100 140	22 3 40 48 19 119 77 133 136	23 38 58 29 131 88 103 88	42 2 41 58 31 129 88 106 99	36 2 44 59 29 122 93 122 123	47 2 39 60 23 114 83 99	45 53 63 30 130 85 115	57 3 43 57 21 111 74 97 136	60 4 53 49 22 135 79 103	59 3 33 54 29 120 93 92 127	38 40 55 23 114 94 141 136	45 4 51 63 26 162 100 174 136	49 2 43 57 23 143 99 117 149
	Mineral fuels, lubricants and related materials	968	796	846	969	819	762	884	848	942	832	867	982	767
	Coal, coke and briquettes Petroleum, petroleum products and related materials Gas, natural and manufactured Electric current	22 888 12 47	733 9 33	774 13 39	896 14 38	733 13 43	24 671 12 54	20 783 17 64	749 12 65	852 13 53	27 748 10 48	779 11 45	30 904 9 38	35 692 9 31
	Animal and vegetable oils, fats and waxes	110	105	104	124	128	105	142	107	115	127	120	143	119
	Animal oils and fats Fixed vegetable fats and oils, crude, refined or fractionated Anim. or veget. fats and oils, processed; animal or vegetable waxes	5 94 11	5 85 15	6 85 12	7 106 11	109 14	5 86 14	7 118 17	5 89 13	5 96 14	109 13	101 15	124 13	6 99 14
	Chemicals and related products, n.e.s.  Organic chemicals Inorganic chemicals Dyeing, tanning and colouring materials Medical and pharmaceutical products Essential oils + perfume materials; toilet, polish + clean, preparat. Fertilizers . manufactured (other than those of group 272) Plastics in primary forms Plastics in non - primary forms Chemical materials and products, n.e.s.	3 577 726 220 347 661 345 50 474 227 526	3 868 790 311 352 689 389 46 501 230 561	864 280 380 793 420 69 466 244 597	831 278 377 725 413 53 489 260 591	868 260 390 738 405 59 518 265 633	796 266 346 694 397 53 485 240 608	4 503 1 004 306 392 755 464 54 576 275 676	3 969 881 278 356 708 401 45 514 238 546	951 281 362 705 379 55 544 233 590	3 828 819 233 335 740 395 49 490 235 531	877 286 350 755 431 62 526 266 546	898 274 368 729 417 58 565 283 574	3 988 864 365 361 638 360 54 538 254 555
	Manufactured goods classified chiefly by material	5 361	5 029	6 123	6 104	6 386	5 909	6 529	5 783	5 963	6 293	6 695	6 977	6 400
	Complete industrial plant appropriate to section 6 Leather, leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins Rubber manufactures (n.e.s. and dressed furskins Rubber manufactures) (sectioding furniture) Paper, paperboard + art of paper pulp, of paper or of paperboard Textile yarn, labrics, made – up articles, n.e.s., + related products Non – metallic mineral manufactures, n.e.s. fron and steel Non – terrous metals Manufactures of metal, n.e.s.	23 118 245 104 378 896 1 210 1 074 454 859	34 119 243 92 392 854 864 1 072 459 899	33 189 272 118 423 1 131 1 330 1 172 466 989	21 180 281 123 406 1 152 1 273 1 175 489 1 006	34 187 294 128 428 1 183 1 359 1 196 535 1 044	28 178 278 110 403 1 107 1 213 1 186 469 937	30 176 320 123 441 1 159 1 404 1 295 557 1 024	19 154 288 106 396 1 002 1 251 1 180 491 897	44 143 285 98 430 1 008 1 156 1 382 497 920	49 179 278 113 419 1 112 1 298 1 331 517 998	30 181 302 119 441 1 170 1 538 1 363 536 1 015	21 201 328 132 463 1 182 1 440 1 560 581 1 069	29 153 297 110 424 984 1 499 1 457 538 910
	Machinery and transport equipment	11 971	12 342	14 590	14 288	14 320	13 498	15 226	13 504	13 686	15 782	14 411	14 023	2 837
nt	Complete industrial plant appropriate to section 7 Power generating machinery and equipment Machinery specialized for particular industries Metal working machinery General industr. mach. + equipment. n.e.s., machine parts. n.e.s. Office machines and automatic data – processing machines relecommunic. + sound recording + reprod apparatus + equipmen Electr. mach. app. + appliances, n.e.s. + electr. parts thereof Road vehicles (including air – cushion vehicles) Other transport equipment	100 1 169 1 809 406 1 858 764 530 1 635 2 883 816	164 1 166 2 031 487 2 040 695 536 1 662 2 578 982	175 1 272 2 497 576 2 291 801 649 1 916 3 223 1 190	151 1 339 2 383 555 2 232 875 598 1 818 3 147 1 190	226 1 289 2 354 507 2 223 822 561 1 840 3 413 1 086	166 1 213 2 165 464 2 096 760 511 1 706 3 239 1 177	202 1 300 2 436 542 2 321 920 655 1 964 3 660 1 226	237 1 185 2 100 463 2 013 760 555 1 724 3 277 1 190	217 1 120 2 342 563 2 187 756 571 1 751 3 149 1 030	205 1 219 2 546 688 2 354 1 089 667 1 876 3 506 1 630	194 1 175 2 201 501 2 114 970 657 1 892 3 476 1 231	147 1 163 2 291 531 2 200 856 600 1 930 3 367 937	203 1 121 1 963 482 1 913 861 548 1 744 2 953 1 049
	Miscellaneous manufactured articles	4 741	4 639	5 355	4 963	4 779	4 579	5 302	4 632	4 417	5 071	5 115	5 426	4 842
	Complete industrial plant appropriate to section 8 Prefabr. build. San. plumb., heat. + light fixtures + fit, n.e.s. Furnit. + parts thereof; beddg, mattresses, mattress supports, Travel goods, handbags and similar containers Articles of apparel and clothing accessories Footwear Professional, scientitic + controlling instrum. + apparatus, n.e.s. Photogr. app., equipm. + supplies + optical goods; watches Miscellaneous manulactured articles, n.e.s.	6 131 351 96 1 065 309 724 346 1 714	2 136 349 103 996 340 774 334 1 605	6 155 393 135 1 134 427 876 414 1 814	5 144 429 115 724 390 822 411 1 923	7 154 432 105 650 342 834 388 1 869	6 142 413 116 827 340 790 383 1 563	6 154 458 117 1 141 381 892 410 1 743	6 136 406 117 953 365 734 360 1 554	4 125 372 105 783 343 765 371 1 549	15 164 463 129 781 422 960 405 1 732	14 165 464 136 812 405 834 436 1 849	10 174 464 127 1 037 365 852 426 1 972	12 135 381 92 1 071 311 778 387 1 677
	Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	1 572	1 748	1 425	1 472	1 859	1 538	1 599	1 602	1 719	2 248	2 213	2 008	2 084
-	Postal packages not classified according to kind Special transact, and commodit, not classified according to kind Complete industrial plant not elsewhere specified Coin (other than gold coin) not being legal tender Gold, non-monetary (excluding gold, ores and concentrates)	40 62 6 2 103	55 60 8 7 38	43 71 34 6 52	50 66 11 4 58	43 71 13 3 169	48 63 28 4 99	59 68 17 4 76	79 61 18 6 74	56 62 21 4 78	56 68 13 8 224	68 72 15 9 209	50 69 20 6	55 70 13 2 147

### TRENDS IN EC TRADE World, intra— and extra—EC (EUR 12)

Imports

							WORLD						
						Valu	es in Mio ECU						
1988	1	930 594	80 738	22 375	211 962	10 490	48 373	156 766	13 089	117 033	88 895	15 113	165
1989 1990	IV	1073 552 255 155	93 008 98 571 21 203	24 723 25 436 6 119	244 679 58 969	14 683 15 571 3 192	61 599 66 319 13 699	182 861 191 743 41 935	15 687 3 684	138 963 143 040 32 622	101 550 106 893 23 461	17 145 19 547 5 429	178 175
989	i i	259 737 278 704 253 178	22 687 24 369 22 170	5 700 6 487 5 979	57 688 63 008 57 931	2 837 3 193 3 761	14 787 16 284 14 144	45 684 47 631 40 578	3 832 4 024 3 733	34 360 36 565 31 709	24 329 26 073 24 432	3 651 4 530 4 328	44 46 44
990		281 932 283 034 282 413 263 154	23 782 25 502 24 706 22 896	6 557 6 246 6 409 5 944	66 053 64 759 63 819 64 263	4 892 3 987 4 324 3 628	16 385 16 244 17 536 14 727	48 969 49 807 47 589 43 997	4 097 4 044 4 090 3 965	36 327 37 197 36 768 31 073	26 716 27 077 26 639 25 297	4 636 4 589 5 079 4 604	43 45 42
989	A S	77 035 88 772	25 466 6 929 8 329	6 837 2 038 2 077	18 584 19 533	3 631 1 067 1 295	17 812 4 232 5 177	50 349 11 572 14 168	4 190 1 202 1 295	7 696 12 360	27 881 8 339 8 393	5 275 1 154 1 188	43 14 14
	O N D	98 951 95 725 86 540	8 321 7 945 7 452	2 256 2 210 1 965	23 408 21 710 21 086	1 429 1 639 1 764	5 637 5 882 5 097	16 984 16 505 14 809	1 475 1 464 1 162	12 716 12 398 11 288	9 431 9 139 8 085	1 465 1 516 1 365	15 15 12
990	F M A M	93 687 88 100 101 068 91 679 96 229	8 359 8 062 9 017 7 940 8 253	2 053 1 896 2 157 1 931 2 277	21 182 20 278 23 295 21 914 21 355	1 448 1 063 1 477 1 459 1 522	5 002 5 231 5 889 5 456 5 867	16 591 15 428 17 619 15 554 16 275	1 343 1 248 1 450 1 400 1 425	12 437 11 597 13 167 11 701 13 155	8 902 8 452 9 675 8 256 9 419	1 505 1 323 1 716 1 602 1 708	14 13 15 14 14
	JASO	92 691 91 820 79 944 90 076	8 262 7 283 7 528 8 002	2 111 1 765 2 138 1 962	20 549 22 174 21 147 20 955	1 334 1 287 1 099 1 254	5 879 5 459 3 789 5 031	15 824 15 844 12 319 15 651	1 258 1 261 1 227 1 356	11 985 11 723 7 391 11 953	9 025 7 999 8 560 8 727	1 524 1 635 1 236 1 420	14 15 13
	D	90 076	9 361 8 467 7 471	2 410 2 407 1 967	20 955	1 185 1 197 1 263	5 988 6 380 5 123	18 389 16 970 14 887	1 538 1 463 1 168	13 386 13 303 11 263	10 107 9 504 7 981	1 742 1 776 1 536	13 16 14 12
1991	F			2 169			6 068 5 439	17 221 15 936		13 218			14
					Percentage	change on the co	rresponding peri	od of the previou	s year				
988 1989 1990		12,2 15,4	11,2 15,2 6,0	-0.6 10.5 2.9	7.2 15.4	-6.8 40.0 6.0	20,1 27,3 7,7	14,9 16,6 4,9	10.9 19.8	8,3 18,7 2,9	6,9 14,2 5,3	29,7 13.4 14.0	
988 989	ıv	13,4 19,1	8,4 15.2	-1,3 6,7	11.8 15.8	-15.0 44.8	20,0	13.6 19.2	16,0 24,2	10.5 24.7	4.6 14.3	93,5 34,3	
	iii	20.2 12,3 10,5 9,0	19.7 13.8 12.2 12.4	15,2 13,2 7,2 9,6	22,1 12,3 12,0 12,3	26,6 33,6 53,3 40,5	32,1 24,0 19,6 9,9	19,3 10,9 16,8 9,0	29,8 16,0 11,2 5,5	23,1 16.7 11.4 8.3	17,6 11,1 13,9 11,3	35,5 19,5 -14,6 25,7	
	10	1,3 3,9	1,4 3,3 7,1	-1.2 -0.6 4.3	1,3 10,9	35,4 -3,5 -25,8	7,7 4,1 8,7	-0.1 8,4 2,8	1.6 6.2 2.3	-2.0 4.6	2.2 3,5 4.4	12.1 6.4 13.8	-
1989	A S O N	12,1 10,1 15,5 13,6	13,1 12,6 17,8 10,7	13,7 6,2 13,0 7,3	10,7 11,7 13,8 18,1	8.1 37.6 41.1 63.6	25.7 27.1 30.1 26.0	11,6 0,4 23,6 16,2	14,7 15,3 21,6 14.3	17,4 15,1 16,5 14,1	17,4 5,2 18,4 15,3	23,8 13,8 35,6 21,6	-
1990	D J F M	4,0 12,5 5,5 9,5	8.9 13.9 9.9 14.7	- 3,8 15,3 6,6 5,5	5,3 14,3 7,6 14,6	52.1 39.0 48,7 36,9	7.9 24,4 3.9 11,9	6,0 12,6 7,4 7,0	-1,9 8,0 1,5 6,8	3,2 13,6 5,1 6,5	7,0 15,8 7,9 9,8	18.6 27.1 19.1 33.4	-
	M J	2,1 4,8 -5,0 6,8	5,4 1,1 -3,4 6,4	-2,7 4,6 -5,8	4.6 9.7 -9.2 12.0	48,7 51.0 9,3 -7,4	-4,3 -5,6 5,0	3,7 5,1 -6,7 11,4	6,3 5,0 -6,6 2,4	2,7 5,5 -5,6	-0,8 10,2 -1,0 4,5	15,3 21,8 5,9 10,0	3
	S O N	3,8 1,5	8,6 -3,9 12,5 6,6	4.9 -5.5 6.8 8.9	13.8 7,3	3,0 -3,2 -17,1 -27,0	- 10.5 -2,8 6,2 8,5	6.5 10.5 8.3 2.8	2.1 4.7 4.3 -0,1	-4.0 -3.3 5.3 7.3	2,7 4,0 7,2 4,0	7.1 19.5 18.9 17.2	-
1991	J F		0,3	0,1 5,7		-28,4	0,5 21,3 4,0	0.5 3,8 3,3	0,5	-0.2 6.3	-1.3	12.5	-

ports

					·							
Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	uĸ
						WORLD						
						Values in Mio El	cu					
1988	906 730	77 854	23 307	272 950	4 633	36 435	144 561	15 811	108 667	90 051	9 309	123
989 990	1043 289	90 851 92 962	25 942 27 811	308 681	6 883 6 350	42 265 46 175	174 485		133 773	105 090 107 188	11 498 12 847	137 143
988 IV 989 I	250 978 249 477 268 878	21 247 22 320 23 821	6 383 5 942 6 655	76 685 74 594 79 275	1 711 1 265 1 558	10 116 10 441 11 139	41 673 43 807	4 300 4 885	28 065 33 542	24 546 25 169 26 514	2 865 2 602 2 947 2 838	33 34 34
990 1	246 158 278 776 272 388 270 756	21 135 23 575 24 217 23 093	6 258 7 086 6 841 6 970	74 206 80 607 82 591 77 157	1 695 2 365 1 612 1 496	9 176 11 509 10 814 11 753	45 170 45 503	4 891	35 052 31 160	25 243 28 163 27 871 26 694	3 176 3 333	32 37 33 36
iii	249 628	21 442 24 210	6 532 7 468	73 281	1 328 1 913	10 296 13 313	39 423	4 315	31 300	24 399 28 224	3 031 3 307	34 39
989 A S O N	96 473 93 442	5 782 8 341 8 538 8 160	2 082 2 369 2 395 2 360	25 446 27 927 26 802	544 725 892 596	2 497 3 122 4 386 4 390	15 396 14 879	1 607 1 765	11 009 12 471 11 108	8 477 9 107 9 526 9 655	966 1 004	12
990 J	87 935 85 472	6 792 7 966 7 561	2 208 2 067 2 154	25 957 27 417 25 404	568 579	4 014 3 375 3 208	14 515 14 168	1 466 1 421	9 856 10 303	8 638 8 931 8 589	923 947 1 008	10
M M L	86 893 91 885	8 583 7 095 7 916 7 976	2 435 2 135 2 203 2 407	29 766 25 559 27 140 24 469	467 569 456 477	4 069 3 546 4 234 3 920	14 213	1 598 1 662	11 118 11 501	10 224 8 536 8 985 9 057	1 205 977 1 082 1 137	12 11 12 11
J A S O N D	89 849 74 466 84 689	7 262 6 113 7 919 9 044	1 804 2 202 2 290 2 496	26 051 23 835 23 452	464 449 420 662	4 000 2 609 3 614 4 073	11 012 13 585	1 170 1 633	7 549 10 743	8 016 7 862 8 498 9 962	773 941	11 10 11 13
991 J		8 103 6 813	2 540 2 296 2 215		599 651	4 964 4 249 3 933	15 531 13 265	1 590 1 511	10 942	9 486 8 131	1 173 986	13
F						4 248						
				Percent	age change on th	e corresponding	period of the pre	evious year				
988 989 990	9,3 15,1	8.2 16.7 2.3	2,7 11.3 7,2	13.1	- 18,0 48,6 - 7,7	15,6 16,0 9,3	16,8 16,2 3,9	18,6		6,9 16,7 2,0	23.5	
1988 IV		8.4	5,9			11,6	13,7		10,0	7,1	39.9	
1989 I III IV	12,1	20.0 21,0 15.4 11,0	3.0 18.0 13.5 11.0	16,8 11,3	52,1	19,9 20,9 9,3 13,8	19,3	23,0	18,0	14,4	32.4	
1990 II III IV	1.4	8,5 -3,1 1,5 2,7	15.1 4.7 4.4 5.4	-2,7 -1,2	27.4 -4.0 -21.7 -19.1	3.6 5,5 12.2 15,7	0,2 5,6	10. 0, -7. -4,	5,4 0,5	10.7 0.7 -3.3 0.2	13.1 6.8	
1989 A	12,5 10,4	14.9 17,7	12,5 14,9	12.7 11.3	83,8 38,1	27,7 - 1,2	13,2		11,0	17.7 12.7	28,4 20,1	
O N D	16.3 12.3 5,1	20,2 -2,3	7,4 6,0	9,1 8,8 -1,9	119,2 1,4 21,3	40,8 24,9 14,5	18,7 14,8 10,9	15.	20,1 9,8 12,2	16,4 13,5 10,3	22,7 16,9 16,0	
1990 J M A	5,2 9,5 1,4	15.9 0.6 8.9 -8.1	8.3 12.7 19.5 - 2.5 2.7	5,0 12,6 -0,3	53,6 -6,8 36,1	17,4	9,8	0,1 19,1	6.6	10.3	25,9	
M J	-5,2	4,3 -5,2 5,1 5,7	5,4 5,8	- 16.3	-26,8 9,7	5,7		1,	4.8	1,2	2,3	
S	-3,4	-5.1 5.9 -0.7 0.3	-3.3 4.2 7.6 4.0	-7,8	-42,1 -25,8 0,5 -23,1	15.6	9,8 4,4	-9. 3 -3. -9.	7 -2.4 0 -0.4 9 -1.5	-6.7 4.6 -1.8	0.4 11,5 16,8	
N	) }		7,0			-10				5,5	0,0	

### TRENDS IN EC TRADE World, intra – and extra – EC (EUR 12)

Imports

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	'	NL	Р	UK
					INTRA – E	C TRADE (EUR	12)					
					Valu	es in Mio ECU						
1988	540 833	56 859	12 021	113 014	6 554	27 295	102 058	9 314	67 305	54 796	10 136	81 48
1989 1990	624 488	64 140 69 713	12 940 13 691	130 559	9 142 9 987	34 981 39 174	118 882 124 340	10 960	78 827 82 167	61 107 63 997	11 636 13 500	91 31 89 70
1988 IV 1989 I	149 699 150 914 162 170 144 712	14 866 15 584 16 746 15 224	3 215 3 030 3 353 3 093	31 728 30 664 33 988 30 386	1 912 1 654 2 065 2 356	7 858 8 091 9 354 8 059	27 919 29 975 30 708 26 073	2 649 2 652 2 776 2 601	18 906 19 776 20 713 17 573	14 352 14 687 15 639 14 066	3 854 2 408 3 047 2 909	22 44 22 39 23 77 22 37
1990 I	166 693 166 338 167 187	16 586 17 928 17 371	3 464 3 353 3 483	35 521 34 700 34 625	3 066 2 566 2 591	9 477 9 551 10 428	32 125 32 571 31 114	2 931 2 867 2 826	20 765 21 501 21 457	16 715 16 584 16 072	3 272 3 164 3 542	22 77 21 55 23 67
111 1V 1989 A	153 425 42 460	16 187 18 228 4 816	3 164 3 691	34 343 9 606	2 391 2 438 627	8 660 10 534 2 280	28 278 32 378 6 988	2 787 3 051 814	17 658 21 550 3 974	14 760 16 581 4 705	3 101 3 693 741	22 09 22 37 6 89
1989 A S O N D	50 838	5 672 5 710 5 503 5 340	1 067 1 163 1 214 1 035	10 328 12 251 11 724 11 607	815 1 017 985 1 029	2 935 3 177 3 459 2 950	9 114 11 273 10 678 9 591	916 1 066 1 052 815	6 974 7 349 7 135 6 325	4 871 5 854 5 706 5 161	819 1 040 1 084 950	7 32 8 20 7 90 6 67
1990 J F M A	53 928 52 308 60 634 54 411	5 815 5 731 6 368 5 612	1 035 1 021 1 213 1 047	11 184 10 851 12 662 11 918	926 705 936 891	2 820 3 120 3 522 3 310	10 647 10 088 11 747 10 211	933 891 1 041 927	7 061 6 757 7 687 6 867	5 254 5 168 6 155 5 092	1 012 912 1 205 1 098	7 24 7 06 8 09 7 43
M M L	56 636 54 657 54 837	5 830 5 773 5 060 5 329	1 230 1 138 968 1 106	11 493 11 211 12 235 10 671	925 774 826 736	3 481 3 376 3 345 2 010	10 641 10 273 10 450 7 491	998 897 916 846	7 511 7 011 6 848 4 013	5 648 5 372 4 860 4 642	1 197 1 060 1 142 810	7 51 7 7 8 11 6 8
A S O N D		5 763 6 635 6 102 5 396	1 036 1 335 1 234 1 095	11 447	834 808 817 818	2 936 3 357 3 848 3 062	10 233 11 797 11 026 9 512	1 028 1 120 1 085 835	6 799 7 560 7 530 6 446	5 250 5 976 5 654 4 838	932 1 175 1 270 1 083	7 0 8 11 7 69 6 39
1991 J			1 177			3 386 3 431	10 821 10 305		7 424			6 8
				Percentage of	change on the co	rresponding peri	od of the previou	us year				
1988	11.0	8.3	-0.2	4.7	-4.4	23.5	14.1	10.8	10.1	.7.1	37.2	19
1989 1990 1988 IV	15,5	12,8 8.7 4,4	7,6 5,8 -4,6	15,5 9,8	39,5 9,2 -12,5	28,2 12,0 22,7	16,5 4.6 15,3	17,7	17,1 4,2 11,9	11,5 4.7 2,9	14,8 16.0	12 1
1989	18,2 19,3 13,5	10,2 17.7 11,8	4,6 10.8 7,2	14,3 21,2 15,0	28,6 26,8 36,3	32,2 34,0 27,2	21,5 17.7 11,4	20.8 25.8 14.9	22,7 20,0 17,0	11,7 11,9 5,6	34,9 37,1 27,9	21 17 10
1990 I	10.2	11,6 15.0 3,7 6,3	7.7 10.7 3,9 2,3	12.0 13.2 1,9 13.0	55.1 25.5 1.5	20.6 18.0 11.5 7.5	15.1 8.7 1,3 8.5	10.6 8.1 1.8 7.2	9.8 8.7 3.6 0.5	16.5 12.9 2,8 4,9	-15.1 31.4 16.2 6.6	-3 -0 -1
1989 A	13,3	9,9	6,6 4,7 0,8	15,7 12,7	-20,5 5,2 42,5	11,2 26,9 29,8	0,8 11,2 -0,5	4,1 10,1 14,1	3,8 16,0 15,0	-0,8 13,3 -0,3	12,9 31.9 28,6	-1
0 N D	16,1 14,4 5,3	10.5 15,7 8,4 10,7	10,7 12,7 -4,1	11,0 20,2 5,9	94,8 57,9 36,1	26,7 29,2 9,6	21,8 12,6 4,7	19,6 8,2 3,6	15,9 12,8 0,5	17,0 19,1 14,5	46,9 19,6 16,4	11 5 3 -4
1990 J F M A	4.5	15,2 13,3 17,6 6,4 4,8	11,3 4.2 12,5 1.3 10,4	15,3 9,1 14,9 4,9 11,0	69.0 53.6 44.7 50.5 41,9	26,5 3,5 17,2 9,7 10,0	12,6 4,9 8,3 5,9 6,3	8,6 1,4 14.0 -0,1 7,3	12,2 8,0 6,5 3,8 9,3	16,4 8,8 13,4 4,2 9,9	33.2 16.5 47.7 19.0 30.7	-2 -3 5 -4 -1
J A	-4,6 8,7 4,8	-2,0 7,2 10,7	-3.1 0.8 8.8	-8.9 17.1 11.1	-7.6 -9.0 17.4	5,3 16,3 -11,8	-6,2 10,5 7,2	-2,4 5,5 3,9	-1.7 4.3 1.0	-3,4 9,0 -1,3	8,4 15,0 9,3	-6 0 -0
S O N D	4.8	1,6 16,2 10.9 1,0	-2.9 14.8 1.6 5.8	10,8	2,3 -20,6 -17,1 -20,5	0.0 5.7 11.2 3.8	12,3 4,6 3,3 -0,8	12,2 5,1 3,1 2,5	-2.5 2.9 5.5 1.9	7,8 2,1 -0.9 -6,3	13.8 13.0 17.2 14.0	-4 -0 -2 -4
1991 J F			13,7			20,1 10,0	1,6 2,2		5,1			-5

Exports

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					INTRA – I	C TRADE (EUR 1	2)					
					Valu	es in Mio ECU						
988 989 990	540 012 625 722	57 785 66 837 69 854	11 604 13 152 14 482	147 691 169 155	2 978 4 486 4 063	22 019 26 106 29 989	89 005 103 474 109 464	11 720 13 928	62 010 72 040 77 906	67 239 79 575 82 027	6 636 8 196 9 437	61 68 75
988 IV 989 I III IV	148 301 152 159 162 962 144 741 165 861	15 857 16 641 17 741 15 304 17 151	3 165 3 064 3 350 3 143 3 595	40 609 41 583 44 039 39 611 43 922	1 087 891 1 020 1 049 1 526	6 094 6 557 6 887 5 477 7 184	24 152 26 141 27 188 22 603 27 542	3 184 3 254 3 647 3 457 3 571	17 187 16 603 18 995 17 087 19 355	18 107 19 028 20 337 19 038 21 171	2 006 1 939 2 091 1 985 2 181	16 16 17 15 , 18
990 II III IV	165 574 165 245 150 305	18 059 17 449 16 008 18 338	3 464 3 622 3 528 3 868	44 719 42 226 39 106	987 949 623 1 304	7 091 7 668 6 572 8 658	28 735 27 327 24 441 28 961	3 540 3 626 3 239 3 533	18 208 20 496 18 158 21 044	21 229 20 534 18 476 21 788	2 344 2 435 2 199 2 458	17 18 17 21
989 A S O N D	41 144 52 787 58 471 55 945 51 040	4 262 5 959 6 296 5 950 4 836	1 038 1 185 1 218 1 219 1 078	12 220 13 980 15 449 14 843 13 666	338 420 590 393 524	1 282 1 917 2 700 2 756 2 430	6 082 8 165 9 890 9 032 8 194	937 1 321 1 154 1 319 1 102	3 635 6 349 7 038 6 242 6 114	6 439 6 941 7 226 7 224 6 412	476 666 692 705 630	6
990 JF MAM JASO	53 471 51 472 60 366 53 168 55 932 55 365 54 010 42 670 53 097	5 992 5 600 6 381 5 378 5 967 6 013 5 234 4 570 6 052	1 087 1 057 1 224 1 140 1 139 1 224 979 1 177 1 234	14 656 13 539 16 522 14 146 14 792 13 294 13 910 12 216 13 019	340 352 296 362 300 291 292 279 255	2 235 2 107 2 665 2 283 2 788 2 567 2 532 1 464 2 509	9 281 8 761 10 528 8 983 8 920 9 412 9 072 6 427 8 841	1 111 1 062 1 371 1 192 1 235 1 200 1 134 863 1 245	5 769 6 070 6 372 6 397 6 671 7 458 7 697 4 055 6 400	6 828 6 517 7 762 6 638 6 969 6 830 6 038 5 819 6 588	703 749 882 722 791 835 855 542 701	
991 J		6 920 6 184 5 064	1 313 1 371 1 101 1 269		442 424 440	2 539 3 311 2 785 2 758 3 010	10 845 10 024 8 081 10 029 9 378	1 192 1 203 1 135	7 477 6 617 6 926 6 184	7 752 7 396 6 178	795 880 730	
				Percentage	change on the co	rresponding peri	od of the previou	us year				
988 989 990	10.9 15,9	8,1 15,7 4,5	5,4 13,3 10,1	10,1 14,5	-21,2 50.6 -9,4	18,4 18,6 14,9	19,1 16,3 5,8	15,3 18,8	10,1 16.2 8,1	5,9 18,3 3,1	17,7 23,5 15,1	
988 IV 989 I III IV	20,1 19,1 13,0 11,8	9,3 20,0 21,0 14,3 8,2 8,5	8,7 6,3 19,5 14,2 13,6	12,2 20,3 17,7 12,8 8,2 7,5	-12,7 71,7 57,4 44,7 40,4 10,8	13.0 21.6 20.3 13.9 17.9	16.7 20.8 19.7 10.3 14.0	13,4 24,2 22,5 17,7 12,2 8.8	10,6 21,1 16,4 15,5 12,6 9,7	6.8 15.6 24.7 16.4 16.9	35.5 39.6 29.3 22.2 8.7 20.9	
II III IV	1.4	- 1,6 4,6 6,9	8,1 12,2 7,6	-4,1 -1,3	-7.0 -21.5 -14.5	11,3 20,0 20,5	0,5 8,1 5,2	-0,6 -6,3 -1,1	7,9 6.3 8,7	1,0 -3,0 2,9	16,5 10.8 12,7	
989 A S O N D	10,1 17,1 12,4 5,6	16,6 13,6 14,7 15,8 -6,5	13.7 13.4 17.0 13.2 4.0	14.3 11.8 9.7 11.6 3.3	95,4 21,7 133,2 8,9 13,4	26,4 2,2 41,7 29,5 17,3	15,5 -0.0 20,7 10.0 6,0	8,1 23,8 9,6 17,5 9,1	6,4 16,8 19,1 7,8 10,5	22,1 15.0 19,6 13,2 12,5	28.0 18.3 22.3 16.0 9.6	
1990 J F M A M J	3.0 10.2 3.0 6.1 -4.6 7.5	18.0 -0.5 8.2 -6.9 6.8 -4.5	7,7 9,3 17,5 6,1 4,0 7,5	11,0 -1,9 12,3 -0.5 9,3 -18,4	30.8 35.4 -20.0 17.9 -11.2 -22.4	16,2 -6,9 16,7 7,0 14,4 11,1 21,1 14,2	9,9 4,6 13,3 -0,1 3,0 -0,6 9,5 5,7	9,8 0,6 15,8 0,2 -0,7 -0,7 -5,5 -7,9	20,0 4.8 6,3 10,6 8.8 5.2 8,9 11,6	12,9 8,5 11,4 6,2 1,5 -0,5 7,1 -9,6	19,6 26,3 21,0 15,3 26,6 4,9 21,3	
1991 J	0.6	1,6 9,9 3,9 4,7	4,1 7.8 12.5 2.1	- 6,9	- 39,3 - 25,1 7,9 - 16,0	30.9 -6.0 20.1 14.6 23.4 42.9	8.3 9.7 11.0 -1.4 8.1 7.0	-5,8 3,3 -8,8 3,0	0,8 6,2 6,0 13,3	-5.1 7.3 2.4 -3.6	5.3 14,9 24,8 15,9	
	1											

### TRENDS IN EC TRADE World, intra— and extra—EC (EUR 12)

Imports

Period		EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	ı	NL	Р	UK
-													
						EXTR	A – EC TRADE (E	JR 12)					
						,	√alues in Mio EC	U					
1988 1989 1990		387 891 446 716	23 768 28 711 28 731	10 354 11 783 11 744	98 813 113 965	3 929 5 532 5 575	21 043 26 589 27 057	54 447 63 633 66 943	3 685 4 602	49 519 59 685 60 385	34 091 40 442 42 895	4 969 5 502 6 035	83 272 86 273 84 985
1988	IV	104 909 108 324	6 312 7 077	2 904 2 670	27 170 26 992	1 280 1 182	5 829 6 687	13 933 15 640	1 011		9 109 9 642	1 570 1 231	22 135 21 519
	111	115 929 107 785 114 679	7 598 6 895 7 141	3 134 2 886 3 093	28 942 27 489 30 542	1 126 1 403 1 821	6 919 6 081 6 903	16 869 14 403 16 721	1 219 1 101 1 130	15 750 13 995 15 409	10 434 10 366 10 001	1 454 1 394 1 423	22 486 21 773 20 494
1990	4 E E E	116 119 114 668 109 053	7 535 7 312 6 682 7 202	2 893 2 925 2 780 3 146	30 031 29 162 29 884	1 419 1 732 1 233 1 191	6 680 7 088 6 048 7 240	17 171 16 404 15 567 17 801	1 148 1 236 1 139 1 103	15 209 13 299	10 492 10 566 10 537 11 299	1 420 1 535 1 500 1 579	21 773 21 496 20 384 21 332
1989	ASOND	34 373 37 706 40 605 39 054	2 102 2 648 2 598 2 432	1 021 1 010 1 093 996	8 960 9 193 11 138 9 974	440 480 410 653	1 948 2 239 2 456 2 418	4 549 5 013 5 660 5 773	374 370 402 406	5 326 5 310 5 213	3 634 3 522 3 578 3 433	413 369 425 432	7 241 7 538 7 536 7 324
1990	D JEM	34 849 39 576 35 599 40 234	2 090 2 536 2 313 2 636	930 1 018 875 944	9 470 9 986 9 422 10 622	733 521 357 540	2 138 2 179 2 107 2 362	5 185 5 923 5 318 5 850	325 403 343 401	5 327	2 924 3 648 3 284 3 521	415 492 410 510	5 722 7 543 6 377 7 412
	5	37 087 39 412 37 837	2 319 2 419 2 479	1 047 973	9 985 9 853 9 325	568 597 560	2 140 2 381 2 495	5 325 5 610 5 523	458 422 354	4 796 5 502 4 933	3 163 3 771 3 653	504 510 463	6 945 7 301 7 079
	2007	36 758 35 229 36 561	2 213 2 186 2 234 2 717 2 349	797 1 032 926 1 075 1 173	9 926 10 466 9 495	460 363 418 376 379	2 103 1 775 2 092 2 603 2 527	5 356 4 778 5 352 6 511 5 879	328 365 321 403 371	3 355 5 102 5 779	3 139 3 917 3 476 4 131 3 850	493 425 487 567 503	7 106 6 567 6 657 7 824 7 205
1991	J		2 064	872 593		445	2 055 2 681 2 004	5 351 6 340 5 596	320	4 788 5 761	3 143	450	5 814 7 137
	·												
					Percentag	ge change on the	e corresponding (	eriod of the pre	vious year				
1988	1	14,1	19.1	-0.6	10,2	-10,3	16.2	17,0	11.4	5.7	6.7	17,0	28.8
1989		15,2	20,8	13,8 -0,3	15,3	40,8 0,8	26,4 1.8	16,9 5,2	24,9	1.2	18,6 6,1	10,7 9,7	3,6 -1,5
1988	17	14.8 20.3 21.3 10.7	20,1 28,0 24,6 18,3	2,5 9,1 20,3 20,4	14,2 17,5 23.0 9,4	-17,7 75,6 26,4 29,2	16,5 38,8 29,6 20,2	11,2 14,9 22,3 9,8	16,1 32,9 39,3 18,1	27,6 27,2 15,7	7,3 18,6 27,5 19,6	51,0 32,1 29,7 3,6	27,2 15,1 8,6 0,2
1990	17	9,3 7,2 -1,1 1,2	13,1 6,5 -3,8 -3,1	6.5 8.4 -6.7 -3.7	12.4 11.3 0.8 8.7	42,3 20,1 53,8 -12,1	18.4 -0.1 2.4 -0.5	20,0 9.8 -2,8 8.1	11,8 -0,3 1,4 3,5	7.1 -3,4	9,8 8,8 1,3 1,6	-9,4 15,4 5,6 7,6	-7,4 1,2 -4,4
1989	A S	10,6	13,0	1.7	5,8	-34,6 12,8	4,9 24,4 24.0	12,5	- 2,4 23,0 17.8	5,9	13,0	11,0	-6,4 4,1
	0 0 0	10,3 14,7 12,5 2,1	17,8 22,5 16,1 4,0	12.6 15,5 1.3 -3,5	10.5 17.4 15.6 4.4	30.1 - 16,5 72.8 81,4	34,7 21,6 5,4	1.8 27,0 22.9 8,5	29.7 34.0 -17.1	16.5 15.4 6.4	14.0 20,9 9.5 -4,2	-9,3 14,2 26,7 23,9	-11,9
1990	J F M A M	11,8 3,8 5,9 -1,3	10,8 1,8 8,2 3,0	19,8 9,6 -2,3 -6,9	13,1 6,1 14,2 4,4	5,5 39,5 25,0 46,0	21,8 4,5 4,7 -20,2	12,8 12,4 4,4 -0,4 2,9	7.2 -0,3 -7,0 19,3 1,9	0,8 6,0 0,6	14.9 6.5 4.0 -7.9	16,3 25,4 10,9 9,6	3,6 -6.5 -2,5 -5,2
	7	0,7 -5,7 4,0 2,5	-6.7 -6.7 4.9 4.0	-1.6 -8.7 0.6 1.1	8,3 -9,6 6,4 16,8	67.7 47.0 -4.2 -17.5	-21,8 4,6 9,3 -8,9	-7,7 13,1 5,0	-15,1 -7,9 -2,4	-10,6 -2,2 -9,1	10,6 2,6 -1,7 7,8	5,2 4,5 2,3 2,9	-5.9 -4.4 1.7 -9.3
	A S O N D	-3,0	- 15,6 4,6 - 3,4 - 1,2	-8,3 -1,6 17.8 -6.2	3,3	-12,9 -8,3 -42,0 -39,3	-6,6 6,0 4,5 -3,9	6,8 15,0 1,8 3,2	-13.2 0.2 -8.6 -1.5	8,8 10,0 -2,6	-1,3 15,5 12,1 7,5	32,0 33,4 16,4 8,4	-11,7 3,8 -1.6 1,6
1991	F			-2,5			23,0 -4,9	7,0 5,2		8,1			-5,4

xports

-												
Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					EXT	A – EC TRADE (E	UR 12)					
						Values in Mio E(						
	1 252 000			404.005	4.000			2.045	40.700	22.214	2 524	60.63
988 989 990	362 909 413 010	19 554 23 340 22 388	11 697 12 785 13 314	124 825 138 989	1 630 2 352 2 233	14 099 15 752 15 600	55 531 64 494 64 993	3 946 4 655	46 206 55 261 55 384	22 214 24 780 24 366	2 534 3 168 3 264	67 43
988 IV 989 I II	101 593 96 363 104 766 100 162	5 234 5 541 5 934 5 635	3 217 2 877 3 303 3 115	35 963 32 904 35 106 34 443	615 370 528 633	3 942 3 809 4 152 3 585	14 783 15 527 16 610 14 736	1 110 1 007 1 190 1 178	11 394 14 369	6 300 6 005 6 041 5 944	800 632 819 813	16 29 16 7
990 I	111 719 105 717 104 350	6 231 5 973 5 461	3 490 3 375 3 345	36 535 37 741 34 807	821 614 535	4 206 3 615 3 961	17 621 16 760 16 543	1 280 1 156 1 247	15 576 12 841 14 757	6 790 6 456 5 951	904 802 859	16 38 16 38 16 88
989 A	98 238 31 348	5 262 5 691 1 418	2 999 3 594 1 043	34 049 11 655	491 592	3 603 4 421 1 174	14 976 16 714 4 466	1 038 1 091 318	14 748	5 758 6 202 1 970		17 50
S O N D	34 444 37 557 37 065	2 315 2 177 2 130 1 909	1 184 1 177 1 141 1 129	11 402 12 434 11 897 12 248	204 297 297 199 314	1 164 1 633 1 586 1 542	4 967 5 503 5 845 6 206	471 441 430 420	4 617 5 386 4 829	2 099 2 210 2 372 2 160	256 264 288	5 67 6 03 6 3
990 J F M A	34 111 33 629 37 699 33 343	1 928 1 883 2 141 1 658	978 1 097 1 210 994	12 710 11 832 13 199 11 371	221 168 203	1 105 1 074 1 363 1 231	5 231 5 404 6 068 5 397	342 347 468 392 413	4 603 4 684	2 041 2 005 2 400 1 813	250 313 244	5 7 5 3
7	35 575 35 106 35 498 31 438	1 890 1 899 1 981 1 474	1 064 1 182 824 1 024	12 306 11 136 12 095 11 590	154 180 169 165	1 401 1 306 1 436 1 092	5 291 5 720 5 695 4 584	443 370 295	5 301 5 269 3 467	1 956 2 168 1 920 1 993	289 315 219	5 4 5 5
S 0 N D		1 811 2 055 1 852 1 707	1 055 1 180 1 167 1 193	10 384	159 212 170 207	1 070 1 434 1 575 1 407	4 741 6 057 5 502 5 181	372 352 371 365	4 903 4 292	1 851 2 145 2 011 1 863	273	6 0
991 J F			944			1 112 1 184	4 868 5 055		3 718			4 8
				Percent	age change on th	e corresponding	period of the pre	vious year				
1988 1989 1990	6,9 13,8	8.7 19.4 -4.1	0.8 9.3 4.1	3,9 11,3			13,5 16,1 0,8	18,0		11,6	25,0	1
1988 IV		6,9 18,7	3,6 -0,3	8,8 21,4		11,5 16,4	9,5 17,7	11,8				
II III IV	17.0	21.5 18.1 19.0 7.8	16,5 12,9 8,5	15.7 9.7 1.6	41,6 54,4 33,5	22.7 2.4 6.7 -5.1	18,5 8,8 19,2 7,9	26,2 13,2 15,3	19.6 3 23.1 16.6	10.3 7.4 7.8	40.0 25.7 13.0	) 13
	-0.4 -1.9	-8.0 -6.6 -8.7	1,3 -3,7 3,0	-0.9 -1,1	1,3	-4.6 0,5 5,1	-0.4	-11.9	2,7	-1,5 -3,1	4.9 -2.0	1
1989 A S O N	10.9 15.1 12.1	6.2 30,0 14.8 32,5	11.3 16.5 11.7 1.9	11.3 10.6 8.4 5.4	66.9 94.1 - 10.8	26.8 - 7.1 38.4 16.2	1,1 15,3 23,1	24,9 22,5 10,0	9 29,5 5 22,0 12,6	6,4 5,6 14,4	23,1 24,5 21,0	19
1990 J F M	12.7	11.0 10.0 2,2 11.0	7.8 8.8 16.2 21.6	-7.2 16.9 14.3 13.0	80.8 90.5	9.7 -8.6 -10.6	6,6	12.5	22,3	12.1 4.5	9,9	
M	-1.1 6,5 -6,2	-12,6	-10.8 1.4 10.4 -0.2	-0,0 13,2 -13,5	82,9 6,2 -33,3	- 15,5 8,3 - 3,5	- 0,5 B,1 - 9,0	1,0 3,4 9,4	5.2 3 -1.0 4.3	-5.5 -5.0 6.7	16,1 11,6 -4,6	-
	0,3	3,9 -21,8 -5,6 -13,1	-1,8 -10,9 0,3 2,3	-0,6 -8,9	- 19,1 - 46,5 - 28,6 - 14,6	-7.0 -8.1 -12.2 -0.7	2.6 -4.6 10.1 -5.9	-7.5 -21.6 -20.5 -13.	2 -6.0 0 -6.9 2 -9.0 7 -11.1	1,2 -11,8 -2,9 -15,3	-5, -10, 3, -2,	-
A S O N		- 10.6	5.7		- 34,1	-8.8	- 16,5	- 13,	1 2,8	-13.8	- 15,	-1

## TRENDS IN EC TRADE World, intra — and extra — EC (EUR 12)

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IAL	'	NL	Р	UK
						WORLD						
					т	ade balance (1)						
					Va	lues in Mio ECU						
				20.000		44 000		0.700	0.000			40
988 989 990	- 23 864 - 30 263	-2 884 -2 157 -5 609	932 1 219 2 375	60 988 64 002	-5 857 -7 800 -9 221	- 11 938 - 19 334 - 20 144	- 12 205 - 14 867 - 17 258	2 722 3 066	-8 366 -11 164 -9 267	1 156 3 540 295	-5 804 -5 647 -6 700	-42 -41 -31
988 IV 989 I	-4 177 -10 260 -9 826	44 - 367 - 548	264 242 168	17 716 16 906 16 267	-1 481 -1 572 -1 635	-3 583 -4 346 -5 145	-2 993 -4 011 -3 824	547 458 861	-1 923 -6 295 -3 023	1 085 840 441	-2 564 -1 049 -1 583	-11 -11 -11
990 !	-7 020 -3 156 -10 646 -11 657	- 1 035 - 207 - 1 285 - 1 613	279 529 595 561	16 275 14 554 17 832 13 338	-2 066 -2 527 -2 375 -2 828	-4 968 -4 876 -5 430 -5 783	-3 233 -3 799 -4 304 -3 715	943 794 695 829	-569 -1 275 -6 037 -1 418	811 1 447 794 55	-1 490 -1 525 -1 413 -1 746	-11 -6 -9 -9
ij	- 13 526	-1 454 -1 256	588 631	9 018	-2 300 -1 718	-4 431 -4 499	- 4 574 - 4 664	350 475	227 -2 040	- 898 343	-1 573 -1 968	-8 -4
989 A S O N D	-4 121 -1 111 -2 478 -2 283 2 226	-1 147 12 217 215 -660	44 292 139 150 243	5 334 5 913 4 519 5 092 4 871	-523 -570 -537 -1 043 -917	-1 735 -2 055 -1 251 -1 492 -1 083	-1 023 -1 034 -1 588 -1 626 -405	55 513 132 301 372	- 329 - 1 351 - 245 - 1 290 253	138 714 95 516 553	- 435 - 251 - 499 - 512 - 442	-4 -3 -3 -2
990 J F M	-5 752 -2 628 -2 627	-393 -501 -434	14 258 278	6 235 5 126 6 471	-880 -484 -1 010	-1 627 -2 023 -1 820	-2 076 -1 260 -1 021	123 173 407	-2 581 -1 294 -2 162	29 137 549	- 558 - 315 - 511	-4 -2 -3
r W W	-4 786 -4 344 -1 827 -1 971	-845 -337 -286 -21	204 - 74 296 39	3 645 5 785 3 920 3 877	-890 -1 066 -857 -823	-1 910 -1 633 -1 959 -1 459	-1 172 -2 062 -691 -1 075	198 237 402 256	-583 -1 654 820 1 275	280 -434 32	-625 -626 -387 -458	-3 -2 -3
A S O N	-5 478 -5 387	-1 415 -83 -317 -364	328 86 133	2 688 2 497	- 650 - 834 - 523 - 598	-1 180 -1 417 -1 915 -1 416	-1 307 -2 066 -1 483 -1 439	-57 277 20 127	158 -1 210 -965 -2 361	-698 -229 -145 -18	- 463 - 479 - 665 - 603	-2 -2 -2 -1
991 J F		-658	329 46		-612	-874 -2 135 -1 191	-1 622 -2 320 -1 501	343	1 282 -3 242	150	-550	- 2
						W al (						
					Expu	rts as % of import	•					
988 989 990	97,4 97,2	96,4 97,7 94,3	104,2 104,9 109,3	128,8 126,2	44,2 46,9 40.8	75,3 68,6 69,6	92,2 91,9 91,0	120.8 119,5	92,9 92,0 93,5	101.3 103.5 100.3	61.6 67.1 65.7	
988 IV 989 I	98,4 96,0	100,2 98,4	104,3	130,0 129,3	53.6 44.6	73,8 70,6	92,9 91,2	117,6	94,1 81,7	104,6	52,8 71,3	
II IV	96,5 97,2 98,9	97.8 95,3 99,1	102,6 104,7 108,1	125.8 128.1 122.0	48,8 45,1 48,3	68,4 64,9 70,2	92,0 92,0 92,2	112,2 121,4 125,3 119,4	91.7 98.2 96.5	103,5 101,7 103,3 105,4	65,1 65,6 67,1	
990 II	96,2 95,9 94,9	95,0 93,5 93,6 95,1	109,5 108,8 109,9 109,2	127.5 120.9 114.0	40.4 34.6 36.6 52.7	66,6 67,0 69,9 74,7	91,4 92,2 89,6 90,7	117.2 120,3 108.8 111,3	83,8 96,1 100.7 94,6	102,9 100,2 96,5 101,2	69.2 65,6 65.8 62,7	
989 A S O N	94,7 98,7 97,5 97,6	83,4 100,1 102,6 102,7	102,2 114,1 106,2 106,8	128,7 130,3 119,3 123,5	51,0 56,0 62,4 36,4	59,0 60,3 77,8 74,6	91,2 92,7 90,7 90,1	105,4 139,6 108,9 120,6	95,7 89,1 98,1 89,6	101,7 108,5 101.0 105,6	62.3 78.9 65.9 66.2	
990 J F M	102,6 93,9 97,0 97,4	91,1 95,3 93.8 95,2	112,4 100,7 113,6 112,9	123,1 129,4 125,3 127,8	48,0 39,2 54,5 31,6	78,8 67,5 61,3 69,1	97,3 87,5 91,8 94,2	132,0 109,2 113,9 128,1	102,2 79,2 88,8 83,6	106,8 100,3 101,6 105,7	67,6 62,9 76,2 70,2	
M	94,8 95,5 98,0	89,4 95,9 96,5	110,6 96,8 114,0	116,6 127,1 119,1	39.0 30.0 35.8	65,0 72,2 66.7	92,5 87,3 95,6	114.1 116,6 132.0	95.0 87.4 106.8	103.4 95.4 100.4	61.0 63.3 74.6	
J S O N	97,9 93,1 94,0	99,7 81,2 99,0 96,6 95,7	102,2 103,0 116,7 103,6 105,5	117,5 112.7 111,9	36.1 40.9 33.5 55.9 50.0	73.3 68.9 71.8 68.0 77.8	93.2 89.4 86.8 91.9 91.5	120,3 95,4 120,4 101,3 108,7	110,9 102,1 89.9 92,8 82,3	100,2 91,8 97,4 98,6 99,8	72.0 62.5 66.3 61.8 66.0	
991 J		91,2	116,7		51.5	64,8 78,1	89.1 86.5 90.6	129,4	75.5	101,9	64.2	
	,											

	EUR 12		DEBL	DK	D	GR	E	F	IRL				
						INTRA	N-EC TRADE (E	JR 12)					
							Trade balance (1	)					
						,	Values in Mio EC	U					
988 989 990	- 82 1 23	21 34	926 2 697 141	-417 212 791	34 677 38 596	-3 576 -4 656 -5 924	-5 276 -8 875 -9 185	- 13 053 - 15 408 - 14 876	2 406 2 968	-5 295 -6 787 -4 261	12 443 18 468 18 030	-3 500 -3 440 -4 063	- 20 - 22 - 14
988 IV 989 I II III	1 24	15 92 29	991 1 057 995 80 565	-50 34 -3 50 131	8 881 10 919 10 051 9 225 8 401	-825 -763 -1 045 -1 307 -1 540	-1 764 -1 534 -2 467 -2 582 -2 293	-3 767 -3 834 -3 520 -3 470 -4 583	535 602 871 856 640	-3 173 -1 718 -486	3 755 4 341 4 698 4 972 4 456	-1 848 -469 -956 -924 -1 091	-5 5 -6 -6 -6 -4
990 II III IV	-76 -1 94 -3 12	64 12	131 78 - 179 110	111 139 364 177	10 019 7 601 4 763	-1 579 -1 642 -1 568 -1 134	-2 460 -2 760 -2 088 -1 876	-3 836 -3 787 -3 837 -3 417	673 800 452 482	-3 293 -961 500	4 645 4 462 3 716 5 207	-820 -1 107	-4 -4 -4
989 A S O N	-45	19 71 98 33	- 554 287 586 447 - 504	21 118 55 5 43	2 614 3 652 3 198 3 119 2 059	- 289 - 395 - 427 - 592 - 505	- 998 -1 018 - 477 - 703 - 520	-906 -949 -1 383 -1 646 -1 397	123 405 88 267 287	-625 -311 -893 -211	1 734 2 070 1 372 1 518 1 251	- 379 - 320	-2 -1 -1 -1
990 J M M	- 26 - 1 24 - 76 - 76	36 58 43 34 38	177 - 131 13 - 234 137 240 174 - 759	52 36 11 93 -91 86	3 472 2 688 3 860 2 228 3 299 2 083 1 675 1 545	- 586 - 353 - 640 - 529 - 625 - 483 - 534 - 457	-585 -1 013 -857 -1 027 -693 -809	-1 366 -1 327 -1 219 -1 228 -1 721 -861 -1 378 -1 064	178 171 330 265 237 303 218	- 687 - 1 315 - 470 - 940 447	1 574 1 349 1 607 1 546 1 321 1 458 1 178	- 406 - 225 - 287	-1 -1 -1 -1 -1 -1 -1
991 J			289 285 82 - 332	198 -22 137 6	1 572	- 579 - 366 - 393 - 378	- 427 - 818 - 537 - 277 - 628 - 421	-1 392 -952 -1 002 -1 431 -792 -927	217 72 118 300	- 399 - 83 - 913	1 338 1 776 1 742 1 340	- 231 - 380 - 390	=
						EXTR	A-EC TRADE (E	UR 12)					
							Trade balance (						
							Values in Mio E0						
1988	- 24 9	82	-4 214	1 343	26 012	-2 299	-6 944	1 084	261	-3.313	- 11 877	-2 435	-22
1989 1990	- 33 7	06	-5 371 -6 343	1 002 1 570	25 024	-3 180 -3 342	- 10 837 - 11 457	861 - 1 950	53	-4 424 -5 001	- 15 662 - 18 529	-2 334	- 18 - 17
1988 IV 1989 I II	-11 9 -11 1 -7 6	61 63 23	-1 078 -1 536 -1 664 -1 260 -910	313 207 169 229 397	8 793 5 912 6 164 6 954 5 993	-665 -812 -598 -770 -1 000	-1 887 -2 878 -2 767 -2 496 -2 697	850 - 113 - 259 333 900	- 145 - 29 77	-3 138 -1 381 -73	-2 809 -3 637 -4 393 -4 422 -3 211	- 599 - 635 - 581	-5 -5 -5
1990	-108	18	-1 562 -1 851 -1 420 -1 511	482 420 219 448	7 710 5 645 4 165	- 805 - 1 197 - 742 - 599	-3 065 -3 127 -2 445 -2 819	-411 139 -591 -1 087	- 101	- 452 - 261	-4 036 -4 615 -4 779 -5 097	-676 -708	-4 -4
0	-1 9 2 5	62 48 89 12	-684 -333 -421 -302 -181	22 174 84 145 199	2 695 2 209 1 296 1 923 2 778	- 183 - 113 - 454 - 419	- 774 - 1 075 - 823 - 832 - 596	- 157 72 1 021	101 39 24 95	709 76 76 76 78 78 79 79	- 1 423 - 1 368 - 1 061 - 764	-113 -161 -144 -128	-1
	A -2 5 A -3 7 A -3 8 J -2 7	70 35 44 37 31	-608 -430 -495 -661 -529 -580	-40 222 266 110 17 209	2 724 2 410 2 577 1 386 2 453 1 811	- 136 - 372 - 365 - 443 - 380	-1 074 -1 033 - 999 - 909 - 980 -1 189	218 72 - 319 197	66 - 66 - 5	- 596 7 - 835 6 - 112 9 - 706 9 368	-1 121 -1 350 -1 815 -1 485	- 160 - 197 - 260 - 232 - 174	-1 -1 -1 -1
	1 -12 A -37 S -53	91	- 232 - 712 - 423 - 662 - 497 - 357	27 -8 129 105 -6 321	2 169 1 124 889	- 198	- 667 - 683 - 1 022 - 1 169 - 952 - 648	- 194 - 611 - 454 - 377 - 170	-70 5 -5	0 112 1 -804 1 -876 -1 443 5 753	-1 924 -1 625 -1 986 -1 839 -1 280	- 206 - 258 - 294 - 221	-1 -1 -1
1991	F			-49			-1 569 -820			-2 043			-2

# TRENDS IN EC TRADE Intra—EC (EUR 12) by member countries

Period							Importing co	untries					
Period	EUR 12	UEBL	DK		О	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
						Imports tr	om: Belgium	and Luxembourg					
988	62 050			792 820	16 401	385	1 403	16 886	303	5 720	12 408	619	7
989 990 988 IV	71 119			820 885 199	18 879 4 507	568 582 118	1 950 2 038 429	19 449 19 941 4 501	362 83	6 878 7 282 1 645	13 548 13 862 3 185	676 812 237	ź
989 1	17 634 18 865			185 219 203	4 542 5 079 4 427	106 137 135	452 524 446	4 933 5 133 4 166	87 96 86	1 761 1 848 1 465	3 398 3 579 3 031	139 169 169	
990 I	18 564 18 766 19 064			213 212 228	4 831 4 955 5 305	189 145 142	527 513 593	5 216 5 239 5 126	93 87 103	1 803 1 907 1 901	3 541 3 551 3 529	199 196 206 175	;
10				221 225	4 976	154 142	427 506	4 453 5 123	87 95	1 439 2 035	3 126 3 655	234	
989 A S O N	6 383			60 70 74 72 62	1 423 1 553 1 694 1 682 1 458	33 43 61 63	107 167 189 187 146	1 132 1 568 1 862 1 798 1 544	26 31 33 31 29	307 615 664 612 531	1 008 1 144 1 288 1 191 1 060	43 50 66 66 54	
990 J F M	5 986 5 915 6 836			69 60 78	1 546 1 588 1 821	53 38 55	143 191 162	1 731 1 637 1 863	26 28 33	622 605 681	1 11B 1 074 1 360	63 52 81	
M	6 261 6 472 6 287			68 79 78	1 776 1 784 1 743	49 50 42	193 184 181	1 657 1 739 1 727	30 35 38	616 668 620	1 142 1 243 1 145	68 67 66	
J A S O N	4 902 6 249			77 64 78 80 79	1 597 1 610 1 771	55 39 60 44 50	159 94 158 158 205	1 567 1 192 1 697 1 942 1 748	31 25 31 37 30	554 278 608 714 686	963 990 1 175 1 362 1 218	70 37 59 70 91	
991 J				66 70		48	140 173 164	1 430 1 756 1 550	28	631 694	1 057	64	
	-												
						Imports fr	om : Denmark						
988 989 990	11 757 13 231	47 51 57	6 9		4 113 4 614	147 185 199	324 432 485	1 345 1 520 1 714	118 141	1 153 1 308 1 433	993 1 096 1 195	133 159 176	1
988 IV		11	8		1 203	55	97	368	31	315	257	53	
989 II	3 401 3 158	12 13 12 13	6 4		1 035 1 142 1 121 1 315	30 41 45 68	96 113 94 128	370 391 330 428	36 35 30 39	294 333 328 353	257 298 248 292	25 45 41 48	
990 II	3 568	13 13 14 16	4		1 185 1 266 1 387	49 53 56 42	124 120 104 136	420 445 412 437	40 33 33 37	361 360 327 385	292 321 281 301	42 44 38 52	
989 A	995 1 176 1 267	4	13 15		373 431 447	9 13 30	24 36 45 42 42	105 120	9 11 15 12 12	81 130 131	80 95 91	11 14 19	
989 A S O N D	1	4	3		41B 453	19 19		105 120 141 157 129		118 106	107 95	15 10	
M A M	1 086 1 214 1 142 1 212	4	3 8 3 9		382 427 425 423	11 19 18 22 13	40 36 47 36 45 39	137 132 151 147 150	14 13 14 10 10	112 122 102 126	91 101 100 105	14 13 15 12 17 13	
J	1 122	4	3		418 411 496			147	10 11	133 103 91	94 93 94	13 16 10	
A S O N		5555	9 2 6 6 4		478	15 15 26 12 13	40 23 41 43 53 40	137 126 148 160 147 130	11 14 13 10	132 144 132 109	110 106 85	11 14 18 15	
991 J							45 42	141 140		129			

Period						Importing	countries					
7 0.100	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	ик
					Imports	from: FRof	Germany					
1988 1989 1990	144 352 165 283	18 952 20 867 22 419	5 400 5 902 5 971		2 119 2 917 3 205	7 788 9 877 10 799	32 917 38 942 39 675	1 050 1 250	25 490 29 450 30 356	22 272 24 509 25 561	2 209 2 466 2 796	26 29 27
1988 IV	39 772 40 299 42 537	5 048 5 235 5 478	1 479 1 407 1 538		643 498 609	2 260 2 314 2 551	9 003 9 968 9 849	305 305 308	7 105 7 276 7 807	5 790 5 787 6 209	979 476 618	7 7 7
III IV	38 584 43 863 43 213	4 850 5 304 5 785	1 379 1 578 1 493		794 1 016 854	2 326 2 686 2 755	8 562 10 563 10 818	295 342 351	6 630 7 737 8 005	5 728 6 785 6 446	638 734 665	, 7
12	43 595 39 818	5 625 5 222 5 788	1 502 1 407 1 568		828 782 741	2 817 2 490 2 737	9 577 9 102 10 178	308 300 315	7 939 6 798 7 614	6 393 6 144 6 578	724 640 767	7 6 6
1989 A S O N	11 352 13 453 15 567 14 546 13 213	1 518 1 825 1 860 1 772 1 670	478 491 526 557 463		218 291 321 325 356	684 822 944 963 776	2 290 2 902 3 817 3 204 3 101	88 107 119 117 106	1 541 2 603 2 786 2 649 2 319	2 051 1 883 2 434 2 300 2 038	156 183 229 221 227	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
1990 J F M	14 276 13 897 15 823	1 882 1 825 2 075	460 466 531		304 247 303	823 904 1 002	3 590 3 343 3 869	111 122 118	2 612 2 514 2 881	2 084 2 035 2 328	219 193 243	2
J W V	13 791 14 757 13 857 13 552	1 876 1 861 1 853 1 535	453 561 467 409		283 289 256 250	897 906 818 831	3 198 3 252 3 118 3 134	108 105 95	2 495 2 939 2 516 2 562	1 925 2 277 2 209 2 000	215 246 193 217	2
A S O N D	11 958 13 859	1 875 1 813 2 083 1 971 1 723	504 462 544 528 485		257 276 252 247 249	546 780 828 1 012 660	2 642 3 328 3 628 3 526 3 018	98 101 110 114 91	1 633 2 601 2 665 2 736 2 214	1 996 2 138 2 385 2 274 1 891	163 197 236 253 231	
1991 J		, , , ,	494		2.13	869 911	3 465 3 347		2 580	, 35,	25,	2
					Imports	from : Greece						
1988 1989 1990	4 379 5 104	229 167 143	56 56 54	1 470 1 591		121 122 136	727 740 585	11 10	1 015 1 607 1 297	198 196 212	32 30 25	
1988 IV 1989 I	1 204 1 354 1 375 1 154	43 37 54	14 14 14 12	395 391 421		44 30 37	179 226 184	4 2 2	315 451 442	53 46 49	11 5 15	
111 1V 1990 !	1 221 1 217 1 177	34 42 36 42	12 15 20 12	366 412 412 410		-22 34 36 35	161 169 168 141	3 3 7 3	371 343 334 333	45 56 56 52	7 3 12 7 3 3	
1989 A	1 027	42 33 33	11	383		35 30 35	138 138	3 3 2	247 384	52 51 53	3 3	
1989 A S O N D	366 404 454 361	14 13 23 11 9	5 4 7 4	120 149 132 132		6 5 7 18 8	49 53 52 68 47	1 2 1	111 102 140 101	16 13 21 19 16	1 1 1	
1990 J F M	397 385 435 379	12 12 12 12 15	10 4 5 4	131 139 142 140		7 11 18 17	49 50 68 41	1 1 5	108 112 115 105	20 17 19 15	1 6 5	
M J	394 404 375 328	15 15 9 13	4 3 3 6 3	127 143 139 123		17 9 9	51 49 45 44	1	113 115	18 19 17 19	5	
A S O N D	321	12 9 10 13	3 4 4 3	122		11 7 14 15	45 51 42 45	1	64 77 137 121 125	15 17 17 17	1	
1991 J F			5			16 13	58 53		115			

### TRENDS IN EC TRADE Intra – EC (EUR 12) by member countries

						Importin	g countries					
Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	Ε	F	IRL	1	NL	Р	uĸ
					Import	ı trom : Spai						
1988 IV 1989 IV 1989 III III III III III III III III III II	21 968 25 696 6 340 6 407 6 820 5 432 7 038 7 241 7 539 6 262 1 461 1 756 2 284 2 488 2 170 2 421 2 219 2 587 2 412 2 581 3 555 2 033	1 196 1 279 1 279 321 310 348 289 332 268 345 83 100 120 116 96 117 110 111 197 114 109 100 85 83 107 122 115	205 227 245 59 58 58 51 60 57 60 52 76 19 14 18 23 18 20 20 21 22 25 24 24	4 112 4 904 1 179 1 184 1 311 1 007 1 403 1 441 1 294 309 302 434 504 465 434 520 493 489 460 522 364 410	221 274 314 61 51 54 81 87 68 27 28 25 25 25 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29		6 573 7 840 8 661 1 885 2 027 2 084 1 543 2 186 2 172 2 248 1 845 1 845 2 395 544 665 743 658 761 688 801 755 831 348 658 774 852 767	164 34 42 43 35 36 36 31 11 11 12 15 16 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	3 3 3 6 4 298  785  8 18 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1 253 1 512 314 345 331 262 315 384 412 337 379 777 100 109 140 140 126 128 159 159 115 128 159 169 179 189 189 189 189 189 189 189 189 189 18	223 253 241 255 165 194 244	3 544 3 900 3 844 1 011 1 001 1 000 866 1 000 311 222 366 344 28 331 322 34 333 311 322 34 333 313 323 323 323 323 323 323 323 323
					tmport	s trom ± Fran	ie.					
1988 IV 1989 II 1989 II 1989 II III III III IV 1989 A S O N D 1990 J F M A M J J A S O N D 1991 J F	86 363 99 974 24 437 24 268 26 142 22 618 26 695 23 949 6 270 8 190 9 227 9 062 8 639 8 995 8 529 10 056 8 879 8 806 8 992 9 035 6 597 8 254	11 965 13 257 14 907 3 175 3 309 3 402 3 055 3 830 3 319 1 212 1 168 1 110 1 271 1 248 1 371 1 239 1 201 1 321 1 129 955 1 252 1 426 1 26 1 127	1 056 1 108 1 258 280 234 281 275 319 306 317 287 349 82 92 104 111 100 93 89 114 103 107 100 94 123 121 103	25 577 29 252 7 643 6 850 7 741 6 457 8 204 7 979 7 147 7 420 2 005 2 216 2 867 2 580 2 776 2 684 2 405 2 890 2 797 2 543 2 297 2 309 2 717 2 254 2 452	840 1 012 1 266 240 183 226 258 346 296 353 300 60 110 111 112 111 111 102 91 114 117 117 117 117 117 117 117 117 11	6 578 8 644 9 815 1 865 2 011 1 900 2 402 2 652 2 12: 2 623 5 744 700 873 815 715 893 893 894 924 893 893		522 613 144 145 155 144 166 187 177 177 177 187 44 45 55 64 64 55 65 66 66 67 77 74 48	2	7 849 8 124 1 774 1 944 6 2 002 1 733 2 170 2 394 1 945 2 107 1 678 1 945 6 609 7 713 7 759 6 742 7 720 6 744 8 494 8 494 8 494 8 598 8 494 9 598 9 699 9 719 9 717 9 72 9 74 9 74 9 74 9 74 9 74 9 74 9 74 9 74	623 423 534 480 555 557 629 487 570 124 130 164 186 183 155 213 197 205 193	14 01 15 82 16 24 3 79 3 93 4 20 3 75 3 92 1 08 1 108 1 22 1 42 1 13 1 13 1 13 1 15 1 15 1 15 1 15 1 15

						Importing co	untries					
Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	ик
					Imports fro	π: Ireland						
988 989 990	11 535 13 452	565 630 563	113 111 148	1 736 2 126	63 84 94	250 338 360	1 494 1 937 2 091		694 902 965	830 993 935	43 59 83	5 6 6
988 IV 989 I	3 150 3 180 3 522	134 137 179	22	502 490 551	17 20 23	70 76 89	394 480 532		196 207 244	221 247 255	17 10 14	1
990 I	3 195 3 555	169 144 137	33 32	465 620 543 579	19 22	76 97 85 98	426 499 569 538		213 237 257 283	250 242	17	. 1
1)      V	3 466 3 608 3 156	152 131 143	42	579 506	24 28 21 21	73 103	458 526		202 223	254 251 197 233	16 23 18 26	1
989 A S O N D	946 1 151 1 206 1 230 1 110	51 58 51 46 47	11	157 155 210 194 218	5 7 8 7 7	20 36 30 30 34	111 159 159 167 173		40 78 79 81 78	88 87 83 78 80	4 5 5 6 4	
990 J F M	1 141 1 027 1 294	42 44 51 51 55 46		188 161 195	7 7 11	28 25	197 157 213		80 73 104	79 82 92	6 4 7	
Å	1 166 1 260 1 173	51 55 46 51 40		203 179 197 209	12 9 8 9	34 29 33 30	190 177 171 172		80 110 93 75	70 101 79 76	6 11 6	
A S O N	1 085	40 41 48 49 47	11 15 13	142 156	6 6 7 7 8	18 26 30 30 43	119 167 189 170 167		75 50 77 80 72 71	50 71 80 80 73	5 5 9 8	
991 J			15		· ·	26 26	173 148		81	,,,		
					Imports tro	m: Italy						
1988 1989 1990	61 955 71 434	3 323 3 784 4 255	829 869 970	19 389 21 725	1 523 2 188 2 399	4 595 6 040 6 631	18 706 21 492 22 285	301 367		3 181 3 484 3 725	1 396 1 556 1 947	8
1988 IV	17 259 16 856 18 506	852 914	189	5 259 5 132 5 645	433 399 495	1 320 1 351 1 645	5 157 5 282 5 629	105 86		882 790	484 323 409	2
II III IV	18 506 16 661 19 411 18 928	921 953 996 1 104	207 239	5 645 5 049 5 899 5 889	495 559 736 627	1- 404 1 640	5 629 4 738 5 843 5 736	85 90 106 93		899 821 974 913	382 442	3
II III IV	19 719 17 992	1 062 1 023 1 067	256	6 125 5 895	622 548 602	1 609 1 879 1 454 1 689	5 805 5 066 5 677	93 88 94		948 859 1 004	425 531 484 507	
1989 A S O N	4 588 5 408 6 986 6 519	296 313 367 320	58 7 84 9 79	1 478 1 574 2 127 1 936	161 184 237 249	399 473 603 652 496	1 082 1 667 2 076 1 939	28 26 44 39		264 252 347 326	106 97 146 141	
1990 J F M	5 920 5 826 6 085 6 976	309 334 379 392		1 845 1 814 1 883 2 192	241 209 179 238	496 485 512 604	1 772 1 757 1 869 2 100	24 33 28 32		293 272 305 334	128 128 133 159	
M	6 527 6 533 6 631	339 344 374	84 86 85	2 074 2 036 2 014	214 213 194	612 647 622	1 920 1 924 1 958	34 30 29		286 319 344	171 183 158	
A S O N	7 489 4 705 5 775	380 313 338 390 325	8 66 90 6 83	2 419 1 664 1 813	213 168 169 209 201	642 336 470 584 621	2 190 1 106 1 777 2 158 1 806	38 23 27 36 33		346 247 268 349 342	196 135 119 168 172	
D		351	72		192	479 553 570	1 713 1 782 1 860	23		309	153	

# TRENDS IN EC TRADE Intra – EC (EUR 12) by member countries

Period						Importing co	untries					
101100	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					imports fro	m : Netherlan	ds					
	11											
988 989 990	72 534 84 912	13 986 16 307 17 520	1 728 1 861 1 960	24 505 29 260	716 1 006 1 048	1 918 2 310 2 692	10 289 11 874 12 772	639 786	6 695 7 635 8 201		727 936 1 125	11 12 13
988 IV 989 I	19 733 20 074	3 653 3 718	472 467	6 776 6 761	188 178	501 556	2 801 2 960	188 209	1 834 1 874		275 174	3
11	21 980 20 299 22 559	4 274 4 003 4 312	467 447 479	7 523 7 088 7 887	242 256 330	613 535 606	3 104 2 647 3 163	198 180 199	1 975 1 723 2 063		232 254 275	2 2 2 3
990 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	22 646 22 599 21 675	4 371 4 294 4 114 4 741	481 465 412 602	7 621 7 689 7 732	274 259 253 263	657 705 618 713	3 368 3 176 2 903 3 325	223 204 189 201	2 129 2 136 1 758 2 178		252 281 279 313	30000
989 A S O N D	6 467 7 216 7 612 7 653 7 291	1 396 1 458 1 415 1 419 1 449	134 180 173 164 142	2 355 2 473 2 575 2 630 2 695	65 72 140 71 115	144 190 203 222 194	807 917 1 085 1 125 967	56 66 64 79 56	432 687 736 710 622		68 68 86 97 78	;
990 J F M	7 358 7 044 8 230	1 439 1 384 1 557	148 153 172	2 445 2 422 2 753	117 64 94	194 212 246	1 092 998 1 271	74 69 80	722 655 752		81 70 100	
M	7 643 7 658 7 235	1 427 1 465 1 371	143 158 158	2 730 2 581 2 377	86 109 64	220 254 223	1 062 1 069 1 037	74 68 61	690 744 706		91 90 88	
J A S O R D	7 190 6 732 7 674	1 193 1 355 1 535 1 739 1 646 1 328	119 145 142 249 188 157	2 612 2 466 2 656	83 85 85 76 89 98	225 179 214 249 269 194	990 800 1 084 1 237 1 103 954	69 56 64 74 69 59	636 438 683 793 769 614		95 81 90 105 109 88	
991 J		1 320	157		30	228 232	1 140 1 051	39	745		00	
					Imports fro	m : Portugal						
988 989 990	6 666 8 387	287 354 363	210 240 282	1 437 1 857	22 53 65	1 016 1 467 1 682	1 421 1 754 2 296	40 51	378 533 503	482 566 516		
988 IV 989 I	1 810	79 82	52	401 452	8	294 350	356 468	12	114	120		
II III IV	2 117 2 123 1 996 2 151	82 92 93 87	56 55 61 68	452 460 445 500	11 14 22	350 379 360 378	468 435 411 439	11 12 14 15	146 148 109 130	147 148 142 129		
990 I II III IV	2 444 2 466 2 299	93 90 82 98	68 70 71 73	556 533 520	16 18 13 17	390 454 405 434	634 591 544 526	14 15 13 15	128 128 111 136	163 152 145 156		
989 A S O N	597 597 750 737 652	27 30 31 27 29	25 15 24 23 20	137 127 180 159	3 5 6 6	96 122 126 136 109	113 121 147 152	5 3 6 5 3	24 38 46 48 36	53 33 49 38 42		
990 J	806 719 890	32	21 20 27	161 192 162 203	10 9 4		135 200 187					
M M J	890 777 842 835	26 34 27 29 32	27 24 22 22	203 172 187 174	4 6 7 5	110 119 150 138 141 164	230 186 206 199	5 5 5 4	44 40 43 40 46 43	55 50 59 51 55 45		
J A S O	944 668 683	33 28 23 37 33	23 32 15 24 28	210 177 133	5 4 4		226 135 181 188					
O N D	000	37 33 28	24 28 21		5 6 6	175 94 133 135 176 120	182 157	554563	53 21 36 44 49 43	56 47 42 58 50 49		
991 J			25			150 164	206 205		59			

Period						Importing c	ountries					
7 01104	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	ı	NL	P	UI
					Imports fi	rom : United H	ängdom					
988 989	57 273 65 881	5 878 6 967 7 684	1 631 1 740	14 274 16 351	518 854	3 301 3 797 4 530	11 701 13 335 14 322	6 198 7 215	5 957 6 736 7 477	6 553 7 614	1 260 1 272 1 476	
990 988 IV	15 810	7 684 1 442	1 908	3 862	820 150	4 530 974	3 276	1 744	1 699	8 255 1 756	1 476	
989 I	15 686 16 893 15 558 17 745	1 713 1 856 1 652 1 745	396 462 424 458	3 827 4 115 3 960 4 449	183 226 194 251	850 1 085 889 973	3 261 3 368 3 087 3 618	1 726 1 842 1 723 1 924	1 724 1 739 1 474 1 799	1 727 1 871 1 805 2 212	279 328 350 315	
990 I II III IV	17 348 17 147 16 785	2 017 1 810 1 850 2 007	443 528 439 498	4 139 4 130 4 229	201 202 188 228	962 1 077 932 1 559	3 446 3 467 3 358 4 051	1 819 1 855 1 878 2 075	1 872 1 825 1 643 2 138	2 132 1 906 1 942 2 275	316 347 325 488	
989 A S O N D	4 711 5 595 6 122 6 156 5 482	534 634 585 579 578	133 131 146 162 143	1 257 1 376 1 568 1 490 1 400	43 71 76 95 78	280 336 321 329 330	968 1 063 1 268 1 279 1 067	544 611 713 683 531	309 611 618 648 537	565 665 731 769 739	79 97 97 123 79	
990 J F M A M	5 602 5 403 6 289 5 433 6 119 5 615	640 659 717 501 698 607	133 127 170 139 178 188	1 342 1 277 1 520 1 364 1 390 1 376	83 44 74 72 74 56	277 311 367 331 377 364	1 151 1 058 1 222 1 124 1 272 1 111	594 558 666 594 669 590	618 589 664 560 657 611	668 692 767 635 683 612	96 87 122 113 120	
J A S O N	5 610 4 990 6 066	588 618 633 742 629	139 142 153 182 163	1 400 1 375 1 454	67 52 70 68 80	344 237 348 434 475	1 156 943 1 178 1 470 1 450	589 573 719 769 734	622 360 660 705 738	596 609 736 826 737	108 81 115 156 164	
1991 J		615	150 185		79	639 440 418	1 131 1 206 1 159	562	690 686	668	151	

### TRENDS IN EC TRADE Major areas

imports

Period	EUR 12	UEBL	ВΚ	D	GR	E	F	IAL	1	NL	Р	UK
				Class 1	: Western indus	irialized third cou	intries, excludin	g EUR 12				
					,	/alues in Mio EC	U					
1988 1989 1990	238 898 270 893	13 901 16 663 17 010	8 332	64 067 74 171	1 956 2 910 2 842	10 461 13 330 13 379	30 418 35 644 37 200	3 042 3 810	26 648 31 372 31 441	21 087	2 641 2 758 2 888	60 2 60 8 58 4
1988 IV 1989 I III III	64 979 66 236 71 576 63 717 69 363	4 063 4 419 4 020 4 161	1 902 2 198 1 998 2 234	17 705 17 615 19 215 17 424 19 917	525 619 836 930	3 125 3 651 3 432 2 778 3 469	7 698 8 723 9 790 7 788 9 344	971 1 039 904 896	7 847 8 297 7 160 8 068	5 141 5 591 5 122 5 233	861 616 762 669 711	15 E 15 1 16 2 15 0 14 3
1990 I II IV	70 341 70 990 63 357	4 343 4 376 3 892 4 399	2 127	19 336 19 245 18 770	767	3 440 3 886 2 886 3 167	9 579 9 412 8 450 9 759	929 1 031 935 899	8 337 8 471 6 628 8 004	5 718 5 090	695 803 685 705	15 15 13 14
1989 A S O N D	19 686 22 465 24 999 23 678 20 747	1 525 1 446 1 454 1 244	725 795 719 658	5 546 5 861 7 243 6 643 6 140	287 284 285 351	838 992 1 230 1 235 1 083	2 292 2 862 3 257 3 228 2 821	302 306 323 303 270	2 825 2 902 2 718 2 465	1 781 1 955 1 717 1 527	164 191 212 222 226	4 5 5 5 5
1990 J F M A M J	23 064 21 839 24 860 23 364 24 385 22 928	1 390 1 456 1 490	6 646 701 666 711 711	6 204 6 143 6 988 6 688 6 496 6 061	224 274 227 268 270	1 045 1 149 1 221 1 235 1 281 1 297	3 251 2 934 3 383 3 161 3 192 3 121	322 279 328 383 347 298	2 604 2 979 2 628 3 077 2 778	1 925 1 752 2 113 1 817	237 201 250 262 268 243	5 4 5 4 5 4
A S O N D	19 625 21 045	1 247	622 688 794 871	6 309 5 933	177	724 976 1 073 1 125 918	2 568 2 887 3 690 3 230 2 829	289 255 328 299 264	1 495 2 501 2 829 2 937	1 760 1 722 2 149 1 929 1 668	203 210 223 243 207	4 4 5 4 4
F	1.		, ,			940	3 003					
				Percenta	ge change on the	corresponding	period of the pre	vious year				
1988 1989 1990	18.6 13,4	18.5 19.9 2.1	10.8	11.0 15.8	9.7 48.8 -2.3	31.1 27.4 0.4	23,8 17,2 4,4	25.2		17.4	21.9 4.4 4.7	-
1988 IV 1989 I III IV 1990 I	19,3 18,6 9,8 6,7	23.5 22.7 23.8 10.6	6.6 7 13.5 8 20.4 6 4.3	14.8 18.1 21.8 11.2 12.5 9.8	28,7 25,8 82,9 55,0	30.4 56.2 24.8 23.6 11.0 -5.8	25,4 9,0 21,4 9,8	34.7 42,3 19,6 7,3 -4,3	30.1 21,9 12,4 8,4	22.2 24.5 17.6 6.6	68.2 16.7 24.9 4.2 - 17.4 12.8	=
1989 A	9,6	-3.2 5.7 25,8	-4,1 6,0	7.2 10,6	-23,2	3,9 - 8,7	8,5 4,4 9,0	3,4 0,3 25,3	-7.4 -0.8	-0.6 13.0	5.4 2.4 -0.8 -12.3	
1990 J M A	14,6 8,7 -0,8 9,1 4,4 4,7	17,5 15,9 3,2 6,3 3,7	16.1 9 -0.8 2 -9.0 17.1 7 11.2 9 4.6	10,6 18,7 17,0 9,4 9,1 5,7 13,9	100,0 41,8 38,7 18,0 82,1 22,3		29.2 21.4 12.0 15.4 11.1 4.7	30.8 22.7 - 19.4 3.9 - 3.8 - 11.4	14.8 7.2 2.7 14.6 2.4 2.9	24,9 0,5 -7.5 14,4 13,6 1,4	- 1,0 22,5 20,0 38,7 10,2 18,2 9,6	-
M J A S O	3,7 -7,2 4,7 -0,3 -6,3	-0,6 -4,1 -0,2 1,8 -11,9 12,5	6 -6.8 -4.4 2 12.0 6 -10.4 -5.1 -0.1	9,3 11,2 8,6 13,8 1,2	51,4 10.7 - 18,3 - 24,7 - 22,0 - 22,5	5.5 19.9 16.1 - 13.6 - 1.6 - 12.8	3.5 - 12.6 17.3 12.0 0.9 13.3	-0,6 -17,2 -10,2 -4,3 -16,7 1,5	7,4 -3,4 0,6 -11,5 -2,5	18.9 -5,6 -1,1 2.4 -3,3 9,9	17.5 - 1.6 - 7.5 23.8 9.9 5.2	=
1991 J F		-0.1			- 15,1 - 28,8	-8.9 -15,2 12,6 -18,2	0,3 2,6	-2,2		9,2	9,5 -8,4	

Exports

	EUR 12	UEBL	DK									
				Class 1 : We	estern industrializ	ed third countrie	s, excluding EU	R 12				
					Value	s in Mio ECU						
1988 1989 1990	222 029 248 718	10 999 12 784 12 311	8 752 9 557 9 809	86 560 94 642	762 1 133 1 127	5 546 6 190 6 053	28 253 31 410 31 987	2 784 3 301	27 339 32 309 32 786	12 551 14 236 14 068	1 777 2 217 2 262	36 40 40
1988 IV 1989 I	61 629 58 000 63 705	2 973 3 006 3 265	2 388 2 217 2 477	24 870 22 459 24 080	292 218 226	1 539 1 482 1 636	7 161 7 307 8 379	790 738 832	7 749 6 754 8 433	3 559 3 546 3 511	527 467 586	9
111 1V 1990 I	60 387 66 625 63 434 63 403 59 764	3 120 3 394 3 280 3 073 2 941	2 253 2 610 2 481 2 508 2 231	23 276 24 828 25 466 24 077 23 028	293 396 307 250 263	1 386 1 686 1 379 1 584 1 475	7 451 8 273 8 260 8 124 7 638	825 906 836 830 774	8 168 8 953 7 604 8 824 7 767	3 341 3 838 3 552 3 434 3 449	555 610 565 615 552	110
1V 1989 A S	18 783 21 047	3 017 791 1 275	2 589 797 855	7 785 7 920	307 105 128	1 615 497 484	7 966 2 061 2 646	834 217 336	8 591 2 082 2 789	3 633 1 140 1 181	530 159 168	10
0 N D	23 012 22 154 21 480 20 001	1 200 1 154 1 033 1 068	905 866 812 762	8 646 8 251 7 956 8 149	141 100 150	661 634 595 412	2 735 2 689 2 807 2 494	302 304 303 249	3 163 2 777 3 030 2 386	1 247 1 390 1 168	191 187 191	
F M M J	20 341 22 924 20 264 21 681 21 283	1 032 1 177 939 1 047 1 080	770 882 760 813 855	8 106 9 209 7 947 8 537 7 596	108 97 66 88	423 520 463 558 551	2 676 3 051 2 591 2 601 2 879	250 339 267 273 289	2 459 2 761 2 822 2 829 3 187	1 136 1 284 1 041 1 172 1 216	180 224 174 195 219	
JASOR	21 261 18 899 19 514	1 064 819 1 057 1 159 989	568 778 813 890 824	7 992 7 723 7 329	98 94 72 112 83	593 463 415 531 574	2 878 2 271 2 493 3 008 2 607	269 227 278 262 283	3 083 2 067 2 614 3 013 2 547	1 140 1 220 1 090 1 294 1 197	239 145 156 192 179	
1991 J F		850	839 746		110	508 432 460	2 347 2 381 2 348	288	3 026 2 190	1 053	156	
				Percentage c	hange on the cor	responding perio	d of the previous	s year				
1988 1989	6.1	7.6 16,2	-1.3 9.2	3,5 9,3	- 19.0 48,7	13.7 11.6	18.0 11,2	11.7 18,6	4,6 18,2	9.2 13.4	10.0 24,8	
1990 1988 IV	6,3	5.0	2,6	9,3	-0.5 -15.1	12,1	5,2	14,3	7,4	10,7	33,4	
1989   	15.5 15.8 9.5 8.1	14,7 19,8 16,4 14,2	3,5 16,5 7,4 9,3	15,9 14,0 9,9 -0,2	63,9 41,2 65,5 35,6	19,2 22,6 -3,0 9,6	9,8 14.6 4,5 15,5	26,2 26,6 9,9 14,7	18,4 20,5 18,6 15,5	23,8 17.8 6,2 7,8	25,2 43,3 18,3 15,7	
1990 I II III IV	9,4 -0,5 -1,0	9,1 -5,9 -5,7 -11,1	11.9 1.3 -1.0 -0.8	13,4 -0,0 -1,1	40,8 10,6 - 10,2 - 22,5	-7,0 -3,2 6,4 -4,2	13.0 -3.0 2.5 -3.7	13.3 -0.2 -6.2 -7.9	12.6 4.6 -4.9 -4.0	0,2 -2,2 3,2 -5,3	21,0 4,9 -0,5 -13,1	
1989 A S O N	8,6 8,5 13,8 10,7	7,2 26,1 10,4 22,2	7,1 5,0 12,4 8,7	10,9 9,7 7,1 6,0	162,5 60,0 83,1 -3,8	32,2 -6,9 41,2 18,9	-0,3 -1,3 12,7 15,4	5.9 18.7 11.9 13.9	8,8 26.5 18,7 12,3	8.4 3,6 3,9 16,2	24,2 15,1 37,4 16,1	
1990 J F M	0,9 11,3 7,6 9,6	10,1 19,5 0,3 9,2	4.5 10.8 5.8 13.5	-11.7 13.9 11.0 15.0	38.9 40.8 57.1 28.6	10.0 -4.6 -10.0 7.7	16.8 12.2 12.6 14.8	20,2 11,2 0,4 27,9	15,0 23,2 6,3 10,4	5.1 7.7 0.4 -6.2	33.6 10.4 21.6 31.8	
Ä	-0,7 6.8 -6,6	-9,9 -3.1 -4.8	-4.9 -0.7 4.0 -1.2	0,5 15,4 -13,6 5,3	51,6 - 1.5 - 7,4 63,3	-10,4 9,4 2,0 29,5	-4.1 2.5 -7.4 6.8	-3,3 6,2 -3,3 -1,1	9,5 -0,3 5,3 -6,3	-8,1 -2,3 4,6	12.3 21,9 -0.9	
S O N	- 7.3	3,5 - 17,1 - 3,4 - 14,3 - 17,7	-2,4 -4.9 -1,7 -4.8 3,3	-0,8 -7,5	- 10,5 - 43,8 - 20,6 - 17,0 - 26,7	- 6.8 - 14.3 - 19.7 - 9.5 - 14.6	10.2 -5.8 10.0 -3.0 -16.4	4.6 - 17,3 - 13.2 - 6,9 - 5,0	-0.7 -6.3 -4.7 -8.3 -0.1	7.0 -7.7 3.8 -13.9 -9.8	-8,8 -7,1 0,5 -4,3 -18,3	
D			-2.1			4.9 8.7	-4,5 -12,3		-8.2			

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

Imports

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	P	UK
						EFTA						
					Valu	es in Mio ECU						
1988	90 653	4 374	5 196	29 376	631	2 778	10 989	489	10 684	5 871	1 103	19
1989 1990	102 589	4 897 5 150	5 620 5 791	32 795	930 911	2 778 3 710 3 909	12 879 13 666	551	12 333 12 969	6 682 7 257	1 079 1 215	21 20
1988 IV 1989 I II	25 165 24 979 26 695 23 808	1 159 1 290 1 216 1 108	1 437 1 340 1 501 1 288	8 212 7 699 8 386 7 788	189 162 182 247	829 860 952 791	2 951 3 099 3 379 2 813	129 139 140 127	3 000 3 070 3 209 2 704	1 539 1 579 1 803 1 638	379 225 301 270	5 5 5
1990 I	27 107 27 301 26 823	1 282 1 318 1 216	1 491 1 421 1 488	8 923 8 720 8 656	339 243 238	1 107 979 1 056	3 588 3 583 3 457	146 142 151	3 350 3 414 3 444 2 714	1 662 1 713 1 757 1 741	282 285 353	4 5 5
III IV 1989 A	24 742 6 916	1 145 1 471 330	1 293 1 588 385	8 766 2 392	192 239 71	851 1 023 206	3 037 3 589 735	136 174 37	3 398	2 046	276 300 61	4 5
1989 A S O N D	8 668 9 717 9 237 8 184	464 469 409 405	513 505 491 463	2 709 3 130 3 023 2 803	97 102 106 126	286 448 328 355	1 062 1 256 1 234 1 083	43 49 56 40	1 112 1 189 1 172 997	560 570 609 492	80 88 90 85	1
1990 J F M	8 898 8 709 9 703 8 850	444 410 463 389	476 439 477 445	2 687 2 833 3 200 2 981	81 82 79 68	288 321 358 326	1 241 1 125 1 252 1 178	49 41 53 50	1 077 1 085 1 253 1 038	545 584 614 550	91 91 98 113	1
T W W	9 175 8 777 8 647	404 408 335	510 507 372	2 879 2 795 3 115	86 83 69	359 353 337	1 218 1 143 1 109	50 58 43	1 255 1 156 1 072	569 606 546	130 98 96 69	
ASON D	7 279 8 793	392 419 554 466 446	426 485 576 541 455	2 720 2 933	53 71 71 81 86	192 290 327 377 288	906 1 081 1 276 1 220 1 089	50 33 52 77 51 46	519 1 122 1 179 1 271 946	587 610 825 658 561	69 90 99 104 85	
1991 J		440	535		80	345 323	1 171 1 082	40	1 145	301	65	
				Percentage	change on the co	rresponding perio	d of the previou	s year				
1988 1989 1990	9,6 13,2	7,1 12,0 5,2	-4,1 8,2 3,0	8.9 11.6	-3,2 47.4 -2,0	31,4 33,5 5,4	15.5 17.2 6.1	8,9 12,7	5.7 15.4 5.2	3,4 13,8 8,6	28,4 -2,2 12,6	
1988 IV	10.0 15.9	~1,6 13,5	-7.4 7.9	12.7 11.5	-24.1 38.5	37,0 38,0	13,2 14,5	0,0	3,4 21,7	-4,3 6,7	92,4 6,1	
11	16.0 13.8 7.7	7,8 16,8 10,6	10,1 11,6 3,8	15.2 11.6 8.7	13,0 49,7 79,4	38,0 30,9 32,1 33,5	14,5 18,2 13,7 21,6	13,9 16.7 7,6 13,2	15.8 13.0 11,7	19.0 22.4 8.0	6,1 15,3 7,6 -25,6	
1990 I II IV	9,3 0,5 3,9	2,2 0,0 3,3 14,7	6,0 -0,9 0,4 6.5	13,3 3,2 12,6	50,0 30,8 - 22,3 - 29,5	13,8 10,9 7,6 -7,6	15,6 2,3 8,0 0,0	2,2 7,9 7,1 19,2	11,2 7,3 0,4 1,4	8,5 -2,6 6,3 23,1	26,7 17,3 2,2 6,4	-
1989 A S O N	12.4 13.1 14.7 9.0	11,1 17,8 19,9	5,2 11,0 14,3 -0,2	9,8 9,6 9,6 15,6	31,5 73,2 100,0 92,7	35.5 25.4 88.2 17.6	9,9 5,8 32,5 18,3	-9.8 10.3 19,5 19,1	15,0 10,4 15,7 14,9	52,0 16,2 15,2 12,4	-16,4 25,0 11,4 18,4	
1990 J	11.2 8.8	-3,5 7.1 3.7 0.2	-7.0 9.7	8.5 12.0	53.7 58,8 95,2	12,7	13,0 26,8 18,0	-2,4 2,1 -6,8	3,7 12,7 10,5	-2,6 0,4 12,1	13,3 3,4 46,8	
M M J	8,8 0,8 6,0 -4,4	0,2 3,3 0,0 -0,2 -2,2	4,3 1,7 -3,9 5,4 -5,8	18,9 5,0 12,9 -6,9	16,2 9,7 48,3 33,9	26,3 17,6 6,5 6,2 14,7 9,6	8,9 7,1 11,0 -3,2	10,4 13,6 20,8 -8,5	10,9 0,8 18,6 3,1	19.0 -8.9 -5.3 6,1	32,4 17,7 49,4 2,1	=
A S O	6,3 5,2 1,4	9,1 18,8 -9,7 18,1	3,6 10,6 -5,5 14,1	15,9 13,7 8,3	-11,5 -25,4 -26,8 -30,4	9.4 -6.8 1.4 -27.0	10,6 23,3 1.8 1.6	-10,8 20,9 57,1	4.9 -7.5 0.9 -0.8	14,7 -3,0 8,9 44,7	-2,0 13,1 12,5 12,5	Ę
N D		13,9 10,1	10,2 -1,7 12,4		-23,6 -31,7	14.9 - 18.9 19.8 0,6	-1,1 0,6 -5,6 -3,8	- 8.9 15.0	8.4 -5.1 6.3	8.0 14.0	15,6 0,0	
1991 J						0,0	-3.8					

Exports

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	P	UK
						EFTA						
					Va	ues in Mio ECL	J					
988 989 990	96 434 107 968	4 699 5 509 5 396	5 704 6 278 6 814	45 690 50 776	244 363 356	1 392 1 559 1 866	10 703 12 249 12 651	856 1 052	10 489 11 997 12 434	6 045 6 511 6 769	981 1 169 1 310	9 6 10 5 11 3
988 IV 989 I	26 652 25 774 27 537	1 282 1 269 1 379	1 556 1 476 1 590	12 711 12 175 13 053	89 72 81	388 371 387	2 932 2 997 3 034	243 260 277	2 887 2 719 3 152	1 685 1 602 1 659	269 254 307	2 6 2 5 2 6
990	25 510 29 148 28 339	1 283 1 577 1 418	1 454 1 758 1 699	12 206 13 341 13 316	99 111 87	317 485 451	2 782 3 436 3 387	254 261 293	2 904 3 221 2 959	1 516 1 734 1 705 1 649	298 311 330	, 23
III	28 593 25 827	1 374 1 251 1 353	1 697 1 567 1 851	12 977 12 030	93 74 102	447 474 494	3 327 2 872 3 066	269 228 256	2 874 3 260	1 569 1 847	336 334 310	3 C 2 S 3 C
989 A S O N D	7 824 9 211 10 079 9 795 9 263	382 513 517 517 545	536 565 598 590 557	4 004 4 275 4 652 4 551 4 151	30 45 32 32 46	97 106 168 166 192	719 1 009 1 133 1 175 1 114	60 107 80 93 89	1 037 1 149 1 011	512 585 571 624 535	80 95 98 102 90	1 (
990 J F M	8 885 8 972 10 413 9 296	476 428 511 432	539 525 592 507	4 123 4 222 4 969 4 356	30 27 30	128 126 188 135	1 102 1 079 1 196 1 054	85 86 122 94	933 950 1 076	550 515 638	90 110 128 92	8
n M	9 812 9 364 8 680	462 478 394	556 576 371	4 539 4 080 3 945	36 25 31 28	168 142 157	1 093 1 166 1 067	86 88 70	1 099 1 166 1 185	569 558 483	109 119 134	1 5
A S O N	8 096 8 995	383 473 536 443 367	583 578 622 590 611	3 992 4 104	23 23 35 34 33	189 125 137 189 167	790 1 014 1 172 1 050 843	68 90 73 86 96	1 020 1 120 1 010	571 647 640	89 98 105 106 92	1
D						142	964		956			
991 J F			544			154	912					
991 J			544				912					
991 J			544	Percentag	e change on the	154	912	vious year				
991 J			544	Percentag	e change on the	154	912	vious year				
991 J	6.8	9,3	544	Percentag	e change on the	154	912		5,3		6.5	
991 J F	12,0	17,2	0,3 10,1 8.5	7.0 11,1	-9,3 48,8 -1,9	7,2 12,0 19,7	912 period of the pre 13,0 14,4 3,3	6,2 22,9	14.4	11,0 7.7 4,0	19,2 12,1	
1988 1989 1989 1989 1990	7,3 15,9 13,5 9,6	17,2 -2,1 10,8 14,3 16,1 14,7	0,3 10,1 8,5 2,4 3,0 14,1	7,0 11,1 10,5 17,4 13,5,9	-9.3 48.8 -1.9 -5.3 41.2 92.9 59.7	. 7.2 12.0 19,7 - 3.2 8.5 9.6 2.6	912 period of the pre 13.0 14.4 3.3 7.0 15.3 15.1	6,2 22,9 14,1 39,8 23,7 24,5	14.4 3.6 7.6 17,7 15,1	11,0 7.7 4,0 8.8 12,9 10,1	19,2 12,1 18,5 7,6 38,9 16,9	-
1988 1988 1989 1990 1988 IV 1989 I II III IV	7,3 15,9 13,5 9,6 9,4	17,2 -2,1 10,8 14,3 16,1 14,7 23,0	0.3 10.1 8.5 2.4 3.0 14.1 10.1 13.0 15.1 6.7	7.0 11,1 10,5 17,4 13,5 9,5 5,0	-9,3 48,8 -1,9 -5,3 41,2 92,9 59,7 24,7 20,8 14,8	7,2 12.0 19.7 -3,2 8,5 9,6 25,0 21.6	912 beriod of the pre 13.0 14.4 3.3 7.0 15.3 15.1 9.8 17.2	6,2 22,9 14,1 39,8 23,7 24,5 7,4 12,7 -2,9	14.4 3.6 7.6 17,7 15,1 13,7 11.6 8.6	11.0 7.7 4.0 8.6 12.9 10.1 5.7 2.9 6.4 -0.6	19,2 12,1 18,5 7,6 38,9 16,9 15,6 29,9	1 1 1
1988 IV 1989 I III IIV IIV IIV IIV IIV IIV IIV IIV	7,3 15,9 13,5,9,6 9,4 10,0 3,8,8 1,2	17,2 -2,1 10,8 14,3 16,1 14,7 23,0 11,7 -0,4 -2,5 -14,2	0.3 10.1 8.5 2.4 3.0 14.1 10.1 13.0 15.1 6.7 7.8 5.3	7,0 11,1 10,5 17,4 13,5 9,9 5,0 9,4 -0,6 -1,4	-9,3 48,8 -1,9 -5,3 41,2 92,9 59,7 24,7 20,8 14,8 -25,3 -8,1	. 7,2 12,0 19,7 - 3,2 8,5 9,6 25,0 21,6 15,5 1,9 36,6	912 13.0 14.4 3.3 7.0 15.3 15.1 9.8 17.2 13.0 9.7 3.2 -10.8	6.2 22.9 14.1 39.8 23.7 24.5 7.4 12.7 -2.9 -10.2	14.4 3.6 7.6 17,7 15,1 13.7 11.6 8.6 6.0 1 -1,1	11.0 7.7 4.0 8.8 12.9 10.1 5.7 2.9 6.4 -0.6 3.5 6.5	19,2 12,1 18,5 7,6 38,9 16,9 15,6 29,9 9,4, 12,1 -0,3	1 1 1
1988 1988 1989 1990 1988 IV 1989 I III III III III III III III III III	7,3 15,9 13,5 9,6 9,4 10,0 3,8 1,2 7,8 8,4 12,8 11,2,4,5	17,2 -2.1 10.8 14,3 16.1 14,7 23,0 11,7 -0.4 -2.5 -14,2 20,2 20,2 25,6	0,3 10,1 8.5 2,4 3,0 14,1 10,1 15,7 7,8 5,3 11,9 7,6 17,0 12,4 7,9	7.0 11,1 10,5 17,4 13,5 9,9 5,0 9,4 -0.6 -1,4 9,6 9,2 6,3 9,3 9,3 -0,4	-9,3 48.8 -1.9 -5,3 41,2 92.9 59.7 24.7 20.8 14.8 -25,3 -8.1 172,7 40,6 45,5 -5,9 48.4	7,2 12,0 19,7 -3,2 8,5 9,6 2,6 25,0 21,6 49,5 1,9 47,4 25,8 33,3	912 13,0 14,4 3,3 7,0 15,3 15,1 9,8 17,2 13,0 9,7 3,2 -10,8 3,2 -1,5 18,9 21,1	6.2 22,9 14,1 39,8 23,7 24,5 7,4 12,7 -1,9 -10,2 -1,9 46,6 5,3 12,0	14,4 3,6 7,6 17,7 15,1 13,7 11,6 8,6 6,0 1,0 1,0 19,9 15,5 6,6 15,5 6,6	11,0 7.7 4,0 8,8 12,9 10,1 5,7 2,9 6,4 4,0 3,5,5 6,5 10,6 2,6 4,6 3,7 7,7	19,2 12,1 18,5 7,6 38,9 16,9 15,6 29,9 9,4 12,1 -0,3 29,0 23,4 44,1,3 44,2 16,9	1 1 1 2 2 1 1 1
1988 1988 1989 1990 1989 I III III III III III III III III III	7.3 15.9 13.5 9.6 9.4 10.0 3.8 1.2 7.8 8.4 12.8 11.2 4.5	17,2 -2.1 10.8 14,3 16,1 14,7 23,0 11,7 -0.4 -2.5 -14,2 23,7 25,6 24,9 -2,1 14,3 -3,4	0,3 10,1 8,5 2,4 3,0 14,1 10,1 13,0 15,1 6,7 7,8 5,3 7,6 17,0 12,4 7,9 15,4 9,6 14,1 -2,7	7.0 11.1 10.5 17.4 13.5 9.9 5.0 9.4 -0.6 -1.4 9.6 3.3 9.2 6.3 9.2 6.3 9.2 6.3 9.2 6.3 9.2 6.3 9.2 6.3 9.3	-9,3 48,8 -1,9 -5,3 41,2 92,9 59,7 24,7 20,8 14,8 -25,3 -8,1 172,7 40,6 45,5 -5,9 48,4 66,7 35,0 -11,8 24,1	7,2 12,0 19,7 -3,2 8,5 9,6 26,6 25,0 21,6,5 49,5 49,5 1,9 47,4 25,8 33,3 3	912 13.0 14.4 3.3 7.0 15.3 15.1 9.8 17.2 13.0 3.2 -1.5 18.9 21.1 10.7 12.8 17.8	6.2 22.9 14.1 39.8 23.7 24.5 7.4 12.7 -1.9 -10.2 9.1 46.6 5.3 12.0 6.0	14.4 3.6 7.6 17.7 15.1 13.7 11.6 8.6 6.6 -1.0 19.5 15.5 6.5 12.0	11.0 7.7 4.0 8.8 12.9 10.1 5.7 2.9 6.4 -0.6 3.7 0.6 4.6 4.6 4.6 3.7 0.6	19,2 12,1 18,5 7,6 38,9 15,6 29,9 9,4 12,1 -0,3 29,0 44,1 34,2 16,9	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1988 IV III III III III III III III III II	7,3 15,9 13,5 9,6 9,4 10,0 3,8 1,2 7,8 8,4 12,8 11,2 4,5 10,3 7,4 11,8 4,2 11,8 4,2 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11	17,2 -2.1 10.8 14,3 16,1 14,7 23,0 11,7 -0,4 -2,5 -14,2 23,7 23,7 25,6 24,9 -2,1 14,3 3,8 -0,8	0.3 10.1 8.5 2.4 3.0 14.1 10.1 15.1 6.7 7.8 5.3 11,9 7.6 17.0 12.4 7.9 15.4 9.6 14.1 1-2.7 5.1	7.0 11.1 10.5 17.4 13.5 9.9 5.0 9.4 -0.6 -1.4 9.6 9.2 6.3 9.3 -0.4 6.8 5.8 0.2 13.6 0.2	-9.3 48.8 -1.9 -5.3 41.2 92.9 59.7 24.7 20.8 14.8 -25.3 -8.1 172.7 40.6 45.5 -5.9 48.4 66.7 35.0 -11.8 24.1 4.2 10.7	. 7.2 12.0 19,7 -3.2 8.5 2.6 25.0 21,6 15,5 49,5 1,9 47,4 25,8 33,3 3 20.8 4,1 1,2 5,6 6,0 9,6 6,0 9,6 7,7 12,5 26,0 9,6 9,6 9,6 9,6 9,6 9,6 9,7 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	912 13.0 14.4 3.3 7.0 15.3 15.1 9.8 17.2 13.0 9.7 3.2 -1.5 18.9 21.1 10.7	6.2 22.9 14.1 39.8 23.7 24.5 7.4 12.7 -1.9 -1.9 9.1 46.6 5.3 12.0 6.0 6.0 9.0 -2.3 2.2 -2.3 2.2 -1.3	14.4 3.6 7.6 17.7 15.1 13.7 11.6 8.6 6.0 -1.0 1.3 15.5 15.5 15.5 12.0 18.4 4.4 5.1 17.7 18.6 19.6 1	11.0 7.7 4.0 8.8 12.9 10.1 5.7 2.9 6.4 -0.6 3.5 8.9 9.6 6.2 8.9 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9	19,2 12,1 18,5 7,6 38,9 15,6 29,9 9,4 12,1 -0,3 29,0 23,4 44,1 34,2 16,9 17,9 41,6 11,2	1 1 2 2 1 1 - 2 2 2 2 2 2 1 1
1988 IV 1989 I III III III III III III III III II	7.3 15.9 13.5 9.6 9.4 10.0 3.8 1.2 7.8 8.4 12.8 11.2 4.5 10.3 7.4 11.8 4.2 4.5	17,2 -2,1 10,8 14,3 16,1 14,7 23,0 11,7 -0,4 -2,5 -14,2 16,1 15,5,5 20,2 23,7 25,6 24,9 -2,1 14,3 3,8 3,3,4 3,3,4 3,3,4	0.3 10.1 8.5 2.4 3.0 14.1 10.1 15.1 6.7 7.8 5.3 11.9 7.6 17.0 12.4 7.9 9.6 14.1 1-2.7 5.1	7.0 11.1 10.5 17.4 13.5 9.9 5.0 9.4 -0.6 -1.4 9.6 3.3 9.2 6.3 9.2 6.3 9.2 14.8 0.2 13.8 0.4	-9,3 48,8 -1,9 -5,3 41,2 92,9 59,7 24,7 20,8 14,8 -25,3 -8,1 172,7 40,6 45,5 -5,9 48,4 66,7 35,0 -11,8 24,1 4,2 10,7	7,2 12,0 19,7 -3,2 8,5 9,6 26,6 25,0 21,6,5 49,5 49,5 49,5 49,5 49,4 1,9 47,4 25,8 33,3 3 20,8 4,1 45,7 12,5 29,2 6,0	912 13.0 14.4 3.3 7.0 15.3 15.1 9.8 17.2 13.0 3.2 -1.5 18.9 21.1 10.7 12.8 17.6 9.4 3.2 16.9 9.0	6.2 22.9 14.1 39.8 23.7 24.5 7.4 12.7 -2.9 -10.2 5.3 5.3 6.0 6.0 9.0 29.8 -2.3 -2.3 -2.3 -15.9 -1.9 -1.9 -1.9 -1.9 -1.9 -1.9 -1.9 -1	14.4 3.6 7.6 17.7 15.1 13.7 11.6 8.8 8.6 9.6 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1	11,0 7.7 4.0 8.8 12,9 10,1 5.7 2.9 4.6 3.5 6.5 10,6 2.6 4.6 3.7 0.6 7.6 0.2 0.2 0.9 15,3 0.6 0.2 0.9 15,3 0.9 10,4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	19,2 12,1 18,5 7,6,3 16,9 15,6 29,9 4,12,1,1 -0,3 29,0 23,4,44,1,3 16,9 23,3,2 16,9 17,9 11,2 2,1,2 2,1,2 2,1,2 3,1,2 11,2 3,1,2 11,2 1	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

### TRENDS IN EC TRADE Major areas

Imports

Period	EUR	12	UEBL	DK	0	GR	E	F	IRL	1	NL	P	UK
							United States						
							alues in Mio EC	U					
1988 1989	1 :	68 349 83 660	4 366 5 564	1 132 1 501	13 018 17 099	403 500	4 345 5 610	10 761 12 941	1 895 2 355		6 963 8 770	652 764	18 27 20 97
1990		18 424	5 742	1 401		574	5 537	14 033 2 429	527	7 293	8 609	767	22 3
	1) 1	20 947 22 600 19 077 21 036	1 325 1 512 1 362 1 365	284 379 408 430		91 121 133 155	1 895 1 358 1 017 1 340	3 208 3 773 2 714 3 245	586 635 561 573	2 066 1 829	2 014	201 177	5 5
1990	1 3	22 276 23 203 19 135	1 473 1 519 1 315 1 434	343 331 283 443	4 316 4 487 3 735	156 148 134 136	1 473 1 787 1 132 1 145	3 655 3 395 3 264 3 718	549 638 605 516	1 920 2 072 1 599	2 319 2 409 1 905	206 228 170	5 8 6 1 4 9
1989	A S O N	6 168 6 602 7 697 7 140	408 505 449 481	205 110 188 120	1 191 1 832	44 46 37 51	328 334 437 531	804 1 051 1 103 1 134	192 199 215 188	669 641	619 720 923 650	46 57	1 7
1990	J F	6 149 7 289 6 769	419 464 469	108 122 120	1 296 1 483 1 373	66	400 439 521	1 000 1 215 1 120	170 187 164	575 678 570	599 810 791	75 68 66	1
	M A M J	7 597 7 523 8 107 7 347	509 487 501 523	99 129 87 106	1 530 1 607	52 61 39 56 52	507 597 581 582	1 298 1 164 1 113 1 108	198 248 211 179	620 780	696 1 011	63	1 2
	JASON	6 898 6 180 5 789	403 412 449 534 453	87 82 109 113 184	1 386 1 049	47 36 52 42 53	437 302 355 404 387	1 181 1 005 1 073 1 492 1 140	146 194 142 183 169	439 534 598 609	581 689 634	55 35 44 51	1
1991	J F		391	145 92		42	338 470 351	1 076 1 342 1 212	162	9 497 767	607	54	11
					Percenta	ge change on the	corresponding	period of the pre	vious year				
1988 1989 1990		21,6 22,4	18,1 27,4 3,2	1,2 32,6 -6,7	31,3		30,6 29,1 -1,3	20.3	24,3		26.0	17.2	1
1988	IV	23,1	33,5 32,6	41,9	14,3	12,5	32,5 96.8						3
	ii iv	30,7 13,5 14,2	35,2 37,3 8,5	34,9 72,2 12.3	43.3 15.2 29.0	22,2 17,7 32,5	18,2 16,9 -1.7	37,2 4,6 33,6	40.5 21.7 8.7	22,6 6,3 4,5	38.7 12,2 16,1	25,6 9 6,0 8,5	1
	11 11	6.3 2,7 0.3	11,2 0,5 -3,5 5,1	- 12.7	-2,7 -1,1	22,3	-22,3 31,6 11,3 -14,6	- 10,0 20,3	7.8	0,3	2,3 -5,4	13,4	1 -
1989	A S O N	14,1 11,7 25,0 16,7	27.9 32,9 16,6 17,9	18.3 41.4	15.7 58.6	-8.0 8.8	28,1 0,6 6,3 12,0	35.2 39,0	28,4 42,4 28,8	6.7 6.0 1.2	8,1 57,0	-19,3 46,3 53,8	-
	D	13,4	0,7	45.2	4,8 12.5 -2,8	40,4 34,4 116,7	-17.2 13.1 6,3 -9,8	13.0 21,9	4.5	17.7 3 -6.4	21.6	58.1 34.7	1
1990	į.	4.3	9,8	62,2	1.7			8,4	- 16,8	-5.7	-18.1	- 10,	1
		4,3 2,6 -0,6 9,9 -8,4	26,0 12,0 7,1 -4,7	-3.9	1,2 4,5 8,9 – 19,2	0,0 86,7 0,0	-35,3 16,4 48,1	-1.9	3.4	11.4	43.2	0,0	)
	M A M	-0.6 9.9	26,0 12,0 7,1	-3.9 35.8 -46.3 -8.6 1,2 -60,0 -0,9 -39,9 53.3	1,2 4,5 8,9 - 19,2 - 1,0 9,4 - 11,9	0,0 86,7 0,0 6,8 -18,2	-35,3 16,4 48,1 25,2 -7,9	-1,9 -24,2 40,3 25,0 2,1 35,3 0,5	3.4 - 20,4 - 13,6 - 1,0 - 28,6 - 14,9 - 10,1	11.4 -10.2 1 1,1 1 -18.1 1 -20.2 9 -6.7 3.0	43.2 - 19,4 - 7,4 13.7 - 19,3 - 25,4 - 2,5	0.6 -5.6 -1,7 32.7 -23.9 -22.6 -15.6	2 - -1

										E	ports _	
Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	P	UK
					Uni	ted States						
					Value	s in Mio ECU						
988 989 990	71 809 78 020	3 876 4 373 4 013	1 393 1 487 1 439	22 031 22 533	291 391 354	2 666 2 947 2 535	10 504 10 670 10 632	1 217 1 479	9 642 11 010 10 202	3 809 4 521 4 214	552 691 619	15 17 18
988 IV 989 I	20 119 18 104 19 930 19 363	1 034 1 066 1 129 1 086	397 350 387 352	6 683 5 431 5 648 5 637	119 88 68 89	750 724 822 667	2 459 2 434 2 947 2 623	341 309 370 382	2 749 2 259 2 826 2 851	1 108 1 139 1 066 1 064	176 142 198 166	4
990 I	20 623 19 292 19 307 18 664	1 091 1 078 995 988	397 327 392 349	5 817 6 180 5 614 5 659	146 111 65 78	734 567 714 592	2 665 2 616 2 777 2 594	417 360 378 385	3 074 2 409 2 821 2 439	1 252 1 115 1 005 1 108	186 163 177 135	' 4 4
989 A S O	6 010 6 672 7 129	952 251 442	371 113 132 127	1 976 1 913	100 38 35 63 29	225 189 285	2 645 696 994	408 111 146 142	784 977 1 072	986 374 334 394	144 46 51	1 1 1
990 J	6 833 6 667 6 093 6 279	416 390 279 348 353	136 124 97 103	2 034 1 873 1 915 2 000 2 060	52 37	308 216 176 176	831 839 979 751 818	145 131 120 105	994 1 014 783 801	467 375 338 393	53 55 77 49 50	1
M M J	6 841 6 037 6 563 6 673	353 380 305 332 353	115 119 115 149	2 120 1 857 1 992 1 766	32 42 28 17 21	204 173 254 280	1 019 909 862 983	135 114 127 137	826 834 953 1 038	384 303 340 360	65 44 56 69	
J S O N	6 969 5 995 5 674	402 256 330 365 315	114 103 109 135 121	2 108 1 908 1 645	32 30 16 30	263 165 164 252 216	925 862 805 987 825	146 113 126 135 134	950 683 805 921 744	401 416 295 353 294	65 34 35 46 53	
D   991 J   F		264	110 89		50	195 180 166	833 692 729	138	869 602	305	42	
				Percentag	e change on the core	espanding perio	od of the previou	us year				
1988 1989 1990	-0,1 8,6	3,6 12,8 -8,2	- 14,9 6,7 - 3,2	-8.5 2.3	-24,2 34,4 -9,5	11,5 10.5 -14,0	16,4 1,6 -0,4	13,2 21,5	-0.3 14.2 -7.3	6,3 18,7 -6,8	7,8 25,2 – 10,4	
1988 IV	2,2	-2,8 13,2	-5,2 -6,4 -2,0	3.7 8.2	-25,2 100,0	20.4	1.8	7,6 18.8	3.1	13.2	41.9	
II IV 990 I	14.5 6,9 2.5 6.6	19,3 14,0 5,5	23.6 7,6 0,0 -6,6	12,2 6,5 - 13,0	1,5 48,3 22,7 26,1	34,8 -8,4 -2,1 -21,7	-0,5 -6,0 8.4	36,0 10,7 22,3 16,5	18,3 14,2 11,8 6,6	24,1 4,7 13.0 -2,1	59,7 9,2 5,7	
	-3,1 -3,6	-11,9 -9,0 -12,7	-0.9 -6.5	-0,6 0,4	-4,4 -12,4 -31,5	-13,1 -11,2 -9,7	-5,8 -1,1 -0,8	2,2 0,8 -2,2	-0,2 -14.5 -17,6	-5,7 4.1 -21,2	-10,6 -18,7 -22,6	
1989 A S O N D	6,8 4,9 7,7 6,9 -6,0	-2.0 30.0 1.0 21.1 -7.0	-0,9 10,9 -3,8 0,7 -3,9	10,9 4,5 1,6 -5,6 -29,0	192.3 45.8 117.2 - 34.1 18.2	12,5 -31,0 21,3 22,2 -18,5	-9,1 -4,1 -9,3 12,9 22,1	18,1 5,8 15,4 25,0 28,4	13.0 22.1 11.2 13.6 10,5	4.2 -2.9 -1.0 34.2 5.6	-6,1 2.0 6.0 1.9 60.4	
1990 J F M A	11,1 3,9 5,7 -3,3 4,2	13.0 -3.8 -3.1 -11.8 -17.2	-4.0 -18.3 -3.4 -0.8 -8.7	18,0 14,3 9,7 1,6 15,7	19.4 10.3 50.0 55.6 - 29.2	- 15.0 - 21.4 - 10.5 - 39.3 - 3.8	4.2 -2.9 19.3 0.3 2.7	31,9 0,0 19,5 -6,6 11,4	24.9 -0.1 -0.4 -5.1 2.3	15,4 5,9 - 19,3 - 18,1 - 4,8	-5.8 28.2 27.5 -20.0 -5.1	
J A S O	-9,3 4,9 -0,2 -15.0	-7.1 2.6 2.0 -25.3 -12,3	12,9 11,8 -8,8 -17,4 6,3	-15.9 19.5 -3.4 -14.0	- 19,2 100,0 - 21,1 - 54,3 - 52,4	-1.1 6,5 -26,7 -13,2 -11,6	- 17.5 1.4 23.9 - 19.0 18.8	1,5 16,8 1,8 -13,7 -4,9	2.1 - 12.8 - 12.9 - 17.6 - 14.1	6,2 13,6 11,2 -11,7 -10,4	- 11,5 8,3 - 26,1 - 31,4 - 13,2	
N D 1991 J		- 19.2 - 5.4	-11,0 -11,3 -8,2		- 34.5 - 3,8	- 29.9 - 9.7 2.3 - 5.7	-1.7 -14.9 -7.9 -10.9	-7.6 5,3	- 25,2 - 14,3 - 23,1	- 37.0 - 18.7	-3.6 -45,5	

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

	Period	E	UR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IAL		NL.	Р	ик
			,											
								Japan						
								/alues in Mio E0						
		1				di com								
19	188 189 190		41 618 46 337	2 704 3 210 3 412	766 760 857	12 963 14 389	602 969 923	2 748	4 888 5 488 5 441	723	2 957 3 206 3 331	3 202 3 570 4 316	551 529 517	10 174 10 745 9 479
	188 IV 189 11	1	11 375 10 877 12 174 11 614	720 760 862 805	199 172 203 187	3 563 3 364 3 755 3 440	193 186 192 317	612 765	1 305 1 482	203 211	761 884	900 898	200 107 149 138	2 678 2 507 2 774 2 966
19	90 1		11 671 11 270 11 677	784 839 915	198 207 202	3 830 3 582 3 499 3 662	273 190 264	721 677 735	1 453 1 313 1 433	139 199	815 841 886	1 037	135 103 125 146	2 499 2 283 2 410
19	11 11		3 741	791 867 239	232 217 66	1 093	243	700	1 430	162	893	1 32B 302	143	2 330
	189 A	5	3 965 4 115 4 083 3 478	305 277 293 212	61 65 62 57	1 149 1 281 1 331 1 226	90 97 73 102	271 231	513 414	44 46 49	243	290 242	30 43 39 42 38	
19	190 F		3 605 3 474 4 151 3 913 4 023	259 271 302 311 307	69 56 77 60 75	1 189	85	215 242 220 246	375 491 459 511	64 65 72 63	273 297 281 320	388 339 337	35 24 42 40 44 38	8031
		2	3 704 3 801 3 684 3 710	283 251 267 271	65 95 76 59	1 064	95 98 61 66	259 240 154	457 412 398	62 54 50	286 266 166	332 281 303		
19	" C	3		321 310 236	62 108 46		74 75 94	241 256	560 478 390	51 62 41	312	416 443	33 42 55 50 56 33	789 904 805 623
	i		1		04			189	386					307
						Percentag	ge change on the	corresponding	period of the pre	vious year				
19	188 189 190		19,7 11,3	29,9 18,7 6,3	-6.0 -0.8 12.8	11,0			12,3	40,4	27.8 8,4 3.9	11.5	19,5 -4,0 -2,3	5.6
	988 IV		18,9 16,7 16,8	31.1 19.5 17.8	-5,2 -18,5 4,1	13,5	17,0	30,2	17,6		17,3		55,0 9.2 21,1	13,3
19	17	;	10.6 2,6 3,6	30,5 8,9 10,4 6,1	16,1 -0,5	4.0 7.5 6.5	220,2 41,5	19.5 6.8 10.6	6,4 10,8 0.6	18,9 3,7 -2,0	5,1 -1,0 10,5	20,3 -6.3 15.2	6,2 -32,5 -3.7 -16,1	4.7 -6,7 -8,9
	11	;	-4.1 -3,4	-1,7 10,6	24,1 9,6	6.5	-28,7 -11,0	-2,2 -2,9	1,4 -1,6	-8.2 16.5	-4.7 9.6	-0.5 61,2	5.8 5.9	-17.2 -6,8
19	989 / S C N		7,7 10,5 7,9 5,5 -2,8	14,9 37,4 18,9 27,9 - 8,6	8.9 8.3 -4.6	8.5 4.1	172.7 273.1 - 11.0	12.4 11.9 15.8	20.5 12,7	31,4	0,3 4.4 -6,2	19,8 -4,0 -4,6	-6,3 10,3 14,7 7,7 15,2	7.3 1,3 -6,6
19	N		3,4 1,8 4,9	11,2 4,2 13,5 11,5	40.8 1.8 24.2 0.0	4,7 0,9 13,0 -8,7	- 29.7 45,7 6.9 39.0	5.4 13.8 18.6 – 15.4	10,9 -3,4 -5,8	9,4 -4,5 -9,7	19,9 8,3 5,3 10,6	12.4 4.3 15.7	-7.9 -22.6 16.7 -14.9	-15.9 -4.5 -6.3 -11.1
			-3.9 0.3 -9.7 -1.3 -1.5	0.7 2.5 -3.1 11.7	-3,8 12,1 106,5 15,2	2,8 - 14,9 6,3 18,3	117,9 1.1 -30,5	-6.1 -0.4	5,1 -9,3 1,5	-8.8 -16.9	-2,4 -5,3 -1,1	17,0 5,4 -6,6	-8,3 -15,6 -32,7 40,0	-10,2 -17,9 -12,5 -19,6
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-6.4	-11,1 15,9 5,8 11,3	-3.3 -4.6	-4,8	-26.7 -23.7 -2.7 -7.8	-7.1 -1.2 -5.5	6.4 8.3 -6.8	18.6 15,9 34,8	-6.1 9,1 17,4	5.9 43.9 52.8	27,9 28,2 33,3 - 13,2	-17.9 -7.5 -8.0
19	991 j	1			-7,2			13,5 - 12,1	11,9 2,9		8,5			-5.1

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	P	UK
						Japan						
						in Mio ECU						
	1											
88 89 90	17 020 21 130	917 1 188 1 240	979 1 103 920	6 325 7 384	67 81 61	325 391 415	2 402 3 159 3 401	307 408	2 058 2 925 3 136	814 984 896	69 129 132	3
88 IV 89 I II	4 832 4 798 5 306	235 255 307	237 242 324	2 002 1 686 1 827	23 15 13	96 101	622 683 764 759	103 94 97 103	575 567 758 832	268 274 226 237	20 28 23 29	
90	5 418 5 608 5 990 5 455	317 309 354 288	276 262 290 258	1 894 1 977 2 374 1 961	23 31 33 9	88 105 81 126	954 859 748	103 114 106 84 67	768 739 770	239 216 217	48 27 47	
III IV	1 767	317 281 50	164 207 92	1 900	10 10	106 103	848 946 219	86	876 752 253	217 224 71	39 18	
89 A S O N D	1 790 1 996 1 812 1 790	145 112 111 86	98 101 79 75	596 718 632 630	11 6 12 12	30 51 41 28	237 313 291 342	24 46 41 30 43	255 294 227 249	94 92 83 71	15 10 16 8 8	
90 J M A	1 959 1 925 2 099 1 754	106 109 139 82	78 93 111 87	847 745 783 630	11 8 14 3	23 27 29 62 36	243 300 317 226	25 32 49 27	230 239 270 270	87 70 82 52	5 10 13 13	
J W	1 897 1 817 2 100 1 722	106 100 135 63	92 75 39 46 72	704 628 704 643	3 3 4	28	239 284 369 241	26 30 27 15	221 280 365 255	80 84 66 83	18 20 7	
A S O N D	1 679	118 110 91 77	72 78 59 68	555	4 3 3 3 4	23 36 35 35 33	245 369 284 293	15 25 28 30 28	254 282 197 273	68 97 65 60	11 11 7 6	
91 J			70			30 28	326 291		193			
				Percentage c	hange on the corre	esponding period	of the previous	s year				
988 989 990	25.0 24,1	22,9 29,6 4,4	15,6 12,7 -16,6	24.1 16,7	28.8 20.9 -24.7	30.5 20,3 6,1	26,0 31,5 7.7	31.2 32,9	28,0 42,1 7,2	25,8 20,9 -8,9	16.9 87,0 2.3	
988 IV	24,3	4,4	13,4 19,2	30,1 25,7	109,1 7,1	28,4 37,1	15,0 19,6	63,5 64,9	36,6 41,7	52,3 67,1	33,3 115,4	
II IV 90 I	30,0 21,5 16,1 24,8	28,5 37,2 31,5 38,8	23.2 0,0 10,5	26.6 23.1 -1.2 40.8	-7.1 43.8 34.8 120.0	18.8 . 4.8 22.1 - 15,6	40.2 14.1 53.4 25.8	51.6 22.6 10,7	46.3 47.0 33.6 30.3	38.7 7.7 -8.2 -12,8	15.0 70.6 140,0 -3,6	
12	2,8 1,5	-6,2 0,0 -9,1	-20,4 -40,6 -21,0	7.3 0,3	- 30.8 - 56.5 - 67.7	24.8 20.5 -1.9	-2.1 11.7 -0.8	-13.4 -35.0 -24.6	1.6 5.3 -2.1	-4.4 -8.4 -8.9	104,3 34.5 -62.5	
89 A S O N	21,7 24,0 34,3 20,9	8,7 68,6 28,7 44,2	-10,7 2.1 14,8 6,8	31.9 15.7 24.4 11.9	25.0 10.0 -50.0 300.0	309,1 11,1 88,9 28,1	-9.1 13.4 65.6 31.1	9,1 48,4 24,2 -25,0	45,4 59,4 42,0 35,9	5,3 40,3 7,0 22,1	200.0 66,7 128.6 33.3	
190 J F M	-0.3 30.5 26,6 18.7	21.1 49.3 34.6 35.0	4,2 0,0 22,4 37,0	-26,7 54,3 46,9 24,3	37,5 300,0 250,0	0,0 -41,0 -3,6 7,4	62.1 25.9 24.5 26.8	53.6 - 7.4 - 3.0 44.1	23,3 34,5 24,5 32,4	20.8 - 22.2 - 26.8	33.3 -37.5 66.7 -13,3	
J W A	1,9 13.2 -3,6	- 20,4 14,0 - 9,1 10,7	- 17,1 - 15,6 - 21,1 - 51,9	2,9 24.8 -3.7 5,5	0,0 0.0 -57,1 -57,1	106,7 16,1 - 12,5 70,4	5,1 0,4 -7,8 23,0	8,0 - 13,3 - 28,6 - 15,6	18,4 -14.0 2,2 12,3	- 25,7 17.6 - 4.5 - 8,3	44.4 142,9 125,0	
A S O	- 2.5 - 6.2	25.0 - 18.6 - 1.8 - 18.0 - 10.5	-50.0 -26.5 -22.8 -25.3 -9.3	1.7 -6,9	-20.0 -72.7 -50.0 -75.0 -66.7	-74,4 20,0 -31,4 -14,6 17,9	10.0 3.8 17.9 -2.4 -14.3	- 37.5 - 45.7 - 31.7 0.0 - 34.9	0,8 -0,4 -4,1 -13,2 9,6	16.9 - 27.7 5.4 - 21.7 - 15.5	150.0 -53.3 10.0 -31.3 -12.5 -25.0	
N D		- 10,5	-10,3		-00,7	30,4	34,2	- 54,5	- 16.1	- (5,5	~ 25.0	

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

Pe	eriod	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	JRL	1	NL	Р	ик
			•	•									
						Class 2	2 : Developing co	untries					
							alues in Mio ECU	1					
1988		116 617	7 791	1 949	25 025	1 357	9 116	19 191	481	16 880	13 349	2 171	19 307
1989		137 113	9 782 9 262	2 433 2 216	27 921	1 901 1 982	11 361 11 777	22 670 24 240	585	21 007 22 096	15 758 16 476	2 566 2 988	21 130 22 083
1989		31 039 33 139 34 329 34 464	2 031 2 458 2 576 2 352	533 527 674 640	6 665 6 673 6 883 7 136	430 517 364 404	2 341 2 566 2 956 2 851	5 003 5 593 5 652 5 359	128 132 135 141	4 972 5 475	3 793 3 845	584 640 682	5 201 5 324 5 129 5 598
1990	IV	35 181 36 129 33 537 35 188	2 396 2 606 2 370 2 124	592 543 535 615	7 228 7 438 6 657 7 616	615 515 714 431	2 988 2 781 2 707 2 644	6 066 6 253 5 557 5 757	177 164 149	5 502 5 596 5 092	3 877 3 997 3 824	659 689 692 772	5 080 5 546 5 241 5 757
1989	IV	11 568	2 162	523 239	2 430	322	3 644 970 1 070	6 673 1 845 1 760	150 155 53 47	1 454	4 263 1 559	836 235 163	5 539 1 886 2 007
	N D	11 877 12 032 11 942 11 053	900 933 768 691	200 215 185 185	2 337 2 683 2 239 2 311	123 74 253 280	1 050 1 058 906	1 964 2 094 1 953	63 78 39	1 771 1 882 1 859	1 311 1 386 1 142	186 199 176	1 781 1 800 1 510
1990	F M A	13 163 10 702 12 133 10 441 11 644	933 769 895 736 786	227 149 158 133 249	2 668 2 228 2 542 2 189 2 302	225 86 205 264 235	961 819 994 779 920	2 188 1 959 2 044 1 716 1 924	64 44 57 52 54	1 659 1 908 1 628 1 864	1 170 1 302 1 073 1 322	241 198 248 231 224	2 148 1 622 1 780 1 640 1 764
	J A S	11 441 11 000 12 083 11 962	797 719 740 670	179 142 316 153	2 167 2 286 2 873 2 455	210 155 144 137	1 006 819 907 918	1 894 1 850 1 742 2 038	43 45 57 50 57	1 615 1 388	1 246 1 757	212 258 211 267	1 843 1 866 1 949 1 948
199	O N D		787 705 662	188 212 121		98 86 147	1 336 1 250 1 054	2 355 2 192 2 079 2 520	-52 46	2 160	1 622 1 472 1 156	334 246 233	2 067 1 934 1 485 1 836
133	F	-		130			1 334 969	2 094		2 240			. 333
					D			acied at the access					
					Percentag	e change on the	corresponding p	eriod of the pre	vious year				
1988 1989 1990	3	7.5 17.6	23.2 25.6 -5.3	9.4 24.8 -8.9	9.7 11,6	-31,1 40,1 4,3	2,0 24,6 3,7	10.0 18.1 6.9	6,7 21,6	-6.2 24.4 5,2	5.6 18.0 4.6	11,6 18,2 16,4	19.3 9.4 4.5
1988		9,8 21,4 24,8	24,8 37,7 33,3	15,9 16,1 52,1	14,6 14,7 22,0	-39,2 193,8 32,4	4,0 21,2 32,0	8,9 18,4 19,8	17.9 22.7	22.6 33.1	15.6 26,5	34.2 56.1 34.2	18.8 20.9 13.8
1990	!! !	12,0 13,3 9,0 -2,3	15,2 18,0 6,0 -8,0	23.3 11.1 3.0 -20.6	3,5 8,4 11,5 -3,3	- 15,1 43,0 - 0,4 96,2	17,9 27.6 8.4 -8.4	12,9 21,2 11,8 -1,7	38,3	20,6 12,6	11.2	3,2 0,0 18,0 8,1	7,7 -2.3 4.2 2,2
1989	IV	2,1	-9,7 -9,8	-3,9 -11,7 21,9	6,7	6,7 - 47,6 - 20,0	-7.3 22,0 20,9	7.4 10,0	- 12,4	- 2,5 17,8	10.0	13,2 26,9 33,5	2.8 9,0 10.3
130.	S O N D	12,2 14,8 18,5 7,2	19.4 33.5 14.6 6.6	17.0 19.4 3.9 6.3	7,2 12,4 7,5 5,2	- 18.0 - 67.0 148.0 174.5	30,6 38,2 34,6 13,7	0,7 27.0 28,5 7.1		19,5 26,8	15,0 12,8 17,3	-20,1 -2,6 39,2 9,3	13,5 -1,4 1,0 -5,2
1990	M A	16.3 1.9 8.7 - 2.4 - 5.5	16.2 -0.5 4.8 -1.5	-24,0 -32,1	19,3 2,4 12,6 2,1	- 14.4 - 18.9 37.6 92.7	26.6 2.6 9.0 - 14.1	9.2 15.1 9.2 -2.6	10,0 29,5 15,6	0,7 14,3 -0,4	-6,1 5,3 -14,9	20,5 38,5 11,2 12,7	14,9 -6,1 2,5 -1,3 2,8
	Y L	-3,9 1,1	-11,6 2,1 1,1	14,2 -26,3 -27,2 32,2	0,4 -11.9 -3.5 18,2	75,4 123,4 31,4 - 12,2	-44,2 -8,6 -1,6 -6,5	1,6 -1,6 9,3 -5,6	2,4 9,8 7.5	- 16,4 - 6,6 - 4,5	14,8 -2,4 12,7	-8.6 22,5 12,2 -10,2	2,8 5,0 10,2 3,3 -2,9
	S O N D	4,5 0,7	- 25.6 - 15.6 - 8.2 - 4.2	-23,5 -12,6 14,6 -34,6	5.0	11,4 32,4 -66,0 -47,5	-14.2 27.2 18.1 16.3	15,8 19,9 4,7 6,5	6,4 -9,5 -33,3	3,0 31,2 14,8 6,5	0,1 23,7 6,2 1,2	63,8 79,6 23,6 32,4	16.1 7.4 -1.7
199	Ė			-31,3			38,8 18,3	15,2 6.9		10,7			- 14,5

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	ик
					Class 2 ; Do	eveloping countr	ies					
					Value	s in Mio ECU						
988 989 990	113 634 131 197	7 269 9 058 8 834	2 378 2 488 2 710	26 228 30 044	648 838 785	7 765 8 549 8 557	23 488 28 237 29 150	1 071 1 231	14 565 17 716 17 738	8 076 8 468 8 332	645 796 892	21 23 24
988 IV 989 I	31 878 30 775 32 717	1 922 2 149 2 294	647 497 640	7 578 7 196 7 435	230 95 214	2 149 2 097 2 247	6 401 7 001 6 928	302 245 326	4 387 3 573 4 599	2 276 1 998 2 048	227 141 205	5 5 5
990 I	32 019 35 687 34 131 33 286	2 179 2 436 2 334 2 093	692 659 700 629	7 703 7 711 8 651 7 501	227 301 193 200	1 973 2 232 1 983 2 120	6 300 8 008 7 466 7 459	329 332 281 308	4 433 5 110 4 110 4 616	2 081 2 341 2 304 1 970	213 215	5 6 5 6
111 1V 989 A	31 570 10 134	2 020 2 386 531	584 797 211	7 815	163 228 67	1 914 2 540 592	6 411 7 815 2 064	242 228 90	4 214 4 798 1 256	1 942 2 116 660	207 257 63	6
5 0 N D	10 851 11 618 11 916 12 407	918 835 848 746	254 218 212 216	2 355 2 498 2 445 2 777	117 113 70 114	606 877 851 841	2 008 2 368 2 645 2 973	128 132 110 99	1 447 1 755 1 618 1 747	742 765 770 799	78 65 81 62	1 2 2
990 J M A M	11 416 10 724 11 900 10 458 11 389	749 737 832 616 747	169 242 274 165 177	3 306 2 612 2 734 2 398 2 694	65 84 44 70 59	609 593 744 663 773	2 389 2 375 2 688 2 379 2 409	82 81 118 107 109	1 294 1 387 1 429 1 447 1 505	757 691 851 582 639	70 61 78 56 76	1 2 1 2
JAS	11 306 11 635 10 347 9 585	725 796 569 657	269 183 193 187	2 412 2 840 2 781 2 196	71 45 55 64	676 766 553 593	2 592 2 541 2 053 1 853	92 94 62 87	1 671 1 748 1 106 1 359	742 649 649 643	63 66 56 68	1 2 1
0 N D	2 332	803 769 757	233 262 286	2 149	81 65 81	832 927 779 594	2 757 2 592 2 496 2 198	82 80 66	1 532 1 337 1 924	717 649 665	74 90 79	1
F						653	2 356					
				Percentage ch	ange on the corr	esponding perio	d of the previou:	s year				
1988 1989 1990	8.6 15,5	10,3 24,6 -2.5	7.7 4,6 8,9	3,4 14,5	5,7 29,3 -6,3	15,8 10,1 0,1	9,4 20,2 3,2	11,9 14,9	7.1 21,6 0,1	12,3 4,9 -1.6	18.3 23,4 12,1	
1989 1990 1988 IV	15,5	24,6 -2.5 9,8 24,8	4,6 8,9 5,4 -21,1	7.2 38,3	29,3 -6,3 28,5 25,0	10.1 0,1 11.8 11.2	20,2 3,2 8,4 23,4	11,0	21,6 0.1 17,6 21,6	4,9 -1.6 4,1 18,2	23,4 12,1 63,3 24,8	
1989 1990 1988 IV 1989 I III III	15,5 10,1 21,7 17,3 12,1 11,9	24,6 -2.5 9.8 24,8 25,0 21,8 26,7	4,6 8,9 5,4 -21,1 15.5 26,7 1,9	7,2 38,3 17,8 8,0 1,8	29.3 -6.3 28.5 25.0 25.1 32.7 30.9	10.1 0.1 11.8 11.2 20.8 - 5.5 3.9 - 5.4	20,2 3,2 8,4 23,4 17,6 14,1 25,1	14,9 11,0 1,2 22.6 26,1 9,9	21,6 0,1 17.6 21,6 20.1 30.0 16,5	4,9 -1,6 4,1 18,2 -2,6 3,7 2,9	23,4 12,1 63,3 24,8 36,7 41,7 0,9	
1989 1990 1988 IV 1989 I III III	15,5 10,1 21,7 17,3 12,1	24,6 -2.5 9,8 24,8 25,0 21,8	4,6 8,9 5,4 -21,1 15,5 26,7	7,2 38,3 17,8 8,0	29.3 -6.3 28.5 25.0 25.1 32.7	10,1 0,1 11,8 11,2 20,8	20,2 3,2 8,4 23,4 17,6 14,1	14,9 11,0 1,2 22,6 26,1	21,6 0.1 17.6 21,6 20.1 30.0	4,9 -1,6 4,1 18,2 -2,6 3,7	23.4 12.1 63.3 24.8 36.7 41.7	
1989 IV 1988 IV 1989 III 110 111 111 111 111 111 110 110 110	15,5 10.1 21,7 17,3 12.1 11,9 10,9 1,7 -1,4 11,9 14,0 15,3 14,3	24.6 -2.5 9.8 24.8 25.0 21.8 26.7 8.6 -8.8 -7.3 -2.1 8.8 36.0 20.7 48.8	4,6 6,9 5,4 -21,1 15,5 26,7 1,9 40,8 -1,7 -15,6 20,9 31,9 53,9 7,9 -18,1	7,2 38,3 17,8 8,0 1,8 20,2 0,9 1,5	29,3 -6,3 28,5 25,0 25,1 32,7 30,9 103,2 -6,5 -28,2 -24,3 31,4 42,7 117,3 -23,1	10.1 0.1 11.8 11.2 20.8 5.5.5 3.9 - 5.4 - 5.7 - 3.0 13.8 20.3 - 10.4 35.5 16.3	20.2 3,2 8.4 23.4 14.1 25.1 6.6 7.7 1.8 -2.4 20.1 6.5 17.0 31.9	14.9 11.0 1.2 22.6 26.1 9.9 14.7 -5.5 -26.4 -31.3 4.7 52.4 51.7 -6.0	21,6 0.1 17,6 21,6 20.1 30.0 16,5 15,0 0.4 -4.9 -6.1 25,0 40,6 26,8 13,0	4,9 -1,6 4,1 18,2,6 3,7 2,9 15,3 -6,7 -9,6 -8,6 6,9 2,1 4,1	23.4 12.1 63.3 24.8 36.7 41.7 0.9 51.1 4.9 -6.3 12.2 46.5 44.4 12.1	
1988 IV 1988 IV 1989 III III III III III IV 1989 A S O N D 1990 J F M	15.5 10.1 21.7 17.3 12.1 11.9 10.9 1.7 -1.4 11.9 14.0 15.3 14.3 9.2 15.6 12.4 5.9	24,6 -2.5 9,8 24,8 25,0 21,8 26,7 8,6 -8,8 -7,3 -2,1 8,8 36,0 20,7 46,8 13,7	4,6 6,9 5,4 -21,1 15.5 26.7 1,9 40,8 -1.7 -15,6 20.9 31,9 53.9 7,9 111.9 8.3 46,7 65.1	7,2 38,3 17,8 8,0 1,8 20,2 1,5 13,3 8,1 6,8 2,8 2,9 28,5 27,1 6,5	29,3 -6,3 28,5 25,0 25,1 30,9 103,2 -6,5 -28,2 -24,3 31,4 42,7 117,3 -23,1 109,7 133,3 51,7	10.1 11.8 11.2 20.8 1.5.5 3.9 - 5.4 - 5.7 - 3.0 13.8 20.3 - 10.4 35.5 16.3 8.7 - 15.5 - 19.3 - 25.7	20,2 3,2 8,4 23,4 17,6 14,1 25,1 6,6 7,7 1,8 -2,4 20,1 16,5 17,0 31,9 25,5	14,9  11,0  1,2 22,6 26,1 9,9  14,7 -5,5 -26,4 -31,3  4,7 52,4 51,7 -6,0 -1,0  12,3 -3,6 42,2	21,6 0.1 17,6 21,6 20.1 30.0 16,5 15,0 0.4 -4,9 -6,1 25,0 26,8 13,0 10,4 27,0 77,7	4,9 -1,6 4,1 18,2 -2,6 2,9 15,3 -6,7 -9,6 -8,6 6,9 2,1 4,1 -0,4 18,8 9,5 16,9	23.4 12.1 63.3 24.8 36.7 41.7 0.9 51.1 4.9 -6.3 12.2 46.5 44.4 12.1 22.7 29.6 35.6 90.2	
1989   1990   1989   1990   1989   19	15,5 10,1 21,7 17,3 12,1 11,9 10,9 1,7 -1,4 11,9 14,0 15,3 14,3 9,2 15,6 12,4 5,9 -1,6 9,0 -2,4 8,3	24,6 -2.5 9,8 24,8 25,0 21.8 26,7 8,6 -8,8 -7,3 -2,1 8,8 36,0 20,7 46,8 13,7 3,6 5,9 15,4 16,6 0.5 -10,5	4,6 8,9 5,4 -21,1 15,5 26.7 1,9 40.8 -1.7 -15,0 20.9 31,9 53,9 7,9 111,9 8.3 46,7 65,1 -26,3 -4,8 30,6	7, 2 38, 3 17, 8 8, 0 1, 8 20, 2 0, 9 1, 5  13, 3 8, 1 6, 8 2, 9 28, 5 27, 1 6, 5 0, 1 16, 2 -11, 4	29,3 -6,3 28,5 25,0 25,1 32,7 30,9 103,2 -6,5 -28,2 -24,3 31,4 42,7 117,3 -34,1 109,7 133,3 51,7 150,0 13,5 -46,2 -46,2	10.1 11.8 11.2 20.8 -5.5 3.9 -5.7 -3.0 13.8 20.3 -10.4 35.5 16.3 8.7 -15.5 -9.3 -25.0 -11.7 -5.5 -5.5 -5.5 -5.5 -5.4 -5.7	20.2 3,2 8.4 23.4 17.6 14.1 25.1 6.6 7.7 1.8 -2.4 20.1 6.5 17.9 25.5 11.9 25.5 -0.3 19.7 -2.7	14.9  11.0  1.2  22.6  26.1  9.9  14.7  -5.5  -26.4  -31.3  4.7  52.4  51.7  -6.0  -1.0  12.3  -3.6  42.2  3.9  -18.0  0.0	21,6 0.1 17,6 21,6 20,1 30,0 16,5 15,0 0.4 -4,9 -6.1 25,0 40,6 26,8 13,0 10,4 22,2 17,0 7,7 7,7 3,2 -2,0 6,3	4,9 -1,6 4,1 18,2,6 3,7 2,9 15,3,7 -9,6 -8,6 6,9 2,1 -0,4 18,8 9,5 16,9,5 -7,1,4	23.4 12.1 63.3 24.8 36.7 41.7 0.9 51.1 4.9 -6.3 12.2 45.5 44.4 12.7 12.7 12.7 29.6 35.6 90.2 1.3 -1.2,5	
1989 IV 1989 III 1989 III 1990 II 1990	15.5 10.1 21.7 17.3 12.1 11.9 10.9 1.7 -1.4 11.9 14.0 15.3 14.3 9.2 15.6 12.4 5.9 -1.6 8.0 -2.4	24.6 -2.5 9.8 24.8 25.0 21.8 26.7 8.6 -8.8 -7.3 -2.1 8.8 36.0 20.7 48.8 13.7 3.6 5.9 9.5 15.4 -16.6 0.5 -10.5	4,6 6,9 5,4 -21,1 15.5,5 26.7 1,9 40.8 -1.7 -15,6 20.9 31,9 53,9 7,9 -18,1 11,9 8,3 46,7 65,1 -26,3 30,6	7,2 38,3 17,8 8,0 1,8 20,2 0,9 1,5  13,3 8,1 6,8 2,8 -2,9 28,5 27,1 6,5 0,1 16,2 -11,4	29,3 -6,3 28,5 25,0 25,1 32,7 30,9 103,2 -6,5 -28,2 -24,3 31,4 42,7 117,3 -23,1 34,1 109,7 133,3 -46,2	10,1 11,8 11,2 20,8 -5,5 3,9 -5,7 -3,0 13,8 20,3 -10,4 35,5 16,3 8,7 -15,5 -9,3 -21,2 -17,7 -3,0	20.2 3,2 8.4 23.4 17.6 17.6 6.6 7.7 1.8 -2,4 20.1 6.5 17.0 31.9 25.5 11.9 5.3 5.3 5.3 19.9 25.7	14.9  11.0  1.2  22.6  26.1  9.9  14.7  -5.5  -26.4  -31.3  4.7  51.7  -6.0  12.3  -3.6  42.2  3.9  -18.0  0.0	21,6 0.1 17,6 21,6 20.1 30.0 16,5 15,0 0,4 -4,9 -6.1 25,0 40,6 26,8 13,0 10,4 22,2 17,7 -3,2 -2,0 6,3	4.9 4.1 18.2 -2.6 3.7 2.9 15.3 -6.7 -9.6 -8.6 6.9 2.1 4.1 -0.4 18.8 9.5 -1.7 -1.4 -1.6 -1	23.4 12.1 63.3 24.8 36.7 0.9 51.1 4.9 -6.3 12.2 46.5 44.4 12.1 22.7 12.7 29.6 35.6 90.2 14.3 -1.3 -1.5	

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

Perio	d	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IBL	1	NL	Р	UK
						ACP	(68 countries)						
						Valu	es in Mio ECU						
1988 1989 1990	1	17 541 19 597	2 109 2 866 2 356	119 221 179	2 769 2 884	163 216 165	1 592 1 965 2 119	4 195 4 214 4 569	110 120	1 596 1 988 2 081	1 946 1 938 1 878	528 710 829	2 4 2 6
1988	2 -==>	4 614 4 713 4 912 4 782 5 189	551 679 711 722 754	60 68 74 46 32	735 711 695 661 817	76 75 43 44 54	375 449 544 443 530	1 105 954 1 068 959 1 233	29 22 33 34 30	428 491 540 474 483	456 539 444 499 457	149 163 139 187 221	
1990	Z = 2	4 837 4 352 4 707	706 561 544 545	54 39 62 24	686 631 815	41 47 37 41	473 423 413 809	1 049 1 058 1 067 1 396	37 38 41 30	613 483 388 596	361 336 469 711	201 159 209 260	
1989	A S O N D	1 466 1 791 1 887 1 687 1 590	205 299 307 240 206	5 5 23 4	220 222 290 250 279	12 20 8 24 21	128 215 194 152 192	337 341 442 403 385	16 9 11 14 6	86 188 153 171 160	138 199 210 145 125	64 32 76 33 55	
1990	JEMAMJ JASO	1 685 1 446 1 696 1 387 1 524 1 436 1 388 1 586 1 734	268 193 245 175 192 194 181 211	40 6 8 7 27 5 6 50 7	216 212 257 205 208 218 222 310 282	16 13 12 18 12 18	133 161 177 134 151 138	334 367 341 342 383 328 315 291 452	15 10 12 15 15 9 11 14 16	222 161 230 154 191 139	140 99 122 106 112 119 109 199	60 54 86 49 50 58	
1991	1020 75		190 166 188	6 4 14 7	202	15 17 13 11	171 339 185 283 259 153	480 463 433 445 360	11 - 9 10	157 220 219 156	309 281 126	77 64 64 104 74 78	
					Percentant	e change on the co	vrzepodina perio	of the previous	UE WAST				
					reicemage	change on the co	rresponding pend	d of the previou	us year				
1988 1989 1990		6.2	23.8 35.9 - 17.8	33.7 85.7 - 19.0	-3,8 4,2	-10,4 32,5 -23.6	11,9 23,4 7.8	18,2 0,5 8,4	-7.6 9,1	-13.9 24.6 4.7	1.5 -0.4 -3.1	26,3 34,5 16,8	
1988 1989	2==- 4	13.4 10.0 16.4 8.2 12,5	23,3 36,9 55,2 19,5 36,8	160.9 277.8 221.7 155.6 - 46.7	7,9 7,4 6.6 -8,3 11,2	13,4 316,7 2,4 57,1 -28,9	19,0 16,3 34,0 4,2 41,3	18,3 -9,3 -0,6 -0,6 11,6	11,5 -12,0 22,2 17,2 3,4	15,4 22,7 41,0 23,1 12,9	-2,1 -5,6 0,2 4,8 0,2	26,3 103,7 11,2 7,5 48,3	_
1990	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,6 -11,4 -1,6	4,0 -21,1 -24,7 -27,7	- 20.6 - 47.3 34.8 - 25.0	-3.5 -9.2 23.3	-45,3 9,3 -15,9 -24,1	5.3 - 22,2 - 6.8 52,6	10.0 -0.9 11.3 13.2	68.2 15,2 20.6 0,0	24.8 - 10,6 - 18,1 23,4	-33.0 -24.3 -6.0 55,6	23.3 14,4 11.8 17,6	-
1989	A S O N D	7,8 10,6 30,0 11,3 0,5	18,5 24,6 51,2 23,7 36,4	20,0 - 44,4 - 80,8 27,8 - 75,0	-12,7 1,4 11,1 10,1 13,4	20,0 53,8 -78,9 4,3 61,5	-1,5 30,3 83,0 46,2 15,7	12,0 -12,8 43,5 12,3 -12,1	45,5 12,5 22,2 55,6 - 45,5	-21,8 43,5 8,5 25,7 4,6	3,8 11,2 62,8 -14,2 -21,9	137,0 -56,8 123,5 -29,8 96,4	- 2
1990	C CNV	3,9 3,5 1,1 -11,6 -5,5 -16,3	21,3 6.6 -8,6 -17,5 -23,2 -22,4 -15,0	300,0 -14,3 -84,3 -30,0 145,5 -90,6	- 17,2 0.0 8,0 - 18,0 2,5 - 14,5	-52,9 -45,8 -29,4 28,6 -33,3 63,6	-11,3 15,8 19,6 -18,8 -15,6 -31,7	9,5 19,5 -1,2 3,6 9,4 -10,4	50,0 150,0 33,3 15,4 25,0 12,5	16,8 14,2 43,8 -12,0 4,4 -23,6	- 19,5 - 47,9 - 30,3 - 2,8 - 29,1 - 32,8 - 25,9	-3,2 116,0 16,2 -23,4 6,4 190,0	-1
1991	45020	8,2 -3,2	-15.0 2.9 -47.5 -38.1 -30.8 -8.7	733,3 40.0 20,0 -82,6 250,0 -82,5	40,9 27.0	- 16,7 - 25,0 112,5 - 45,8 - 47,6	7,0 -20.5 74,7 21.7 47.4 94,7 -5,0	-13,6 32,6 8,6 14,9 12,5 33,2 -1,9	-12,5 77.8 0,0 -35.7 66.7	3,5 -16,5 43,8 28,1 -2,5	44,2 -14,1 47,1 93,8 0,8	0,0 100,0 36,8 124,2 41,8	-
	-						~5,0	-1,9					

				1								
Period	EUR 12	UEBL	DK	0	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					ACP (	58 countries)						
					Value	s in Mio ECU						
988 989 990	15 551 16 627	865 1 105 1 150	457 371 552	2 064 2 257	50 94 89	604 538 652	5 214 5 425 5 133	160 143	1 793 1 932 1 672	1 313 1 487 1 299	304 436 484	2 2 2
988 IV	4 294	227	131	579	21	139	1 377	55	517	422	129	
1 989 II III IV	4 048 4 088 3 903 4 588	262 262 280 ,301	67 129 110 64	533 547 559 617	10 21 24 39	117 141 107 172	1 476 1 275 1 199 1 476	29 39 36 40	408 518 452 554	365 342 359 421	80 104 116 136	
990	4 193 4 365 3 827	318 267 263	190 128 47	612 694 743	17 22 20	161 213 101	1 231 1 431 1 144	33 42 36 38	426 425 391	348 307 298 346	109 121 104 150	
989 A	1 175 1 367	303 72 122	188 16 78	200	10 11	177 36	1 327 360		431 120 161	100 159	32 39 38	
O N D	1 451 1 490 1 616	112 89 98	16 21 23	182 190 168 260	13 8 17	38 67 52 52	339 443 515 514	12 13 14 15	201 161 193	131 126 166	48 32	
1990 J F M	1 384 1 261 1 535 1 398	105 91 122 73	18 86 83 18	236 180 196 306	10 2 4	56 33 71 82	397 365 463 425	9 11 13 12 17	132 137 157 139	116 106 125 85	35 31 40 29	
Ž W	1 507 1 434 1 254 1 242	100 93 89 96	15 90 13 13	216 172 192 231	8 10 6	81 50 37	521 480 414	17 13 12 11	134 151 130 106	114 108 100 107	45 33 33	
ASOND	1 320	80 104 91 102	18 18 83 85	320	6 8 9 6	34 30 60 56 61	375 363 464 438 424	14 11 14 12	154 139 130 162	93 116 119 109	33 29 27 40 52 48	
1991 J			16			39 33	354 381		117	1,00		
				Percentage c	hange on the corr	esponding perio	d of the previou	s year				
				Percentage c	hange on the corr	esponding perio	d of the previou	s year				
				Percentage ci	hange on the corr	esponding perio	d of the previou	s year				
1988 1989 1990	10,1	-2,3 27.7 4,1	68.0 -18.8 48.8	Percentage ci	22.0 88.0 - 5.3	28,8 -10,9 21,2	21,4 4,0 -5,4	11,1 -10,6	4,0 7.8 - 13,5	5,6 13,3 -12,6	41,4 43,4 11,0	
1989 1990 1988 IV	10,2	4.6 19,1	-18.8 48.8 81.9 -57.6	-2,3 9,4 -1,2 26,0	22.0 88.0 - 5.3	28,8 -10,9 21,2 -0,7	21,4 4,0 -5,4 21,2 20,9	11,1 -10,6 27,9 -9,4	7.8 -13,5 -1,0 4.3	13.3 -12,6 13.4	43,4 11,0 126,3 95,1	
1989 1990 1988 IV 1989 I III III	10,2 13,2 6,2 1,8 6,8	27.7 4,1 4.6 19.1 26.6 32.7 32.6	-18.8 48.8 81.9 -57.6 126.3 -1.8 -51.1	-2,3 9,4 -1,2 26.0 9,8 -0,7 6,6	22.0 88.0 -5,3 133.3 100.0 90.9 84.6 85.7	28,8 -10,9 21,2 -0,7 -20,4 -14,0 -30,5 23,7	21,4 4,0 -5,4 21,2 20,9 -3,6 -7,2 7,2	11,1 -10,6 27,9 -9,4 0.0 5,9 -27,3	7.8 -13,5 -1.0 4.3 2.4 18,9 7.2	13.3 -12,6 13.4 28.1 11.0 20.1 -0.2	43,4 11,0 126,3 95,1 67,7 61,1 5,4	
1989 1990 1988 IV 1989 I	10,2 13,2 6,2 1,8	27.7 4,1 4.6 19.1 26.6 32,7	-18.8 48,8 81.9 -57.6 126.3 -1,8	- 2,3 9,4 - 1,2 26.0 9,8 - 0,7	22,0 88.0 -5,3 133.3 100.0 90.9 84.6	28,8 -10,9 21,2 -0,7 -20,4 -14,0 -30,5	21,4 4,0 -5,4 21,2 20,9 -3,6 -7,2	11,1 -10,6 27.9 -9,4 0.0 5,9	7.8 -13.5 -1.0 4.3 2.4 18.9	13.3 -12.6 13.4 28.1 11.0 20.1	43.4 11.0 126.3 95.1 67.7 61.1	
1989 IV 1988 IV 1989 II III III III III IV IV 1989 A S O	6.9 10,2 13,2 6,2 1,8 6,8 -1,9 -4,5 10,6	27.7 4,1 4,6 19,1 26,6 32,7 32,6 21,4 1,9 -6,1 0,7	-18.8 48.8 81.9 -57.6 126.3 -1.8 -51.1 183.6 -0.8 -57.3 193.8 -15.8 254.5 -44.8	- 2.3 9.4 - 1.2 26.0 9.8 - 0.7 6.6 14.8 26.9 32.9	22.0 88.0 -5.3 133.3 100.0 90.9 84.6 7 70.0 4.8 -16.7 -23.1	28.8 -10.9 21.2 -0.7 -20.4 -14.0 -30.5 -33.7 37.6 51.1 -5.6 -2.9 -18.2 -28.3 -28.3	21.4 4.0 -5.4 21,2 20.9 -3.6 -7.2 -16.6 12.2 -4.6 -10.1	11,1 -10,6 27,9 -9,4 0.0 5,9 -27,3 13.8 7,7 0.0 -5,0	7.8 -13.5 -1.0 4.3 2.4 18.9 7.2 4.4 -18.0 -13.5 -22.2 -1.6 45.0 43.6	13.3 -12.6 13.4 28.1 11.0 20.1 -0.2 -4.7 -10.2 -17.0 -17.8	43,4 11,0 126,3 95,1 67,7 61,1 5,4 36,2 16,3 -10,3 10,3 60,0 85,7 35,7	
1989 IV 1989 II III III III III III IV IV II 1989 A N N N N N N N 1990 J	6.9 10.2 13.2 6.2 1.8 6.8 3.6 6.8 -1.9 -4.5 10.6 10.7 6.4 5.5	27.7 4,1 4,6 19,1 26,6 32,7 32,6 21,4 1,9 -6,1 0,7 5,9 69,4 30,2 25,4 38,0	-18.8 48.8 81.9 -57.6 126.3 -1.8 -51.1 183.6 -57.3 193.8 -15.8 -244.8 -72.0 -14.8 -41.9	- 2,3 9,4 - 1,2 26,0 9,8 - 0,7 6,6 14,8 26,9 32,9 1,0 13,0 11,8 - 5,1 12,1	22.0 88.0 -5.3 133.3 100.0 90.9 84.6 84.6 16.7 -23.1 42.9 266.7 160.0 0.0 112.5	28.8 -10.9 21,2 -0,7 -20,4 -14,0 -30,5 -23,7 37,6 51,1 -5,6 -2,9 -18,2 -28,3 42,6 15,6 10,6 -56,9	21.4 4.0 -5.4 21,2 20.9 -3.6 -7.2 -16.6 12.2 -4.6 -10.1 -6.5 -24.0 -1.3 26.2 -1.0	11,1 -10,6 27,9 -9,4 0.0 5,9 -27,3 13.8 7,7 0.0 -5,0 9,1 44,4 0.0 15,4 -60,7	7.8 -13.5 -1.0 4.3 2.4 18.9 7.2 4.4 -18.0 -13.5 -22.2 -1.6 45.0 43.6 -14.8 -14.8	13.3 -12.6 13.4 28.1 11.0 20.1 -0.2 -4.7 -10.2 -17.0 -17.8 -7.4 52.9 -1.5 2.4 5.1	43,4 11,0 126,3 95,1 67,7 61,1 5,4 36,2 16,3 -10,3 10,3 60,0 85,7 35,7 41,2 23,1	
1989 IV 1989 I III III III III III III III III II	- 4.5 - 1.2 - 4.5 - 1.9 - 4.5 - 1.2 - 1.2 - 1.2 - 1.2 - 1.2 - 1.2 - 1.2	27.7 4,1 4,6 19,1 26,6 32,7 32,6 1,9 -6,1 0,7 5,9 69,4 30,2 25,4 36,0 9,4 4,6 56,4 2,8 23,5	- 18.8 48.8 81.9 - 57.6 126.3 - 1.8 - 51.1 183.6 - 57.3 193.8 - 15.8 254.5 - 44.8 - 72.0 14.8 - 41.9 218.5 336.8 - 76.0 - 46.4	- 2,3 9,4 - 1,2 26.0 9,8 - 0,7 6,6 14,8 26,9 32,9 1,0 13,0 11,8 - 5,1 12,1 24,2 16,1 4,3 72,9 24,1	22.0 88.0 -5.3 133.3 100.0 90.9 84.6 85.7 70.0 4.8 -16.7 -23.1 42.9 266.7 0.0 112.5 0.0 150.0 0.0 300.0 60.0	28.8 -10.9 21.2 -0.7 -20.4 -14.0 -30.5 23.7 37.6 51.1 -5.6 2.9 -18.2 -28.3 -15.6 15.6 -15.	21.4 4.0 -5.4 21,2 20.9 -3.6 -7.2 -16.6 12.2 -4.6 -10.1 -6.5 -24.3 26.2 -1.0 -5.0 -30.5 9.5 45.5	11,1 -10,6 27,9 -9,4 0,0 5,9 -27,3 13,8 7,7 0,0 -5,0 9,1 44,4 0,0 15,4 -60,7 12,5 22,2 8,3 -14,3 21,4	7.8 -13.5 -1.0 4.3 2.4 18.9 7.2 4.4 -18.0 -13.5 -22.2 -1.6 43.6 -14.8 0.0 1.3 -20.6 -25.6	13.3 -12.6 13.4 28.1 11.0 20.1 -0.2 -4.7 -10.2 -17.0 -17.8 -7.4 52.9 -1.5 2.4 -1.6 -1.6 -1.6 -1.6 -1.9,0	43,4 11,0 126,3 95,1 67,7 61,1 5,4 36,2 16,3 10,3 10,3 10,3 10,3 10,3 10,3 10,3 10	-
1989 IV III III III III III III III III III	- 4.5 - 10.5 - 1.5 - 1.5	27.7 4,1 4.6 19,1 26,6 32,7 32,6 21,4 1,9 -6,1 0,7 5,9 69,4 30,2 25,4 33,0 9,4 4,6 56,4 23,5 -14,7	- 18.8 48.8 81.9 - 57.6 126.3 - 1.8 - 51.1 183.6 - 57.3 193.8 - 15.8 - 254.5 - 44.8 - 72.0 - 14.8 - 41.9 218.5 336.8 - 76.0 - 46.4 291.3 - 18.8 - 18.8	- 2,3 9,4 - 1,2 26,0 9,8 - 0,7 6,6 14,8 26,9 32,9 1,0 13,0 11,8 - 15,1 24,2 16,1 4,3 72,9 24,1 - 12,2 8,5 15,5	22.0 88.0 -5.3 133.3 100.0 90.9 84.6 85.7 70.0 4.8 -16.7 -23.1 42.9 266.7 160.0 0.0 112.5 0.0 60.0 60.0 -33.3	28.8 -10.9 21.2 -0.7 -20.4 -14.0 -30.5 23.7 37.6 51.1 -5.6 2.9 -18.2 -28.3 -15.6 -15.6 -15.6 -15.6 -15.6 -15.6 -15.6 -15.6 -15.6	21.4 4.0 -5.4 21,2 20.9 -3.6 -7.2 -16.6 -10.1 -6.5 -24.0 -10.1 -6.5 -24.0 -16.7 -30.5 -30.5 -7.2 -15.0 -4.2 -4.2 -1.0	11,1 -10.6 27.9 -9,4 0.0 5,9 -27.3 13,8 7,7 -5,0 -5,0 9,1 44,4 0.0 15,4 -60.7 12,5 22,2 8.3 21,4 8.3 21,4 8.3	7.8 -13.5 -1.0 4.3 2.4 18.9 7.2 4.4 -18.0 -13.5 -22.2 -1.6 45.0 43.6 -1.8 2.1 14.8 0.0 1.3 -20.6 -25.6 -7.9 -23.5 -11.7 -4.3	13.3 -12.6 13.4 28.1 11.0 20.1 -0.2 -17.0 -17.8 -7.4 52.9 -1.5 2.4 -1.6 -1.6 -1.6 -1.6 -1.6 -1.6 -1.6 -1.6 -1.7 -1.6 -1.7 -1.6 -1.7 -1.6 -1.7	43,4 11,0 126,3 95,1 67,7 61,1 5,4 36,2 16,3 10,3 10,3 10,3 41,2 23,1 9,4 24,0 81,8 16,0 12,5 -2,9 -5,7 -9,4 -30,8	-
1989 IV III III III III III III III III III	6.9  10.2  13.2 6.2 1.8 6.8 3.6 6.8 -1.9  -4.5 10.6 10.7 6.5 5 -1.2 -0.5 8.0 12.4 -4.1	27.7 4,1 4.6 19,1 26,6 32,7 32,6 21,4 1,9 -6,1 0,7 5,9 69,4 30,2 25,4 38,0 9,4 4,6 56,4 2,8 2,3,5 -14,7	- 18.8 - 48.8 - 57.6 - 126.3 - 1.8 - 51.1 - 183.6 - 0.8 - 57.3 - 193.8 - 15.8 - 254.5 - 44.8 - 41.9 - 218.5 - 336.8 - 76.0 - 46.4 - 291.3 - 18.8	- 2,3 9,4 - 1,2 26,0 9,8 - 0,7 6,6 14,8 26,9 32,9 1,0 13,0 11,8 1-5,1 12,1 24,2 16,1 4,3 72,9 24,1 1-12,2 8,5	22.0 88.0 -5.3 133.3 100.0 90.9 84.6 85.7 70.0 4.8 -16.7 -23.1 42.9 266.7 160.0 112.5 0.0 60.0 -33.3	28,8 10,9 21,2 -0,7 -20,4 -14,0 -30,5 23,7 37,6 51,1 -5,6 2,9 -18,2 -28,3 42,6 10,6 10,0 86,8 95,2 72,3 6,4	21.4 4.0 -5.4 21,2 20.9 -3.6 -7.2 -16.6 12.4 -10.1 -6.5 -24.0 -10.1 -16.7 -30.5 45.5 -15.0	11,1 -10.6 27.9 -9,4 0.0 5,9 -27.3 13,8 7,7 -5,0 -5,0 9,1 44,4 0.0 15,4 -60.7 12,5 22,2 8.3 21,4 8.3	7.8 -13.5 -1.0 4.3 2.4 18.9 7.2 4.4 -18.0 -13.5 -22.2 -1.6 45.0 43.6 -14.8 2.1 14.8 0.0 1.3 -20.6 -25.6 -7.9 -23.5	13.3 -12.6 13.4 28.1 111.0 20.1 -0.2 -17.0 -17.8 -7.4 52.9 -1.5 -1.5 -1.6 -1.9 -1.5 -1.9 -1.5 -1.9 -1.5 -1.9 -1.5 -1.9 -1.5 -1.9 -1.5 -1.9 -1.5 -1.9 -1.5 -1.9 -1.5 -1.0 -1	43,4 11,0 126,3 95,1 67,7 61,1 5,4 36,2 16,3 10,3 10,3 60,0 85,7 35,7 41,2 23,1 9,4 24,0 81,8 16,0 12,5 -2,9 -5,7	-

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

Perio	od	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	P	UK
						Class 3 : Coun	tries with State-	-trade					
						Value	s in Mio ECU						
1988 1989 1990		32 377 38 707	2 076 2 261 2 458	883 1 018 1 024	9 721 11 873	618 721 751	1 466 1 899 1 901	4 838 5 319 5 504	162 207	5 992 7 307 6 848	2 783 3 597 4 078	157 179 158	3 681 4 327 4 431
1988 1989	i> -	8 892 8 948 10 020	520 556 598	229 241 262	2 800 2 704 2 844 2 928	250 140 142	363 470 532	1 233 1 324 1 427 1 257	48 49 45 56	1 650 1 714 1 978 1 776	713 707 998 1 002	49 31 52 43	1 036 1 012 1 142 1 157
1990	SE=- SE	9 603 10 135 9 649 10 141 10 509	523 585 585 566 666 641	248 267 257 263 250 254	3 397 3 257 3 260 3 498	162 276 194 252 149 155	451 446 459 495 518 429	1 311 1 339 1 435 1 360 1 369	57 55 56 54 49	1 839 1 624 1 647 1 740 1 837	890 875 1 024 1 055 1 123	53 37 41 43 38	966 1 101 1 175 1 188
1989	A SO N	3 119 3 363 3 574 3 434	146 222 218 211	88 85 83 93	984 995 1 213 1 092	41 70 53	140 176 175 125	411 390 439 451	18 17 16 24	545 635 637 613	356 338 312 329	13 14 26 11	376 422 401 370
1990	D F M A	3 050 3 349 3 057 3 241 3 282	155 195 178 213 194	87 86 80 85 85	1 019 1 114 1 051 1 092 1 109	103 86 47 61 77	149 173 138 146 125	411 484 424 422 448	18 20 17 22 21	593 542 531 551 540	256 305 279 293 338	12 14 11 12 10	250 333 296 348 333
	M J A S	3 383 3 469 3 417 3 521 3 554	177 193 247 199 221	88 83 66 95 85	1 054 1 097 1 106 1 284 1 107	93 80 51 43 57 58	179 191 176 145 198	494 508 461 469 428	13 19 20 16	560 549 585 471 680	336 351 304 400 349	18 9 12 11 10	362 394 390 386 403
1991	020		303 192 146	93 89 68		58 51 48	195 152 83	466 457 443	18 20 10	626 638 570	360 448 320	11 15 11	445 413 294
	,	-											
					Percentage	change on the corr	esponding period	d of the previous	s year				
1988 1989 1990		7.3 19,6	9.1 8,9 8.7	5.7 15,3 0.6	6.1 22,1	-1,9 17,0 4,2	22,4 29,5 0,1	7,3 9,9 3,5	-2.4 27.8	11,5 21,9 -6,3	-0.8 29.2 13,4	18,0 14,0 -11,7	6.7 17.5 2.4
1988 1989		6,1 23,6 30.6 12,1	4,8 22,5 6,0 -2,8	-1,3 15,3 15,4 13,2	9,5 20.8 34.3 14.2	11,1 57,3 14,5 5,9	2,8 29,5 52,0 15,3	7.1 18.5 12.5 3.0	37.1 44.1 32.4 21.7	5.2 31.4 35,5 12,5	9.6 51.7 30.5	32,4 0,0 52,9 0,0	5.4 33.5 36,0 10,5
1990	=	14,0 7,8 1,2 9,4	12,5 5,2 -5,4 27,3 9,6	16,6 6,6 0,4 0,8 -4,9	21.3 20.5 14.6 19.5	10,4 38,6 77,5 - 8,0 - 43,8	22,9 -2,3 -7,0 14,9 -3,8	1.1 0.6 8.2 4.4	18.8 12,2 24,4 -3.6 -14,0	-5.3 -16,7 -2,0 -0,1	24.8 23.8 2.6 5.3 26,2	19.4 -21,2 0.0 -28,3	-2.0 -4.5 -3.6 1.5 17.0
1989	A S O N	12,4 15,0 15,7 19,7 4,3	-20,7 13,3 14,7 24,9 -1,3	14,3 6,3 1,2 17,7 29,9	16.4 18.3 21.2 26.1 9.1	-6.8 42,9 -57,3 56,8 106,0	1,4 39,7 43,4 -0,8 29,6	15.1 -8.7 13.1 10.0 -5.3	5,9 13,3 -20,0 50,0 33,3	9.7 15.5 16.5 22.8 -2.6	35.9 22,5 34.5 34,3 4.5	62,5 40,0 225,0 -15,4 20,0	9,0 18,9 6,4 -0,3 -13,8
1990	J F M A	13.7 6.4 4.8 2.1 2.0	21,9 -2.7 3,9 9.6 -18,4	7,5 11.1 -3,4 -9,6 6,0	23.1 18.1 19.9 16.7 22.0	62.3 74.1 1.7 40.0	25,4 -13,2 2,1 -28,6 0,0	12.6 8.4 - 15.9 - 3.7 4,7	0.0 42.9 6.3 57.1 23.5	-7.0 -6.3 -2.1 -6.7 -17.8	30.9 24.6 17.2 7.0 -1.8	75.0 -21.4 33.3 -33.3 50,0	-0.6 -10.6 0.3 -11.0 -10.6
	JASO	- 1.1 10,3 12,9 5.7	-4.9 60.4 36.3 -0.5 39.0	5.1 -7.0 8.0 0.0 12,0	6.4 17.2 30,5 11.3	86,0 0,0 4,9 - 18,6 9,4	-5.9 26.6 3.6 12.5 11.4	3,9 2,9 13,9 9,7 6,2	- 13.3 - 9.5 11.1 - 5.9 12.5	-23,8 -1,3 -13,6 7,1 -1,7	2,9 -1,3 12,4 3,3 15,4	-59,1 9,1 -15,4 -28,6 -57,7	8,5 8,6 2,7 -4,5 11,0
1991	N D J F		-9.0 -5.8	-4.3 -21.8		-56,0 -53,4	21,6 -44,3	1,3 7,8	- 16,7 - 37,5	4,1 -3,9	36,2 25,0	36,4 -8,3	11,6 17,6

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	U	NL	P	UK
					Class 3 : Coun	tries with State-	-trade					
					Value	s in Mia ECU						
1988 1989 1990	27 247 33 086	1 287 1 489 1 243	567 740 795	12 037 14 302	220 381 322	788 1 012 990	3 791 4 847 3 855	92 123	4 303 5 237 4 861	1 587 2 076 1 966	111 155 110	2 2 2
1988 IV 1989 I II III IV	8 086 7 587 8 337 7 756 9 405 8 150	339 386 368 336 400 356	162 163 187 169 221	3 515 3 250 3 591 3 464 3 997 3 624	92 57 88 113 124	254 230 269 225 288 253	1 221 1 219 1 303 985 1 340	18 23 33 24 42	1 228 1 066 1 337 1 320 1 514	465 461 481 523 611	47 24 28 37 66	
12	7 661 6 905	293 302 291	209 185 207	3 230 3 206	86 65 57	257 214 266	961 927 933	109 22 29	1 317 1 056 1 359	547 367 453	29 33 24	
1989 A S O N D 1990 J F M A	2 431 2 547 2 927 2 995 3 475 2 694 2 563 2 875 2 621 2 505	96 122 142 128 130 111 114 132 102 96	36 75 54 63 101 46 85 55 69 74	1 127 1 127 1 290 1 201 1 515 1 255 1 114 1 256 1 026 1 075	32 53 43 29 50 62 37 16 37 28	85 73 94 100 105 84 59 99 106 71	341 313 400 511 426 348 353 329 427 281	11 7 7 16 19 11 16 11 17 30	350 381 468 434 614 363 352 413 414 462	170 176 198 212 193 156 179 264 189 145	10 11 7 20 34 4 9 11 14 7	
J A S O N D	2 517 2 603 2 191 2 118	94 122 86 97 93 94 100	57 72 53 55 57 81 69	1 129 1 263 1 086 858	27 16 23 18 22 16	80 77 76 61 71 74 120	249 277 260 395 292 303 338	62 7 7 8 8 8	443 438 294 325 358 409 590	211 131 125 118 134 165 145	8 11 18 5 6 12 7	
	, ,											
				Percentage c	hange on the cor	esponding perio	d of the previou	s year				
1988 1989 1990	7,2 21,4	9,1 15,7 -16,5	8,8 30,5 7,4	7,6 18,8	- 15,7 73,2 - 15,5	-7.4 28,4 -2,2	8,0 27,9 -20,5	-4,2 33,7	3,8 21,7 -7,2	17,6 30,8 -5,3	13,3 39,6 -29,0	
1988 IV 1989 I II III IV	14,3 30,0 25,7 15,9 16,3	8,0 18,8 14,6 11,6 18,0 -7,8	21,3 43,0 21,4 44,4 21,4	9,4 29,1 23,1 12,2 13,7	13,6 137,5 109,5 82,3 34,8	5,4 60,8 42,3 -11,4 13,4	53,2 41,1 60,9 10,1 9,7 -15,2	-40,0 -11,5 65,0 -14,3 133,3	-6.3 21,4 12,7 30,6 23.3	25,7 33,6 22,1 36,6 31,4 29,9	147,4 41,2 3,7 68,2 40,4	
II III IV	-8.1 -11.0	-20,4 -10,1 -27,3	11,8 9,5 -6,3	-10,1 -7,4	-2,3 -42,5 -54,0	-4,5 -4,9 -7,6	-26,2 -5,9 -30,4	230,3 -8,3 -31,0	-1,5 -20,0 -10,2	13,7 -29,8 -25,9	3,6 - 10,8 - 63,6	-
1989 A S O N D	14,3 19,1 25,2 13,9 11,9 11,2 3,5 7,8 -1,2	- 11,9 28,4 20.3 36,2 3,2 - 19,0 - 3,4 1,5 - 11,3	12,5 102,7 17,4 - 1,6 32,9 - 16,4 70.0 3,8 - 25,0	9,5 24,4 21,4 7,2 13,7 9,9 11,4 13,4 -4,7	10,3 231,3 79,2 0,0 28,2 169,6 117,6 0,0 94,7	44,1 28,1 44,6 0,0 15,4 50,0 -23,4 26,9 7,1	28,2 -9.5 23,5 23,7 -11,8 10,8 -20,5 -28,9 -5,7	57,1 -30,0 133,3 128,6 137,5 83,3 77,8 22,2 70,0	36,2 14,8 27,9 12,7 27,7 17,5 -0,6 2,7 8,4	53.2 27.5 37.5 53.6 11.6 13.0 11.2 64.0 26.0	25,0 57.1 -50,0 66.7 209 -71,4 350.0 37,5 133,3	
M J A S O N	-5.9 -17.4 -5.4 -9.9 -16.8	- 23.2 - 26.6 6,1 - 10,4 - 20,5 - 34.5 - 26.6 - 23.1	68.2 29.5 60.0 47.2 - 26.7 5.6 28.6 - 31.7	-7.0 -17.1 4.3 -3.6 -23.9	7.7 -51,2 0,0 -50,0 -56,6 -58,1 -24,1 -68,0	- 22,8 - 17,5 - 18,5 - 10,6 - 16,4 - 24,5 - 26,0 14,3	- 18,6 - 51,6 - 14,5 - 23,8 - 26,2 - 27,0 - 40,7 - 20,7	233.3 342.9 16.7 - 36.4 14.3 14.3 - 50.0 - 36.8	-1.9 -8.7 -25,6 -16.0 -14.7 -23.5 -5.8 -3.9	- 15.7 33.5 - 25.1 - 26.5 - 33.0 - 32.3 - 22.2 - 24.9	-50.0 0.0 -21.4 80.0 -54.5 -14.3 -40.0 -79.4	
D												

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

Perio	od	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	uk
				·	,	,		,				,	
						Medi	terranean basin						
						Valu	es in Mio ECU						
1988 1989 1990		30 196 37 174	1 577 1 839 2 015	224 199 237	8 080 9 506	495 771 820	1 628 2 122 2 531	5 081 6 076 7 189	70 90	8 354 11 140 12 302	1 736 2 101 2 379	307 358 548	2 644 2 972 3 029
1988 1989 1990	- 4 - 4	8 031 8 967 9 508 8 919 9 780	408 425 519 409 485 508	55 54 46 46 53	2 154 2 338 2 424 2 254 2 491 2 775	152 184 156 199 232 228	364 463 537 541 581	1 281 1 427 1 566 1 454 1 630	24 24 15 20 31	2 362 2 694 2 790 2 594 3 063 3 216	437 443 611 580 467 548	92 104 87 85 82	702 812 757 738 665
	111	9 747 9 487	563 434 510	58 56 53	2 490 2 630	327 138 127	580 574 771	1 599 1 623 2 033	17 17 28	3 216 2 734 2 566 3 787	527 569 735	115 161 157	737 720 802
1989	MAC DEONA	2 881 3 083 3 158 3 337 3 264 3 581 3 365 3 796	133 144 179 161 145 156 155 193	18 16 17 19 16 24 22 23 20	734 735 886 796 816 966 856 953	80 54 47 82 100 86 54 87	152 214 183 224 180 202 188 215	487 478 470 591 553 592 613 680	5 9 10 11 11 10 6	822 946 996 1 015 1 057 1 053 1 013 1 151	199 209 122 190 153 199 159 189	37 20 22 24 13 24 53 38 42 47 26	213 259 225 223 221 268 245 258
	DZONAC CZA	3 352 3 129 3 195 3 026 2 839 3 601	180 154 191 138 130 165 189 175 146	20 18 19 14 19 22 17 19 16	918 778 794 843 866 922	106 98 120 50 50 41 33 43 55	210 164 206 187 176 211 313 269 188	525 508 534 494 480 632 650 769 609	8 5 5 6 5 6 10 10	934 917 886 845 629 1 089 1 395 1 144 1 236	168 176 185 177 208 186 292 259 193	42 47 26 34 41 81 79 48 29	242 264 230 237 235 246 289 277 237
1991	F	-		23			277 219	752 654		1 177			254
					Percentage	change on the co	rresponding perio	d of the previou	s year				
1988 1989 1990		3,1 23,1	5,1 16.6 9,6	-2,2 -11,2 19,1	4,8 17,6	-30,2 55,8 6,4	3,8 30,3 19,3	7.0 19.6 18.3	16,7 28,6	6,2 33,3 10,4	-16,1 21,0 13,2	-22,5 16,6 53,1	8.3 12.4 1.9
1988 1989 1990	≥ -==≥ -=	5,1 18,7 31,3 21,1 21,8 20,4 2,5	-8.5 10.4 26.9 9.1 18.9 19.5 8.5	-8,3 -3,6 -13,2 -23,3 -3,6 31,5 26,1	9.7 17.3 29.1 9.7 15.6 18.7 2.7	- 44.9 178.8 45,8 17.8 52,6 23,9 109.6	-6.4 -0.9 29.7 40.9 59.6 30.9 8.0	5,2 1,6 25,8 26,3 27,2 35,5 2,1	100.0 33.3 15.4 33.3 29.2 4.2 13.3	11,7 32,9 40,4 31,2 29,7	-9.1 -0.4 52.0 28.3 6.9 23,7 -13,7	22,7 20,9 45.0 23,2 -10,9	16,2 33,3 12,6 11,6 -5,3 -5,2 -2,6
1989	III IV	25,9	6,1 5,2 3,9	21,7 0,0 -21,7	16,7	-30,7 -45,3	6.1 32.7 10,9	11.6 24.7 37.6	-15,0 -9,7 -16,7	-2.0 -1.1 23.6	-1,9 57,4 32,7	89,4 91,5	-2,4 20,6
1990	SOND JEM	21,5 21,2 29,4 15,1 23,9 14,6 21,6	11,6 27,0 30,9 2,1 9,9 5,4 49,6	- 27,3 0.0 5,6 - 20,0 20,0 46,7 21,1	6,5 20,5 16,4 11,0 35,3 7,5 15,2	-15,6 -38,2 173,3 117,4 30,3 10,2 26,1	87,7 46,4 85,1 52,5 75,7 13,3 20,8	12.5 19.6 51.9 10.8 19.1 33.3 45.9	125.0 42.9 57.1 10.0 0.0 0.0 28.6	35.9 34.8 35.7 19.8 23.2 16.8 18.7	37.5 0,8 -1.6 21,4 31,8 13,6 24,3	17.6 0,0 -22.6 -35,0 -54,7 140.9 31.0	16.1 - 2.2 - 5.1 - 7.1 - 0.4 - 8.6 - 6.5
	2000 (3>	10,7 -3,6 -1,3 4,1 -1,5 16,8	20,0 -16,3 2,7 7,0 -2,3 14,6 5,6 8,7	17,6 38,5 26,7 7,7 5,6 37,5 0,0	23,1 -6,3 -7,0 7,5 18,0 25,4	92,7 75,0 166,7 - 23,1 - 37,5 - 24,1 - 29,8 - 47,6	5,0 -0,6 13,8 3,9 15,8 -1,4 71,0 20,1	-0.6 6.9 -1.8 9.3 -1.4 32.2 38.3 30.1	60.0 25.0 -16.7 0.0 0.0 -33.3 0.0 -9.1	3.8 -1.8 -7.2 2.9 -23.5 15.1 40.1 12.7	1,2 -33,1 -2,6 4,7 4,5 -11,0 139,3 36,3	133.3 2.2 30.0 78.9 10.8 305.0 259.1 100.0	-0.8 -3.6 -4.6 -11.6 10.3 -5.0 28,4 24.2
1991	D F		0,7	0,0 -4,2		-45,0	4.4 37.1 16,5	10.1 27.0 6.7	- 18,2	16,9 11,8	26.1	123,1	7,2 -5,2

											LAPOITS	
Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	uĸ
					Med	iterranean basin						
					Vall	ues in Mio ECU						
988 989 990	35 423 40 699	2 624 2 990 3 135	422 417 541	9 927 10 981	471 658 697	2 003 2 108 2 384	6 822 8 649 9 751	227 303	6 876 8 333 9 664	2 178 2 510 2 577	130 135 179	3 7 3 6 3 9
988 IV 989 I	9 775 9 078 10 352	680 730 752	127 84 99	2 805 2 445 2 786	170 76 152	510 493 528	1 784 2 113 2 203	58 45 77	2 022 1 639 2 134	658 575 613	33 23 30	8
990	9 612 11 657 11 185 11 546	681 827 826 731	103 131 133 121	2 726 3 024 3 023 3 092	183 246 152 176	495 591 550 572	1 877 2 455 2 727 2 483	79 102 67 76	1 998 2 563 2 013 2 545 2 237	582 740 725 662	40 42 41 44	, 6
III IV	10 394	695 882	131 156	2 986	159 209	572 543 719	2 065 2 475	48 41	5 899	652	49 45	1 0
989 A S O N D	3 086 3 216 3 797 3 754 4 167	167 304 270 289 266	39 32 50 37 42	937 866 936 949 1 146	56 92 91 59 92	189 162 195 221 233	615 582 752 832 867	22 32 48 33 30	587 635 862 753 953	203 190 261 239 238	9 15 13 14 13	
990 J F M A	3 508 3 574 4 091 3 593	269 261 292 212	37 32 60 32	997 896 1 129 982	52 61 39 65	184 171 185 163	776 949 1 008 764	18 18 31 21	615 678 721 807	245 210 270 200	17 13 11 16	
n M	3 919 3 968 3 902	262 255 250	46 37 37	1 149 961 1 104	50 60 48	209 198 202	836 825 787	32 23 17 15	783 958 932 595	185 276 187	17 11 17 13	
A S O N D	3 228 3 261	184 247 293 283 266	51 39 43 44 63	999 884	49 62 85 60 63	156 185 199 312 207	661 632 861 869 768	16 13 14	710 917 756	183 169 221 213 204	21 17 14 13	
991 J			38			179 174	614 721		731			
				Percentage	change on the c	orresponding pe	iod of the previ	ous year				
1988 1989 1990	3,7	3.2 13,9 4,8	7.1 -1.2 29.7	2.2 10,6	-8.7 39,7 5,9	8.2 5.2 13.1	4.9 26,8 12,7	- 15.0 33,5	3.5 21,2 16,0	15,2	3.8	-
1988 IV	3.2	1,5	3,3 -12,5	4,1	0,6 15,2	1,2 -4,5	0,0	- 10,8 12,5	6,9			
11 111 1V	13,2 14,8	12,1 13,9 21,6 13,2	1,0 2,0 3,1	12.9 9.4 7,8 23.6	15.2 40.7 45.2 44.7	2.3 -7.4 15.9	25,6 23,6 37,6 29,1	13.2 27.4 75,9 48,9	12,7 25,3 26,8 22,8	14.4 17.1 12,5	-30,2 42,9 27,3	-
	11,5	-2.8 2,1 6.7	58,3 22,2 27,2 19,1	11.0 9,5	15,8 - 13,1 - 15,0	8,3 9,7 21,7	12.7 10.0 0.8	-1.3 -39.2 -59.8	19.3 12.0 11.9	8.0 -7.4	46.7 22.5	,
1989 A S O N	14,4 21,9 21,6	-7.7 37.6 12,0 43,1	62,5 -27,3 -21,9 0,0	11.7 13.6 4.6 10,5	40,0 67.3 139,5 - 10,6	92,9 - 6,9 16,8 19,5	42.4 4.5 36.2 49.9	-4.3 77.8 108.7 65.0	14.6 33.4 34.1 21.1	15.9 31.2 8.1	50.0 18.2 75.0	7
1990 J F M	22.7 21,6	13.2 13.0 2.0 25.3	13.5 76.2 10.3 81.8	8,8 16,2 17,7 36,7	41,5 108,0 177,3 34,5	46,5 34,3 10,3 8,2	28,3 29,1 27,9 31,6	87.5 50.0 -5.3 121.4	24.9 23.0 25.8 20.2	25.6 29.6	88.9 85.7	-
A	6.0 21.6 5.1	- 14,9 3,1 2,8	18,5 53.3 -7,5	15,4 34,2 -11,1	132.1 38,9 -31,8	-8.9 16.8 12.5	-2,3 26,9 3,1	-22,2 14.3 4,5	9,9 22,3 25,9	8.1 -9.3 24.9	220.0 88.9 - 26.7	
J	19.3 4,6 1.4	20,2 10,2 - 18,8 8,5	27.6 30.8 21.9 - 14.0	19,6 6,6 2,1	41,2 -12,5 -32,6 -6,6 1,7	56.6 -17.5 14.2 2.1 41.2	16.6 7.5 8.6 14.5 4.4	6,3 -31,8 -50,0 -72,9 -57,6	20.6 1.4 11.8 6.4 0.4	-9.9 -11.1 -15.3 -10.9	40,0 30,8 0,0	-
J A S O N		-2.1	18.9				11.1	-53,3	24.8	- 14.3	0,0	
J A S			50,0		-31.5	-11,2 -2,7 1,8	- 11.4 - 20.9 - 24.0	-55,5	18,9		0,0	-

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

-		mporto											
Perio	od	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
							OPEC countries						
						,	/alues in Mio EC	U					
1988 1989		31 851 40 843	1 685 1 929	9 504	5 082 5 554	320 711	4 538	5 883 7 750	42	6 816 8 836	5 689	749 1 050	2 963 3 241
1990	IV	8 837	1 926		1 357	902		8 503 1 634		10 072	6 630 1 359	1 333	3 838 888
1989	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	9 731 9 812 9 834 11 466	619 553 329 427	3 157 9 115	1 340 1 371 1 315 1 527	263 80 109 259	1 102	1 692 1 918 1 894 2 246	7	2 086 2 056	1 864	273 276 266 235	881 726 767 867
1990	===	11 321 9 282 10 764	597 493 387	7 104 3 91	1 623 1 297	203 402	1 200 934 953	2 189 1 723 2 088	17 10 13	2 367 1 963 2 191	1 540	331 246 331	1 150 754 879
1989	A S	3 394	112	2 27	444	98	1 551	2 504 587	11	3 551	1 682	426 93	1 056
	SOND	3 285 3 540 3 946 3 849	150 154 144 133	0 60 4 35	427 591 437 502	15 4 125 125	424 448	664 705 770 741	10	736 715 894 1 029	570 684	31 33 86 50	300 278 317 267
1990	F M A	4 279 3 298 3 665 2 904	206 177 214 161	7 33 4 25	605 472 547 420	107 8 87 158	448	823 679 655 479	5	932 723 711 638	447 481	120 101 110 97	479 292 377 258
	7	3 314 3 059 3 106	153 137 128	3 40 7 36 8 22	460 418 455	125	272 394	624 619 588	3	704 623	564 450 530	80 57	288 207 276
	A 5 0 N	3 665 3 900	132 128 145 163	2 35 8 22 5 44 3 10	620 535	82 55 18 5	352 318 631 504	612 786 894 750	64	686 860 1 257 1 137	790 734 570 596	100 109 177 117	251 349 338 393
1991	D J		140	10		81	415 664 359	825 859 764		1 140		126	270 384
		-	,										
					Percentac	ge change on the	corresponding	period of the pre	evious vear				
1988 1989 1990		-8,9 28,2	21,7 14,5 -0,2	7 15.1 5 32,3 2 -34,1	-0,8 9,3	-69.0 122,2 26,9	42.0	-0.6 31.7 9.7	-21,4 90,9	-23,3 29,6 14,0	40,7	4,6 40.2 27,0	5.9 9,4 18.4
1988	iv	-5,7	14,2	2 13,8		-69,9	- 15,5	0.1	40,0	-14,1	6,3	2,1	8.0
1989	\ === -	27.3 36.4 20.2 29,7	24,0	0 112,2 9 0,0	17.5 -5.7	11.1	54.6 25,9	43,8	40,0	31,6	57,3 54,9	148,2 53,3 -0,4 21,8	40.7 13,4 -5,2 -2,4
1990	Z == -	16,3 -5,4 9,5	- 10,8	8 - 42,0 6 - 34.8	22.4	-22,8 402,5 82,6 -62,2	- 14.3	10.2	42,9 116,7	6,6	-10,7 9,3	21,2 -10,9 24,4 81,3	30,5 3,9 14.6 21,8
1989	A S	28,0 13,9	-41,1 -42,0	1 -38,6	-8,1 -0,7	1085,7 -65,9	35,9 38,6	23.6 14.3	0.0	53,7 33,1	70,5 35,1	36.8 -68.0	3,8 4,5 -8,9
1000	0 0 0	21,9 46.3 18,9	-4.0 -17.9	0 16.7 9 41.7	3.8 3,1	1288,9 2400,0	84.4 48.6	15,2	50,0	40.6 34.0	55.1 20,3	-42.1 91.1 -25.4	27.8 -21,0
1990	JEMAM	25,6 5,7 17,1 -0,8 -3,9	- 15.7 8.6	7 22,2 6 - 19,4 1 - 60,7	15.2 17,3	-70.4 42,6	13.5 9.0 - 24.8	20.2	25,0 200,0 100,0	3.0 10.9 3.9	-5,1 19,4 -12,5	46.3 71,2 -6.8 6.6 -31,6	42.1 - 2.3 52.6 15.2
	j J	-3,9 -11,5 0,7 8,0	-22,3 -5,3	2 -46,3 2 -55,1	- 12.0 - 1.5	945,5 433.3	- 12,2 -3,1	-8.4 1.9 4.3	100.0	-14.2	-17.4 0.8	-6,5 7,5	18.5 -20.7 10.0 15.1
	ASOND	18,7	60,0 -3,3 13,2 5,3	0 -45.0 3 -26.7 2 -71.4	25.3	266,7 350,0 - 96,0 - 35,2	- 25,5 48,8 12,5	18.4 26.8 - 2.6	100.0 -60.0 -62.5	16.8 75.8 27.2	30.6 0.0 -12.9	251,6	16.3 21.6 24.0 1.1
1991	J F			- 78.7			70,3 -0.8			27,9			-19.8

31 198 35 031 8 701 8 160 8 548 8 550 9 764 9 016 9 001 8 406	1 281 1 499 1 680 313 369 383	493 592 569	7 459 7 927	Values	C countries						
8 701 8 160 8 548 8 560 9 764 9 016 9 091	1 499 1 680 313 369	592 569	7 459 7 927	Values							
8 701 8 160 8 548 8 560 9 764 9 016 9 091	1 499 1 680 313 369	592 569	7 459 7 927		in Mio ECU						
8 701 8 160 8 548 8 560 9 764 9 016 9 091	1 499 1 680 313 369	592 569	7 459 7 927								
8 160 8 548 8 560 9 764 9 016 9 091	313 369			241 260 249	1 507 1 535 1 502	5 872 6 739	412 453	5 083 6 098 5 477	2 260 2 340 2 447	102 80 75	6 7 6
8 548 8 560 9 764 9 016 9 091	383	146	2 122 1 889	65	398 361	7 345 1 559 1 534	123	1 494	666 531	19 14	1
9 091	369 378	132 130 179 150	1 958 2 025 2 055	33 53 67 106	452 332 390	1 625 1 467 2 112	120 116 102	1 592 1 541 1 740	558 544 707	18 23 25	. 2
	443 390 410 436	151 152 127 140	2 228 2 062 2 260	68 71 43 67	418 371 333 381	1 874 1 982 1 619 1 869	128 109 51 49	1 313 1 526 1 241 1 397	661 582 532 673	22 17 20 16	1 1
2 734 2 889 3 093 3 167	92 150 133 113	65 49 45 39 64	714 562 629 647	24 24 49 26 29	92 106 151 121	482 402 590 699	33 40 46 30	471 493 575 563	164 201 225 223	9 8 6 11	
2 977 2 846 3 167	129 133 174	48 54 45	778 693 757	27 26 15	151 118 140	602 593 674	36 35 56	404 466 443	221 195 244		
2 835 3 137 3 102	124 133 132	45 41 52	592 763 707	32 23 16	112 142 115	709 578 691	45 35 29	494 486 549	178 172 232		
2 882 2 397	125 115 141 139	38 38 42 42	817 543	16 14 18 24	86 121 104 150	505 454 616 647	14 17 16 15	343 401 392 430	171 157 219 170	5 10 5 6	
	139	29		23	108 120	520 622	76	364	223	3	
			Percentage ch	ange on the corr	esponding period	d of the previous	s year				
5,3 12.3	-0,8 17,0	4,2 20,1	7,9 6.3	1,3 7,9	17,7 1.9	11,0 14,8	16,1 10,0	-0,1 20.0	11,9 3.5	- 10,5 - 21.6	
7.6	-6,8	5,8	5,3	6,6	14.4	13,2	9,8	12.5	16.2	-36,7	
11.8 11.0 12.2	15.7 22,6 20,8	4,0 86,5 2,7	7,8 1,1 -3,2	-40,4 9,8 63,1	23,2 - 3,1 -2,0	12,1 1,4 35,5	23,7 38,1 - 17,1	17,1 38,2 16,5	9,4 -10,2 6,2	-30,8 0,0 31,6	
10,5 6.4 -1,8	20,1 1,8 11,1 15,3	14.4 16,9 -29,1 -6,7	17,9 5,3 11,6	106.1 34.0 -35.8 -36.8	15,8 -17,9 0,3 -2,3	22.2 22.0 10.4 -11.5	11,3 -9,2 -56.0 -52,0	7,1 -4,1 -19,5 -19,7	24,5 4,3 -2,2 -4,8	57,1 -5,6 -13,0 -36,0	-
5,3 10.8 10.7 14.1	-4.2 36.4 8.1 29.9	132,1 40,0 -4,3 -32,8	3,2 -14,2 -1,1 -1,7	140.0 - 40.0 206.3 - 3.7	- 12,4 1,0 22,8 - 12,9	11,8 -28.5 11,7 53.6	13,8 90,5 43,8 -44,4	39,8 48,0 27,8 16,8	-39,3 5,8 -9,3 -9,3	80,0 -33.3 -45.5 57.1	
10,6 11,5 13,3	27,0 -7,9 13,7	28,0 29,7 38,5	-5,7 12,4 23,3	31,8 200,0 85,7	15,4 49,5 0,9	42,8 23,4 13,2	-29,7 9,1 -14,6	6,7 10,1 9,9	22,9 21,4 37,3	125,0 100,0 40,0	-
3.5 11.0 4.1	-2,4 5,6 1,5	21.6 -8.9 23.8	-5,1 26,5 -3,3	220.0 0,0 - 23.8	-37,1 10,9 -27,2	36,9 10,7 21,0	7,1 -37,5 26,1	-8.3 -4.9 1,1	-6,3 -3,4 21,5	16,7 -42,9 20,0	
5.4 - 17.0	35,9 -23,3 6,0 23,0	-41.5 -22.4 -6.7 7.7	20,0 14,4 -3,4	-33.3 -41.7 -63.3 -7.7	-6.5 14.2 -31.1 24.0	4,8 12,9 4,4 -7,4	-57,6 -57,5 -65,2 -50,0	- 18,7 - 31,8 - 23,6	4.3 -21,9 -2.7 -23,8	-44.4 25.0 -16.7 -45.5	
	9,4	-20,3 -39,6		- 13,8	-19,7 -28,5 1,7	- 26.7 - 13.6 4.9	-30.8	-5,0 -9,9	- 14.4	- 44,4	
	3 532 2 977 2 846 3 167 2 835 3 137 3 102 3 121 2 882 2 397 5 3 12.3 7 .6 14.2 11.8 11.0 12.2 10.5 6.4 -1.8 10.7 14.1 10.6 11.5 13.3 8.6 3.5 11.0 4.1	3 532 127 129 2 976 3.5 3 167 174 133 137 133 102 132 121 162 2 882 125 115 115 141 139 139 139 139 139 139 139 139 139 13	2 977 2 846 3 167 174 45 2 835 124 3 137 133 3 102 3 121 2 882 125 3 88 2 397 141 42 139 42 139 42 139 51 29  7.6 6 6.8 5.8 14.2 19.8 11.0 22.6 20.8 2.7 10.5 6.4 1.8 15.7 4.0 11.0 22.6 6.4 -1.8 11.1 -29.1 15.3 -6.7  5.3 36.4 40.0 10.7 8.1 4.3 10.6 27.0 28.0 29.7 13.3 13.3 13.7 38.6 59.6 2.3 38.5 59.6 2.3 38.5 59.6 2.3 38.5 59.6 2.3 38.6 59.6 2.3 38.7 29.6 27.7 29.7 29.7 29.7 29.7 29.7 29.7 29.7	2 977 2 846 3 167 174 45 575 2 835 124 45 592 3 137 133 41 763 3 102 3 121 162 2 47 899 2 882 125 38 817 134 42 139 42 139 42 139 42 139 51  29  Percentage ch  Percentage ch  Percentage ch  Percentage ch  11, 10, 22, 6 11, 8 15, 7 10, 20, 1 12, 2 20, 8 2, 7 2, 3, 2 2, 4 2, 10, 5 3, 11, 11 3, 11, 0 3, 12, 1 3, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 1	2 977 2 846 3 167 174 4 5 5 757 15 2 835 137 133 41 763 23 3 102 3 121 162 47 899 14 82 882 125 38 817 16 2 882 125 38 817 16 2 882 2 397 115 38 42 124 42 139 42 24 139 51 29  Percentage change on the correction of the correctio	2 977 2 846 1 33 3 54 6 757 2 856 1 138 3 167 1 74 4 55 7 57 2 15 1 140 2 835 1 124 4 55 7 57 2 15 1 140 2 835 1 124 3 107 1 133 3 41 7 67 3 107 1 133 3 41 7 67 3 107 1 133 3 121 1 152 2 882 1 25 3 88 8 17 1 6 86 2 397 1 115 3 8 543 1 4 121 1 141 4 2 1 18 1 104 1 139 4 2 2 44 1 150 1 139 5 1 2 9 1 108  Percentage change on the corresponding period	2 977 2 946 139 3 166 134 45 579 2 976 2 946 133 167 134 45 579 2 15 140 991 3 107 3 107 3 102 132 132 132 132 132 132 132 133 141 1763 123 142 156 991 3 121 162 47 899 14 126 664 133 8 817 16 16 664 133 141 15 38 8 177 16 115 991 3 121 162 175 185 186 186 187 187 187 188 189 189 189 189 189 189 189 189 189	2 976	2 977	2 2472	2 277

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

Period	d	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
							Latin America						
						Va	lues in Mio ECU						
1988 1989 1990	-	23 047 26 047	1 574 1 964 1 908	391 491 456	5 825 6 310	230 269 266	2 355 2 697 2 749	2 943 3 295 3 232	63 82	3 099 3 840 3 467	2 796 3 184 3 469	597 581 683	3 173 3 333 2 940
1988 1989	IV	5 940 5 979 7 041 6 895	396 406 528 550	118 114 120 137	1 518 1 442 1 685 1 691	70 35 59 76	572 559 710 762	788 803 885 776	14 19 22 17	840 892 1 151 968	722 750 882 888	194 104 140 181	708 856 861 848
1990	3 -==>	6 132 5 770 6 484 6 407	480 440 527 458 483	120 93 109 151 103	1 492 1 359 1 513 1 562	100 94 65 66 41	665 583 645 637 883	831 792 826 754 859	24 24 21 18 20	830 815 999 912 741	728 855 862 1 024	156 128 195 179 182	769 712 729 808 691
1989	ASOND	2 314 2 365 2 185 2 105	172 234 187 156	4B 50 47 30 42	610 500 574 468 449	17 31 18 43 37	261 286 250 241 182	310 215 304 267 256	7 6 9 12 4	249 348 260 318 254	293 297 228 277 156	51 55 46 48 55	286 342 261 244 266
1990	J F M	1 836 2 015 1 726 2 012 1 805 2 312	136 147 149 138 130 169	38 27 26 28	446 402 511 445 547	60 18 17 15	234 146 202 148 247	248 253 283 260 290	12 5 7 6 7	261 234 320 280 409	239 249 240 205	45 31 51 54 57 80	285 212 218 233 245 250
	מחשר נא	2 344 2 240 2 201 1 956	225 174 154 135 195	42 32 30 85 34 43 31	520 499 606 457	37 14 28 11 28 20	253 199 234 205 267	265 305 218 230 294 305	5 7 7 9	312 375 257 279 247	262 387 297 333 231 459	80 63 55 47 69 48	250 264 242 304 264 233
1991	D J		140 142	31 28 36		13 10	348 267 258 256	258 272 281	6	257 239 299	341 221	48 59	191
					Percentage	change on the o	orresponding per	iod of the previou	s year				
1988 1989 1990		19.1 13.0	21.5 24.8 - 2.9	7.7 25,6 -7.1	16.8 8.3	51.3 17.0 -1.1	7.5 14,5 1.9	17.7 12,0 -1,9	37,0 30,2	14,5 23,9 -9,7	24,3 13,9 9,0	63,1 -2,7 17,6	27.1 5,0 -11.8
1988 1989	17	25,3 21,8 5,1	35,6 33,1 19,2 27,6	21,6 35,7 34,8 37,0	25,8 14,0 25,2 -0,4	37,3 -20,5 37,2 4,1	4.8 10.7 16.6 13.9	34,5 32,7 14,5 -0,3	27,3 46,2 46,7 -19,0	22,6 49,7 41,1 14,2	33.2 49.1 23.9 3.3	135,6 23,8 23,9 -12,1	16,1 11,5 4,9 -3,1
1990	≥ -==>	3,2 -3,5 -7,9 -7,1	8.4 - 0.2 - 16.7 0.6	1,7 - 18,4 - 9,2 10,2 - 14,2	-1.7 -5.8 -10.2 -7.6	42.9 168.6 10.2 - 13.2 - 59.0	4.3 -9.2 -16.4 32,8	5.5 -1.4 -6.7 -2.8 3.4	71.4 26.3 -4.5 5.9 -16,7	-1.2 -8.6 -13.2 -5.8 -10,7	-8.0 -2.9 -3.1 -2.9 54.2	- 19,6 23,1 39,3 - 1,1 16,7	8,6 - 16,6 - 15,3 - 4,7 - 10,1
1989	ASOND	5.1 9.5 5.0 7.0 0.1	24.6 49.0 33.6 17.3 11,5	33.3 51,5 38.2 - 43.4 40.0	2,2 -5,8 3,6 0,9 -10,0	-15,0 -20,5 -14,3 38,7 105,6	6.1 49,0 26.3 35,4 -7,1	9,5 -21,0 32,2 -8,9 -3,4	40,0 -33,3 80,0 100,0 33,3	-3,9 18,8 -15,0 17,3 -4,5	8.5 - 7.2 - 13.0 14.9 - 28.1	27.1 - 12.7 - 34.3 54.8 44.7	-5,0 35,7 0,4 -8,6 47,8
1990	J F M A M	8.3 - 13.0 - 4.1 - 12.9 - 4.4	7,3 2,8 14,0 4,8 -15,1	- 9,5 - 15,6 - 35.0 12.0 - 17,6	5,7 -23,9 3,9 -11,7 -0,4	445,5 125,0 6,3 -11,8 60,9	22,5 -5,2 9,8 -21,3 -6,8	0.8 -3.1 -2.7 -1.9 -3.3	100,0 - 16,7 16,7 - 14,3 - 12,5	-8.1 -13,3 -5.0 -10,8 2,8	3,9 -3,5 -8,7 -32,6 -13,0	66.7 29,2 -1.9 31.7 29,5	7.5 -28.5 -26.4 -18.2 -12.3
	JASO	- 8.6 2.4 - 4.9 - 17.3	16.0 24.3 - 10.5 - 42.3 4.3	- 25,6 - 16,7 77,1 - 32,0 - 8,5	- 17.7 - 14.3 - 0.7 - 8.6	-22,2 3.7 -35,3 -9,7 11,1	- 10.6 - 8.7 - 10.3 - 28.3 6.8 44.4	-17.4 22.5 -29.7 7.0 -3.3	0,0 25,0 0,0 16,7 0,0	-29.1 1,6 3,2 -19.8 -5,0	40,7 -0,3 13,7 -22,2 101,3	48,1 40,0 -9,8 -14,5 50,0 0,0	-15,8 20,0 -15,4 -11,1
1991	ND JE		- 10,3 4,4	3.3 -33.3 -5.3		-69,8 -73,0	46.7 10.3 75.3	9,7 11,1	-66,7 50,0	-19.2 -5.9 14,6	23,1 41,7	7,3	-4.5 -28.3 -18.3

					Latin	n America						
					Values	in Mio ECU						
1988 1989	13 227 15 109	521 648	240 270	4 494 5 020	36 49	1 088 1 358	2 339 2 501	136 192	1 991 2 482	719 892	57 74 72	1 60 1 62
1990 1988 IV	3 701	136	270 235 56	1 243	18	1 398	2 332 626	32	2 408	792	72	1 62 1 76 40
1989 I II III IV	3 466 3 649 3 795 4 199	154 174 149 170	64 71 68 67	1 224 1 232 1 273 1 291	3 16 17 12	313 325 356 364	623 583 553 741	23 54 51 64	495 592 670 724	186 220 247 238	12 20 24 19	36 36 38 50
1990   	3 622 3 467 3 712	148 143 141 169	69 54 56 56	1 406 1 096 1 358	12 12 10 14	265 324 323 486	508 576 583 665	27 53 44 40	582 543 555 729	220 189 197 186	13 17 19 22	37 45 42 50
1989 A S O N	1 159 1 211 1 410 1 408	35 57 67 53	20 26 24 24	442 418 427 419	10	89 80 162 127	202 156 243 206	12 22 21 18	151 215 221 275	86 75 86 83	6 12 6 8	11 14 15
1990 J F M	1 460 1 203 1 183 1 225	50 46 42 60	15 14 17 38	445 496 494 416	10 1 B 3	175 83 83 89	283 168 148 191	25 7 11 9	192 196 195	67 63 68 88	5 4 4 5	15 13 11 13
J W A	1 049 1 194 1 212 1 359	38 52 53 49	14 20 19	317 401 377 486	3 9	119 105 100	175 186 208	24 18 12	156 181 206	59 61 68 53	4 4 7 6	14 16 15
ASONO	1 209 1 138	54 37 67 50 52	21 18 22 18	480 392	1 8 6 2 6	102 85 204 126 155	181 173 252 212 199	22 7 16 16 16	136 192 219 224 283	64 80 65 61 58	8 5 8 10 3	15 13 15 21
1991 J		32	16 14		8	88 91	172 158	• •	151	38	3	14
				Percentage ch	ange on the corre	esponding period	d of the previous	s year				
1988 1989 1990	- 1,9 14,2	-9,5 24,4 -7,4	20.0 12.5 - 13.0	-7.1 11.7	414,3 36,1 -2,0	3.4 24.8 2.9	2,5 6,9 -6,8	-8.1 41.2	3,5 24,7 -3,0	-7.8 24.1 -11.2	7,5 29,8 -2,7	-1. 1. 8.
1988 IV 1989 I	1,1 24,4 11,5	-9.9 35.1 20.8	- 11,1 - 16,9 34,0	-3,8 34,4 10,5	500,0 33,3	22,7 29,9 36.6	- 2.5 40.6 - 7.8	52,4 -20,7 42,1	9,3 23,7 24,9	9,5 24,8 31,7	46.7 71.4 42,9	-8, -11,
1990 J	9.4 13.5 4,5	17.3 25,0 -3,9	25,9 19,6 7,8 -23,9	4.0 3.9 14.9 -11.0	183.3 -33.3 300.0	32.3 7.1 -15.3 -0.3	- 13,3 18,4 - 18,5	37.8 100.0	30.1 20.5 17.6	33.5 9,2 18,3	60,0 -13,6 8,3	-6. -3. 24.
	-2,2	-17,8 -5,4 -0,6	- 17,6 - 16,4	6,7	-25.0 -41.2 16.7	-9,3 33,5	-1,2 5,4 -10,3	-1,9 -13,7 -37,5	-B,3 -17,2 0,7	-14,1 -20,2 -21,8	-15,0 -20,8 15,8	27, 10, -0,
1989 A S O N D	10,5 17,3 16,8	9,4 14,0 21,8 32,5 22,0	17.6 44,4 26.3 41,2 - 28,6	15.1 23.3 5.2 5.0 1,6	0.0 900,0 -66,7 -87,5 42,9	20,3 -7,0 55.8 24,5 29,6	-7.3 -28,4 22.7 1,5 25,8	-25,0 100,0 133,3 63,6 108,3	11.0 33,5 4,7 44,7 14,4	38,7 8,7 30,3 2,5 -5,6	100,0 140,0 -25,0 33,3 0,0	-5. 22. 22. 32. 12.
1990 J F M A	6.9 7.2 -3.6	-8.0 -14.3 9.1 -22.4	-6.7 -19.0 65.2 -22.2	1.2 38.8 9.8 -14.6	0.0 300,0	-38.5 -2.4 17.1 22.7	-0,6 -35,4 -14,7 -6,4	-22,2 120,0 0,0 140,0	28,9 18,8 8.3 -11,4	10,5 6,3 31,3 -1,7	-20,0 33,3 66,7 33,3	18 -13 4 19
M J	2.0 4.3	- 10,3 - 20,9 - 14,0 54,3	-32.1 -23.8 5,0	9,0 -23,7 17,4 8,6	-40,0 -66,7 -75,0	6,1 -21,3 34,7 14,6	5,7 -1.4 18,8 -10,4	-10,0 -52,0 29,4 -41,7	-9,0 -5,5 -25,3 -9,9	-3,2 -29,9 -36,9 -25,6	-33.3 -30.0 0.0 33.3	36 24 2 39 -5
S 0 N 0	-6.0	-35,1 0,0 -5.7 4,0	-30,8 -8,3 -25.0 6,7	-6.2	- 20,0 500,0 100,0 - 40,0	6,3 25,9 -0.8 -11,4	10,9 3,7 2,9 -29,7	-27.3 -23.8 -11.1 -72.0	- 10,7 - 0,9 - 18.5 23,0	6.7 -24.4 -26.5 -13.4	-58.3 33.3 25.0 -40.0	-8
1991 J			0.0			6.0 9.6	2.4 6.8		-21.4			-4

#### TRENDS IN EC TRADE Major areas

Period	i.	EUR 12	UEBL	DK	О	GR	Е	F	IRL	1	NL	Р	ик
						ASEA	N countries						
						Values	in Mio ECU						
1988 1989 1990		12 203 15 173	628 876 965	224 275 373	3 140 4 030	59 89 90	509 653 724	1 635 2 035 2 101	71 85	1 188 1 508 1 512	1 824 1 812 2 270	163 158 174	3
1988 1989 1990	2 - 2	3 378 3 769 3 666 3 834 3 905 4 275	185 191 218 233 234 258	56 69 63 72 72	946 964 1 012 1 108	18 17 20 25 28	138 148 175 148 182	440 621 445 460 509 557	19 23 21 21 20 31	317 362 404 373 369 398	473 511 461 425 415 663	52 25 38 40 56 56	1
	iii	4 000 4 240	258 258 228 221	74 112 115	1 022	23 22 21 25	174 182 172 196	497 517 529	31 25 30 29	411 339 364	564 563 480	36 38	1
1989	SAL LWANTE OZOSA	1 248 1 371 1 397 1 397 1 397 1 397 1 175 1 647 1 241 1 388 1 246 1 336 1 445 1 252 1 629	80 81 82 70 82 90 81 87 85 84 83	24 22 23 27 21 27 20 24 23 70 18 24 64	337 363 391 380 340 428 357 381 352 343 327	7 9 7 8 12 8 7 9 7 8 6 8 6	51 52 54 58 61 57 54 62 58 61 61 61	148 164 187 173 147 217 159 181 163 165 166 176	876115 9912888	87 152 131 131 107 160 117 120 138 146 129	146 152 149 149 117 299 164 200 129 147 288	17 11 15 13 25 20 20 13 24 15 11 16	
1991	70 JF	1 357	86 69 66	64 23 25 67 22 30	368	8 6 7 8 9 7	64 61 72 65 59 95 67	159 203 176 149 234 164	9 10 10 9	111 151 133 80 160	168 194 156 128	12 9 13 11 15 7	
					Percentage o	change on the corr	esponding period	i of the previous	s year				
1988 1989 1990		21,6 24,3	23,6 39,5 10,2	17,9 22,8 35.6	12.5 28.3	34,1 50,8 1,1	30.8 28.3 10.9	27,5 24,5 3,2	31.5 19.7	21,3 26,9 0,3	9,2 -0,7 25,3	24.4 -3,1 10,1	
1988 1989 1990	== <== <	22,6 33,3 29,7 20,8 15,6 13,4 9,1	25,0 29,9 59,1 46,5 26,5 35,1 18,3 -2,1	9,8 25,5 21,2 18,0 28,6 4,3 17,5 55,6	17.9 33.1 32.8 25.4 23.7 23.3 6.0 13.4	20,0 30,8 42,9 78,6 55,6 35,3 10,0 -16,0	29,0 21,3 29,6 29,8 31,9 17,6 4,0 16,2	16,4 59,2 18,7 7,0 15,7 -10.3 11,7 12,4	72,7 43,8 23,5 16,7 5,3 34,8 19,0 42,9	14,9 41,4 32,9 19,6 16,4 9,9 1,7 -9,1	0,9 8,7 11,1 -8,8 -12,3 29,7 22,3 32,5 15,7	67,6 -16,7 -5,0 29,0 -9,7 124.0 18,4 -10.0	,
1989	N A S O N D	18,3 19,9 17,0 17,3 14,4	-5.6 53,8 32,8 28,1 40.0 30,2	59.7 0,0 4.8 21,1 58.8 5,0	15,8 29,6 19,2 31,9 21,0	75,0 50,0 40,0 14,3 100,0	7,7 59,4 18,2 45,5 9,4 45,2	3.9 8.0 -3.0 21.4 13.1 10,5	45,0 33,3 -12,5 -14,3 83,3 -16,7	-1,4 6,1 26,7 11,0 15,9 21,6	-23,2 2,7 -2,6 -6,3 -27,3	-32,1 112,5 120,0 -44,4 62,5 127,3	
1990	148831 CM984C	20.1 6.7 12.9 5.5 3.0 22.5 3.6 30.5 -1.0	34,3 39,7 33,8 44,1 0.0 10,7 1,4 -5.0 -3,7 4,9 -1,4 -19,5	8.0 0.0 4.3 9.5 233.3 - 5.3 - 11.1 166.7 4.5 8.7 148.1 4.8	26,6 23,5 20,2 2,3 14,0 2.5 10,6 28,8 1,4	60,0 16,7 50,0 16,7 14,3 -14,3 -20,0 -14,3 -22,2 14,3 12,5 -41,7	18.8 17.4 12.7 0.0 -4.7 15.1 2.2 25.5 17.3 12.5 12.1 -3.3	- 26.2 4.6 4.0 19.9 6.5 10.7 19.7 23.0 - 3.0 8.6 1.7	28.6 28.6 33.3 0.0 0.0 33.3 50.0 50.0 28.6 66,7 -9.1 80.0	36.8 -7.1 0.8 24.3 -7.0 -5.1 0.0 10.3 -27.0 15.3 1.5 -25.2	76,9 -5,2 18,3 -28,3 -8,1 140.0 -2,4 86,3 10,5 30,2 4,7 9,4	122.2 85.7 242.9 -11.8 10.0 60.0 -47.1 18.2 -26.7 15.4 -72.0	-
1991	F			11.1			66.7 24,1	7.8 3.1		0.0			-

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1.	NL	Р	UK
									-			
					ASEA	N countries						
					Values	in Mio ECU						
988	10 689	570	050	3 435			1 389	101	968	1 057	22	2
989 990	14 110	578 808 964	258 253 344	4 209	16 25 29	209 279 350	2 078 2 430	117	1 457 1 641	1 068 1 140	22 23 37	3
988 IV 989 I	3 062 3 095 3 410 3 749	146 178 203 202	48 55 54	965 956 1 020 1 114	6 4 5	63 66 66	397 576 491 501	28 26 25	315 255 379 364	316 246 261 281	6 4 7	,
990	3 856 3 878 3 802	225 224 238	69 75 74 74	1 118 1 393 1 183	8 8 6 7	65 83 106 82	510 585 550	33 33 30 31	459 347 417	280 259 256	5 7 9 8 8	. 1
989 A	3 928	229 273	78 118	1 284	10	78 85	534 761	45 35	399 478	273 352 86	12	1
989 A S O N D	1 256 1 187 1 316 1 345	43 88 80 82 62	17 23 27 25	318 326 368 427	4 3 3 2 3	24 22 23 26 37	187 163 173 173	16 7 13 13	121 176 139 145	108 92 85 102	3 3 2 2	
990 J F M A	1 291 1 230 1 351 1 159	66 73 84 80	21 27 26 25	529 411 453 325	1 2 3 2	32 36 38 22 26	159 217 207 174	9 9 13 10	119 103 125 127	73 85 101 76	323323	
n M	1 288 1 361 1 417 1 369	77 81	25 23 35 30 23 22	437 421 468 479	2 2 3 3	26 32 33 27	193 182 212 166	11 10 17 9	126 165 152 127	84 95 107 90		
ASOND	1 155	88 78 77 104 90 79	22 61 29 26	337	3 2 2 4 4	18 29 29 28	156 294 231 243	19 15 10 9	119 147 151 179	76 98 84 131	3 2 3 5 3	
991 J			18			21	311		115			
991 J F						27	194					
F 988	20.0	24,3	27,1	19,1	nange on the corre	27 esponding period	194 d of the previous	80,4	24,6	35,3	15,8	
988 989 999	32,0	39.8 19.3	27,1 -1.9 36,0	19,1 22,5	45.5 56.3 16.0	27 esponding period 63,3 33,5 25,4	194 d of the previous 8.3 49.5 16.9	80.4 15.8	50.5 12.6	1.0 6.7	4,5 60,9	
988 989 990 988 IV 989 II	32.0 20.2 45.6 38.8 23.1	39.8 19.3 9.0 35.9 38.1 31.2	27.1 -1.9 36.0 -9.4 -33.7 -32.5	19,1 22,5 17,7 53,5 24,8	45.5 56.3 16.0 20,0 100.0 0.0 166.7	27 espanding period 63,3 33,5 25,4 80,0 57,1 40,4 14,0	8.3 49.6 16.9 7.0 82.3 50.6 43.1	80,4 15,8 55,6 30,0 8,7	50.5 12.6 38.2 54.5 59.9 44.4	1.0 6.7 35,6 39,0 38,8 -25,5	4,5 60,9 50,0 100,0 40,0 -44,4	
988 989 990 988 IV	20.2 45.6 38.8	39.8 19.3 9.0 35.9 38.1	27,1 -1,9 36,0 -9,4 -33,7 -32,5	19,1 22,5 17,7 53,5 24,8	45,5 56,3 16,0 20,0 100,0 0,0	27 esponding period 63,3 33,5 25,4 80,0 57,1 40,4	8,3 49,5 16,9 7.0 82,3 50,6	80.4 15.8 55.6 30.0 8.7	50,5 12,6 38,2 54,5 59,9	1.0 6.7 35,6 39,0 38,8	4,5 60,9 50,0 100,0 40,0	_
988 999 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32.0 20.2 45.6 38.8 23.1 25.9 25.3 11.5 4.8 19.7 25.9 24.6 28.3	39.8 19.3 9.0 35.9 38.1 31.2 54.1 25.8 17.2 13.4 21.3 -8.5 79.6 50.9 82.2	27,1 -1.9 36,0 -9,4 -33,7 -32,5 50,0 56,3 34,5 37,0 13,0 57,3 -10,5 53,3 68,8	19,1 22,5 17,7 53,5 24,8 8,2 15,9 45,7 16,0 15,3	45,5 56,3 16,0 20,0 100,0 0,0 166,7 33,3 50,0 40,0 -25,0 200,0 50,0 0,0	27 esponding period 63,3 33,5 25,4 80,0 57,1 40,4 14,0 31,7 60,6 24,2 20,0 2,4 33,3 15,8 0,0 30,0	8,3 49,6 16,9 7.0 82,3 50,6 43,1 28,5 1,6 12,0 6,6 49,2 72,7 76,4 16,4 16,4	80.4 15.8 55.6 30.0 8.7 13.8 17.9 15.4 24.0 36.4 6.1	50.5 12.6 3B.2 54.5 59.9 44.4 45.7 36.1 10.0 9.6 4.1 45.8 77.8 32.4	1.0 6,7 35,6 39,0 38,8 -25,5 -11,4 5.3 -1,9 -2.8 25,7 -5,2 -4,4 -9,8 -22,0	4.5 60.9 50.0 100.0 40.0 -44.4 16.7 125.0 14.3 60.0 71.4 -50.0 50.0 20.0 0,0	-
988 999 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32.0 20.2 45.6 38.8 23.1 25.9 25.3 11.5 4.8 19.7 25.9 24.6 28.3 24.1 24.5 35.8	39.8 19.3 9.0 35.9 38.1 31.2 54.1 25.8 17.2 13.4 21.3 -8.5 79.6 50.9 82.2 26.5	27,1 -1,9 36,0 -9,4 -33,7 -32,5 50,0 56,3 34,5 37,0 13,0 57,3 -10,5 53,3 68,8 47,1	19,1 22,5 17,7 53,5 24,8 8,2 15,9 45,7 16,0 15,3 16,2 -11,2 5,8 22,7 19,9	45,5 56,3 16,0 20,0 100,0 0,0 166,7 33,3 50,0 40,0 -25,0 25,0 200,0 50,0 0,0	27 esponding period 63,3 33,5 25,4 80,0 57,1 40,4 14,0 31,7 60,6 24,2 20,0 2,4 33,3 15,8 0,0 30,0 85,0	194  8.3 49.6 16,9  7.0 82.3 50.6 43.1 28.5 1.6 12.0 6.8 49.2 72.7 76.4 16.4 16.4 26.3 -35.1	80.4 15.8 55.6 30.0 8.7 13.8 17.9 15.4 24.0 36.4 6.1 50.0 45.5 0.0 30.0 18.2	50.5 12.6 3B.2 54.5 59.9 44.4 45.7 36.1 10.0 9.6 4.1 45.8 77.8 45.8 77.8 30.6 75.0 25.6	1.0 6,7 35,6 39,0 38,8 -25,5 -11,4 5,3 -1,9 -2,8 25,7 -5,7 -5,2 -4,4 -9,8 -1,9 -7,4 -5,6	4.5 60.9 50.0 100.0 40.0 -44.4 16.7 125.0 14.3 60.0 71.4 -50.0 50.0 200.0 0.0	-
988 IV 989 III III IV 989 A S O N N D F F M A A M J	20.2 45.6 38.8 23.1 25.9 25.3 11.5 4.8 19.7 25.9 24.6 28.3 24.1 24.5 35.8 18.6 9.0 19.0	9.8 19.3 9.0 35,9 38,1 31,2 54.1 25,8 17,2 13,4 21,3 -8,5 79,6 50,9 82,9 26,5 15,8 28,1 33,3 25,0 26,2 3,8	27.1 -1.9 36.0 -9.4 -33.7 -32.5 50.0 56.3 34.5 37.0 13.3 -10.5 53.3 68.8 47.1 31.3 50.0 23.8 38.9 43.8 84.2	19,1 22,5 17,7 53,5 24,8 8,2 16,0 15,3 16,2 -11,2 22,7 19,9 52,9 65,1 25,8 -6,6 40,1 16,6	45.5 56.3 16.0 20.0 100.0 0.0 166.7 33.3 50.0 40.0 -25.0 20.0 0.0 50.0 0.0 100.0 0.0 100.0 0.0 0.0 0	27 esponding period 63.3 33.5 25.4 80.0 57.1 40.4 14.0 31.7 60.6 24.2 20.0 2.4 33.3 15.8 0.0 30.0 85.0 39.1 100.0 81.0 -15.4 13.0 60.0	194  8.3 49.6 16.9  7.0 82.3 50.6 43.1 28.5 1.6 12.0 6.6 49.2 72.7 76.4 16.4 44.2 26.3 -35.1 85.5 -2.4 30.8 38.8 -17.3	80.4 15.8 55.6 30.0 8.7 13.8 17.9 15.4 24.0 36.4 6.1 50.0 45.5 0.0 30.0 18.2 -18.2 12.5 116.7 11.1 22.2 42.9	50.5 12.6 38.2 54.5 59.9 44.4 45.7 36.1 10.0 9.6 4.1 54.3 45.8 77.8 32.6 75.0 25.6 19.0 15.5 19.0	1.0 6,7 35,6 39,0 38,8 -25,5 -11,4 5.3 -1,9 -2.8 25,7 -52,2 -4,4 -9,8 -22,0 -1,9 7,4 -5,6 -1,9 -7,7 -1,9	4.5 60.9 50.0 100.0 40.0 -44.4 16.7 12.3 60.0 71.4 -50.0 50.0 200.0 0.0 200.0 0.0 200.0 0.0 -33.3 50.0	-
988 IV 989 II III IIV IIV III IIV IIV IIV IIV IIV	20.2 45.6 38.8 23.1 25.9 25.3 11.5 4.8 19.7 25.9 24.6 28.3 24.1 24.5 35.8 18.6 9.0	99.8 19.3 9.0 35.9 38.1 31.2 54.1 25.8 173.4 27.3 -8.5 79.6 50.9 82.2 26.5 15.8 28.1 33.3 25.0 26.2 3.8 23.9 81.4 -12.5 30.0 9.8	27,1 -1,9 36,0 -9,4 -33,7 -32,5 50,0 56,3 34,5 37,0 13,0 57,3 -10,5 53,3 68,8 47,1 31,3 23,8 47,1 31,3 23,8 43,8 44,2 -11,8 35,3 329,4 165,2	19,1 22,5 17,7 53,5 24,8 8,2 15,9 45,7 16,0 15,3 16,2 -11,2 22,7 19,9 52,9 65,1 25,8 -6,6 40,1	45,5 55,3 16,0 20,0 100,0 0,0 166,7 33,3 50,0 40,0 -25,0 25,0 300,0 200,0 0,0 100,0 100,0 100,0 0,0 200,0 10	27 esponding period 63.3 33.5 25.4 80.0 57.1 40.4 14.0 31.7 60.6 24.2 20.0 2.4 33.3 15.8 0.0 30.0 85.0 81.0 -15.4 13.0	194  8.3 49.6 16.9  7.0 82.3 50.6 43.1 28.5 1.6 12.0 6.6 49.2  72.7 76.4 16.4 26.3 -35.1 85.5 -2.4 30.8 38.8 -17.3 64.3 -12.6 -16.6 80.4 33.5	80.4 15.8 55.6 30.0 8.7 13.8 17.9 15.4 24.0 36.4 6.1 50.0 45.5 0.0 30.0 18.2 12.5 116.7 11.1 22.2 24.9	50.5 12.6 38.2 54.5 59.9 44.4 45.7 36.1 10.0 9.6 4.1 54.3 45.8 77.8 32.4 30.6 75.0 25.6 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0	1.0 6,7 35,6 39,0 38,8 -25,5 -11,4 -1,9 -2,8 -25,7 -52,2 -4,4 -9,8 -10,6 -17,7 11,8 24,4 4,7 -29,6 6,5 -1,2	4.5 60.9 50.0 100.0 40.0 44.4 16.7 125.0 14.3 60.0 71.4 -50.0 50.0 200.0 0.0 0.0 200.0 0.0 200.0 0.0 200.0 0.0	-
988 IV 989 IIII III III III III III III III II	20.2 45.6 38.8 23.1 25.9 25.3 11.5 4.8 19.7 25.9 24.6 28.3 24.1 24.5 35.8 18.6 9.0 19.0 14.0	39.8 19.3 9.0 35.9 38.1 31.2 54.1 25.8 17.2 13.4 21.3 -8.5 79.6 50.9 82.2 26.5 15.8 28.1 33.3 25.0 25.2 3.8 23.9 81.4 -12.5	27.1 -1.9 36.0 -9.4 -33.7 -32.5 50.0 56.3 34.5 37.0 13.3 -10.5 53.3 68.8 47.1 31.3 50.0 23.8 38.9 84.2 -11.8 35.3 29.4 165.2	19,1 22,5 17,7 53,5 24,8 8,2 15,9 45,7 16,0 15,3 16,2 -11,2 22,7 19,9 52,9 65,1 25,8 -6,6 40,1 16,6	45.5 56.3 16.0 20.0 100.0 0.0 166.7 33.3 50.0 40.0 -25.0 20.0 0.0 50.0 0.0 100.0 0.0 100.0 200.0 100.0	27 esponding period 63.3 33.5 25.4 80.0 57.1 40.4 14.0 31.7 60.6 24.2 20.0 2.4 33.3 15.8 0.0 30.0 85.0 39.1 100.0 81.0 -15.4 13.0 60.0	194  8.3 49.6 16.9  7.0 82.3 50.6 43.1 28.5 1.6 12.0 64.3 -35.1 85.5 -2.4 30.8 38.8 -17.3 64.3 -12.6 -16.6	80,4 15.8 55.6 30.0 8.7 13.8 17.9 15.4 24.0 36.4 6.1 50.0 45.5 0.0 30.0 18.2 -18.2 12.5 116.7 11.1 22.2 42.9 12.8 12.8 11.8 11.8 12.8 12.8 12.8 12.8	50.5 12.6 38.2 54.5 59.9 44.4 45.7 36.1 10.0 9.6 4.1 54.3 45.8 77.8 32.4 30.6 75.0 19.5 19.5 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6	1.0 6,7 35,6 39,0 38,8 25,5 -11,4 5,3 -1,9 -2,8 25,7 -52,2 -4,4 -9,8 -22,0 -1,9 -7,4 -1,8 -10,6 -7,7 11,8 -7,7 11,8 -7,7 -1,8 -7,4 -1,8 -7,7 -7,7 -7,7 -7,7 -7,7 -7,7 -7,7 -7	4.5 60.9 50.0 100.0 40.0 -44.4 16.7 125.0 14.3 60.0 71.4 -50.0 200.0 0.0 0.0 200.0 0.0 200.0 0.0 200.0 200.0 200.0	

## TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

						C	: F00D						
							World						
						Value	s in Mia ECU						
988 989 990		90 602 97 204	7 018 7 466 7 755	2 399 2 579 2 564	19 979 21 140	1 601 2 034 1 982	4 286 5 023 5 643	13 954 15 201 15 371	1 373 1 486	13 580 15 270 14 354	11 295 10 984 10 938	1 472 1 540 1 773	13 14 14
988	N = 1	24 781 23 043 25 343 23 305 25 512	1 825 1 713 2 002 1 892 1 859	565 696 658 660	5 383 5 028 5 766 4 881 5 464	401 355 457 537 685	1 286 1 308 1 238 1 122 1 356	3 877 3 695 3 904 3 417 4 185	385 350 372 346 417	3 981 3 629 3 776 3 795 4 070	2 930 2 806 2 891 2 581 2 706	422 338 429 367 406	3 3 3 3 3
990	2 = 1	24 358 25 274 23 429	1 844 2 019 1 899 1 993	589 682 631 663	5 320 5 657 5 444	464 510 537 472	1 340 1 493 1 206 1 603	3 860 3 895 3 470 4 147	396 333 349 379	3 496 3 510 3 413 3 936	3 053 2 915 2 415 2 556	434 482 434 423	3
989	ASOND	7 796 7 975 8 878 8 620 7 992	631 661 655 592 609	229 234 234 228 191	1 722 1 599 1 803 1 755 1 912	126 172 306 171 201	403 394 444 458 463	1 147 1 144 1 409 1 492 1 273	121 125 147 145 125	1 231 1 402 1 452 1 392 1 234	844 855 954 975 775	111 103 128 135 133	1
990	C C X Y X 3 C	8 222 7 397 8 712 8 316 8 720 8 219 7 817	605 578 657 651 685 680	192 179 212 205 242 229	1 747 1 637 1 935 1 987 1 907 1 762	169 118 177 186 204 118	433 410 486 478 544 474	1 291 1 183 1 380 1 322 1 342 1 228	138 115 141 113 114 105	1 234 1 077 1 184 1 117 1 261 1 137	1 022 891 1 139 873 956 1 085	153 128 154 179 143 150	1
1991	A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 888 7 692	639 605 701 654 630	229 204 245 233 182 214	1 884 1 728	171 215 156 141 177	412 378 524 583 495 547 508	1 113 1 199 1 478 1 430 1 237	112 120 147 115 117	1 066 1 243 1 402 1 307 1 222	923 725 920 862 770	129 114 120 148 142	1
		'											
					Percentage co	hange on the corr	esponding perio	d of the previous	s year				
1988 1989 1990		7,3	6.4 3,9	7,5 -0,6	5,8	27.0 -2,6	17,2 12,3	8,9 1,1	8,2	12.4 -6.0	-2,8 -0,4	4,6 15,1	
1988	Z == Z	9,2 11,1 6,4 2,9	1.8 12.0 9.8 1.9	5.6 11.4 11,0 2,2	6,2 12,8 2,7 1,5	22.0 4.6 13.8 70.8	43.7 16.8 9.0 5.4	10.0 11.8 6.0 7,9	3,9 15.9 4,8 8,3	16,0 17.ñ 16.3 2.2	6.8 -4.5 -4.7 -7.6	7.0 18.2 -1.3 -3.8	
1990	ZE 2.	5,7 -0,3 0,5	7,6 0,8 0,4 7,2	4,2 -2,0 -4,1 0,5	5,8 -1,9 11,5	30,7 11.6 0,0 -31.1	2,4 20,6 7,5 18,2	4,5 -0,2 1,6 -0,9	13,1 -10,5 0,9 -9,1	-3.7 -7.0 -10.1 -3.3	8,8 0,8 -6,4 -5,5	28,4 12,4 18,3 4,2	į
1989	ASOND	5.8 3,9 9,9 5,2 -4,4	9.5 5,1 6,0 -1,7 2,5	12.8 12.5 8.8 0.4 -6.4	3,5 4,3 2,9 3,3 -1,0	-23.2 -3,9 111.0 33.6 57.0	16,5 7,9 6,5 13,1 -1,1	9.0 -4,9 13,8 9.5 0.1	12.0 -2.3 6.5 16.0 2.5	20.1 9.6 9.7 7.4 -10.0	-9.1 -10.1 0.3 -0.3 -22.3	-10,5 7,3 26,7 50,0 18,8	
1990	JE MAN J	9.7 2.2 5.4 1.5 2.1 -4.2	6,7 4,1 11.9 11.1 -1,4 -5,3	9,7 -2,2 3,9 -6,8 2,1 -0,9	4,6 4,6 7,9 6,0 0,3 -11,5	48,2 21,6 23,8 70,6 61,9 - 46,6	20,9 -1,2 -2,8 11,9 30,5 16,7	9,6 2,8 1,2 4,5 -0,2 -4,6	13,1 2,7 21,6 -13,1 -7,3 -11,8	6,7 -10,2 -6,9 -5,1 -4.0 -11,5	15,1 -0.1 11.0 -14,2 -0.9 19,5	13.3 48.8 37.5 31.6 10.9 4.2	
	JASOND	1,2 -3,5	9,8 1,3 -8,5 7,0 10,5 3,4	5,4 0.0 -12,8 4,7 2,2 -4,7	17,7 9.4 8.1	-36.6 35.7 25.0 -49.0 -17.5 -11.9	22,6 2,2 -4,1 18,0 27,3 6,9	3,2 -3,0 4,8 4,9 -4,2 -2,8	-7.4 -4.0 0.0 -20.7 -6.4	-5.2 -13.4 -11.3 -3.4 -6.1 -1.0	-12,3 9,4 -15,2 -3,6 -11,6 -0,6	16,2 10,7 -6,3 9,6 6.8	
				11,5			26,3 23,9	10.5 3.6		7.8			

						0 : F00D						
					intra -	– EC trade (EUR	12)					
					V	ilues in Mio ECU						
1988 1989	58 132 63 773	5 405 5 644	1 099 1 151	12 990 14 067	1 255 1 551	1 714 2 273	8 963 10 076	1 127 1 200	9 586 10 913	7 416	628	8
1990 1988 IV	15 774	6 006 1 398	1 167	3 375	1 531	2 778 515	10 328 2 510	319	10 386 2 854	6 972 1 870		2
1989 I II III IV	14 856 16 552 15 283 17 081	1 365 1 474 1 405 1 400	262 316 280 294	3 281 3 904 3 255 3 628	256 362 401 532	582 522 507 662	2 382 2 633 2 295 2 767	274 299 294 334	2 561 2 662 2 725 2 965	1 738	148	
1990 I II III IV	16 093 16 699 15 558	1 430 1 545 1 437 1 593	286 308 276 296	3 640 4 018 3 779	354 384 422 371	657 659 607 855	2 543 2 642 2 391 2 751	296 286 306 317	2 552 2 497 2 464 2 873	1 803 1 429	199 194	2
1989 A S O N	5 105 5 254 5 896 5 815	474 492 478 459	98 98 103 101	1 168 1 061 1 168 1 180	89 112 257 120	172 193 212 227	771 773 935 982	100 103 117 117	901 1 021 1 065 1 017	711	45 64 69	
1990 J F M	5 359 5 292 4 929 5 861	461 462 447 522	88 91 88 105	1 292 1 151 1 138 1 351	149 139 81 134	225 206 208 236	846 870 777 892	100 99 88 108	890 897 791 864	602 594	63 70 66	
M	5 542 5 826 5 322	516 517 511	92 114 99	1 403 1 373 1 241	146 155 83	220 229 210	882 928 834	94 98 94	789 880 832	613 635 556	69 62 60	
JASOND	5 114 5 143 5 297	462 499 477 562 524 503	87 99 89 105 105 86	1 277 1 274 1 229	114 136 172 119 109 143	210 198 199 271 326 258	785 769 840 986 962 803	105 98 103 122 100 96	1 037 960	506 451 599 569	59 62 64 81	
1991 J			99			302 281	939 819		1 008			
					Extra	– EC trade (EUI	1 12)					
					V	alues in Mio ECL						
1988 1989 1990	32 262 33 334	1 612 1 820 1 747	1 299 1 428 1 397	6 B26 7 028	343 477 447	2 568 2 745 2 848	4 990 5 123 5 041	246 286	3 990 4 351 3 961	3 535	912	
1988 IV 1989 I	8 947 8 175	427 348	365 303	1 957 1 742	114	771 725	1 366 1 313	66 77	1 067		192	
111	8 765 7 995 8 398	527 487 459	380 378 366	1 850 1 617 1 819	93 134 150	. 614 693	1 271 1 122 1 418	73 52 83	1 113 1 067 1 103	986 831 750	299 219 202	
1990 I II III IV	8 242 8 550 7 835	414 473 461 399	302 373 355 366	1 667 1 627 1 653	109 125 113 101	683 831 591 743	1 317 1 252 1 078 1 394	101 47 44 62	1 011	1 107	283	
1989 A S O N D	2 683 2 713 2 971 2 798 2 626	133	131 136 130 127 104	551 534 631 572 617	36 60 48 50 51	231 200 232 231 237	376 371 474 511 427	21 22 30 28 26	380 387 375	281 291 3 261	59 64 66	
1990 J	2 923 2 461 2 843	143 132 135	101 90 108	592 495 581	29 37 43	227 202 250	421 405 488	39 27 34	337 286 320	7 418 3 298 3 313	82 63 67	
F M	2 765 2 887 2 889		112 129 130	580 530 516 554	50 35	257 313 263 200	439 414 393 375	19 17 11	327 381 304	319 527	81	
M A M	2 626	1 .90	130	605 494	34 42	214 177 251	344 359 491	15 16 25	294 324 364	415	5 70	
A M	2 686 2 736 2 385	140 128 139 130 126	115 140 128 97		37 31 33	256 235	467 434	16	346	3 290	) 67	7

## TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Period	EUR 12	UEBL	DK	0	GR	E	F	IRL		NL.	Р	UK
						0 : F00D						
						World						
					Valu	es in Mio ECU						
988 989 990	76 629 87 516	6 522 7 705 7 740	5 915 6 549 6 870	11 317 12 464	821 1 431 1 277	4 898 5 331 5 248	16 287 18 509 19 083	3 738 4 130	5 581 6 178 6 392	16 258 18 726 18 508	389 462 479	4 6 6
988 IV 989 I II III IV	20 859 22 177 20 824	1 800 1 760 1 980 1 918 2 048	1 662 1 485 1 696 1 616 1 752	3 193 3 004 3 202 3 094 3 164 3 101	351 294 245 306 586 309	1 470 1 314 1 399 976 1 642	4 670 4 855 4 590 4 200 4 864 5 246	964 874 1 109 1 100 1 047 943	1 614 1 309 1 654 1 493 1 722 1 376	4 295 4 391 4 835 4 594 4 906 4 901	133 85 103 103 172	1
II III IV	22 223 20 224	1 907 1 816 2 107	1 738 1 695 1 815	2 867 3 024	312 256 400	1 285 1 292 967 1 704	4 960 4 269 4 609	1 097 816 869	1 678 1 614 1 723	4 928 4 271 4 409	113 120 97 150	,
989 A S O N D	8 304 8 133 7 312	596 700 714 718 606	543 594 619 589 525	1 055 1 023 1 123 1 069 974	94 148 271 137 169	354 326 510 615 664	1 446 1 366 1 730 1 675 1 452	329 369 358 384 316	398 584 655 547 523	1 609 1 626 1 749 1 725 1 440	33 40 43 60 59	
990 J M M J	6 945 7 959 7 258 7 663 7 224 6 723	636 581 684 572 689 637	508 499 589 537 574 566	1 079 971 1 051 918 1 009 940	138 107 65 136 89 87	428 359 477 410 518 355	1 715 1 685 1 860 1 752 1 684 1 528	312 277 354 346 402 351	454 455 467 529 571 581	1 541 1 483 1 876 1 569 1 647 1 710	40 30 43 34 39 41	
991 J		559 652 789 687 622	575 580 632 616 529	1 036 901	65 95 131 140 133	305 347 449 679 574 546 505	1 452 1 370 1 681 1 516 1 412 1 608 1 569	239 299 311 309 248	511 573 637 517 567	1 445 1 390 1 603 1 455 1 300	32 32 30 39 56 48	
	-											
				Percentage	change on the co	rresponding perio	d of the previou	us year				
988 989 990	14,2	18,1 0,5	10,7 4,9	10,1	74,3 - 10,8	B.8 -1,6	13.6 3.1	10,5	10.7 3,5	15.2 -1,2	18,8 3,7	
988 IV	18,9	14,7 24,0	6.0 21,8	16.9 18.9	206,3 64,4	5.8 7.3	22.8 18.8	11.5 13.2	22,9 8.4	17.3 13.9	16,4 9,6	
990	12,5 9,7 7,0 0,2 -2,9	20,5 13,8 8,5 -3,7 -5,3 2,9	10,8 5,4 9,2 2,5 4,9 3,6	3,2 -10,5 -2,3	36,0 67,0 5,1 27,3 -16,3 -31,7	6.6 11.7 -2.2 -7.6 -0.9 3.8	8,1 8,1 1,6 -5,2	8,8 8,6 7,9 -1,1 -25,8 -17,0	8,4 6,7 5,1 1,5 8,1 0,1	15,5 14,2 11,6 1,9 -7,0 -10,1	15.7 29,3 32,9 16.5 -5.8 -12,8	
989 A S O N D	9,7 19,6 11,2 0,3	25,7 21,5 19,0 28,2 -3,2	10,1 11,9 16,6 -1,7 -1,7	11.1 5.4 5.3 4.3 -12.3	77,4 18,4 256,6 0,7 26,1	29.7 7,9 49.1 17,8 6.3	13,3 -5,5 8,8 9,0 -5,6	-9.1 17,1 30,7 0,5 2,3	-5.5 13,2 10.5 4,0 4,8	22.2 13.1 24.8 15.8 2.7	32,0 33,3 48,3 20,0 47,5	
990 J M M M J A S O	4,3 6,8 1,2 1,0 -2,1 2,3 -3,4 -7,9	15,6 0,3 8,9 -5,9 2,2 -7,9 -4,9 -6,2 -6,9	3.9 11.4 15.3 0.4 0.9 1.6 3.3 5.9 -2.4	8.1 2.2 -0.5 -7.6 -5.6 -17.5 7.1 -1.8 -11.9	14.0 48.6 -35.6 91.5 29.0 -17.1 55.6 -30.9 -35.8	9,2 -12,0 24,2 -12,8 9,7 -25,1 -9,8 -13,8 6,4	11.1 4.5 8.8 7.1 7.7 9.8 7.2 0.4 0.3 -2.8	27,9 -5,5 6,6 -2,0 -4.1 3,2 -26,2 -27,4 -19,0 -13,1	16.7 0,0 0.4 1,1 2.1 1,4 3,9 28.4 -1,9 -2,7	10,3 11,9 12,4 6,4 -4,1 5,6 4,7 -10,2 -14,5	33,3 11,1 59,3 6,3 8,3 24,2 33,3 -3,0 -25,0	-
991 J		10,5 -4,3 2,6	2,1 4,6 0,8 11,6		-51,7 2,2 -21,3	- 12.0 10.4 - 13.6 27.6 40.7	-2.8 -9.5 -2.8 -6.2 -6.9	-13,1 -19,5 -21,5	-2.7 -5,5 8,4 5,9	-8,3 -15,7 -9,7	-9,3 -6,7 -18,6	

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
						0 : F00D						
					Intra —	EC trade (EUR 1	(2)					
					Val	ues in Mio ECU						
1988 1989 1990	56 522 63 245	5 985 6 960 6 763	3 451 3 837 4 269	8 064 8 623	629 1 067 927	3 196 3 501 3 575	12 352 13 629 14 415	2 875 3 075	3 808 4 091 4 441	12 509 14 136 14 402	213 259 330	3 4 4
1988 IV 1989 I III IV	15 459 14 898 15 972 15 263 17 111	1 575 1 802	971 859 963 961 1 055	2 284 2 034 2 165 2 172 2 253	278 235 176 224 432	960 923 906 591 1 081	3 324 3 428 3 294 3 202 3 706	723 690 835 803 746	1 030 827 1 123 1 005 1 137	3 186 3 290 3 712 3 500 3 634	63 51 63 60 85	, 1
1990 I II III IV	15 942 16 318 15 104	1 696	942 1 058 1 105 1 164	2 069 1 972 2 041	208 215 193 312	926 887 584 1 178	3 934 3 786 3 221 3 473	708 775 648 691	927 1 170 1 181 1 162	3 588 3 808 3 483 3 523	79 86 66 99	1
1989 A S O N D	5 088 5 295 5 964 5 908 5 240	626	320 356 359 363 325	738 728 817 781 656	75 100 197 104 125	186 186 251 406 464	1 101 1 042 1 333 1 279 1 088	243 260 240 284 224	283 375 442 364 334	1 243 1 232 1 302 1 270 1 065	18 21 24 32 25	
1990 J M A M J	5 347 4 853 5 712 5 311 5 719 5 247	602 511 612 565	301 289 340 311 352 367	708 642 720 660 691 621	90 74 44 95 59 61	327 251 333 284 365 231	1 320 1 200 1 420 1 315 1 305 1 170	240 207 262 253 290 234	310 301 317 357 407 408	1 169 1 089 1 330 1 207 1 323 1 276	27 21 30 25 29 29	
J A S O N D	4 972 4 957 5 103	491	316 376 372 390 414 335	685 706 650	73 53 68 103 110 103	202 177 200 273 491 412	1 098 1 084 1 051 1 254 1 183 1 041	216 192 241 252 245 194	387 388 404 441 353 367	1 167 1 153 1 145 1 271 1 160 1 048	24 19 21 25 38 31	
1991 J F	1	1	3/3			373	1 184		343			
						- EC trade (EUR	12)					
	1	1		2.722		ues in Mio ECU				200		
1988 1989 1990	19 590 23 765	731 956	2 353 2 589 2 480	3 132 3 769	190 355 339	1 697 1 818 1 666	3 929 4 871 4 659	864 1 056	1 760 2 072 1 942	3 606 4 448 3 969	175 203 148	
1988 IV 1989 I III III IV	5 840 6 074 5 434 6 416	184 175 165 208	590 700 630 669	954 1 019 903 894	72 58 67 80 150	509 389 489 - 382 559 358	1 344 1 426 1 294 997 1 154 1 309	241 183 274 297 301 235	578 480 527 484 582 447	1 093 1 069 1 086 1 061 1 232 1 277	69 34 40 42 86	
11 111 1V	5 784 5 001	203	649 562 621	879 969	94 61 84	403 381 524	1 173 1 045 1 133	322 168 178	506 431 559	1 086 753 852	34 33 30 50	
1989 A S O N D	2 295 2 180 2 029	77 86 63 63 59	214 229 250 217 191	310 288 300 281 312	19 46 75 32 41	167 139 254 208 199	344 322 395 395 363	85 109 118 100 92	114 208 212 182 189	354 383 433 440 363	15 18 19 28 35	
1990 J M A M J	2 051 2 204 1 917 1 902 1 931	60 81 61 75 67	194 201 237 217 214 189	366 325 324 254 310 314	48 31 21 39 30 25	101 108 143 125 152 123	394 484 439 437 379 357	72 71 92 93 112 117	144 154 149 171 163 172	361 383 533 353 311 421	12 10 12 9 11 12	
A S O N	1 670 1 605	67	154 190 199 233 191 184	397 325 246	24 12 26 26 28 30	109 127 146 176 187 161	372 367 318 426 333 370	63 47 58 59 64 55	140 123 168 195 163 200	245 278 235 320 283 242	8 13 9 14 18 17	
			180			129 132	344 385		136			

# TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Perio	od	EUR 12	UEBL	DK	O	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
1						1 : BEVERA	IGES AND TOBAC	co				·	
							World						
						Value	es in Mio ECU						
1000		10 449	015	267	6 117	133	679	1 511	158	1 230	1 098	80	2 261
1988 1989 1990		11 638	916 976 1 065	267 280 295	2 117 2 275	221 256	740 769	1 706 1 817	171	1 438 1 461	1 187 1 278	165 134	2 476 2 636
1988	-==	3 168 2 448 2 916 2 860	287 215 242 224	81 59 76 65	650 534 546 527	45 29 60 54 78	209 134 185 201	418 406 448 392	48 33 43 42 53	328 291 378 366	312 253 320 278	44 28 49 61	747 465 569 649
1990	3=- 3	3 415 2 721 3 090 3 067	295 241 260 236 328	80 67 71 66	591 595 625	78 49 66 58 83	220 144 213 197	461 434 464 461	53 33 50 53 61	403 301 398 361	336 314 314 295	28 23 34 35	793 524 625 681
1989	A S O	873 995	68	91	161 187	15	214	458 132 119	15 13 17	401 99 134	355 85 97	42 27 10	807 192 224
1000	D	1 087 1 251 1 053	89 84 103 107	21 25 29 23	188 231 251	18 21 29 27	83 74 73 74	140 169 143	13	138 157 108	112 123 102	10 8 7	277 307 197
1990	J F M A M	913 834 960 947 1 038	82 77 82 74 87	20 17 28 19 26	207 187 197 214 196	16 12 20 21 17	46 41 55 61 65	150 139 138 138 150	12 10 12 16 18	100 94 106 126 137	102 105 91 115	6 7 8 10	167 148 208 177 216
	JASON	1 105 1 097 906 1 039	99 76 79 81	25 24 19 21	185 221 199 204	27 22 16 20 22 37	70 46 81	177 172 132 146	17 20 16 18	135 133 109 118	94 92 107	12 8 7 7	232 258 191 235
1991	O N D J F		103 107 117	19 21 26 35 29		37 24	60 78 75 67 53	158 154 147 158	21 25 16	130 150 120 97	118 133 101	12 10	235 298 327 186
	F	-					53	140					
					Percentage	change on the cor	responding perio	d of the previous	s year				
1988 1989 1990		11.4	6,6 9,1	4.9 5,4	7,5	66,2 15,8	9.0 3.9	12,9 6,5	8,2	16,9 1,6	8.1 7,7	106,3 - 18,8	9,5 6.5
1988	-==	9,5 15,9 13,0	4.9 7.6 12.6	3.5 8,6 8.3	12,7 9,9 6,3	11,5 114,3 54,3	-8,2 14,9 22,6	19,8 16,4 6,2	10,0 13.2 0,0	7,4 20.4 15,5	-2.3 19.9 6.9	300,0 308,3 281,3	9,7 9.8 13,3
1990	- E	7,8 11,2 6,0 7,2	2.8 12,1 7,4 5,4	-1,2 13,6 -6,6 1,5	2,8 10,7 9.0 18,6	73,3 69,0 10,0 7,4 6,4	5,3 7,5 15,1	10,3 6,9 3,6 17,6	10,4 0,0 16,3 25,2	22,9 3,4 5,3 -1,4	7.7 24.1 -1.9 6.1	- 36,4 - 17,9 - 30,6 - 42,6	6,2 12,7 9,8 4,9
1989	IV A S	9,1 16,2	11,2 21,4 20,3	0,0 -8.7	-10,6 12,7	7,1 63,6	-2.0 -2.7 23.5 76.6	-0,7 15,8 -0,8	15,1 15,4 -7,1	-0.5 6,5 30,1	5,7 4,9 -2,0	50,0 575,0 150,0	1,8 8,5 15.5
1990	D N D	13.7 12.7 -2.3	10,5 6,2 -5,3 17,1	8.7 16.0 -30.3 42.9	1,1 6,9 1,2	110,0 141,7 22,7	64,4 4.3 -21,3 64,3	12,0 18,2 -4,0 18,1	21,4 15,0 0,0 9,1	27,8 29,8 8,0 4,2	15,5 7,9 1,0	100,0 14,3 40,0	4,1 6,1 -2,0
, , , ,	F M A M J	14.6 9.2 10.0 - 0,7 12.2 8,1	20.3 2.5 - 2,6 11.5 12,5	- 10,5 12,0 - 13,6 0,0 - 7,4	6,9 12,6 15,1 16,0 -3,1	23,1 33,3 233,3 75,0 21,4 -20,6	-4.7 -1.8 1.7 10.2 41.9	11.2 -4.8 1.5 3.4 6.0	0,0 0,0 33,3 28,6 6,3	10.6 -4,5 0.8 5.4 9.7	25,9 14,6 32,9 - 24,6 18,6 6.0	50,0 - 12,5 - 50,0 - 56,5 10,0 20,0	2,5 8,0 23,8 - 2,2 18,0 14,3
	A S O	12,3 3,6 4,4	15,2 16,2 -9,0 22,6	-11,1 18,8 0,0 4,0	23,5 23,6 9,1	4.B 6.7 11,1 4.8	4.5 -27.0 -2.4 -18.9	31,3 0,0 22,7 12,9	33.3 6,7 38,5 23,5	0.0 10.1 -11.9 -5.8	- 1.1 8.2 10.3 5,4	-38.5 -74.1 -30.0 -10.0	11.7 -0.5 4.9 7.6
1991	020		3,9 9,3	20,7 26,1 -5,0		27.6 - 11.1	6.8 1.4 45.7 29,3	-8.9 2.8 5.3 0,7	8.7 23.1	-4.5 11.1 -3.0	8.1 - 1.0	50,0 42,9	6,5 -5,6 0,6
	.						23,3	0,7					

ports

8 290 9 277 2 575 1 940 2 324 2 246 2 767 2 095 2 480 2 452	802 946 934 260 181 209 192 264 208 228 205 294	190 190 210 60 37 53 45 56	1 584 1 691 509	Intra — EC	ir mio ECU 248 302						
2 575 1 940 2 324 2 246 2 246 2 767 2 095 2 480 2 452	934 260 181 209 192 264 208 228 205	190 210 60 37 53 45	509	Values 115 195	in Mio ECU 248						
2 575 1 940 2 324 2 246 2 246 2 767 2 095 2 480 2 452	934 260 181 209 192 264 208 228 205	190 210 60 37 53 45	509	115 195	248	,					
2 575 1 940 2 324 2 246 2 246 2 767 2 095 2 480 2 452	934 260 181 209 192 264 208 228 205	190 210 60 37 53 45	509	195	248 302	,					
1 940 2 324 2 246 2 767 2 095 2 480 2 452	181 209 192 264 208 228 205	37 53 45			334	1 366 1 556 1 633	144 157	1 128 1 324 1 351	833 912 964	61 143 113	1 1 2
2 246 2 767 2 095 2 480 2 452 700 744	192 264 208 228 205	45	402	40 23	100 41	377 369	44 30	307 280	240 200	37 23 45	
700 744	205	42	404 374 511 448	23 54 48 70 41	76 80 105 49 92	410 357 420 389	40 40 48 29	341 326 378 270	234 213 265 216 237	54 21 17 29	
744	234	55 47 67	444 464	57 50 76	83 111	415 417 411	47 48 57	368 341 372	237 228 283	29 31 37	
873 1 018 855	59 76 75 90 97	13 13 16 19	116 127 149 173 191	12 17 19 27 23	24 29 29 32 44	120 109 125 155 132	14 12 15 21	96 105 128 147 104	66 76 87 99 81	24 8 7 6 5	
690 637 756	70 64 73	13 11 15	167 134 147	12 10 18	14 13 21 27 27 27 38	137 123 122	10 8 11 15	86 84 100	70 69 77 69	5 5 6 8 9	
766 824 890 894	66 78 83	14 20 21	161 146 137	18 14 25		124 138 154	16 16	116 122 131 128	87 81		
727 810	71 90 97	14 14 20 25	143 152	14 18 20	21 27 35 44	119 132 140 141	15 15 19	99 114 118	92 108	6 8	
	107	13		21	28 21	143 129		90	UL.		
				Extra — El	C trade (EUR 12	)					
				Values	in Mio ECU						
2 151 2 358	113 130 130	78 90 85	532 585	18 26 31	431 438 434	140 149 183	14 14	100 113 109	265 275 314	19 22 20	
591	26	21	141	5	108	41	4	20	72	7	
613 647		21 24	153 157		. 121 115	34 41		40 25	65 71		
625 609 614	34 32 30 34	25 16 19 24	143 151 161	8 9 8 7	96 121 114 103	44 49 43 47	4 4 4	30 30 20 29	98 77 67 72	5 5 5	
174 251 213 233	9 13 9	3 8 8	45 60 39 59	4 2 3	39 54 45 40	12 10 15	1 1 2 2 2	3 29 10	19 21 25 24	3 2 3	
223					31		2			1	
214 215					34 38 50		1 2	10 15 6			
203 179 229	12 10 13 10	5 7 6	52 56 52	2 2 2 3	25 54 26 34	13 14 18 12	1 2 1	11 4 11 7	20 19 26 26 25	2 1 1 3	
	10	6		3	43 39 32	17 15 10	1	7	20	1	
	824 890 894 727 810 2 151 2 358 591 597 591 613 647 625 609 614 174 251 233 197 223 196 204 181 215 203 179	890 83 894 67 727 67 810 71 810 90 97 107  2 151 13 2 358 130 591 26 507 33 591 33 613 32 647 31 625 34 609 32 614 30 34  174 9 251 13 233 12 197 10 223 126 196 13 204 9 181 8 214 9 215 16 203 8 279 12	890 83 21 894 67 17 727 67 14 810 90 20 97 25 107 21 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	890 83 21 137 894 67 17 169 727 67 14 143 152 90 20 97 25 107 21  13  2 151 133 78 532 90 20 97 25 107 21  13  13  13  2 151 133 78 532 133 90 585  591 26 21 141 507 33 22 132 613 32 21 153 647 31 24 157 625 34 25 143 613 32 21 153 647 31 24 157 625 34 25 143 613 32 21 153 647 31 24 157 625 34 25 16 151 625 34 25 16 151 627 33 22 16 53 130 19 16 50 14 30 19 161 174 9 3 4 45 174 9 3 4 45 175 19 8 39 179 10 6 60 179 12 5 50 181 8 59 197 10 6 60 181 8 5 53 197 10 6 50 181 8 5 53 181 8 5 55 181 8 55 181 8 5 55 181 8	890 83 21 137 25 894 67 17 169 18 727 67 14 143 14 90 20 20 97 25 34 107 21 13  Extra - El  Values    Values	### 177	894	894 67 17 169 18 35 156 18 18 18 17 140 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	894 67 17 169 18 35 156 18 128 128 199 17 17 169 18 199 18 199 18 199 18 199 18 199 18 199 18 199 18 199 18 199 18 199 18 199 18 199 18 18 199 18 18 199 18 18 199 18 199 197 25 14 192 20 35 140 19 18 18 199 17 25 144 141 124 143 144 141 124 143 144 141 124 143 143 144 141 124 143 143 144 141 144 144 141 19 19 18 18 199 18	September   Sept	877 870 771 14 143 18 35 156 18 18 75 75 76 870 771 14 143 18 27 132 15 114 80 6 80 973 6 80 973 80 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90

## TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Perio	od	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
						1 : BE	VERAGES AND T	OBACCO					
							World						
						,	/alues in Mio EC	U					
1988 1989 1990		14 635 16 620	565 625 625	261 263 291	1 582 1 776	254 336 348	642 708 729	4 705 5 398 5 712	381	1 210 1 438 1 561	1 689 1 932 2 301	325 353 375	3 07 3 41 3 84
1988 1989	≥ -==≥	4 319 3 531 4 144 4 049 4 896	145 180 157 143	60 71 71 61	419 339 436 523 478	96 87 50 104	149 174 184 201	1 109 1 277 1 329 1 684	78 82 110 112	281 378 352 428	435 528 409 560	123 71 83 89 109	92- 76- 84- 77- 1 01:
1990	-= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3 803 4 443 4 541	150 166 163 147	83	391 490 496	135 85 65 62	178	1 393	93 117	411 390	596 582	70 84 88 133	78 91 98 1 15
1989	A S O N D	1 167 1 512 1 712 1 674 1 285	55 49 52 52 37	22 21 18	178 168 167 164 147	24 45 28 30	35	388	45 40 42 30	152 143 134	94 130 97 98	17 37 35 39 26	214 306 380 349 278
	F MAM J	1 161 1 372 1 353 1 436 1 584 1 574 1 315	- 48 50 49 60 56	19 21 21 20 25	115 148 150 170 170 182 165	39 55 37 18 31	34 53 57 64 71 67	387 453 415 430 483 494	30 36 28 33 33	106 103 111 142 158	106 126 183 144 215	20 20 29 23 31 27	25 29 27 32 31 32 31 32
1991	A S O N D J F	1 647	53 57 52 54 47 44	29 28 25 26 24 20	148	20 34 16 28 19	65 72 81	509 632 676 440	51 46 40 32	150 151	223 160 183	31 42 50 37	35: 44: 39: 31: 30:
					Percenta	ge change on the	corresponding	period of the pre	evious year				
1988 1989 1990		13,6	10.6	0.8	12,3	32.3 3,6	10.3	14,7 5,8	18,0	18,8 8,6	14,4 19,1	8.6 6.2	10. 12,
1988 1989	IV	16.2 18.2 7,3	15.1 21.6 7.5	-5,3 1,4	5.6 3,8 23,9	61.1	15.7	15.8 16.2	14,6	24.3 13.5	-22,1	26.8 22.1 15.6	17. 16. 0.
1990	\$ -= E	13.4 7.7 7.2 12.2	-1.4 3,4 -7,8 3,8 2,8	3,3 5,6 16,9	14.1 15,3 12,4 -5,2	40.6 - 2.3	-18,1 10,3 -3,3	11,3 4,8 4,8	21,8 13,4 6,4	11,0 8,7 10,8	1,4 12,9 42,3	-11,4 -1,4 1,2 -1,1 22,0	10, 2, 7, 26, 13.
1989	ASOND	11.7 4.7 23.6 8.8 -6.5	10.0 0.0 2.0 13.0 - 22.9	4.8 4.8 0.0	29.9 28,2 10.6 22,4 10.5	4,3 95,7 – 9,7	-7.4 105.5 -4.2	23,7 19,4	8,1 44,8	0.0 25.6 16.3	-1.5 -6.0	54,5 8.8 2,9 0,0 -3,7	2, -2, 27, 2, -3,
1990	L M A M 4	6.8 5.4 3.1 2.9 8.7 7.8	11,1 2,1 -3.8 -5.8 3.4 -13,8	5,6 -4,5 0,0 -16,7 4,2	15.2 11.7 18.4 16.3 27.8 -2.9	116,7 34,1 27,6 - 50,0 40,9	-30.6 17.8 -1.7 39.1 69.0	9,2 -4,2 14,4 4,3	20,0 38,5 3,7 26,9 13,8	5,0 -3,7 -8,3 21,4 13,7	-31,9 15,1	-23,1 -9,1 20,8 -8,0 19,2 -12,9	5. 0. 3. 6, 4.
1004	A S O N D	12.7 8,9	3,6 6,1 3,8 -9,6 18,9	12.0 13.6 18.2 14.3	2,8 -7.3 -11,9	5.3 41,7 -64,4 0.0 -36.7	- 13,2 3,2 - 36,3 19,1 40,7	10,5 -5,4 3,4 5,8 2,1	5,6 13,3 15,0 -4,8 6,7	23,9 16,3 -0,7 1,4	8.3 67.7 70.2 40.8 64.9	0,0 - 16,2 20,0 28,2 42,3	24. 43. 17. 17. 14. 14.
1991	F			15,0			60.0 79,4	-2.3 -1,3		2,2			26.

	Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
						1 : BEVERA	GES AND TOBACI	00					
1988   8 306   528   166   1 001   132   234   2 338   1988   723   1 218   548   1989   1 107   234   3 672   222   277   1 278   224   1 108   1 107   234   3 672   222   277   1 278   224   1 108   1 107   234   3 672   222   278   1 108   2 24						Intra — E	C trade (EUR 12)						
1988   V   2   231   135   37   301   49   113   842   59   218   305   80   1989   J   1   1   1   1   1   1   1   1   1						Value	s in Mio ECU						
1989	1989	8 350 9 349	574	170	1 091 1 197	152 205 171	294 337 354	2 538 2 785 3 075	198 232	733 879 976	1 219 1 437 1 726	242 239 264	1 1 1
1900   1	1989 1	1 964	135	40	232	46			47	181			
1989   1990   19	111 1V 1990 I		143 128	45 38	346 322 259	22 73	93 91 47	653 924 624	55 76 62	205 259 207	246 445 318	54 74 , 51	
1990   J	iii	2 593 2 475	145	57	337 336	34	85 114	725 1 021	86	221	402	60 93	
1990   F	N	761 926 942	43 49	15 13 13 13	107 114 109	12 37 17	60 28	322 366	29	66 81 91	81 66 79	9 23 24 26 18	
1988   1	1990 J F M	610 620 743	45 43 47	14 13	84 77 98	14 19 19	13	185 193 241		70	65 61 85 142	15 15 21	
S	J	932 932	56 51 46	14 18 20	113 118 126	13	43	256 256		101 95	103 164	22 19	
February	S O N D	908	49 44	17		20 B 18	32 40	277 367 419	23 32 29 24	79 92 96	170 113 137	22	
988	1991 J F			17			31 32	210 198		76			
1988													
1988   1989   7 180   49   92   545   123   357   2 613   149   547   476   111   1762   10   22   110   59   102   591   30   139   127   32   188   17						Extra – 1	EC trade (EUR 12	)					
1988 IV 1 762 10 22 110 59 102 591 30 139 127 32 1989 I 1 1 547 9 20 99 49 78 546 31 98 108 19 11 1 726 12 23 135 21 84 631 28 199 99 23 111 1 1 867 14 28 165 25 88 676 55 145 158 34 19 190 1 1 1 867 14 23 147 27 107 761 36 166 110 34 199 11 1 826 112 24 143 34 80 632 29 145 130 23 119 19 11 1 826 112 24 143 34 80 632 29 145 130 23 111 1 2 044 18 26 153 30 89 668 58 167 175 26 13 13 22 119 726 33 161 134 38 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19						Value	s in Mio ECU						
1988 IV 1 762 10 22 110 59 102 591 30 139 127 32 1989 I 1 726 12 23 135 21 84 631 28 139 99 23 III 1 867 14 26 165 25 88 676 55 145 158 34 IIV 2 040 14 23 147 27 107 761 36 166 110 34 1990 I 1 1 826 12 24 143 34 80 632 29 145 130 23 III 1 826 12 24 143 34 80 632 29 145 130 23 III 1 826 12 24 143 34 80 632 29 145 130 23 III 2 044 18 26 153 30 89 668 58 167 175 26 III 2 044 18 26 153 30 89 668 58 167 175 26 III 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1988 1989	6 205 7 180	36 49 56	96 92	464 545	96 123 167	336 357	2 166 2 613 2 637	126 149	467 547 574	451 476 557	79 111 106	1 2 2
1990 1 1 1 692 13 19 124 81 73 610 33 103 119 19 19 19 18 18 26 12 24 143 34 80 632 29 145 130 23 111 19 19 19 111 2 044 18 26 153 30 89 668 58 167 175 26 13 30 89 668 167 175 26 13 30 89 668 58 167 175 26 13 38 161 134 38 161 134 38 161 134 38 161 134 38 161 134 38 161 134 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138	1988 IV		10	22		59	102	591		139	127	32	
1989 A 534 5 9 55 10 26 190 19 28 49 8 5 742 5 9 57 11 40 272 25 62 50 14 190 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	11	1 726 1 867 2 040	12 14 14		135 165 147	21 25 27	. 88 107	631 676 761		139 145 166	99 158 110	23 34 34	
1990 J 530 5 6 42 26 21 203 10 32 32 5   M 621 3 7 47 36 30 212 11 35 40 8   A 562 4 7 44 18 25 201 9 38 40 6   M 615 4 6 5 5 1 4 28 200 10 55 40 8   J 642 5 8 48 13 27 228 10 55 48 8   J 666 6 9 9 54 6 33 238 10 55 50 10   A 646 7 8 49 10 24 198 20 40 73 7 7 7 7 8   S 730 4 8 50 14 32 232 28 70 51 9   S 730 6 6 6 7 8 4 8 50 14 32 232 28 70 51 9   S 730 7 8 40 8 40 206 9 54 36 9	11	1 692 1 826 2 044	12 18	19 24 26 22	124 143 153	81 34 30 22	80 89	632 668	33 29 58 33	145 167	130 175	19 23 26 38	
1990 J 530 5 6 42 26 21 203 10 32 32 5 5 6 43 5 6 43 5 6 43 5 5 5 35 19 21 193 12 36 43 5 6 43 5 6 43 6 43 6 43 6 43 6 43	1989 A S O	534 742 778 722	4	9	55 57 50 59	11	26 40 53	190 272 288 272	19 25 13	28 62 69	50 27	8 14 11	
M 615 4 6 51 4 28 200 10 52 40 9 5 48 13 27 228 10 55 48 8 18 13 27 228 10 55 48 8 18 13 27 228 10 55 48 10 56 50 10 55 48 10 56 50 10 55 48 10 56 50 10 55 48 10 56 50 10 55 5 48 10 56 50 10 55 5 730 4 8 50 14 32 232 28 70 51 9 5 9 6 39 264 14 58 45 12 10 55 5 6 8 40 206 9 54 36 9	1990 J	541 530 534	3 5 5	7 6 5		11 26 19	31 21 21	203		46	30		
S 730 4 8 50 14 32 232 28 70 51 9 O 5 9 6 39 264 14 58 45 12 N 3 7 8 40 257 11 48 44 15 O 5 6 8 40 206 9 54 36 9	Ą	615 642	4 4 5	7 6 8	51 48						40 48	6 9 8	
	A	646	7 4 5 3	8 9 7	54 49 50	10 14 6 8	33 24 32 39 40	238 198 232 264 257	10 20 28 14 11	56 40 70 58 48	73 51 45 44	9 12 15	
F   29 104			5			8			9		36	9	

### TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Period	d	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL.	Р	UK
		,	1		-	2:	CRUDE MATERIA	LS			1		
							World						
						v	alues in Mio ECU						
1988 1989 1990	1	56 961 65 414	5 283 6 147 5 493	1 032 1 066 976	13 745 16 131	652 789 775	4 060 4 808 4 277	6 852 7 940 7 225	380 442	10 339 12 166 11 021	5 301 6 069 5 846	1 137 1 121 1 148	8 180 8 736 7 984
1988 1989 1990	==- <==- <	15 385 16 645 17 391 15 285 16 094 16 380 16 087 13 060	1 415 1 499 1 590 1 546 1 512 1 433 1 488 1 252	267 301 307 210 248 262 258 202	3 767 3 978 4 219 3 783 4 150 3 843 3 748 3 250	191 153 166 194 276 232 187 167	1 081 1 240 1 348 1 058 1 152 1 209 1 180	1 815 2 052 2 094 1 799 1 995 2 007 2 014 1 554	107 107 113 109 113 116 120	2 721 3 160 3 390 2 758 2 858 3 198 3 107 2 207	1 496 1 536 1 557 1 422 1 554 1 626 1 500 1 218	328 284 301 244 291 320 328 235	2 195 2 334 2 306 2 155 1 945 2 114 2 156 1 936
1989	NAME ON THE	4 813 5 417 5 628 4 939 5 556 5 135 5 636 5 186 5 587	1 320 555 564 562 502 446 489 438 499 479 493	233 68 83 77 80 85 98 78 97 75	1 249 1 277 1 440 1 381 1 387 1 195 1 276 1 372 1 312 1 254 1 183	190 46 68 72 87 113 100 67 66 52 63 72	359 379 398 444 332 401 360 443 365 407	571 618 713 674 599 691 612 673 642 704	37 37 38 47 29 40 39 39 39	2 509 619 1 061 1 001 970 893 1 104 1 003 1 090 965 1 157	1 502 499 497 535 564 451 569 548 504 421 543	265 73 67 91 110 86 110 83 126 106	1 778 733 765 699 751 755 630 721 721 712
1991	7 140000 14	5 289 4 648 4 002 4 363	512 377 421 416 525 414 382	80 55 69 75 81 76 73	1 183 1 125 1 130 998	72 59 42 67 56 73 61	401 346 282 305 331 339 284 381 264	565 434 556 611 581 459 598 559	36 32 35 39 38 36 27	989 917 458 835 904 894 716	535 380 462 378 618 485 390	106 93 58 75 88 86 84	712 693 611 618 638 618 519
					Percentage	e change on the	corresponding po	eriod of the prev	vious year				
1988 1989 1990		14,8	16,4 -10,6	3,3 -8,4	17.4	21.0 -1.8	18,4 -11,0	15,9 -9,0	16,3	17,7 -9.4	14,5 -3,7	-1,4 2,4	6, -8,
1988 1989 1990	≥ -==≥ -==≥	22.7 20.9 12.3 4.6 -1.6 -7.5 -14.6	19,0 19,6 20,9 6,9 -4,4 -6,4 -19,0 -12,7	2,4 16,7 1,0 -7,1 -6,3 -16,0 -3,8 -6,0	26.1 21.7 12.7 10.2 -3.4 -11.2 -14.1	21,4 6.4 7.8 44,5 51,6 12.7 -13,9 -31,2	19,3 31,3 17.0 6,6 - 2.5 - 12.5 - 12.5 - 17.2	18,9 21,3 13,6 9,9 -2,2 -3,8 -13,6	13,8 22,8 26,7 5,6 8,4 6,2 -3,7 -11,5	24,0 23,0 19,2 5,0 1,2 -8,3 -20,0 -12,2	28,4 20,0 8,5 3,9 5,9 -3,7 -14,3 -3,3	22,4 7,5 -17,8 -11,3 12,7 9,0 -3,7 -8,9	22.15.6 3.3.11.5 - 11.5 - 9.6 - 6.6 - 10.7
1989	ASOND JE	18.0 8.8 8.8 10.8 -2.7	40.9 8.9 17.6 0.4 2.5 -6.3 -11.3	0.0 -8.8 6.9 6.7 -24.8 -10.1 -13.3	10,9 13,5 7,5 21.5 7,5 -7,7	-11,5 -2,9 41,2 55,4 36,1 88,7 67,5	39.1 17.3 14.0 26.9 -13.5	28,3 -1.1 29,2 6,8 -5,2 -1.1 -5,7	15,6 27,6 0,0 23,7 -6,5	20,7 15,7 6,6 9,9 -1,7	17.1 2.7 11.5 6.8 -6.8 9.6	-6.4 -20.2 0.0 34.1 13.2 17.0 13.7	7.3 7.4 - 10,8 - 4.3 - 19,5 - 6.1
	סצסמאר נפאפ.	-2,4 -9,0 -4,9 -8,7 -7,3 (16,9 -19,5	4,0 -4,4 -11,5 -2,1 -8.7 -24,1 -26,2 -6,6 -17,5 -14,3	-2.0 -27.2 -6.5 -11.1 0.0 1.5 -9.6 5.2 -5.0	-5.6 -8.2 -5.9 -18.9 -10.5 -9.5 -21.8	10,0 - 14,8 50,0 14,3 - 25,3 - 8,7 - 1,5 - 22,2 - 16,1 - 46,0	13.9 - 23.8 - 12.8 - 2.4 1.8 - 21.4 - 19.5 - 16.8 - 23.6 - 14.5	-4.0 -6.1 1.7 -7.0 -6.5 -24.0 -10.0 -14.3 -13.8 -23.4	2,6 15,4 - 4,9 9,1 - 5,9 - 5,4 5,4 0,0 - 23,4 - 6,9	-6,1 -7,4 -3,3 -14,1 -14,1 -26,0 -21,3 -9,7 -7,8 -19,8	-0,2 -18,3 0.7 7,2 -9,3 -7,4 -23,9 15,5 -14,0 -13,5	9,6 9,3 13,1 12,8 4,5 - 20,5 11,9 - 3,3 - 21,8 - 2,3	-6. -2. -11. -6. 6. -17. -19. -8. -17.6
1991	) F			- 20.4			-5.0 -26,7	-13,5 -8,7		- 12,4			- 26,

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					2:0	RUDE MATERIAL	s					
					intra -	- EC trade (EUR	12)					
					Va	lues in Mio ECU						
1988 1989	20 804 24 282	2 642 3 057	294 316	5 231 6 399	177 201	1 438 1 765	2 614 3 020	176 202	4 505	1 962 2 218	384 414 429	2 09 2 18 2 07
1990 1988 IV	5 805	2 835 717	292 81	1 522	202	1 765 1 617 406	3 019 700	50	4 132	2 080	429 116	2 0
1989 I II III IV	6 404 6 396 5 316 6 166	802 788 718 750	90 85 65 76	1 615 1 715 1 434 1 634	42 41 48 70	452 502 370 442	809 759 659 793	53 52 45 51	1 209 915	567 560 494 596	107 121 73 114	6 56 49
1990 I II III IV	6 242 5 892 4 912	745 704 670 715	78 69 66 79	1 595 1 549 1 311	58 48 39 56	437 432 344 404	822 757 659 781	52 49 42 47	1 192 1 143 767 1 030	560 508 437 576	138 116 68 107	5 5 5 4
1989 A S O	1 610 1 993 2 182	253 279 283	22 27 24 24 27	468 517 562	15 18 23	102 138 157	192 251 287	14 16 19	376 404	169 179 210	14 21 36	1
1990 J F	2 130 1 872 2 022 1 978	250 217 243 229	24 27 30 21 25 24	567 523 486 520	23 21 25 24 17	162 125 142 135	268 237 274 266 280	18 15 15 17 20	339 406	195 187 174 195	45 31 48 33 57	1 1 1 2
M M J	2 231 1 991 2 050 1 850	274 231 252 220	25 24 23 21	589 564 515 470	17 15 15 19	157 140 147 145	280 243 265 249	20 17 17 15	376 412	188 156 191 160	57 40 42 36	2 1 1 1
JASOND	1 642 1 447 1 791	172 236 231 291 229 197	15 24 27 26 25 26	445 425 443	15 13 12 17 19 20	136 85 123 132 168 104	217 178 266 289 277 214	13 13 16 18 17	143 326 378 362	155 223 196	26 15 25 31 36 36	1
1991 J F			29			133 122	268 261		374			1
					Extra	– EC trade (EUR	12)					
					Vi	lues in Mio ECU						
1988 1989 1990	35 753 40 510	2 633 3 080 2 651	696 730 667	8 428 9 562	474 586 572	2 616 3 039 2 656	4 237 4 918 4 205	204 240	6 533 7 655 6 883	3 833	753 707 718	6 1
1988 IV	9 485 10 130	696 695	175 209	2 237 2 335	142 110	674 786	1 115 1 243	57 54		954 965		
!! !!!	10 809 9 815 9 755 10 048	800 825 760 687	215 139 167 202	2 465 2 311 2 451 2 214	125 146 206	845 - 698 710 771	1 334 1 139 1 202 1 184	64 62 64	2 180 1 843 1 732	992 922 954	181 172 177	1 5 1 5
1990 I II III IV	10 062 8 069	781 580 603	185 130 150	2 159 1 912	138 127 133	745 590 549	1 257 895 869	71 63 53	1 963 1 439	992 779	212 167	1 5
1989 A S O N D	3 140 3 374 3 393 3 420 3 032	302 285 279 251 229	44 54 51 55 58	772 745 871 795 855	31 51 49 65 88	255 241 239 281 206	379 367 426 406 363	23 21 19 29 14	596 586	317 323 367	46 55 65	
1990 J F M	3 506 3 120 3 379	246 208 225 246	67 56 71 50	701 740 773 735	75 50 49	259 225 285	417 346 393	24 22 19 28		393 352 314	61 50 69	
, W	3 159 3 511 3 364 2 977	240 291 204	76 56	729 694 672	37 48 54	224 260 256 210	399 439 414 348	23	633	351 374	66 70 70	
A S O N D	2 532 2 545	185 185 233 184 184	38 43 46 52 50 47	699 544	29 55 39 54 42	196 183 199 171 180	256 290 321 304 245	22 22 19	315 509 523 532	313 222 394 289	51 57 50	
1991 J			49			249 142	331 299		593		10	

TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Period		EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	.1.	NL	Р	
						2 : CRU	IDE MATERIALS						
							World						
						Value	s in Mio ECU						
1988 1989 1990		28 216 31 322	2 169 2 537 2 308	1 394 1 377 1 290	4 955 5 747	283 477 358	1 354 1 500 1 386	5 893 6 352 5 531	739 776	1 840 1 800 1 485	5 890 6 598 6 031	897 1 194 1 139	2 2 3
1988 1989	Z -== Z	7 779 8 213 8 073 7 118 7 918	619 634 674 589 641	404 384 347 305 342	1 401 1 453 1 556 1 316 1 421	95 85 112 138 142	370 392 410 337 361	1 557 1 829 1 689 1 254 1 580	208 194 204 173 205	524 415 452 438 494	1 599 1 769 1 581 1 596 1 653	253 283 291 284 336	
1990	-===	7 852 7 263 6 350	658 587 494 568	321 310 321 337	1 432 1 342 1 284	76 103 75 104	358 343 311 374	1 694 1 402 1 110 1 325	171 151 161 160	367 415 307 396	1 752 1 499 1 300 1 479	277 337 271 254	
1989	ASOND	2 165 2 641 2 890 2 640 2 372	150 241 244 226 169	114 121 105 118 112	425 450 520 478 424	51 60 43 47 52	100 118 154 119 128	324 494 595 520 449	54 65 69 83 54	115 158 192 140 163	542 592 583 552 507	92 96 113 112 91	
1990	J F M A M J	2 572 2 465 2 806 2 465 2 516 2 266	225 203 226 184 203 198	106 103 106 95 103 98	464 443 525 458 463 421	25 34 17 41 30 32	109 99 142 106 129 108	562 520 602 501 465 432	55 49 67 49 53 49	120 121 126 157 125 134	577 559 611 519 563 440	89 79 118 114 108 105	
	J S O N D	2 078 2 008 2 294	164 136 193 216 192 157	83 120 111 119 117 95	421 434 431	28 24 24 31 42 31	115 89 106 114 150	402 264 446 503 461 360	60 44 57 56 60 44	112 78 117 129 125 141	346 463 490 550 478 410	110 82 70 94 88 79	
1991	F			95			119	471 439		113			
					Percentage cl	hange on the cor	responding period	of the previous	s year				
1988 1989 1990		11,0	17,0 -9,0	-1,2 -6,3	16,0	68.6 - 24.9	10,8 -7,6	7,8 -12,9	5.0	-2,2 -17,5	12.0 -8.6	33.1 -4,6	
1988	IV II	20,9 12,9	21,0 22,3	-6,8 1,8	28,0 25,5	107.3 64.7	15,6 32,3	23.7 5.2	16.9 19.3	9,5 - 10,3	19.1 13.1	93,8 13.2	
1990	\$ 15 P	9,6 1,8 -4.4 -10,0 -10,8	23,7 3,6 3,8 -12,9 -16,1 -11,4	28,7 - 15,3 - 16,4 - 10,7 5,2 - 1,5	11,7 1.4 -1.4 -13,8 -2,4	74.7 49.5 - 10.6 - 8.0 - 45.7 - 26.8	0,9 -2,4 -8,7 -16,3 -7,7 3,6	0,2 1,5 -7,4 -17,0 -11,5 -16,1	- 10.8 - 1.4 - 11.9 - 26.0 - 6.9 - 22.0	1,4 -5,7 -11,8 -8,2 -29,9 -19,8	13,4 3,4 -1.0 -5,2 -18,5 -10.5	17.8 32.8 -2.1 15.8 -4.6 -24.4	-
1989	A S O N D	13.6 8.7 8.0 2.6 – 6.0	28.2 26.2 8.0 20.9 - 17.6	28,1 36,0 -20,5 -8,5 -20,0	20.1 9,2 0.4 3,7 -1.4	70,0 122,2 65,4 51,6 36,8	23,5 -4,1 23,2 -6,3 8,5	3,2 -3,3 7,0 3,2 -9,5	- 5,3 - 4,4 - 5,5 - 9,2 - 6,9	2,7 1,9 17,8 -14,1 -18,1	12,4 13.0 8,4 1.7 0,4	21.1 15.7 43.0 27.3 5.8	3
1990	LWWA	-3.6 -7.3 -4.7 -7.3 -7.4 -15.3	14.7 -10.6 7.6 -18.6 -1.5 -17.5	-6.2 -20.2 -23.7 -22.1 -16.9 2.1	2,2 -4,1 -2,2 -10,4 -4,9 -24,7	31,6 17,2 -54,1 24,2 -6,3 -30,4	-41,7 -31,3 9,2 -22,6 -14,6 -11,5	-11,8 -4,4 -6,7 -16,5 -12,3 -21,3	-6.8 -29.0 1,5 -23,4 -22,1 -31,0	-2.4 -18.8 -12.5 11.3 -22.4 -10,7	4.0 -3.3 -3.5 4.0 -3.1 -9.8	6.0 -6.0 3.5 35,7 -2,7 2,9	
	JASORD	- 8.7 - 7.3 - 13.1	-15.9 -9.3 -19.9 -11.5 -15.0 -7.1	27,7 5.3 -8,3 13,3 -0,8 -15,2	-4,5 2,1 -4,2	7,7 -52,9 -60,0 -27,9 -10,6 -40,4	-20,1 -11,0 -10,2 -26,0 26,1 -14,8	-2,2 -18,5 -9,7 -15,5 -11,3 -19,8	9,1 -18,5 -12,3 -18,8 -27,7 -18,5	- 32,1 - 32,2 - 25,9 - 32,8 - 10,7 - 13,5	-21.7 -14.6 -17.2 -5.7 -13.4 -19.1	29,4 -10,9 -27,1 -16.8 -21.4 -13,2	
1991	F			- 10,4			9,2 18,2	-15,6		-3,0			

											LAPOITS	
Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					2 :	CRUDE MATER	IALS					
					Intra	— EC trade (El	IR 12)					
						Values in Mio E0	cu					
1988	20 248 22 764	1 725 2 015	750 779	3 143 3 750	145 260	931 1 072	4 943 5 352	544	982 972	4 615	731	1 738
1989 1990 1988 IV	22 764 5 604	2 015 1 855 498	779 805	3 750 904	260 201 52	1 003	4 673		864	4 645		1 738 1 876 1 958
1989 i II III IV	6 053 5 861 5 066 5 764	508 534 462 511	187 192 196 203	952 1 005 847 946	50 60 67 82	276 300 236	1 560 1 426	149 165 145	247 244 220	1 402 1 242 1 201	234 231 223	488 462 436 490
1990 IIIIIIV	5 810 5 359 4 541	520 477 393 465	177 184 227 218	930 873 817	41 62 44 53	271 251 217	1 453 1 185 917	139 134 134	220 237 174	1 354 1 209 977	226 248 189	480 499 451 527
1989 A S O	1 489 1 926 2 087	121 186 190	76 73	263 299 344	29 31 18		253 423	49	49	402	66 80	122 161 176
1990 J	1 965 1 732 1 886 1 835	184 136 174 168	61 79 61 55	321 282 300 290	27 36	85 92	434 377	64 47	74	442 392 437	88 75 77	152
F A M J	1 835 2 084 1 852 1 854 1 637	168 175 152 165 158	55 56 63 52 64 57	290 340 300 299 274	13 20 8 26 17 16	93	447 512 434 390 359	54	72 74 91 70 76	482 430	95 87	148 170 173 161 168 159
J A S O	1 491 1 384 1 688	130 106 155 178	62 91 68 77	264 269 284	12	57 82 79	377	47	72 76	324 374 422	48 50 64	151 185 166 198
1991 J		158 126	82 55 51		17 18	110 75 81	408	33	76 80 71		65 55	181 150
	1											
					Extr	a – EC trade (E	UR 12)					
						Values in Mio E						
1988	7 608	444	613	1 748				194	858	1 080	165	99
1989 1990 1988 IV	8 147	522 449	570 461 177	1 921	157			150	621		255 286	997 1 018 1 007
1989 I	2 042 2 117 1 957	126 140 126	184 152 101 133	479 533 454 456	36 57	3 112 2 100 3 . 10	2 268 3 263 222	3 44	169	310 283 340	49 60 61	266 286 237
1990 I	2 031 1 935 1 815 1 727	\$38 108	131 125 90 115	480 450 451	34 4 30	8 80 9 99	240	3:		345 240 279		
1989 A S	643 683 760	29	34	157 146 167	2 2 2 2	7 3	5 71					7:
1989 A S O N D	644 610	42 34	45 42 39 50 43	152 136	11	5 3	86			121	24 3 16	- 86
M A M	599 687 588 631 597	31	43 41 43 38 40	155 147 179 152 157	1	1 2	9 77 3 74 3 89 7 68 7 75 3 73	3	50 3 52 9 66 3 54 5 59	76	23	8 8 8 7 10 8
A S O	560 596 579	29 37 37	26 29 41 42	150 161 141	1	3 3 5 3 2 2	3 77 1 51	7	3 48 9 40 0 45 1 53	57 0 121 5 104	32 34 20	
1991 J		34 31	34 37 37		2	2 3 5 3 3 3	3 6°	1 1		86	24 3 24	8 6
· ·												

## TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	Е	F	IRL	1	NL	Р	UK
					3 : FU	EL PRODUCTS						
						World						
					Value	s in Mio ECU						
1988 1989 1990	69 109 86 701	5 634 6 895 7 633	1 429 1 758 1 736	16 175 18 530	525 935 1 191	5 340 7 127 7 489	12 331 15 333 17 547	739 867	9 905 13 303 14 948	8 658 11 257 12 153	1 236 1 824 2 129	7 8 10
1988 IV 1989 I III IV	17 903 19 460 21 561 21 480 24 200 23 464 20 089 23 355	1 411 1 533 1 767 1 682 1 913 1 970 1 673 1 797 2 192	409 359 470 442 488 410 374 413 538	4 017 4 019 4 465 4 631 5 414 5 144 4 498 5 254	204 333 110 117 375 290 561 217 123	1 214 1 703 1 813 1 743 1 868 1 806 1 556 1 567 2 560	3 252 3 460 3 936 3 612 4 325 4 307 3 580 4 266 5 394	188 199 227 194 247 244 217 280 288	2 740 2 982 3 231 3 280 3 810 3 482 2 814 3 444 5 208	2 226 2 354 2 689 3 191 3 023 2 677 2 474 3 362 3 639	343 446 475 502 401 488 410 545 686	1 2 2 2 2 2 2 1 2 3
989 9891 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 361 7 222 7 812 8 191 8 137 6 725 7 167 7 479 6 782 6 802 6 327 6 524	580 560 606 616 690 684 620 664 555 526 493	125 155 164 150 161 173 110 125 100 139 111	1 519 1 606 1 824 1 719 1 888 1 934 1 523 1 688 1 583 1 504 1 412	92 18 11 171 184 129 36 124 211 178 167	594 657 627 652 591 612 559 632 461 484 600	1 215 1 160 1 377 1 422 1 449 1 609 1 350 1 279 1 133 1 272 1 139	70 61 94 75 78 94 72 78 81 82 53	1 186 1 083 1 183 1 297 1 338 1 309 1 086 1 087 1 005 912 901	1 228 1 054 974 1 104 990 994 856 817 840 892 761	151 121 126 147 103 169 142 167 135 132 120	1
A S O N D	7 732 8 921	590 631 764 782 642	160 153 226 163 142	1 780 1 922	83 57 37 10 85	560 564 1 021 860 677 957 636	1 364 1 587 1 883 1 646 1 786 1 608 1 667	75 135 120 - 92 76	1 049 1 489 1 813 1 690 1 679	1 283 1 231 1 295 1 237 1 115	166 212 313 188 178	1
				Percentage c	nange on the corr	esponding perio	d of the previous	s year				
1988 1989 1990	25,5	22,4 10,7	23,0 -1,3	14,6	78.1 27.4	33.5 5,1	24.3 14.4	17.3	34,3 12,4	30,0 8,0	47.6 16,7	;
1988 IV 1989 I III IV 1990 I III III	13,8 30,7 22,0 35,2 20,6 -6,8 8,7	12,2 25,7 16,0 35,6 28,5 -5,3 6,8 14,6	14.0 50.6 12.5 19.3 14.2 -20.4 -6.6 10.2	-4.4 15.3 13.4 34.8 28.0 0.7 13.5	1485.7 5.8 - 40.3 83.8 - 12.9 410.0 85.5 - 67,2	19.5 36.2 27.3 53.9 6,0 -14.2 -10.1 37.0	16.7 30.2 16.9 33.0 24.5 -9.0 18.1 24.7	5.9 22.7 8.4 31.4 22.6 -4.4 44.3 16.6	24.9 42.0 31.1 39.1 16,8 -12.9 5,0 36.7	4,0 34.1 47.5 35,8 13,7 -8,0 5,4 20,4	109,4 79,2 20,7 16,9 9,4 -13,7 8,6 71,1	- 1
1989 A S O N	23.3 23.4 32.7 47.2	10,5 13,4 41,6 24,7	-22,4 38,4 7,2 23,0	13,4 25,8 32,8 42,4	80,4 -73,9 -93,9 643,5	21,0 48,6 66,8 51,3	15.2 11,0 36,1 45,0	14,8 -6,2 56,7 13,6	44.1 26.2 44.1 59.5	48.7 46.8 30.4 50.0	39,8 -8,3 40,0 44,1	;
1990 J F M A M J A S O N	26,6 33,4 16,2 13,3 2,8 -12,6 -11,7 -2,8 5,0 23,5	42,0 40,2 28,1 28,4 -1,6 -19,7 -10,0 8,3 1,7 12,7 26,1 26,9	22,9 37,3 7,8 0,6 -16,0 -15,8 -39,3 -35,8 28,0 -1,3 37,8	30,9 56,7 10,4 21,1 25,1 -11,6 -4,3 3,5 17,2 19,7	- 40.8 28.6 40.9 322.0 235.8 1755.6 811,1 -9.8 216.7 236.4 -94.2	45.9 34.5 15.5 -8.5 -12.2 -26.8 -16.1 -9.7 -14.2 62.8 31.9	15,2 39,5 28,4 3,6 - 10,4 - 4,6 - 10,8 1,9 12,3 36,8 36,7 15,8	25.8 20.5 12.5 36.8 19.1 -7.9 -24.3 7.1 121.3 27.7 22.7	20,0 22,7 7,5 20,2 0,5 -19,6 -17,8 -11,3 -11,6 37,5 53,3 30,3	28.1 15.3 14.4 8.5 3.4 -9.5 -14.8 -6.2 4.5 16.8 33.0 12.0	15.7 11.2 23.5 0.6 -11.2 -26.3 -5.5 -15.3 -9.9 75.2 148.4 27.9	111
1991 J F		-7,0	-11,8 9,8		-53,8	14,6 56,4 13,8	23,3 -0.1 23,5	-2.6	25.5 23.4	12,6	72,8	1

ports

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	i	NL	Р	ик
					3	: FUEL PRODUCTS	:					
					Intra	- EC trade (EUR	12)					
						alues in Mio ECU						
1000	18 647	1 3,000	244	£ 017	37		3 468	562	658	2 022	279	1.76
1988 1989 1990	21 694	3 289 4 224 4 937	244 203 308	5 817 7 054	62 99	519 539 756	3 486 4 125	552 654	921 1 275	2 023 2 126 2 415	416 404	1 762 2 009 2 130
1988 IV 1989 I II	4 777 4 479 5 515 5 543	702 1 051	74 63 38 49	1 407 1 389 1 717 1 918	6 19 9 12 23	146 109 149 130 152	970 855 864 788 978	140 151 179 141	177 237 268 170	510 449 545 541	81 82 124 107	414 423 570 478
1990 I	6 157 5 708 5 067 6 041	1 263 1 147 1 050 1 196	53 53 51 71	2 030 1 600 1 599 1 886	23 39 29 14	152 141 197 114	978 1 062 837 1 047	182 193 168 234	245 311 192 300	591 583 499 584	103 89 69 92	486 379 500
1989 A	1 802	1 544 420 400	132 16 9	621 718	17 8 4	303	1 178	202	472	748 160 224	155	764
O N D	1 919 2 009 2 001 2 164	391 405 468	12 21 12	683 608 745	4 14	46 32 53 69	232 296 329 311	41 76 54 53		217 213 222	28 43 29 51 22	14! 19: 17: 16:
1990 J F M A M	2 171 1 767 1 758 1 756 1 701	420 379 347 348 335	20 6 27 10 20	619 460 527 534 539	4 16 19 7 12	34 54 53 84 54	431 319 301 297 307	77 50 66 60 63	95 86	221 194 172 187 157	33 20 26 11 25	21 15 12 13 13
JAS	1 508 1 642 1 938 2 425	319 346 390	14 14 23 34	526 571 630 684	10 4 5 5	59 37 43 33	202 265 320 425	45 50	56 75	148 148 196	25 25 22 27 36	10 12 16
O N D	2 423	541 553 448	51 44 36	004	11 3 3	95 103 105	443 372 334	127 74 77 52		242 290 229 228	36 74 46 34	200 370 173 163
1991 J	1		41			92 94	390 381		125			20
					Extra	- EC trade (EUR	12)					
					,	/alues in Mio ECU						
1988 1989 1990	47 651 62 058		1 170 1 545 1 063	7 625 8 601	488 873 1 092	4 821 6 587 6 715	8 863 11 847 13 419	164 182	9 233 12 376 13 668	6 625 9 126 9 733	957 1 408 1 725	5 37 6 86 8 60
1988 IV 1989 I	12 388 14 194	825	330 293 430	1 889 1 871 2 164	198 314 101	1 069 1 595 1 664	2 282 2 605 3 072	43	2 745	1 904	354	1 48 1 64
1990	15 422 15 333 17 109	467 646 817	391 431 266	2 150 2 417 2 439	106 352 250	1-613	2 824 3 347 3 245 2 743	42 46 52 44	3 109 3 560 3 167	2 649 2 431 2 093	373 358 399	1 80 1 60 1 79 2 15
iii	14 190 16 556	622 597 643	233 252 313	2 167 2 721	532 203 107	1 359 1 453 2 239	2 743 3 216 4 215	40 35 81	3 143	2 776	454	1 55 1 70 3 18
1989 A S O N D	5 341 5 068 5 497 5 813 5 558	158 214 210	80 107 119 91 112	719 692 876 773 778	15 7 167	611 595 600	952 928 1 080 1 093 1 138	10 20 13 21 18	1 030 1 105 1 207	829 758 891	78 97 96	45 60 63 66 49
1990 J F M	6 081 5 042 5 346 4 701	264 241 311	122 80 63 64	876 737 826 759	125 20 106	578 505 579	1 178 1 031 979 835	18 14 12 12	1 206 969 991	773 661 645	136 121 142	80 66 69 54
, W	4 835 4 582 4 650	191 174 238	82 75 63	737 671 782	166 157	430 541 408	965 937 884	18	860 847 839	735 612 705	107 95	54 46 51
s o	5 553 6 211	197 166 223 225 193	97 97 129 94 83	959 978	78 52 26 7 82	530 908 757	1 043 1 162 1 440 1 275 1 452	11 8 42 14 24	1 322 1 669 1 553	988 1 005 1 008	177 238 141	45 73 99 94 81
N			118			865	1 219		1 490			1 02

## TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Perio	d	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	uĸ
	'				•	3	: FUEL PRODUCT	s					
							World						
							/alues in Mio ECU						
1986	1	30 057	2 696	525	3 341	240	1 535	2 789	83	2 070	7 879	273	8 627
1989 1990 1988	IV	34 752 7 451	3 128 3 248 691	770 917	3 818	374 461 75	1 535 1 873 2 047	3 413 3 862 725	88	2 438 2 992 517	7 879 10 077 10 414 2 117	273 391 462	8 381 10 748
1989	1	7 879 8 258 8 648	678 775 863	140 203 196	960 985 909	7 143 72	446 445 413	749 901 931	24 20 18 27	511 576 719	2 283 2 167 2 479	120 121 95 55	1 831 1 962 1 923 1 954
1990	2 -==>	9 967 9 678 8 369 8 989	812 874 756 818 799	231 171 178 226 341	964 1 093 912 907	152 92 55 149 165	570 500 424 476 648	832 810 824 1 015 1 214	31 25 23 35	633 455 787 811 938	3 148 2 746 2 092 2 084 3 491	120 100 126 116	2 542 2 786 2 216 2 352 3 393
1989	A S O N	2 740 2 981 3 321 3 364	301 286 286 313	73 59 61 79	308 290 312 336	14 42 92 18	158 155 154 251	286 313 297 264	6 3 7 9	210 281 277 160	796 837 902 1 065	29 20 12 16	557 693 923 854
1990	20 JEMA	3 209 3 639 2 896 3 011 2 794	211 296 286 291 256	90 70 50 42 46	317 418 338 337 303	41 37 49 8 10	180 216 117 164 90	270 298 245 230 260	11 11 10 10 8	197 150 116 189 204	1 131 1 057 860 831 845	27 42 35 42 26 39	734 1 044 789 866 745
	r N	2 653 2 857 2 720 2 817	223 275 299	73 53 62	325 285 278	6 40 58 71	147 186 159	269 279 305	8 8	188 396 262	644 603 640	39 31 30 39	731 700 621 776
	8000	2 817 3 278	261 248 334 238 223	90 73 114 110 107	311 319	71 18 72 12 79	148 170 237 221 189	264 288 470 428 296	8 9 12 9 14	215 332 356 141 439	634 831 1 115 1 211 1 173	39 43 40 37 35	776 948 1 191 1 040 917
1991	F			93			205 204	375 305		265			852
					Percentag	e change on the	corresponding p	eriod of the previ	ous year				
1988 1989 1990		15,6	16,0 3,8	46.7 19.1	14,3	55,8 23,3	22,0 9,3	22,4 13,2	6.0	17.8 22.7	27.9 3,3	43,2 18,2	-2,9 28,2
1988	≥ -=≘	-0,1 14,9 14,9	18,1 12,5 16,3	6,1 59,8 46,3	22.3 16,6 5,8	-84,1 138,3 16,1	28,2 22,3 -7,6	11,6 30,0 33,2	9,1 -9,1 12,5	18.6 10.8 19.2	-3.0 39,4 33,8	421,7 157,4 3,3	-21,7 -15,3 -3,2
1990	≥ -==≥	33,8 22,8 1,3 3,9	17.5 28.9 - 2,5 - 5,2	76.3 22.1 -12.3 15.3	13,1 13,9 -7,4 -0,2	102,7 1214,3 -61,5 106,9	51.6 12.1 -4.7 15.3	14.8 8.1 -8,5 9.0	12,5 29,2 25,0 27,8 29,6	22,4 - 11,0 36,6 12,8 48,2	48.7 20.3 -3.5 -15.9 10.9	-50,5 0,0 -17,4 32,6 110,9	38,8 42,0 15,2 20,4 33,5
1989	A S	15.1 6.8 38.0	-1.6 35,0 0,4 11,3	47.6 37,7 47.5 64,9 92.7	6,9 5,1 9,9	- 53.3 133.3 1050,0	71,7 -36,5 63,8	45,9 34,3 30,4 29,1	20,0 - 57,1 16,7	5,0 -0,4 45,0	30.9 25.3 29.8 40.5	7.4 -9.1 -55.6	-13.0 -2.4 59.7
1990	20 76	33,6 26,4 30,6 20,5	51,2 -6,6 41,6 34,3	92.7 76,5 59,1 11,1	18.7 11,2 34,0 1,5	-48,6 32,3 3600,0 880,0	26.8	-7,4 28,6 17,3 9,4	0,0 22,2 37,5 66,7	8,1 9,4 -34,2 1,8	40.5 59.5 30.0 9.3	-46,7 -3,6 -6,7 -5,4	46,7 10,4 44,2 50,9 21,3
	M A M	13,6 8,3 0,0 -5,5	14,1 20,2 -28,8 10,9	- 12,5 - 30,3 10,6 - 11,7	9,1 1,7 8,0 - 24,8	700,0 900,0 - 89,8 - 50,6	-1.8 -35.7 -11.4 6.9	-13.5 -7.1 -13.2 -10.3	25,0 - 11,1 100,0 14,3	12,5 36,9 35,3 37,0	22,7 15,6 - 11,0 - 15,0	10.5 -38.1 11.4 -20.5	14.6 36.6 -3.4
	745020	-2.8 2,8 10.0	13.7 - 13.3 - 13.3 16.8 - 24.0 5.7	1,6 23,3 23.7 86,9 39,2	-9,7 1,0 10,0	262.5 407.1 -57.1 -21.7 -33.3 92.7	53,9 -12,0	0,0 -7,7 -8,0 58,2 62,1 9,6	- 25,0 33,3 200,0 71,4 0,0 27,3	14,4 2,4 18,1 26,5 - 11.9 122,8	-18.5 -20.4 -0.7 23.6 13.7 3.7	-28,6 34,5 115,0 233,3 131,3 29,6	-9,2 39,3 36,8 29,0 21,8 24,9
1991	J F		5.7	18,9 32,9		92.7	5,0 -5,1 74,4	25,8 24,5	21,3	76,7	3,/	29,0	- 18.4

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	ı	NL	Р	UK
					3	: FUEL PRODUC	тѕ					
					Intra	ı — EC trade (EL	R 12)					
						Values in Mio EC	u					
1988 1989	19 105 21 445	1 730 2 006	172 272	1 613 1 731	94 150	784	1 887 2 223 2 397	72 83	728 884	6 720 8 584 8 806	79 174	5 323 4 554 5 857
1990 1988 IV	4 563	2 083	326	411	181	124	469	19		1 808	23	1 074
1989 I II III IV	4 912 5 138 5 185 6 209	448 518 513 526	45 83 69 74	433 463 407 428	52 25 69	167	606 644 509	17 23	217	1 974 1 892 2 014 2 704	55 57 46 16	1 082 1 062 1 028
1990 I II III IV	5 903 4 826 5 454	547 482 531 522	47 61 69 148	482 373 387	40 15 67	137	444 680	23	151 367 358 404	2 371 1 702 1 753 2 980	49 54 74 62	1 502 1 166 1 273 1 916
1989 A S O N	1 664 1 858 1 952 2 123	150 173 186 190	22 23 15 25 33	139 133 151 134	10 46 11	71	234 189	3	76 100 99 57	668 708 744 927	11 5 3 7	320 400 464 487
1990 J F M	2 090 2 309 1 699 1 789	148 183 171	33 19 12 13 13	143 189 155 138	11 23 16	95 95 5 56		71	44	942	19 16 13	487 412 608 358
r W	1 709 1 545 1 552 1 584	192 170 144 166	24 19	115 144 115	5 5 6	5 53	149 163	8	78 196	528 491	14	451 430 396 321 281
A S O N D	1 719 1 987	203 152 166 215 148 155	24 23 22 56 33 49	128 139	32 22 8 29	2 56 3 104 2 90	161 162 334 263	9 8	106 143 163 43	539 719 958 1 043	21 19	487 497 668 523 531
1991 J		155	45		25	80 106	269		52		21	549
					Extr	a — EC trade (El	JR 12)					
						Values in Mio El	ou .					
1988 1989 1990	8 331 9 536	519 593 598	352 498 584	903 1 170	147 224 280	7 750 1 873 0 794	1 185	11	1 051 1 244 1 392	638 825 883	116	2 980 2 803 3 677
1988 IV	2 022	142	100	230	5	225	255		253	184	39	539
ij	2 161 2 230 2 430 2 715 2 706	143 189 144	120 126 157	316 284 289 282 355	8	1 231 7 .175 4 240	293 287 322	2	254 379 335	152 241 246	40 19 17	62: 676 88:
1990 I II III IV	2 587 2 587 2 617	136 148 139	124 117 155 189	306 315	46 87 109	2 169	379 334		349 385	200 186	17 27	821
1989 A S O N	731 767 982 867	55 66 59 52 33	51 36 46 54 57	106 80 94 99	3:	5 75 7 99	107		77	69 73 85	4 1 1	184 33 281
1990 J F M	832 942 848 884	77 50 49	52 39 29	135 106 114	1:	3 97 3 47 7 62	118 114 95	:	46 111	59 73 72	16 11 22	29: 32: 32:
M J	762 819 969 846	38 37 60 61 49	33 48 34	101 110 95 85	3	4 104	116	,	134	62	7	266 283
A S O N D	796 968	49 38 66 33 40	66 50 56 75 58	116 114	2) 3) 1) 4) 5	9 56 5 46 9 64 3 8 0 59	126 135 164		92 157 166 79 181	60 97 95	12 13	366 365
1991 J			46			75 6	105		153			11
										_		

## TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

					4 : OILS, (	FATS AND WAXE	s					
						World						
					Value	s in Mio ECU						
1988 1989 1990	3 683 4 275	293 346 322	128 135 119	701 836	50 47 64	137 216 171	521 606 599	56 63	678 779 1 045	548 609 543	32 78 50	
1988 IV 1989 I II III IV	1 073 1 045 1 116 1 043 1 071	89 74 85 95 90	34 32 37 31 36	204 202 209 206 218	15 8 10 11 19	50 51 62 41 63	125 139 173 154 139	15 16 18 14 14	213 211 191 174 203 272	159 158 161 158 131	17 9 35 16 18	
iii	1 042 948	90 69 76	30 30 28	176 183	18 14 21	39 37 36 59	153 167 135	14 12 12	250 178 346	128 126 145	11 13 11	
1989 A S O N D	332 373 379 368 321 358 366 359	33 35 27 31 31 30 27 29 30	12 10 12 14 9 10 10	71 66 78 68 72 61 64 67	4 3 5 3 10 3 5 6	19 14 25 23 15 11 13	53 49 51 44 43 47 51 45	4 5 6 6 3 5 4 5	27 88 65 79 59 92 94 85	61 47 46 49 36 51 48 45 40	2 10 12 2 3 2 8 8	
ZOWPL LED	345 355 344 337 294 314	30 26 32 22 23 24 29 26 21	10 11 9 10 9 10	59 63 53 63 65 55	6 9 3 6 4 7 7 7	9 15 13 14 10 12 17 22	50 51 54 56 59 52 52	45554 444543	91 80 80 34 64 115 80	43 45 37 47 43 54 49	5 3 6 2 4 4 5	
D   1991 J F		21	11		,	19 25 18	37 54 51	3	149 126	39	1	
				Percentage cl	nange on the corr	esponding period	of the previous	; year				
1988 1989 1990	16,1	18.1 -6.9	5,5 - 11.9	19,3	-6,0 36,2	57,7 - 20,8	16,3 -1,2	12,5	14,9 34,1	11,1 -10,8	143,8 - 35,9	
1988 IV	41.0	25,4	18,5	50,7	-11,1	104,0	25.2	14,3	83,5	33.9	80.0	
1990 I 1990 I 1990 I 11	41.8 32.2 1.4 -0,2 3,5 -6,6 -9,1	32.8 17.3 1.1 16.2 5.9 - 27.4 - 15.6	12.1 -8.8 5.9 0.0 -18.9 -3.2 -22.2	34.8 -1.0 6.9 -5.0 -15.8 -11.2	- 14.4 - 22.2 - 26.7 - 37.5 - 80.0 - 27.3 - 10.5	105,7 28,1 26,0 - 23,5 - 40,3 - 12,2 - 6,3	43.0 -5.5 11.2 3.6 -11.6 8.4 -2.9	38.5 0.0 -6.7 -12.5 -22.2 -14.3 -14.3	17.2 -7.0 -4.7 28.9 30.9 2.3 70.4	32.0 6.0 -17.6 -8.9 -20.5 -20.3 10.7	483,3 300,0 5.9 66,7 - 68,6 - 18,8 - 38,9	:
1989 A S O N D	1,5 -4,6 3,6 6.7 -10,8	32,0 2,9 0,0 6,9 0,0	-7,7 -16,7 9,1 16,7 -18,2	7,6 -19,5 13,0 -2,9 10,8	100,0 0,0 0,0 -25,0 100,0	90,0 16,7 78,6 15,0 - 6,3	-5.4 -21.0 10.9 12.8 7.5	-20,0 25,0 0,0 20,0 -25,0	-43,8 15,8 6,6 23,4 -33,7	13,0 -11,3 -20,7 -7,5 -26,5	100.0 900.0 33.3 100.0 -40.0	
1990 J M A M J J A S O N	4,4 4,0 2,9 -3,1 -4,3 -9,9 -1,2 -11,4 -15,8	15,4 12,5 20,8 7,1 -10,3 10,3 -18,5 -30,3 -31,4 7,4 -16,1	-9.1 25.0 0.0 -23.1 10.0 -35.7 11.1 -25.0 0.0 -28.6	-16,4 -1,5 4,7 -15,7 -6,0 -26,4 -10,0 -8,5 -16,7	0.0 50.0 66.7 100.0 350.0 - 25.0 50.0 0.0 33.3 40.0	0.0 -31.6 -33.3 -52.6 -25.0 -27.8 7,7 -47.4 -14.3 -32.0 -4.3	20.5 -5.6 -2.2 -10.7 -17.7 -1.8 5.7 11.3 6.1 2.0 2.3	0.0 -20.0 -16.7 -16.7 -28.6 -33.3 0.0 -20.0 -16.7 -33.3	37.3 36.2 14.9 68.5 25.0 9.6 35.6 27.3 76.9	2.0 - 15.8 - 11.8 - 29.8 - 14.0 - 16.7 - 27.5 - 23.0 - 8.5 17.4 0.0	100.0 100.0 165.7 - 62.5 - 61.5 - 76.9 100.0 - 60.0 - 66.7 150.0	
1991 J F		- 32,3	-11,1 10.0		-30,0	26,7 127,3 38,5	- 14.0 14.9 0.0	0,0	152,5 37,0	8,3	-66,7	-

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					4 : OILS, F	ATS AND WAXES						
					intra – EC	trade (EUR 12)						
					Values	in Mio ECU						
1988 1989	2 183 2 547	189 222 207	92 97 86	351 399	42 35 54	62 139	354 415 392	53 59	478 545 781	244 269 235	14 58 31	
1989 1990 1988 IV	639	207 53	86 25	94	12	139 110 23	392 89	15	781	235 67	31 9	
1989 I II III IV	627 691 596 634	49 55 56 62	22 26 25 24	96 104 95 104	7 8 7 13	32 47 20 40	94 125 102 95	16 17 13	168 137 113 127	65 70 71 63	5 29 12 13	
1990 ( II III IV	677 641 555	56 55 45 50	22 21 22 21	87 85 93	8 16 12 19	20 22 21 46	99 104 99 90	13 13 12 11	219 188 123 251	64 57 51 63	11 5 7 8	
1989 A S O	179 223 209	18 19 18 21 22	9 9 9 9	32 30 34 34 36	2 2 3 3 7	12 B 17	32 32 34 33 28	4 5 5 5	15 60 28 56 42	26 22 21 23 18	1 6 11	
N D 1990 J	231 192 228 224			36 27 30 30 29		16 8 7 6 7	28 34 31 35	5	73 78 67 72		1 2 5	
M M J	224 226 216 217 212	20 17 19 19 17 20	7 7 8 6 8 7	30 29 31 25	2 2 4 5 8 3	7 6 8 9	35 33 36 38	5 4 4 4	61	25 20 20 17 20 20	6 1 2 2	
JASOND	203 164 188	13 15 17 19 17	7 7 7 8 8	30 33 30	5 4 3 6 6	9 5 7 10 18 18	36 30 33 32 28 30	4 4 5 4 3	58 22 44 56 56 139	15 18 18 24 21 18	2 2 3 4 1	
1991 J			7			16 9	40 39		108		Ť	
					Extra — E	C trade (EUR 12)						
					Values	in Mio ECU						
1988 1989 1990	1 499 1 724	104 123 115	37 38 33	350 436	8 12 10	75 78 61	166 191 206	3 4	199 232 261	304 340 308	18 20 19	
1988 IV	434 418	36 25	9	110	3	27 19	36 46	1	49 42	91 93	8	
10	423 447 437	25 30 40 28	10 11 6 11	108 105 111 114	4 5	16 21 22	46 49 53 44	1	42 53 61 75	91 88 68	5 6	
1990 I II III IV	403 400 392	30 35 24 26	9 9 8 7	105 90 90	3 2 3 2	18 15 15 13	45 49 69 44	1	52 61 54 95	79 71 75 83	4 6 6 3	
1989 A S O N D	153 150 170 137	14 16 9 10	4 1 4 5 2	39 35 44 35 36	1 1 2 1 1 2	7 7 8 7	21 16 17 11	1	12 28 37 22 16	35 24 24 26 17	1 2 1	
1990 J F M	129 128 142 133	9 10 10	2 3 3 3		1	7 4 7 7	15 13 21 11	1	18 16	17 26 28 25 22 24 25	3 2 2	
ń	128 142 133 128 138 132	10 10 10 12 10 13	4 3 2 3	33 35 37 31 32 28	;	3 7 4 5	13 21 11 17 15 16	1	18 18 25 18		2 2 2 3 2	
JASOND	134 130 126	8 7 11 9 7	2 3 2 3 3	34 32 24	2 1	5 5 7 4 2	20 30 19 20 17 7		21 13 20 60 24 10	22 29 24 30 28 22	1	
1991 J			3			9 8	14 12		18			

## TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

	d	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL		NL	Р	uĸ
						4 : OILS,	FATS AND WAXE	S					
							World						
						Value	s in Mio ECU						
988 989 990		3 377 3 984	338 428 383	116 122 114	769 878	65 325 237	583 383 733	337 422 383	15 17	333 442 478	648 794 713	41 50 61	
988 989	ıv .:	980 916 1 050 940	91 96 97 109	30 30 30	216 216 230	32 57 114 62	166 87 112 76	105 112 115 89	6 3 3	106 78 118 117	178 196 203 196	13 6 6	
990	ZE - ZE	1 055 945 860	126 110 93 80 101	29 33 30 31 24 29	209 223 210 180 182	92 97 65 49 26	107 167 145 118 303	107 104 82 88 109	4 7 3 3 3 5	128 100 131 102 145	199 197 170 167 180	20 18 9 16 17	
989	A S O N	290 335 421 336	34 38 49 38	10 10 12 10	81 64 82 81	8 27 57 11 25	26 27 48 30 42	31 32 39 34 36	1 1 2 3 2	23 47 49	62 71 66	6 7 8	
990	JENAN J	324 328 320 409 300 330 314	40 40 27 42 29 30 34	10 9 11 10 10 10	61 64 62 84 54 70 57	25 33 28 36 24 26 15	28 56 81 47 44 54	36 42 28 38 28 29 24	1 1 1 1	43 37 30 36 34 43 39 49	73 61 69 61 67 52 66 52 60	54 324248 9	
991	S 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	276 301	31 25 45 29 26	8 9 10 8 9	68 60	25 11 14 11	40 40 62 92 148	29 37 41 41 27	2 2 1	25 36 53 46 45	56 50 64 60 55	5 8 5 5	
	F	J					133	36					
					Percentage (	hange on the cor	responding period	of the previous	year				
988 989 990		18,0	26,6 - 10,5	5.2 - 6,6	14,2	400,0 - 27,1	-34,3 91,4	25,2 -9,2	13,3	32.7 8.1	22.5 - 10,2	22.0 22.0	
988 989	ıv .!	20.7	14.3	3.4	29,3	1040,0	-33,1	33,3	0,0	39,3	21.7	0.0	
990	1	35,0 10,1 9,0 15,2	29.3 23.9 38.5	20.0 - 12.1 10.0 0.0	30.7 -0.5 3.2 -2.8	776,9 342,9 187,5 70,2	-17.6 -49.7 -35.5 92.0	45,6 29,0 1,9 -7,1	0,0 0,0 16,7	29,7 46,2 20,8 28,2	41,0 18,8 11,8	- 45,5 81,8 38,5 50,0	-
990	- E	- 10.8 - 8,5	-4.1 -26,6 -19,8	3.3 - 17,2 - 12,1	-21.7 -12.9	- 43.0 - 21.0 - 71.7	29,5 55,3 183,2	-28,7 -1.1 1,9	0,0 -25,0 -28,6	11,0 -12,8 13,3	- 16,3 - 14,8 - 9,5	166,7 - 15,0 5,6	
989	A S O N D	4,3 5,7 24,9 7,0 0,6	25,9 0.0 44,1 31,0 48,1	-9,1 -9,1 9,1 0,0 14,3	12,5 - 13,5 1,2 22,7 - 11,6	100,0 575,0 1040,0 22,2 38,9	-50.9 -44.9 -15.8 -37.5 -31,1	40,9 14,3 14,7 6,3 -5,3	0,0 -50,0 0,0 50,0 100,0	35,3 23,7 48,5 -4,4 32,1	6.9 18.3 6.5 25.9 3.4	100.0 75.0 300.0 150.0 100.0	-
990	J M A M	17,6 8,8 22,5 -13,8 -3,8	37,9 - 10,0 13,5 - 12,1 0,0	- 16,7 28,6 10,0 0,0 0,0	- 14,7 3.3 2,4 - 22,9 - 4,1	312,5 75,0 9,1 -48,9 -7,1	40.0 55.6 237.5 20,5 - 2,2	31.3 -36.4 5.6 -31.7 -29,3	0,0 0,0 0,0 0,0	50,0 16,1 25,9 16,2 14,7	0.0 3.4 -2.9 -11.9 -4.3	- 25.0 100.0 300.0 100.0 300.0	-
	7 74508	-12,3 -7,4 -4,8 -10,1	0.0 - 32,4 - 8,8 - 34,2 - 8,2 - 23,7	25.0 - 25.0 - 20.0 - 10.0 - 16.7 - 20.0	-34,5 -14,3 -16,0 -6,3	-61.5 -22.2 -50.0 -7.4 -80.7 27.3	125,0 81,0 53,8 48,1 29,2 206,7	-25,0 -11,5 -6,5 15,6 5,1 20,6	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 -33,3	2.1 - 12.8 8.7 - 23.4 8.2 7.0	- 25.7 - 3.2 - 9.7 - 29.6 - 3.0 - 17.8	80.0 0.0 - 14.3 0.0 20.0	-
	D		-35.0	12,5 - 10,0		-56.0	252,4 71,4	-25.0 -11.9	-50,0	21,6 6,7	-9.8	25,0	

												_
					4 t OILS, F	ATS AND WAXES						
					Intra — EC	trade (EUR 12)						
					Values	in Mio EGU						
1988 1989 1990	2 140 2 483	249 293 267	39 56 52	549 619	50 304 214	350 140 470	189 234 223	15 16	136 183 184	468 557 512	19 8 16	
1988 IV	621 551	66 67	12	160 150	27	103	54 62	6	39 37	126 127	9	
ii	687 575 670	67 73 73 79	14 14 11 17	159 146 164	111 55 86	44 33 42	71 48 54	3 4 7	47 51 48	142 137 151	5 .	
1990 I II III IV	673 575 531	70 66 62 69	15 12 12 13	128 115 124	94 57 44 19	115 73 60 222	56 46 44 78	3 3 5	32 49 39 64	135 128 121 128	5 5 3 4	
1989 A S O N	170 210 271 210	24 25 28 27 24	3 5 6 5	56 45 59 60	7 22 55 10	8 14 20 10	15 18 19 16	1 1 2 3	10 20 20 17	42 53 53 54 44	3	
1990 J	192 208 207		4 5	44 43 42 42 37	20	17	18 24 19 17 16	3 2 1	12 10 12	48 42 45 42	1 1 1 2	
A M L	262 190 198 185	25 19 25 20 23 23	6 4 5 3	43 35	31 27 36 23 23	15 32 68 25 18 30	15 14	1	10 15 13 21	39	1	
J S O N	180 166 188	21 21 20 28 23 18	3 4 5 5	36 49 38	18 2 24 8	19 21 20 41 62	15 13 17 32	1 1 2 2	15 9 14 20 21	42 40 39 43 41	3 1 2 1	
N D 1991 J F		18	4 3 4		13 8	118 37 122	31 16 25 28	i.	21 22 18	43	i	
,	· ·											
					Extra – E	C trade (EUR 12)						
					Value	s in Mio ECU						
1988	1 158	89	25	220	15	231	148		196	164	21	
1988 1989 1990	1 158	136 116	25 17 24	220 258	15 21 23	231 241 262	148 188 159		196 258 293	164 224 191	21 43 45	
1988 IV 1989 I II III IV	337 344 355 345 379	25 29 24 36 47	5 2 3 7 5	56 70 62 59	6 2 6 6	66 67 44 64	51 51 44 41 53		66 41 72 66	48 66 58 54 45	5 5 20 14	
1990 I	379 367 367 315	40 27 18 32	4 9	59 82 64 57	6 3 8 5 7	52 72 58 80	53 48 36 44 31		79 67 82 63 81	45 59 39 43 50	4 11	
IV			4 6		1						14 15	
1989 A S O N D	114 119 143 120 127	10 12 21 10 16	3 2 2 1	24 19 22 20 16	4 2	18 13 28 20 25	17 14 19 18 18		13 26 29 26 25	19 17 12 18 16	6 6 4 4	
1990 J F M A M	115 107 142 105 128 124	14 8 17 9 7	3 1 1 3 2	21 19 42 16 27 22	2 1 1 2 3	13 24 13 22 26 24	18 10 20 12 14 11		20 24 23 28 26 28	20 18 21 10 18 12	2 1 2 1	
J	124 104 105 110		1	27 17 18 22	3 2 2 1 3						3 7 6 5	
A S O N D	110	5 10 5 18 6 8	1 2 1 3	22	3	19 19 20 21 30 29	8 16 20 9 11		26 16 22 33 25 23	18 15 10 20 19	5 6 4	
1991 J			2			11	12 9		14			

# TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Perio	od	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	Е	F	IRL	t	NL	Р	ик
							5 : CHEMICALS						
							World						
						v	alues in Mio ECU						
1988 1989	1	95 166 108 187	9 671 11 251	2 614 2 761	20 548 23 044	1 244 1 565	5 209 6 278	16 542 18 673	1 679 1 962	13 572 15 595	9 739 11 163	1 498 1 593	12 848 14 301
1990	ıv	25 304	11 750 2 552	2 849 656	5 645	1 642 353	6 731	19 549 4 301	431	15 910 3 620	11 122 2 506	1 798 468	15 136 3 361
1989	₹≣≣	27 682 28 503 25 126 26 875	2 795 3 082 2 649 2 725	691 764 618 689	5 625 5 965 5 604 5 851	347 367 382 469	1 610 1 715 1 413 1 540	5 039 4 747 4 147 4 741	528 511 456 466	4 234 4 182 3 311 3 868	2 769 2 998 2 663 2 734	343 425 397 428	3 703 3 749 3 487 3 363
1990	∃ ≣ ≥ .	29 047 28 732 25 806	2 964 3 021 2 698 3 067	735 746 641 726	5 923 5 972 5 820	451 449 362 380	1 702 1 794 1 477 1 757	5 313 4 859 4 303 5 074	534 530 465 494	4 344 4 147 3 290 4 128	2 862 2 850 2 646 2 764	457 467 391 483	3 761 3 897 3 712 3 766
1989	A S O N	7 572 8 738 9 497 9 222	878 920 972 900	216 211 238 229	1 934 1 753 2 036 1 995	96 142 141 151	387 527 556 542	1 157 1 506 1 651 1 622	139 169 164 171	645 1 348 1 420 1 355	905 847 941 943	113 120 152 139	1 104 1 195 1 228 1 175
1990	J F M	9 618 9 113 10 298	841 1 002 913 1 053	209 221 225 271	1 822 1 849 1 964 2 110	174 153 131 167	459 534 543 612	1 477 1 836 1 622 1 843	131 169 158 208	1 102 1 493 1 377 1 474	942 894 1 027	116 151 133 172	975 1 269 1 154 1 362
	M	9 456 9 778 9 405	975 1 023 1 006 885	248 263 225 190	2 049 2 039 1 883 2 058	154 164 130	571 611 598 574	1 620 1 614 1 611 1 606	179 189 161	1 316 1 479 1 359 1 303	913 966 969 902	153 161 143	1 280 1 269 1 319
	J S O N D	9 266 7 614 8 869	919 888 1 133 1 002 879	228 218 257 258 209	1 981 1 782	97 131 133 129 120	354 531 643 656 443	1 115 1 582 1 818 1 786 1 461	153 154 179 184 131	624 1 364 1 521 1 467 1 139	846 892 1 012 958 776	103 128 159 173 139	1 194 1 200 1 331 1 302 1 136
1991	j F			242			664 615	2 004 1 725		1 593			1 396
					Percentag	e change on the	corresponding per	riad of the previ	ous year				
1988 1989 1990		13,7	16,3 4,4	5,6 3,2	12,1	25.8 4,9	20,5 7,2	12.9 4,7	16,9	14.9 2,0	14,6 -0,4	6,3 12,9	11,3 5,8
1988	IV I	18,2	19,6	9,7	14.8	31,4	26,4	13,4 15,7	21.4 21.7	22,3	19,0	0,0	22,9
1990	111	19,3 11,4 6,2	25,8 13,4 6,8 6,0	6,1 1,5 5,0	21,1 10,4 3,6	17.3 21.7 32,9	29,0 18,3 9,1	12,2 10,2	16,0 8,1	12.7 6.9	20.2 10.5 9.1	16.8 22.9 -8.5	22,9 16,8 6,8 0,1
	100	4.9 0,8 2,7	-2,0 1,8 12,6	6,4 -2,4 3,7 5,4	5,3 0,1 3,9	30.0 22.3 - 5.2 - 19.0	5,7 4,6 4,5 14,1	5,4 2,4 3,8 7,0	1,1 3,7 2,0 6.0	2,6 -0,8 -0,6 6,7	3,4 -4,9 -0,6 1.1	33.2 9,9 -1,5 12.9	1,6 3.9 6,5 12.0
1989	A S O N D	12,3 7,6 10,5 9,1 0,1	14,9 7,5 15,3 7,0 -1,6	1.4 -8.3 8.7 5.5 -2.8	12.2 4.5 0.5 11.0 0.1	6.7 32,7 42,4 24,8 31,8	24,8 15,6 20,3 11,8 -1,7	11,6 8,3 16,8 11,0 3,6	4.5 24.3 16.8 4.3 10.1	6,3 10,6 15,2 8,7 -4,3	20,8 0,5 7,2 12,5 8,0	27.0 12.1 46.2 -0.7 -3.3	7,5 9,0 5,0 3,3 -7,7
1990	J F M	6.7 1.5 6.7	11,8 1,8 6,4	2.3 3.7 9.3	0,2 8,1 7,6	39.1 33.7 20.1	14.6 -2.7	9,4 2,3 3.8	0,6 -7,1 10,1	5,8 1,7 0,5	10.8 -3.5 3.5	33,6 13,7 52,2	0,6 -6,6 11.8
	4 K J	0,3 5,8 -4,3	4.6 -4.3 -6.5 6.0	-4,2 7,3 -9,3	0,0 14,9 -12,1 7,4	13,2 41,4 -3,7	0,0 0,8 3,3	3,7 7,3 -2,7 7,6	-1,6 11,2 1,9 6,8	-2,7 6,9 -5,9 0,2 -3,3	-5.7 -3.2 -5.3 0.4 -6.5	13,3 22,9 4,4 6,7	-0,1 2,3 7,3
	ASOND	0,6 1.5	4.7 -3.5 16.6 11.3 4.5	5.6 3.3 8.0 12,7 0.0	7,4 2,4 1,7	-6,2 1.0 -7,7 -5,7 -14,6 -31,0	-8,5 0,8 15,6 21,0 -3,5	-3.6 5,0 10,1 10,1 -1,1	10,1 -8,9 9,1 7,6 0,0	-3.3 1,2 7.1 8.3 3.4	-6,5 5,3 7,5 1,6 -7,6	-8.8 6.7 4.6 24.5 19.8	9,6 8,2 0,4 8,4 10,8 16,5
1991	J F		4.5	9.5		-31,0	24,3 13.3	9,2 6,4	0,0	6.7	-7,0	10,0	10,0
											9		

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	ик
						5 : CHEMICALS						
					Intra	– EC trade (EU)	3 12)					
						alues in Mio ECI	J					
1988 1989 1990	68 198 76 844	7 502 8 494 8 906	1 733 1 839 1 947	14 265 15 589	986 1 228 1 285	3 586 4 530 4 958	12 178 13 966 14 697	1 382 1 566	9 996 11 239 11 550	6 916 7 769 7 706	1 212 1 319 1 506	8 34 9 30 10 46
988 IV	18 076 19 735	1 974 2 136	430	3 920 3 849	275 280	1 019	3 152 3 757	353 425	2 640	1 761	376	2 1
II III IV	20 208 17 699 19 202 20 919	2 321 1 979 2 057	515 419 458 501	4 023 3 782 3 934 4 010	286 297 365	1 228 995 1 140	3 554 3 096 3 559	418 358 366	2 985 2 380 2 789	2 094 1 780 1 973 2 013	288 348 327 355	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
II III IV	20 623 18 466	2 247 2 252 2 049 2 358	501 443 501	4 092 3 973	354 350 286 296	1 248 1 327 1 091 1 292	4 009 3 635 3 242 3 811	428 423 356 401	3 032 2 359 2 959	1 954 1 811 1 927	382 393 330 401	2 5 2 6 2 5 2 7
989 A S O N D	5 240 6 175 6 820 6 576 5 792	679 695 747 681 624	146 144 161 153 136	1 274 1 183 1 388 1 336 1 214	77 106 113 117 132	269 357 412 398 327	834 1 130 1 252 1 222 1 095	113 124 130 134 102	976 1 027 974	598 587 683 673 613	93 100 126 115 99	7 7 7 7 8
1990 J F M	6 915 6 572 7 445 6 761	768 677 811 736	143 155 191 165	1 260 1 307 1 443 1 416	121 99 133 124	393 401 446 416	1 355 1 254 1 395 1 208	129 135 164 138	1 099 1 020 1 081	666 630 718 617	123 113 145 130	8
Y N W	7 028 6 776 6 655 5 276	777 732 653 706	180 153 129 161	1 390 1 294 1 425 1 295	128 99 107 76	450 449 429 250	1 206 1 212 1 197 818	152 131 126 107	1 069 997 942	675 660 613	137 119 122 87	
S O N D	6 495	685 875 766 668	152 179 179 142	1 254	105 104 101 92	395 480 481 316	1 229 1 394 1 310 1 103	124 146 148 108	988 1 107 1 046	638 707	109 131 147 117	
991 J F			158			472 457	1 442 1 274		1 137			
					Extra	— EC trade (EU	R 12)					
					,	alues in Mio EC	U					
1988 1989 1990	25 067 29 341	2 161 2 706 2 814	824 867 856	5 959 7 068	259 337 356	1 513 1 745 1 760	4 346 4 684 4 835	297 395		2 607 3 129 3 147	286 273 292	3 3 4
1988 IV	6 730 7 398 7 781		210 229 234	1 636 1 683 1 836	78 67 80	390 442 484	1 143 1 267 1 191	78 103 94		784	92 55 76	
1990	6 960 7 202 7 748 7 734	648 641 710	187 218 217 233	1 734 1 816 1 812 1 786	85 104 98 98	. 418 400 452 464	1 050 1 177 1 300 1 221	98 101 107 107	929 1 078	810 701 780	69 73 76 74	1
III	6 989	645 700	189 217	1 759	77 84	383 462	1 059 1 255 322	109 93 25	929 1 168	767 771	61 82	1
1989 A S O N D	2 173 2 423 2 509 2 489 2 210	214	66 65 71 72 71	544 618 630 579	36 28 34 41	169 144 142 130	376 398 392 372	45 34 37 30	371 392 380	244 238 255	20 20 26 24 17	
1990 J F M A	2 583 2 420 2 716 2 569 2 635	233 239 237	72 66 74 79 80	557 625 630 602 624	32 32 34 30	140 141 164 154 160	479 367 447 410	40 23 44 40 36	357	245 280 274	28 20 27 23 24 24	
M J A	2 492 2 210 2 273	271 230 211	69 60 63	561 599 655 505	36 32 29 22	147 143 102	407 398 408 296	30 32 46	360 360 194	288 262 269	21 16	
S O N D	e era	202 256 232 208	63 75 77 64	503	29 22 26 29 28 28	135 161 173 127	353 424 472 353	30 33 36 23	3 413 5 420 8 334	282 297 186	19 28 26 22	
1991 J			79			192 157	535 449		456			

# TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

F	eriod	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	P	ик
							5 : CHEMICALS World						
						\	alues in Mio EC	u					
198 198 199	8 9 0	113 927 125 030	10 944 12 462 12 950	2 141 2 392 2 328	37 039 40 058	181 274 247	3 409 3 866 4 050	19 839 21 617 22 124	2 668	8 260 9 079 8 758	15 108 16 627 16 182	542 590 678	14 349 15 397 18 388
198		29 988 31 416 32 782 29 779 31 053	2 900 3 132 3 284 2 992 3 053	594 625 569	9 576 10 140 10 488 9 624 9 806	67 36 58 87 93	926 1 020 1 043 879 923	5 107 5 553 5 648 4 979 5 437	573 700 657	2 462 2 191	4 031 4 248 4 324 4 020 4 034	164 140 161 151 138	3 987 3 628
199	0 I	33 492 32 335 29 940	3 380 3 151 2 984 3 434	596 603 571 557	10 788 9 880 9 280	66 64 50 68	1 043 999 947 1 062	5 807 5 594 5 085 5 639	821 696	2 051 2 357 1 979 2 372	4 274 4 009 3 752 4 148	168 179 149 182	4 448
198	9 A S O N D	9 334 10 376 10 990 10 577 9 542	897 1 100 1 124 1 039 880	169 193 202 192 174	3 154 3 264 3 486 3 319 2 998	25 28 28 24 39	259 311 381 367 305	1 503 1 743 1 916 1 897 1 617	249 225	806 833 731	1 480 1 379	43 49 42 52 43	1 142 1 234 1 273 1 298 1 288
199	O JEMAN JANON	11 046 10 475 11 896 10 374 11 013 10 826 10 701 9 229 9 993	1 139 1 040 1 184 970 1 098 1 073 1 033 887 1 049 1 260 1 094	187 212 179 203 204 181 179	3 641 3 317 3 830 3 280 3 415 3 186 3 250 3 048 2 991	19 25 21 21 17 26 11 18 28 28	325 316 382 319 381 295 363 241 334 329	1 897 1 821 2 041 1 797 1 845 1 906 1 853 1 514 1 724 2 090 1 935	299 291 169 237 257	670 710 755 759 847 807 464 707 785	1 509 1 238 1 360 1 389 1 278 1 276 1 216 1 533	53 56 61 59 61 50 48 51 62 70	
199	D		984	157 190		18	328 327 350	1 612 2 032 1 824	229	871 717	1 128	50	1 453
					Percentag	ge change on the	corresponding	period of the pre	vious year				
198 198 199	9	9,7	13,9 3,9	11.7 -2,7	в.2	51,4 -9,9	13.4 4,8	9.0 2,3	26,2	9,9 -3,5		8.9 14,9	7.3 19,4
198 198 199	9   	14,6 15,0 6,3 3,6 6,6 -1,4	18,5 18,0 14,2 5,3 7,9 -4,0 -0,3	12.2 9,8 12.5 0.3 -3,5 0.4	11.6 12.9 6,0 2.4 6,4 -5,8 -3,6	-42.5	28.3 26.1 2,0 -0.3 -4,2 7.7	13.6 14.6 1,3 6.5 4.6 -1.0	34.9 23.0 30.2 27.4 17.3 5.9	8.5 18.9 0.3 -0.7 -4.3 -9.7	20.9 5,5 0.1 0,6 -7,3 -6,7	18.4 12.7 -15.9 20.0 11.2 -1.3	11.5 -0.7 2.8 17.3 17.3 22.6
198	9 A S O N D	8.0 4.5 7.7 6.4 -2.8	12,5 19,4 15,8 7,7 15,1 -6,3	-0,6 3,8 13,5 4,9	5,3 4,9 5,7 4,6 - 3,4	133,3 100,0	15,1 20.5 -1,9 21.7 19,2 -0,3	3.7 1.4 -1,0 12.4 7.8 -1.5	36.8 24,5 8.7 37,4	13.8 24.2 2.7 -1.2	10.9 3,8 7.6 1.6	2.4 14.0 - 14.3	-1.5 -8.5 5.4 5.6
199		12,5 0,8 7,2 -1,0 3,3 -5,5 6,4 -1,1 -3,7	17,4 -4,9 10,8 -9,3 2,5 -5,0 5,1 -1,1 -4,6 12,1 5,3 11,8	-5,7 -1,1 17,8 -0.6 8,6 1,5 9,7 5,9 0,0 -5,4 6,3	9.8 0.7 8.5 - 3.8 4.4 - 16.3 1.4 - 3.4 - 8.4	111.1 56,3 90.9 133,3 - 5.6 - 16.1	9.1 -6.5 18.3 -9.6 15.8 -14.5 23.5 -6.9 7.4 -13.6 10.1	9.0 0.1 3.1 -2.8 1.5 -3.4 7.2	17.7 9.1 56.3 18.5 6.5 26.7 30.5 - 9.1 - 4.8 14.2 - 23.3	11.5 -8.2 -3.1 -4.4 -7.1 -6.3 -10.6 -12.3 -5.8	7.9 -0.5 -4.8 -4.5 -5.9 -6.9 2.2 -11.3 13.6 4.1	-3.6 47.4 32.6 20.4 7.0 -13.8 2.0 11.6	31.2 11.9 13.3 19.3 14.3 17.2 25.4 20.9 19.4 25.4
199			11,8	4,4		-30,8	0,6 10.8	7.1 0.2		6,9		10,3	1,4

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	)	NL	P	UK
					5:0	HEMICALS						
					Intra — El	trade (EUR 12	)					
					Values	in Mio ECU						
988 989	63 283 70 052	8 127 9 257	774 621	17 704 19 097	59 109	1 653 1 929	11 686 12 832	1 335 1 660	4 331 4 834	10 498 11 865	360 406	67
990 988 IV	16 686	9 B29 2 134	645 190	4 621	97	2 115	13 512 3 056	340	4 822	11 516	460	9
989 I	18 136 18 451 16 231	2 362 2 469 2 181	167 157 150	4 988 5 049 4 403	18 19 33	528 521 427	3 422 3 384 2 835	359 416 416	1 151 1 324 1 151	3 100 3 123 2 841	107 110 97	1
990 I	17 234 19 194 18 677	2 246 2 552 2 404	147 162 177	4 656 5 221 4 855	39 29 23	453 543 536	3 192 3 609 3 430	469 459 525 449	1 209 1 109 1 282 1 110	2 800 3 019 2 916 2 613	92 · 113 117 107	2 2 2
IV	16 845	2 232 2 641 656	155 151 46	4 357 1 334	14 31 7	498 538	3 026 3 447 844	464	1 321	2 967	123	2
989 A S O N D	5 814 6 207 5 942 5 189	779 827 777 632	54 53 51 39	1 575 1 684 1 627 1 414	8 10 9	148 190 179 153	1 024 1 173 1 118 897	160 132 194 143	442 429 389 392	994 1 045 934 813	34 29 36 27	
990 J F M A	6 378 5 965 6 804 5 986	852 785 896 735	51 49 57 52	1 762 1 601 1 859	10 7 11 7	173 161 202 168	1 232 1 088 1 251 1 101	144 137 179 178	371 371 367 405	989 945 1 084 901	35 39 40 38	
J W	6 318 6 281 6 050	735 841 817 763	55 63 46	1 639 1 647 1 572 1 588	8 9	207 160	1 135 1 159 1 066	155 192	418 461 465	991 1 003 897	38 41 34 37	
A S O N	4 879 5 909	654 799 982 844	49 55 53 55	1 289 1 486	5 6 4 12 11	120 196 167 214	878 1 088 1 314 1 190	181 101 168 176 127	249 395 453 411	849 877 1 116 1 054	35 38 45 45 35	
991 J F		730	41 59		7	157 189 211	943 1 365 1 175	157	455 438	784	35	
	,											
					Eutra E	C trade (EUR 1)	**					
						s in Mio ECU	.,					
					value	S III WID EGO						
988 1989 1990	44 481 48 009	2 802 3 189 3 102	1 083 1 001 971	15 812 16 920	112 151 133	1 737 1 917 1 913	8 152 8 783 8 611	780 1 008	3 922 4 238 3 931	3 654 3 864 3 790	171 172 205	6
1988 IV	11 898 11 565 12 558	760 768 812	271 225 268	4 313 4 184 4 408	45 18 35	476 486 515	2 050 2 131 2 264	227 214 284	1 146 915 1 135	954 942 982	47 30 49	1
11 11 1V	11 B63 12 023	807 802 823	239 268 258	4 243 4 085 4 506	50 49 35	- 451 465 495	2 143 2 245 2 198	241 269 271	1 039 1 149 941	947 994 1 032	51 43 53	1
III IV	12 060 11 562	744 748 787	253 228 231	4 035 4 039	37 30 32	456 443 518	2 164 2 059 2 191	296 247 240	1 074 868 1 048	898 930 929	59 38 56	
1989 A S O	3 899 3 988 4 167	241 319 295	79 81 91	1 487 1 363 1 448	17 18 15	148 161 189	659 718 743 779	72 89 93	276 363 403	330 320 348 367	18 15 12 15	
1990 J	4 099 3 828 4 100 3 969	261 246 285 254	87 78 76 80	1 372 1 291 1 523 1 369	14 19 8 18	186 148 151 154	779 720 665 732	85 91 75 78	341 408 300 299	367 280 363 321	15 16 17 17	
MA	4 503 3 885 4 137 4 017	285 233 255 255	92 78 85 81	1 614 1 315 1 422 1 303	18 9 14 8 16	178 150 171 133	790 696 709 747	118 97 92 107	343 350 340 386	349 277 308 312	20 19 19 16	
ĥ	4 114 3 868 3 577	269 231 247 277	65 77 75 82	1 353 1 474 1 214	5 13 12 14	186 119 135	787 636 636 776	110 68 69	342 215 311	311 360 272	13 12 12 16	
J M		249	82 80 67		10 9	160 188 170	776 745 669	81 87 72	330 302 415	335 309 278	16 24 15	
M		249	77			136	667		279			

### TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	Ε	F	IRL	1	NL	Р	ик
				6:	MANUFACTURE	O GOODS CLASS	FIED BY MATER	IIAL				
						World						
					V	alues in Mio EC	J					
1988 1989 1990	166 451 194 896	18 971 22 561 22 643	4 517 4 921 4 981	38 796 45 716	2 282 3 277 3 360	6 016 8 130 9 264	26 730 31 228 32 110	2 113 2 394	19 323 23 904 23 428	17 351	3 322	29 4 2 32 0 30 5
988 IV 1989 II III IV	45 987 48 559 52 040 44 965 49 333	4 964 5 713 6 045 5 216 5 587	1 240 1 173 1 288 1 137 1 323	11 016 11 075 12 088 10 754 11 798	696 575 778 867 1 058	1 705 1 822 2 245 1 869 2 194	7 168 7 922 8 427 6 744 8 136	575 581 614 577 623	6 165 6 661 5 181		709 884 806	8 8 8 7 8
1990   	51 208 51 779 45 537	6 178 5 754 5 165 5 546	1 252 1 258 1 153 1 318	11 849 12 078 11 216	936 851	2 290 2 506 2 094 2 375	8 486 8 589 7 075 7 960	612 648 610 671	6 291 6 534	4 430 4 689 4 192	888 1 030	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
1989 A S O N	12 932 16 346 17 882 17 270	1 569 2 087 2 061 1 919	386 427 464 451	3 411 3 570 4 274 4 096	283 403	528 691 762 808	1 630 2 557 2 967 2 825	172 208 226 237	2 148 2 137 2 076	1 603 1 539	224 300 293	2 2 2 3 2 3
D J F M A A M J	14 165 17 057 15 826 18 311 16 516 17 860 17 210	1 596 2 077 1 920 2 182 1 770 1 987 1 984	390 396 394 432 382 439 418	3 434 3 747 3 745 4 356 4 031 4 115 3 930 4 021	256 323	668 747 699 831 775 859 855	2 318 2 792 2 670 3 004 2 795 2 915 2 866 2 791	163 204 187 221 200 231 216	2 092 1 960 2 240 2 031 2 393 2 120	1 417 1 387 1 620 1 395 1 630 1 663	296 257 331 305 357 315	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
J A S O N D	13 022 15 823	1 698 1 831 2 106 1 850 1 578	408 397 474 469 367	3 599 3 603	216 238 278 265 261	489 730 794 913 647	1 642 2 643 3 034 2 754 2 176	183 213 247 238 174	2 002 2 069 2 081	1 389 1 458 1 863 1 633 1 224	200 264 293 352	2 2 2
F						833	2 516					
				Percentaç	ge change on the	corresponding p	eriod of the pre-	vious year				
1988 1989 1990	17.1	18,9 0,4	8.9 1,2	17,8	43.6 2,5	35,1 13,9	16,8 2,8	13,3	23,7 -2,0	13.0 4.0	16,6 12,5	
1988 IV 1989 I II III	24,3 24,1 13,9 7,3	25,4 29,5 9,0	10,8 10,5 8,1	25.8 25.0 15.6	35.6 39,7 43,1 52,0	29.7 43.4 39.5 28.7	19,0 22,5 11,9 13,5	16,2 19,2 10,5 8,3	20.2	18.1 9.7	44.2	1
1990 II III IV	5,5 -0,5 1,3	12.6 8.1 -4.8 -1.0 -0.7	6,7 -2,3 1,4 -0,4	7.1 7.0 -0.1 4.3	62.8	25,7 11,6 12,0 8,2	7.1 1.9 4.9 -2.2	5.3 5.5 5.7 7.7	2.0	2.8 1.8 4.7	25,2 16,5 5,5	=
1989 A S O N	14,2 12,4 13,5 11,2	5,2 11,5 21,0 9,0	9.3 5,4 11.3 5,9	17.3 10.5 10.3 15.4	69,5 43,7 72,2	60,0 40,2 39,6 38,6	14.1 4.9 23.0 15.3	6.8 9.5 14.7 10.2	13,8	-0.5 10,2 9,7	14.5 51.5 22.6	1
1990 J F M A M	-0.1 9,2 1,8 5,8 -0,4 4,1 -5,5	7,8 12,5 5,4 8,1 -2,0 -3,6 -8,6	-1.0 5,0 3,1 6,7 -4,7 1,9 -6,3	-4.4 6.4 3.1 11.0 0.2 12.0 -10.5	5,2	15,4 39,4 17,1 27,3 9,2 10,8 9,2	9,7 5,5 6,0 2,8 6,9 -3,4	-0,6 6,8 -3,6 12,8 2,6 10,5 2,9	4,5 3,6 -1,3 -0,2 2,8	7,0 -2,0 3,1	29,3 12,1 31,9 19,6	-1 -
J A S	6,6 0,7 -3,2	5,1 8,2 -12,3 2,2 -3,6 -1,1	6,7 5,7 -7.0	6,6 5,5 0,9	10,0 -7,7	27,6 -7,4 5,6 4,2 13,0 -3,1	10,1 0,7 3,4 2,3 -2,5 -6,1	9.6 6.4 2.4 9.3 0.4 6.7	-1,6 -7,9 -6,8 -3,2 0,2	10,8 0,9 4,3 16,2 6,1	10.9 0.5 17.9 -2.3 20.1	= =
D									1,5			

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	ик
				6:	MANUFACTURE	GOODS CLASS	IFIED BY MATEI	RIAL				
					Intra	– EC trade (EU	R 12)					
						alues in Mio EC						
1988	103 543	12 111	2 442	21 005	1 591	4 285	20 100	1 669	11 562	11 200	2 188	14 40
989 1990	120 986	12 111 13 868 14 537	2 443 2 710 2 737	21 995 25 818	2 284 2 341	5 865 6 700	23 402 24 276	1 885	14 086 13 731	12 510 13 185	2 634 2 981	15 92 15 35
1988 IV 1989 I II	28 556 29 760 32 354 27 506	3 102 3 520 3 767 3 168	674 631 704 636	6 242 6 164 6 904 5 940	490 403 555 597	1 235 1 321 1 582 1 354	5 420 5 938 6 303 5 026	454 483	3 205 3 630 3 856 3 056	2 979 3 061 3 299 2 827	548 706 640	4 09 4 19
1990	31 366 31 974 32 879	3 413 3 867 3 762	739 672 686	6 810 6 728 7 029	729 656 590	1 608 1 675 1 815	6 136 6 427 6 496	493 478 507	3 544 3 704 3 805	3 323 3 303 3 450	738 697 809	3 83 3 76 3 93
111 1V 989 A	28 458 7 710	3 309 3 599 1 003	642 738 219	6 340 1 835	539 556 160	1 486 1 724 381	5 327 6 026 1 142	544	2 826 3 396 533	3 030 3 402 985	666 809	3 85
989 A S O N D	10 010 11 363 10 967 8 996	1 223 1 224 1 160 1 022	230 259 253 218	1 981 2 445 2 390 1 981	231 211 273 238	502 559 592 480	1 934 2 259 2 124 1 734	168 182 184	1 275	996 1 226 1 160 941	172 241 234 210	1 29 1 44 1 36
990 J F M A	10 344 10 061 11 586 10 501	1 249 1 238 1 382 1 151	209 210 239 208	2 065 2 142 2 520 2 370	278 173 205 187	534 525 610 570	2 087 2 046 2 283 2 123	149 175 156	1 328	1 041 1 199 1 019	228 198 263 238	1 17 1 38 1 26
L V	11 295 10 931 10 507 7 786	1 316 1 285 1 029 1 089	241 228 188 232	2 391 2 267 2 365 1 929	220 183 230 155	620 614 612 335	2 198 2 166 2 112 1 187	171	1 249		279 246 252 154	1 2 1 3
S O N D	10 073	1 177 1 363 1 186 1 041	214 269 263 203	2 051	157 191 179 190	514 570 668 467	2 030 2 311 2 071 1 647	175 202 193	1 196 1 261 1 216	1 082 1 312 1 188	204 243 292 234	1 2 1 4 1 3
991 J F			221			619 613	2 053 1 900		1 215			1 2
					Extra	- EC trade (EL	R 12)					
					1	/alues in Mio EC	U					
1988	58 394 70 174	6 838 8 675	2 072 2 209	16 551 19 646	689 993	1 721 2 256	6 613 7 822	444 509			662 687	
989 990 988 IV	16 189	8 087 1 859	2 240	4 697	1 018	2 256 2 539 465	7 817		9 658	4 668	687 768 223	
989 I II IV	17 671 18 772 16 548 17 183	2 191 2 275 2 041 2 167	542 584 500 584	4 842 5 119 4 761 4 923	223 270	497 660 - 514 585	1 984 2 123 1 717 1 999	121	2 792 2 115	1 133	160 177 165 185	3 4
1990 III	17 949 18 022 16 363	2 303 1 988 1 853 1 944	580 571 509 579	5 053 4 993 4 823	280 261	610 684 604 641	2 058 2 090 1 743 1 926	134 141	2 575 2 719 2 068	1 087 1 194 1 098	190 222 184 172	3 0
1989 A	4 959 6 017	563 863	167 196	1 562 1 574	74 108	147 189	488 622	41	385 870	382 388	47 52 59	1.1
0 N D	6 185 6 046 4 964 6 166	836 757 572 827	205 198 172 187	1 811 1 680 1 436 1 658	130 121	202 214 184 213	707 700 583 705	52 36	685	365 333	59 59 55	10
F M A M	5 444 6 313 5 677 6 255	678 799 617 671 696	183 194 174 197 189	1 578 1 817 1 642 1 706	69 79 69 103	213 172 220 202 237	625 721 671 716	38 46 44 52	794 908 818 1 038	333 407 362 390	53 68 67 73	1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0
J A S	6 053 5 855 4 989 5 541	604 607 655	146 175 183	1 644 1 634 1 653 1 537	90 61 81	238 233 152 215	699 678 455 610	39	872 395 802	368 396 361	46	1 1 1 0
O N D		743 662 537	205 205 164 199		87 86 70	220 243 177 274	718 681 529	45 46 35	803 861	534 431 320	50 55 56	11
1991 J	1		193			218	610		305			, 0

# TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Perio	od	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	ик
					6 :	MANUFACTURE	D GOODS CLASS	IFIED BY MATE	RIAL				
							World						
						,	/alues in Mio E0	U					
1988	1	170 133	24 961	2 573	49 416	1 299	7 761	24 485	1 334	24 304	12 837	2 282	18 881
1989 1990		197 307	29 877 28 859	2 859 3 048	56 531	1 745 1 485	8 934 9 276	28 619 28 600	1 478	28 729 29 224	14 623 14 108	2 640 2 902	21 272 22 068
1988	==- <	47 316 46 903 52 654 46 427	6 958 7 382 7 851 7 005	666 759 668	13 531 14 832 13 764	511	2 165 2 279 2 416 1 988	6 695 7 012 7 681 6 355	366 352 381 357	6 286 7 839 6 737	3 560 3 489 3 819 3 617	588 727 605	5 020 5 975 4 819
1990	2 -==2	51 323 50 143 51 169 44 903	7 639 7 764 7 260 6 596 7 239	761 781 713	14 403 14 463 14 025 12 961	364	2 251 2 253 2 423 2 220 2 381	7 571 7 443 7 511 6 355 7 291	388 376 375 362 388	6 902 8 076 6 447	3 697 3 682 3 678 3 232 3 516	701 784 653	5 433 5 911 5 068
1989	A S O	12 974 17 064 18 485	1 735 2 896 2 816	229 261	4 753	192 206 178	543 660 897	1 652 2 365 2 737	94 137 138	1 475 2 432	1 161 1 376 1 360	134 218	1 351 1 762
1990	D J	17 617 15 366 16 324	2 771 2 038 2 555 2 468	271 209 241	4 928 4 409 4 892 4 422	147 232 133	840 755 710 654	2 586 2 232 2 400 2 335	139 112 119 115	2 534 2 469 2 246	1 327 1 003	232 203 213	1 705
	L M A M J	15 740 17 982 16 357 17 583 17 086	2 718 2 232 2 530 2 471	265 233 259	5 148 4 622 4 982	97 136	845 747 886 776	2 690 2 414 2 460 2 614	142 120 129 126	2 442 2 601 2 624	1 193 1 336 1 113 1 255 1 283	224 265	2 027 1 916 2 066
	JASOND	16 492 12 773 15 531	2 388 1 724 2 450 2 736 2 545 1 922	248 270 291 284	4 226 4 216		840 600 768 702 953 725	2 432 1 654 2 274 2 751 2 565 1 979	122 99 141 141 136	1 481 2 342 2 733 2 517	1 090 1 013 1 120 1 333 1 249 877	154 212 248 277	1 456 1 669 1 963 2 027
1991	J		1 522	263		140	733 788	2 417 2 279		2 150	511	220	1 629
					Percenta	ge change on the	corresponding	period of the pre	vious year				
1988 1989 1990		16,0	19,7 -3,4	11,1 6,6	14.4	34,3 - 14,9	15,1 3,8	16,9 -0,1	10,8	18,2 1,7	13.9 -3,5	15,7 9,9	12,7 3,7
1988 1989	IV I	21,5	26,4	7,9	22.0	36,1	26,1	19.2	11.4		16.8		
1990	12 12	20.6 14.5 8.5	26.5 17.7 9,8 5.2	10,0 11,8	13,3 4,0 6.9	78,0 25,1 22,1	24.9 7.2 4.0 – 1.1	13,4 13,1 6,1	13,0 6,0 6,8	22,2 14,9 9,8	16,3 3,8	15,5 2,0	3,7 8,5
	111	-2.8 -3.3	5,2 -7,5 -5,8 -5,2	6,7	-5.4 -5.8	-7,2	0,3 11.7 5,8	0.0	-1,6 1,4 0,0	3,0 -4,3	5,5 -3,7 -10,6 -4,9	7.9	-1.1 5.2
1989	A S O N D	13,5 14,8 13,2 12,1 1,3	14,4 21,8 14,8 22,2 -8,2	9,7 14,5 10,2	18,2 2,8 11,6	47.1 35,9 1,4	16,3 -4,2 30,2 10,8 4,6	8,1 20,8 14,9	12,3	24,6 22,4 11,5	15.4 20,6 9.4 2,6 -3.7	17,8 23.9 7,9	-2,8 11,9 6,3
1990	J F M	12,3 3,3 5,9 -3,2	15,0 -2,0 3,5	11,6 11,8 18,8	12.2 2.1 6.3	33.0 28.8 2.1	12.0 - 18.0 15.4	7.0 6,2 5,4	4.4 -0.9 17.4	22.7 4.2 5.0	3,7 8,0 5,1	15.8 14.1 25.2	9.7 14,0 3,2
	n N	3,6 -9,0 1,6	-15.4 1,0 -8.9	7,0 1,5 i 9,1	8,9 - 19,7 - 1,6	0,0 -46,5 0,0	-2,5 20,5	-6,1 4,7	2.4 0.0 -3,2	0,9 2,4 -6,8	-4.1 -4.8 0,6	20,5 -6,9 12,7	-0.9 -4.8
	A S O N D	-1,5 -9.0	-0.6 -15.4 -2.8 -8.2 -5.7	3.4 8.2 4.8	-11,3	-38.0 -66.5 3.9 -4.1 -37.1	10,5 16,4 -21,7 13,5 -4,0	-3.8 0.5 -0.8	-2.2	-3.7 -5.1 -0.7	-18,6 -2.0	-2,8 6,4 19,4	-5,3 3,1 10,0
1991	j F			9,1			3,2 20,5	0,7		-4,3			-1,9

					6:	MANUFACTURE	GOODS CLASS	FIED BY MATER	RIAL				
						Intra	– EC trade (EU	R 12)					
						٧	alues in Mio EC	J					
988 989 990	103 1	60	16 510 19 623 19 806	1 288 1 442 1 568	27 668 31 948	790 1 087 939	4 224 5 040 5 598	15 812 18 572 19 063	1 074 1 194	14 570 16 705 17 964	10 070 11 700 11 221	1 573 1 826 2 096	11 12
988 IV 989 II	29 3 32	20 78	4 657 4 954 5 233 4 507	342 343 387 338	7 745 7 740 8 470 7 612	266 202 235 315	1 185 1 317 1 335 1 107	4 290 4 662 5 058 4 062	285 287 314 287	4 044 3 912 4 530 3 745	2 775 2 804 3 047 2 931	474 422 497 406	:
990 II	30 9 31 4 32 3 28 0	39 04	4 929 5 291 5 047 4 476 4 992	375 394 397 369 408	8 127 8 218 8 188 7 397	335 209 209 174 346	1 280 1 360 1 461 1 352 1 425	4 789 5 001 4 996 4 250 4 815	305 313 322 301 326	4 519 4 277 4 901 3 903 4 884	2 918 2 965 2 929 2 549 2 777	501 508 560 474 554	
989 A	11 1	26 58 84	1 200 1 834 1 863 1 752 1 301	112 132 133 135 103	2 297 2 695 2 912 2 854 2 404	119 123 98 94 139	260 384 533 473 411	1 014 1 578 1 773 1 676 1 337	78 112 110 111 84	688 1 444 1 678 1 510 1 340	929 1 132 1 077 1 055 782	92 150 163 159 138	
990 F MA	10: 9: 11: 10: 11: 10: 10: 7:	236 331 318 315 350 340 239 346	1 787 1 637 1 845 1 576 1 729 1 715 1 510 1 247 1 682 1 948 1 763 1 251	105 123 137 117 129 142 100 126 137 143 151	2 708 2 503 3 006 2 722 2 901 2 566 2 621 2 298 2 485	71 79 60 77 79 53 63 72 40 139 95	423 392 523 460 528 468 513 303 523 419 589 416	1 641 1 554 1 795 1 500 1 657 1 724 1 600 1 066 1 588 1 849 1 721	101 94 117 104 109 110 102 82 117 118 115	1 397 1 375 1 505 1 558 1 558 1 591 1 760 1 644 801 1 458 1 745	930 964 1 072 887 1 004 1 016 846 789 905 1 065 967 690	153 154 199 165 189 187 184 111 158 179 209	
991				144			459 501	1 744 1 597		1 456			
						Extra	— EC trade (EU	R 12)					
						\	/alues in Mio EC	υ					
1988 1989 1990	65 75		8 110 9 795 8 699	1 146 1 246 1 341	21 453 24 105	508 653 540	3 519 3 882 3 654	8 673 10 047 9 536	284	9 715 12 010 11 252	2 813	706 808 799	
1988 IV 1989 I II IV	1 17 1 20 1 18 7 19	304 055 155 864 311	2 197 2 316 2 495 2 387 2 597 2 379 2 111	307 279 325 292 350 333 348	6 022 5 711 6 264 6 038 6 091 6 126 5 715	96 137 194 226 152	958 1 077 - 879 967 890 954	2 405 2 350 2 623 2 293 2 782 2 442 2 514	65 67 70 83 63	2 373 3 303 2 989 3 345 2 624 3 172	653 750 659 752 692 721	231 165 224 197 223 191 223 177	
	5 5 6 6	404 400 977 695	2 044 2 164 504 1 018 902 983	310 350 107 117 124 125	5 456 2 074 2 022 2 122 2 032	73 82 80	946 283 274 362	638 787	15 26 28	2 913	711 222 235 274	177 208 42 66 69 72	
1990	5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	293 963 783 529 9809 386 104 123 029 361	711 736 803 839 626 763 721 849 459 738 755	99 106 106 117 104 118 116 72 112 121 136 123	1 970 2 143 1 861 2 102 1 861 2 038 1 817 1 872 1 892 1 696	90 63 54 37 58 47 30 48 47 28 46	342 288 261 320 284 356 306 325 296 243 279	896 759 782 895 814 803 890 832 588 685 902	27 18 20 25 16 20 18 20 17 24 23	1 129 848 840 936 1 042 1 032 1 103 979 679 884 988 882	212 216 221 255 218 243 258 235 217 206 256 272	55 56 73 59 76 70 73 43 55 69	
1991	D		652	107		39	304 273 286	673	1	1 043		64	

# TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

					7 : MACHINERY	AND TRANSPOR	T EQUIPMENT					
						World						
					٧	alues in Mio ECU						
1988 1989 1990	295 70 349 26	19 5 19 23 0 25 7	51 7 520	74 572	3 165 4 526 4 835	18 872 24 029 25 444	56 995 67 628 71 158	4 458 5 849	33 856 39 687 43 106	25 083 29 618 32 338	5 792 6 272 7 121	59 5 66 5 65 0
1988 IV 1989 III	82 42 91 87 1 80 31	9 5 4 0 5 9 9 5 4	73 1 627 80 1 965 22 1 875	16 832 19 718 16 862	1 039 808 976 1 253 1 489	5 641 5 757 6 389 5 391 6 492	15 561 16 792 17 961 14 315 18 560	1 311 1 423 1 572 1 364 1 491	9 724 9 551 10 511 8 920 10 705	6 835 6 809 7 689 6 706 8 413	2 328 1 288 1 632 1 582 1 770	16 4 16 6 17 4 16 6
1990 II II	86 61	6 6 5	97 2 102 62 1 843	20 646 20 542	1 195 1 329 1 144 1 166	6 202 7 192 5 672 6 378	18 331 17 571 16 191 19 065	1 460 1 583 1 412 1 406	11 049 11 584 9 297 11 175	8 226 8 275 7 295 8 542	1 615 1 893 1 693 1 920	16 17 15 15
1989 A S O N	32 82	66 2 0 19 2 0 11 2 0	69 607 46 708 54 676	5 902 7 555 6 760	359 391 427 489 555	1 471 1 954 2 146 2 391 2 067	3 821 5 034 6 386 6 083 5 581	439 442 535 527 429	2 071 3 498 3 671 3 579 3 477	2 132 2 413 3 018 2 724 2 599	385 427 520 566 559	5 5 5 4
1990 F M A M	34 18 30 99 4 32 98 31 58	7 2 1 13 2 3 90 2 1 14 2 1	02 565 54 633 82 608 70 758 54 728	6 316 7 443 7 010 6 933 6 701	372 348 475 442 443 440	1 779 2 134 2 222 2 226 2 348 2 344	5 922 5 566 6 793 5 706 6 062 5 835	487 458 514 555 545 481	3 492 3 411 4 149 3 619 4 167 3 817	2 642 2 539 3 020 2 537 3 093 2 695	518 468 609 579 650 556	5 5 5 5 5 5
A S C N C	25 31 29 10	8 18	64 655 92 569 97 726 42 831	6 451 6 903	404 349 394 345 413 410	2 176 1 239 1 870 2 030 2 318 1 763	5 891 4 475 5 748 6 940 6 443 5 672	440 427 424 480 500 417	3 735 2 249 3 316 3 804 3 985 3 382	2 386 2 236 2 647 2 840 2 900 2 581	623 457 486 599 662 571	5 4 5 5 4
1991 .	-		63:			1 910	5 801		3710			,
				Percentag	ge change on the	corresponding pe	riod of the prev	ious year				
1988 1989 1990	18	.1 17	7.8 14.3 .8 7,4	20.7	43.0 6.8	27.3 5,9	18.7 5.2	31,2	17.2 8.6	18,1 9,2	8,3 13,5	
1988 IV 1989 II	1 24	1 16 7 17	i,2 3,9 i,7 18,3 i,1 28,9	19,0 28,1 17,3	29,3 35,0 61,3	47.8 30.5 21.4	26,1 19,0 10,0	43,2 49,9 23,6	27,0 18,4 15,3	19,4 19,6 9,6	40,8 31.6 20,9	
1990 1990 II	1 12 1 12 1 5 1 7	.6 14 .7 19 .2 10 .8 8	1,9 8,1 1,8 15,1 1,3 7,0 1,1 -1,7 1,3 10,0	18,5 21,0 4,7 21,8	43,3 47.9	15,1 7,7 12,6 5,2 -1,8	19,3 9,2 -2,2 13,1 2,7	13,7 2,6 0,7 3,5 -5,7	10.1 15.7 10.2 4.2 4.4	23,1 20,8 7,6 8,8 1,5	-24,0 25,4 16,0 7,0 8,5	-
1989 A	N 19	.3 23 .3 19 .2 16	1,2 46,9 1,2 15,6 1,4 22,9 1,1 2,9	20,8 23,5 24,5	81.9 71.5 40.1	12,6 24,1 21,7 22,2	8,0 -4,6 25,7 14,0	25,8 23,8 41,2 23,7	15,4 16,1 13,2 9,6	13,9 6,4 35,6 18,5	20,7 21,0 26,5 12,1	
1990 F M A	J 14 F 10 A 15 A 5	9 15 1 19 0 24 0 18 8 12	1,5 -5,3 1,9 30,9 1,1 2,1 1,1 6,9 1,4 15,4 1,4 2,8	23,6 13,8 25,4 5,4 18,1		6,7 19,6 18.4 11,4 -9,9 8,8 7,0	8,7 10,6 5.0 10,3 5,1 4.8 -12,7	- 13,9 8,7 3,2 - 2,8 11,4 5,2 - 13,0	7,2 19,8 12,0 15,7 10.1 19,4 2,2	13,0 27,0 22,1 14,1 8,6 32,3 -9,2	22,9 31,1 15,0 38,1 17,2 33,5 6,3	-
S S S S S	v	.6 19	1,2 22,9	26,2 17,0	-2.8	10.0 -15.8 -4.3 -5.4 -3.1 -14.7	17.9 17.1 14.2 8.7 5.9	-7.9 -2.7 -4.1 -10.3 -5.1 -2.8	12.4 8,6 -5.2 3,6 11.3 -2.7	11.5 4.9 9,7 -5.9 6.5 -0.7	10.9 18.7 13.8 15.2 17.0 2.1	-7
1991 .	J F		1,3			9.8 -10,5	4.7 4,2		6.4			-

					7 : MACHINERY	AND TRANSPORT	EQUIPMENT					
					Intra -	- EC trade (EUR :	12)					
					Va	lues in Mio ECU						
1988 1989 1990	183 648 218 703	13 746 15 880 17 910	4 069 4 443 4 836	32 477 39 497	1 775 2 693 3 205	13 154 16 549 17 B46	39 684 47 844 49 601	2 521 3 332	24 525 28 961 31 857	15 920 18 629 20 402	4 610 5 022 5 842	31 35 34
988 IV 989 I II IIV 990 I III IV	52 784 51 846 57 105 49 493 60 259 58 920 60 543 54 055	3 730 3 786 4 085 3 688 4 322 4 656 4 628 4 085 4 542	1 089 1 002 1 137 1 075 1 229 1 145 1 302 1 085 1 305	9 632 8 904 10 484 8 816 11 293 10 973 10 789 10 952	580 469 564 711 950 805 867 770 763	3 792 3 720 4 487 3 836 4 506 4 380 4 927 3 990 4 548	11 297 12 004 12 391 10 066 13 383 12 971 12 264 11 093 13 272	754 792 870 771 899 887 763 839	7 059 6 989 7 640 6 410 7 921 8 204 8 435 6 853 8 365	4 298 4 289 4 741 4 075 5 524 5 255 5 179 4 649 5 319	1 872 1 042 1 300 1 263 1 418 1 329 1 570 1 375 1 568	8 9 8 8 8 8 8
989 A S O N D	13 692 17 156 20 381 19 932 19 393 18 879 18 529 21 937 19 485	1 061 1 382 1 408 1 383 1 520 1 466 1 508 1 671 1 540	326 363 389 450 374 354 345 404 366	2 562 3 156 3 868 3 593 3 860 3 590 3 359 4 023 3 701	199 230 273 322 342 276 234 294 292	1 048 1 380 1 460 1 686 1 423 1 239 1 481 1 603 1 523	2 576 3 412 4 638 4 226 4 021 4 151 3 887 4 904 3 984	228 264 316 324 258 298 278 310 287	1 406 2 522 2 679 2 685 2 573 2 627 2 543 3 037 2 670	1 326 1 413 1 847 1 825 1 810 1 646 1 603 2 001 1 629	309 336 421 468 443 423 385 507 488	Manager Manage
M J A S O N D	20 329 19 799 20 056 15 054 18 392	1 493 1 513 1 342 1 311 1 430 1 551 1 536 1 443	460 440 360 343 350 480 395 414	3 493 3 594 3 920 3 178 3 856	289 284 256 248 267 229 279 257	1 616 1 558 1 526 843 1 304 1 423 1 676 1 231 1 398 1 443	4 266 4 063 4 133 2 951 3 941 4 678 4 543 4 042 4 131 4 097	312 279 269 235 259 288 302 249	3 040 2 737 2 769 1 651 2 435 2 796 2 969 2 594	1 866 1 735 1 580 1 312 1 737 1 764 1 839 1 649	524 462 533 366 381 489 531 481	200
	1											
					Extra	– EC trade (EUR	12)					
					V	alues in Mio ECU						
1988 1989 1990	106 741 125 113	5 784 7 123 7 811	2 512 3 077 3 240	29 152 34 915	1 389 1 832 1 628	5 714 7 474 7 590	17 158 19 492 21 188	1 936 2 517	9 236 10 630 11 122	8 813 10 531 11 542	1 175 1 244 1 270	2: 26 2:
988 IV 1989 I 11 11 11 17 1990 I 11	29 752 29 439 33 161 29 581 32 931 32 394 34 061 31 033	1 633 1 676 1 882 1 723 1 842 1 890 1 963 1 765	810 625 827 800 825 729 800 757	8 177 7 892 9 195 8 013 9 816 9 353 9 817 9 547	459 339 412 542 539 390 462 374	1 847 2 037 1 901 1 553 1 984 1 818 2 262 1 680	4 217 4 747 5 524 4 155 5 067 5 315 5 255 4 970	557 631 701 593 592 573 704 649	2 634 2 536 2 847 2 490 2 758 2 812 3 115 2 413	2 426 2 425 2 832 2 518 2 756 2 870 2 987 2 550	451 245 331 317 351 284 322 316	6 6 6
1989 A S O N D	9 206 10 487 11 955 11 008 9 927	2 192 499 685	954 347 243 320 226 248	2 541 2 734 3 668 3 148 3 021	160 161 154 167 213	1 829 423 573 684 704 642	5 648 1 211 1 583 1 702 1 813 1 539	567 211 178 219 202 170	2 782 660 969 983 885 895	3 135 764 954 1 127 850 748	76 91 98 98 116	
1990 J M A M J A S O	10 358 10 044 11 447 10 924 11 865 11 084 10 553 9 816 10 352	590 680 639 675 639 498 548 659 842	273 219 229 242 298 288 219 313 219 246	3 005 2 943 3 404 3 294 3 429 3 093 3 254 3 265 3 033	95 114 180 150 154 156 148 101 126 115	538 652 618 702 732 785 650 396 565 607	1 757 1 664 1 875 1 711 1 779 1 749 1 730 1 480 1 751 2 190	189 180 203 268 233 202 171 192 165 193	855 857 1 101 938 1 115 1 067 954 593 867 997	961 902 983 872 1 193 919 780 890 876	95 82 102 91 126 93 89 91 104	
1991 J F		700 592	436 265 215		134 152	541 532 555 466	1 845 1 612 2 044 1 680	197 169	1 006 780 975	1 028 909	129 88	

# TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	Ε	F	IRL	1	NL	Р	UK
				7 :	MACHINERY AN	ID TRANSPORT E	QUIPMENT					
						World						
					Value	s in Mio ECU						
1988 1989 1990	336 570 393 780	20 018 23 020 25 355	5 903 6 630 7 423	131 307 150 251	149 227 265	12 030 14 979 17 565	55 314 66 575 70 287	4 907 5 958	38 758 47 105 50 176	19 366 23 123 25 361	1 563 2 187 2 493	47 53 57
1988 IV 1989 II IV	93 381 102 248 90 090 108 062	5 449 5 813 6 084 4 991 6 132 6 381 6 293	1 666 1 407 1 721 1 590 1 912 1 853 1 939	38 158 36 126 38 476 35 341 40 308 41 074 38 159	58 31 52 61 83 70 62	3 303 3 591 3 965 3 201 4 223 3 885 4 674	14 703 16 324 17 803 14 135 18 313 18 345 17 552	1 403 1 418 1 546 1 444 1 550 1 548 1 427	11 556 10 060 12 802 10 901 13 343 11 490 13 689	5 543 5 355 5 953 5 200 6 616 6 434 6 352	551 446 590 540 610 612 676	13 : 12 : 13 : 12 : 14 :
II.	94 821	5 760 6 921	1 566 2 065	35 661	58 75	3 756 5 249 721	15 440 18 950 3 772	1 335 1 498 342	11 308 13 689 2 519	5 765 6 810	553 653	13 16
1989 A	31 967 35 650 35 640 36 563 33 387 32 741 38 456 33 3577 35 754 35 650 35 382	1 321 2 027 2 171 2 058 1 874 2 066 1 953 2 331 1 881 2 148 2 226 1 859 1 634	487 620 622 594 635 498 602 676 594 555 736 456 490	11 259 12 170 13 558 13 229 13 584 13 583 12 569 14 921 12 643 13 428 12 094	16 29 20 27 34 22 24 24 21 17 24	1 120 1 607 1 585 1 443 1 212 1 193 1 443 1 393 1 596 1 674	3 772 4 897 5 835 5 683 6 385 5 754 5 601 6 879 5 677 5 565 6 260 6 037 4 155	392 490 526 535 470 470 611 463 453 509	3 785 4 460 4 224 4 685 3 618 3 870 4 004 4 145 4 652 4 913 5 056 2 529	1 740 1 891 2 109 2 268 2 208 1 904 1 953 2 571 1 976 2 157 2 215	165 170 220 189 180 211 210 203 208 224 219	3 4 4 5 4 4 4 4 4 4 4
1991 F	31 677	2 224 2 499 2 319 2 027	534 609 666 751 487	11 298	25 33 22 19	1 347 1 667 1 873 1 689 1 494 1 655	5 298 6 871 6 323 5 791 6 037 6 031	532 446 503 552	3 727 4 526 4 154 4 992 3 581	2 022 2 289 2 217 2 069	176 203 225 198	4 55 5 4
				Percentage c	hange on the cor	respanding perio	d of the previou	s year				
1988 1989 1990	17.0	15,0 10,1	12,3 12,0	14.4	52,3 16,7	24,5 17,3	20.4 5.6	21.4	21.5 6.5	19,4 9,7	39,9 14.0	
1988  \ 1989   	24.3 1 19.1 1 13.0 7 12.8 1 12.2 1 2.9	16.1 12.1 12.5 9.8 3.4	-3.9 22.0 16.8 14.8 31.7 12.7 -1.5 8.0	24,9 17.3 12,5 5,6 13,7 -0,8 0,9	72.2 40.5 69.4 43.1 125.8 19.2 - 4.9 - 9.6	24.8 23.1 21.9 27.9 8.2 17.9 17.3 24.3	23.6 21.7 10.7 24.6 12.4 -1.4 9.2 3.5	30,2 27,6 20,0 10,5 9,2 - 7,7 - 7,5 - 3,4	28,9 23,6 20,7 15.5 14.2 6.9 3,7 2,6	24.4 21.8 12.3 19.4 20.1 6.7 10.9 2.9	47,7 61,2 57,0 10,7 37,2 14,6 2,4 7,0	
1989 A	11.3 17.9 1 12.9	12,1 20,2 14,0	23.3 22.3 15.2 8.0 8.7	14.6 12,3 12.6 8,7 -2,6	60.0 81,3 42.9 22,7 54,5	45.4 12,2 54.2 35.6 31.4	15,3 -1,6 22,8 18.8 23,7	4,9 36,8 8,9 14,8 8,3	8,1 28,2 23,1 6,5 17,2	20.7 3.9 18.4 19.1 21.9	105,2 37,5 17,2 41,9 43,2	-
1990 N	J 14.7 7.7 13.5 1 10.2 1 10.2 -4.1 1 11.2 1 6.3 6.3	12,3 3,7 12,8 - 3,4 13,7 0,5	11,7 31,2 38,8 -3,3 7,6 31,2 1,3 0,6 -13,9 -2,1 12,1 18,3	16,9 6,8 16,2 1,7 13,6 -15,1 8,9 1,4 -7,2	214.3 100.0 84.6 133.3 0.0 - 7.7 0.0 12.5 - 13.8 65.0 - 18.5 - 44.1	7,9 -1,3 12,8 17,0 16,3 22,6 27,9 13,9 20,3 3,7 18,2 17,0	12,9 5,4 15,5 -1,2 4,5 -6,8 11,1 10,2 8,2 17,8 11,3 -9,3	5,9 4,4 16,4 -8,9 -10,7 -4,3 -4,2 3,5 -15,8 -9,0 -4,4 3,2	25,7 11,8 7,8 8,6 8,5 4,3 10,6 0,4 -1,5 1,5 -1,7 6,6	18.1 12.9 27.7 9.2 11.6 12.1 25.5 6.9 8.5 - 2.2	33,3 70,2 21,4 38,1 23,1 19,1 18,4 -2,5 6,7 19,4 2,3 4,8	7
			-2,2			23.3 38.7	4,9 7,7		-1.0			1

	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					7 : MACHINER	Y AND TRANSPO	RT EQUIPMENT					
					Intra	– EC trade (EU	R 12)					
						/alues in Mio EC	u					
1988	186 564	15 738	2 527 2 985	68 541	80	8 670 11 078	32 010		21 990	11 846	1 286	20 1
1989 1990 1988 IV	223 477 52 748	17 761 19 757 4 336	2 985 3 317 712	80 367 19 126	123 142 30	11 078 13 380 2 401	39 439 42 300 8 890	1 073	28 998	16 751	1 743 2 069 438	23 2 26 6 5 8
1989	53 729 59 358 49 599	4 541 4 755 3 758	671 768 660	19 723 21 131 18 241	22 30 33	2 658 2 983 2 288	9 834 10 694 8 121	1 109 1 219 1 141	5 970 7 408 6 043	3 327 4 037 3 477	379 445 432	5 4 5 8 5 4
1990 I	59 967 60 455 53 222	4 707 4 942 4 888 4 457	886 840 888 746	21 272 21 429 20 065 18 189	39 32 29	3 150 2 981 3 570 2 864	10 791 11 065 10 413 9 163	1 190 1 203 1 078 1 028	6 703 7 940 6 512	4 302 4 282 3 668	486 513 554 448	5 9 6 7 6 1
1V 1989 A S	13 331 18 146	5 471 987 1 522	842 204 257	5 556 6 496	42 9 13	3 965 445 852	11 659 1 923 2 832	1 131 268 495	7 843 1 235 2 270	1 179	554 93 133	7 7 1 4 2 0
0 0 0	20 889 20 014 19 645	1 678 1 596 1 417	299 283 259	7 297 7 083 6 920	12 14 13	1 216 1 215 985	3 747 3 233 3 426	382 408 401	2 581 2 406 2 524	1 436 1 476 1 392	145 173 143	2 (
1990 J M A M	18 963 18 548 22 430 19 216 20 523	1 620 1 514 1 796 1 459 1 662	246 252 298 328 247	7 000 6 364 8 065 6 678 7 069	10 16 10 10	934 1 082 1 000 1 263	3 315 4 210 3 394 3 296	367 470 351 346	2 276 2 333 2 410 2 694	1 311 1 758 1 360 1 450	151 177 176 163 170	2 2 2 2 2
JAS	20 579 20 003 14 257 18 824	1 738 1 419 1 238 1 756	280 201 228 264	6 321 6 593 5 604 6 013	9	1 157 551	3 764 3 621 2 157 3 417	265	2 989 1 282	1 235 1 137	191 179 89 148	2
S 0 N D		1 994 1 858 1 599	278 293 244 250		21 11 10	1 210 1 457	4 275 3 971 3 411 3 828	346 380 407	2 721 2 452	1 538 1 503 1 351	172 189 171	2 2
F	Į .		2.30			1 338	3 697		2 110			
						,						
					Extra	- EC trade (E	JR 12)					
						- EC trade (El						
1989	141 281 160 064	4 269 5 224 5 557	3 353 3 619 4 077	62 152 69 227	. 69	Values in Mio E0	:u 23 297	1 299		6 413	443	20 6 20 6 22 5 22 5
1988 1989 1990	160 064 40 459 37 391	5 224 5 557 1 110 1 266	3 619 4 077 948 729	69 227 18 898 16 243	69 103 122	Values in Mio E0 3 274 3 881 4 165	23 297 27 125 27 981 5 812 6 488	1 299	20 175 21 158 4 996	6 6 413 6 398 6 1 790 7 1 641	443 424 113	22 :
1989 1990 1988 IV 1989 I III IV	160 064 40 459 37 391 40 554 37 985 44 134	5 224 5 557 1 110 1 266 1 323 1 224 1 411	3 619 4 077 948 729 948 925 1 018	69 227 18 898 16 243 17 172 16 940 18 872	2 699 103 122 3 29 4 10 2 22 2 24 4 44	3 274 3 881 4 165 892 931 975 911	23 297 27 125 27 981 5 812 6 485 7 101 6 011 7 52	329 309 309 300 360	20 175 21 158 4 996 9 4 083 7 5 387 2 4 856 5 848	6 413 6 398 6 1 790 7 1 641 7 1 532 6 1 376 6 1 864	443 424 113 67 144 108 124	22 : 22 : 5 : 5 : 5 : 5 : 6 :
1989 1990 1988 IV 1989 I III IV	40 459 37 391 40 554 37 985 44 134	5 224 5 557 1 110 1 266 1 323 1 224 1 411 1 426 1 397	3 619 4 077 948 729 948 925	69 227 18 898 16 243 17 172 16 940 18 872	2 65 103 122 3 29 3 10 22 2 24 44 31	3 274 3 881 4 165 892 931 976 911 1 063	23 297 27 121 27 981 5 812 6 488 7 100 6 011 7 521 7 277	1 299 329 309 300 360 344 344 344 345	20 175 21 158 4 996 7 5 38 7 4 856 5 84 6 4 788 6 5 74 8 4 79	6 6 413 6 398 6 1 790 7 1 641 7 1 532 6 1 376 6 1 864 0 1 553 7 1 500 8 1 593	443 424 113 67 144 108 124 99 122	22 22 5 5 5 5 6
1989 1990 1988 IV 1989 I II	160 064 40 459 37 391 40 554 37 985 44 134 42 235 38 930 11 929 12 837 14 023 14 413	5 224 5 557 1 110 1 266 1 323 1 224 1 411 1 426 1 397 1 298 1 436 333 502 489 458	3 619 4 077 948 729 948 925 1 018 1 006 1 043 813 1 215 282 361 321	69 227  18 898  16 243 17 172 16 940 18 872 19 467 17 930 17 313	6 69 103 122 28 29 24 44 31 1 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3	Values in Mio E0 3 274 3 881 4 165 892 931 1 065 891 1 096 898 1 286	23 29: 27 12: 27 98: 5 81: 6 48: 7 10: 6 01: 7 52: 7 27: 7 13: 6 27: 7 28: 1 84: 2 06: 2 08: 2 08:	1 298 325 300 327 301 303 361 344 304 361 361 361 377	20 175 21 158 0 4 998 0 4 083 7 5 383 7 5 845 7 6 4 856 6 5 744 7 797 7 5 833 8 1 288	5 6 413 6 398 6 1 790 7 1 641 7 1 532 6 1 376 6 1 864 0 1 553 7 1 500 1 1 593 7 1 593 8 445 8 445 8 53 8 647	443 424 113 66 144 108 124 125 105 98 25 33 24 44	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22
1989 IV 1988 IV 1989 II	160 064 40 459 37 391 40 554 37 985 44 134 42 235 38 930 11 929 12 837 14 023 14 411 15 782 13 686 13 504 15 266	5 224 5 557 1 110 1 266 1 323 1 224 1 411 1 426 1 397 1 298 1 436 333 5002 489 458 450	3 619 4 077 948 729 948 925 1 018 1 006 1 043 813 1 215 282 361 321 321 321 321 323 349 349 349 349	69 227  18 898  16 243 17 172 16 976 17 1793 17 313  5 650 6 6 098 6 6 046 6 525 6 156 6 756	6 69 103 122 23 24 44 45 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Values in Mio Ed 3 274 3 881 4 165 892 931 975 91 1 065 1 099 1 099 1 099 1 280 271 261 363 455	23 297 27 121 27 981 5 812 6 481 7 100 6 01; 7 52; 7 27; 7 13; 6 27; 7 28; 1 844 2 06; 2 44; 2 95; 2 44; 2 95; 2 95; 2 95; 2 96; 2 9	1 298 325 309 327 309 367 344 349 369 369 377 131 131 131 131 131 131 131	20 175 21 158 0 4 996 0 4 087 1 5 388 1 4 856 0 5 741 0 5 741 1 287 1 5 11 1 871 1 8	5 6 413 6 398 6 413 6 398 6 413 6 398 6 413 6 398 6 413 6 41	443 424 113 67 144 100 124 122 100 98 22 24 41 46 46 25 33 33	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22
1989 IV	160 064 40 459 37 391 40 554 37 985 44 134 42 235 38 930 11 929 12 837 14 023 13 696 13 504 15 226 13 498 14 320 14 288 14 320 14 288	5 224 5 557 1 110 1 266 1 223 1 224 1 411 1 426 1 397 1 298 1 436 3 333 502 489 458 450 443 433 532 448 448 455	3 619 4 077 948 729 948 925 1 018 1 006 1 043 3 813 1 215 361 321 309 373 249 349 349 349 349 345 453	69 227  18 898  16 243  17 172  16 940  18 872  19 467  17 930  17 313  5 650  5 620  6 068  6 604  6 525  6 156  6 785  5 911  6 300  5 715	8 99 100 122 25 25 25 32 16 16 16 16 16 17 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Values in Mio Ed 3 274 3 881 4 165 892 931 978 911 1 065 8 892 1 095 8 885 1 286 271 266 388 455 267 368 455 368 368 368 368 368 368 368 368 368 368	23 29: 27 12: 27 98: 5 81: 6 48: 7 10: 6 01: 7 52: 7 28: 1 84: 2 06: 2 08: 2 40: 2 28: 2 26: 2 28: 2 26: 2 40: 2 41:	1 298 2 309 3 303 3 303 3 303 3 304 3 304 3 304 3 306 3 36 3 36 3 36 3 36 3 36 3 36 3 3	20 175 21 158 3 4 998 4 998 5 5 383 5 4 855 5 5 44 7 5 833 6 5 744 7 5 831 7 1 514 8 1 2 166 1 1 528 1 1 528 1 1 548 1 5	6 6 413 6 398 6 1 790 7 1 641 1 552 6 1 376 6 1 864 6 1 1 552 6 1 376 6 1 1 552 6 1 3 6 1 1 552 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	445 424 113 66 124 122 105 122 105 225 24 44 46 25 24 33 33 34 44	22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
1989 IV 1988 IV 1989 II III III III III III III III III I	160 064 40 459 37 391 40 554 37 985 44 134 42 235 38 930 11 929 12 837 14 023 14 023 14 11 15 782 13 686 13 504 15 266 13 498 14 388 14 388 15 266 16 388 17 388 18 388	5 224 5 557 1 110 1 266 1 223 1 224 1 411 1 426 1 397 1 298 1 436 3 333 502 489 458 450 443 433 532 448 448 455	3 619 4 077 948 729 948 925 1 018 1 006 1 043 813 1 215 282 282 361 321 309 373 249 349 349 349 349 349 349 349 349 349 3	69 227  18 898  16 243 17 172 16 940 18 872 19 467 17 930 17 313  5 650 5 620 6 098 6 604 6 525 6 156 6 785 5 915 6 300 5 715	6 69 103 122 23 29 24 44 45 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	Values in Mio Ed 3 274 3 881 4 165 892 931 977 911 1 065 8 892 1 092 8 883 1 286 277 263 384 455 263 364 365 365 365 365 365 367 377 387 387 387 387 387 387 387 387 38	23 297 27 125 27 981 5 812 7 100 6 011 7 52 7 27 7 135 6 277 7 288 2 444 2 955 2 266 2 268 2 266 2 268 2 266 2 268 2 266 2 268 2 268 2 266 2 268 2 268 2 266 2 268 2 266 2 268 2 268 2 266 2 268 2 268 2 266 2 268	1 298 2 309 3 303 3 303 3 303 3 304 3 304 3 304 3 306 3 31 3 31 3 31 3 31 3 31 3 31 3 31 3 3	20 175 21 156 3 4 996 4 986 7 5 383 8 4 856 5 5 44 7 5 843 7 5 843 8 1 877 9 1 1 517 9 1 5	5 6 413 6 398 6 1 790 7 1 641 1 552 6 1 1 752	445 424 113 66 144 100 124 99 122 108 99 25 24 44 46 25 24 47 48 33 33 34 44 45 33 33 34 33 34 33 34 33 34 34 34 34 34	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

# TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
				ŧ	3 : MISCELLANE	OUS MANUFACT	JRED ARTICLES					
						World						
					v	ilues in Mio ECU						
1988 1989 1990	112 95 129 63		3 071	31 678 35 423	804 1 240 1 423	3 679 5 126 6 353	20 846 23 884 25 764	1 741 1 998	8 934 10 379 11 147	11 358 12 707 14 149	1 013 1 206 1 584	21 25 25
1989	IV 29 90 I 31 75 II 31 11 III 33 06 IV 33 70	2 271 1 2 093 8 2 408	756 719 783	8 494 8 696 8 269 9 033 9 425	239 222 261 331 427	1 069 1 132 1 258 1 274 1 462	5 255 5 998 5 791 5 891 6 203	503 485 445 530 538	2 375 2 539 2 664 2 533 2 642	2 764 3 185 2 989 3 292 3 241	415 206 300 345 355	6 6 6 6
1	1 35 72 11 33 75 11 35 83	7 2 416	753 807	9 929 8 856 10 360	350 340 349 384	1 465 1 515 1 511 1 862	6 777 6 311 6 366 6 310	520 494 572 633	2 890 2 850 2 626 2 781	3 645 3 374 3 614 3 516	334 409 394 447	6 6 6
	A 10 45 S 11 57 O 12 47 N 11 24 D 9 91	5 880 4 849 5 704	271 292 277	2 919 3 116 3 440 3 088 2 906	94 136 155 132 135	402 466 593 481 413	1 815 1 944 2 182 2 112 1 872	171 199 208 193 138	600 1 021 1 014 872 762	1 165 1 137 1 197 1 064 967	92 103 120 111 89	2 2 2 2 1
,	J 11 36 F 11 43 M 12 90 A 11 19 M 11 17 J 11 23	908 4 986 4 822 0 791 8 783 9 878	3 260 5 297 2 249 254 3 236	3 237 3 155 3 537 3 083 2 827 2 948	94 102 153 126 118 96	423 460 572 496 517 488	2 184 2 175 2 391 2 048 2 090 2 152 2 358	155 169 195 172 170 151	900 911 1 080 902 1 023 929	1 134 1 156 1 355 1 100 1 143 1 129	95 98 137 127 139 115	2 2 2 2 2 2 2 2
1991	A 11 47 S 11 97 O N D		260 311 3 281	3 581 3 300	117 127 149 118 116	389 548 547 597 702 554 576	1 908 2 091 2 347 2 081 1 876 2 341 2 217	186 217 250 227 155	619 999 1 003 1 013 765	1 236 1 204 1 341 1 210 952	110 126 150 145 116	2 2 2 2 1
				Percentag	e change on the	corresponding pe	riod of the previ	ous year				
1988 1989 1990	14,	B 11,3	8 8,1 6 4,7	11,8	54.2 14.8	39,3 23,9	14,6 7,9	14,8	16.2 7,4	11,9 11,3	19,1 31,3	
1989	IV 14,	3 13,1	11,5	9.3 20.8	33.7 43.4	41,0 39.5 40,6	13.6 15.7	22,8 18,0	19,0 20.8	6.7 19.0 6.2	21,2 50.0	
1990	12   12   12   12   12   13   14   15   16   16   16   16   16   16   16	7 16.9 5 19.8 5 15.4	11.8 10.2 1 4,7 3 3,1	7.8 11.0 14.2 7.1 14.7	52.5 78.7 57.7 30.3 5.4 - 10.1	29,4 20,4 18,6 27,4	11,0 18,0 13,0 9,0 8,1 1,7	13,7 7,0 7,2 11,0 7,9 17,7	14,1 11,2 13,8 7,0 3,7 5,3	17,3 14,4 12,9 9,8 8,5	52,0 -14,5 62,1 36,3 14,2 25,9	-
1	A 13, 5 9, 0 16, N 14, D 7,	4 11,4 6 16,1 1 10,7	-3,9 11,0 15,4	5,8 7,6 11,0 16,0 6,3	32,4 60,0 112,3 88,6 43,6	54,0 34,7 70,9 34,4 13,2	13,2 1,6 20,3 21,2 10,2	9,6 12,4 9,5 4,9 6,2	18.3 12.0 20.1 6.9 5.5	13,4 2,1 17,6 13.8 19,4	58,6 45,1 69,0 38,7 30,9	
1990	J 15, F 6, M 13, A 9, M 7, J 1,	8 19.1 7 18.2 3 22.9 3 19.1 4 18.9 8 6.7	14,2 2,4 15,1 3,7 7,2 2,6	17.8 8.4 16.5 8.3 16.9 - 1.8	84,3 59,4 44,3 41,6 49,4 4,3	35,1 -28,0 44,4 15,3 -50,2 15,6	14.0 13.6 11.3 11.1 15.0 1.5	5.4 5.0 10,2 11,7 11.8 7,9	20,3 13,4 9,5 10,0 14,7 -2,5	15,4 7,4 20,4 10,6 16,6 12,0	58,3 32,4 98,6 42,7 59,8 23,7	:
	J 12,	7 8.7 5 3.4	9.0	15,8 22,7 5,9	5,0 24,5 -6,6 -3,9 -10,6	38,9 -3,2 17,6 -7,8 24,1	11,4 5,1 7,6 7,6 -1,5	5,6 8,8 9,0 20,2 17,6	16.2	18,4 6,1 5,9 12,0 13,7	30,9 19,6 22,3 25,0 30,6	
	J 12, A 9, S 0, N D	16,1 14,8 7,1	1,4		-14.1	70.0 31.0 25,2	7.2 1,9	12,3	13.9	-1,6	30.3	-

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	ик
					8 ; MISCELLAN	EOUS MANUFAC	TURED ARTICLE	s				
					Intra	- EC trade (EL	IR 12)					
						Values in Mio EC	u					
									4 647	7.504	040	0.76
1988 1989 1990	62 199 70 406		9 1 634	15 724		2 163 2 976 4 006	14 957	1 604	4 647 5 282 5 908	8 241	980	11 0
1988 IV 1989 I	17 221	1 79		3 849	154	660	3 728	386	1 295	2 081 1 934	167 244	2.7
111 17 1990 1	17 711 18 604	1 87 1 76	5 405 6 453 4 446	3 914 4 263 4 397	233 311 252	760 808 926	3 656 3 940 4 215	418 450 415	1 273 1 363 1 536	2 076 2 150 2 367	290	, 28
II III IV	19 600	1 86 2 05 1 96	1 425	4 601				470	1 378	2 335	326	2 8
1989 A S O N	6 87	68 66 55	6 135 5 163 8 153	1 279 1 534 1 405	96 113 97	278 295 289	1 428 1 315	162 173 163	505 524 448	713 810 721	83 99 90	10
1990 J	5 475 5 956 6 376	53 65 72	7 129 0 133 8 138	1 330 1 354 1 411	97 68 72	242 246 292	1 175 1 302 1 378	114 120 136	394 454 489	726 755	72 75 81	
M M	6 215	64	7 139 0 137	1 388	96	316 322	1 294 1 279	133 135	469 526	685 713	106	9
A S	5 917 6 600	67	8 164 3 124	1 465 1 439	85	226 329	1 109 1 329	151 183	305 526	786 780	91 104 124	9
1991 J		62 56	9 157		85 85	359 526 316	1 312 1 203 1 406	190 129	529	763 637	118	9 7
,	. [	1				369	1 398	1				
					Extra	– EC trado (E	JR 12)					
						Values in Mio El	ou					
1988 1989 1990	49 96 58 29			19 575				394		4 136		3 11 8 5 14 6 6 14 6
1988 IV	14 26	5 47	6 367	4 823	68	473	2 260					3 :
11	15 12 14 84	51 52	31 378 70 360	5 088 5 127	97	514	2 231 2 258	112 3 89	1 254	1 137 974	6:	3 3
1990 II	14 92 16 03	5 5	50 38 53 34 54 38 52 37	5 506 7 4 757 8 5 729	98 7 91 9 91	58° 599	2 549 2 379 2 385 2 271	105	1 242	1 114	66 66 71	3 3 3 3 3 3 3
1989	5 54	7 16	76 134 34 136 33 129 46 124	1 818	3 40 3 35	188	714	35	299 513 6 487 8 422 1 365	389 362 2 324	20	1:
1990 .	5 32 4 99 5 39	2 1	73 126 75 123 97 130	1 873 2 1 733 1 900	3 26	177	877 8 794 864	35	444	397 373 449	20	
Ň.	4 96 5 00	7 1	75 116 30 116 32 113 05 103	1 510	3 29	19:	809	35	459	378	1	1
	5 48 5 30	6 20 4 15 2	09 140 97 139 12 14 79 124	2 103 5 1 857	2 3: 7 3( 3) 3	2 160 3 210 3 210 1 23	793 757 830 7 766	3 34 7 34 0 46 3 3	313 469 7 48	424 9 412 430 1 392	2	
	,	1	103		36	23 20	93	1	329		2	1

### TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

							,		
8 : MISCELLANEOUS MANUFACTURED ARTICLES	D ARTICLES	DUS MANUFACT	: MISCELLANE	8 :					
World		World							
Values in Mio ECU		alues in Mio ECU	V						
7739 1 217 4 099 14 277 2 071 25 414 7 247 2 988 3 292 1 506 4 492 16 290 2 529 29 191 8 520 3 616 1 527 4 923 18 148 30 958 9 482 4 240	16 290 2 529 29 1	4 099 4 492 4 923	1 506	29 739 33 292	3 329 3 717 4 089	6 028 6 785 7 622	112 031 128 087		988 989 990
7 860         314         1 115         3 895         611         6 764         2 040         862           3 080         322         1 124         3 901         640         6 878         2 076         861           5 507         372         1 075         3 910         638         7 818         2 043         947           8 845         498         1 179         4 585         639         7 732         2 361         947	3 895 611 6 7 3 901 640 6 8 3 910 638 7 8 4 585 639 7 7	1 115 1 124 1 075 1 179	314 322 372 498	8 143 7 860 8 080 8 507 8 845	906 878 881 902 1 056	1 639 1 629 1 692 1 631 1 833	30 114 30 286 30 695 32 445 34 662	≥ ===>	988 989
3 313 362 1 209 4 409 655 7 368 2 321 1 034	4 409 655 7 3 4 501 644 7 9	1 209 1 267	318	8 982 8 313 8 503	1 042 956 1 002 1 089	1 933 1 827 1 815 2 047	34 327 33 284 34 321	200	990
2 963     148     327     1 341     244     2 678     788     304       3 198     132     501     1 579     2 18     2 857     836     309       2 905     145     499     1 499     234     2 468     810     266       2 751     214     419     1 475     189     2 422     711     280	1 341 244 2 6 1 579 218 2 8 1 499 234 2 4 1 475 189 2 4	327 501 499 419	148 132 145 214	2 770 2 963 3 198 2 905 2 751	303 359 357 360 332	471 633 688 631 505	9 626 11 381 12 507 11 398 10 840	A S O Z D	989
2 818 108 361 1 484 199 2 572 751 363 385 142 466 1 735 246 2 810 911 424 2 835 131 362 1 457 204 2 426 739 290 2 858 118 447 1 408 233 2 242 788 324 6 622 115 386 1 543 218 2 710 789 392 2 934 108 536 1 686 223 3 2 666 728 433	1 484 199 2 5 1 735 246 2 8 1 457 204 2 4 1 408 233 2 2 1 543 218 2 7	361 466 362 447 386	108 142 131 118 115	2 778 2 818 3 385 2 835 2 858 2 622 2 934	311 329 377 304 295 327	618 615 689 583 609 623	10 398 11 098 12 786 10 765 11 053 11 383	L K A B J	990
2 804 104 303 1 245 172 2 046 722 278 2768 107 420 1 581 248 2 614 833 320 142 426 1 800 228 2 880 965 340 169 485 1 521 254 2 454 852 362 172 386 1 295 232 2 631 674 312 385 1 486 2 404 415 1 515	1 581 248 2 6 1 800 228 2 8 1 521 254 2 4 1 295 232 2 6	420 426 485 386 385	107 142 169	2 804 2 768	347 385 382 378 313	546 666 788 685 553	10 303 11 585	A S O N D J F	991
							- '		
centage change on the corresponding period of the previous year	d of the previous year	corresponding p	change on the	Percentage					
11,9 23,7 9,6 14,1 22,1 14,9 17,6 21,0 1,4 9,6 11,4 6,1 11,3 17,3	14,1 22,1 1e 11,4 6	9,6 9,6	23,7 1,4	11,9	11,7 10.0	12,6 12,3	14,3		988 989 990
15,4 28,2 6,3 10,3 36,4 11,8 13,1 18,1 13,3 37,6 17,9 15,4 23,8 15,2 22,1 31,1	10.3 36,4 11 15,4 23.8 15	6,3 17,9	28,2 37,6	15,4 13,3	4,4 14,7	9,8 15,7	14.0 16.1	IV	988 989
11,2 18,1 6,3 7,7 22,5 14,2 14,2 19,0 6,6 17,7 8,7 22,9 9,6 18,1 20,9 17,8 14,3 14,3 3,0 18,7 4,7 13,5 17,3 27,8 2,9 12,4 7,6 13,0 2,3 7,1 11,8 20,1	7,7 22,5 14 22,9 9,6 14 18,7 4,7 15 13,0 2,3 15,1 0,9	6,3 8.7 3,0 7,6 17,9	18,1 17,7 14,3 12,4 - 14,5	8.6	10,7 16,6 18,7 8,5 11,1 3,1	13,1 11,8 18,7 8,0 11,3	12,2 15.1 13,3 8,4 5.8	≤==- <= =================================	990
15.9     76.2     15.4     13.8     18.8     13.6     22.4     26.3       8.0     -5.1     -8.7     -2.2     22.6     16.3     14.4     17.4       9.2     36.1     31.5     22.8     8.5     18.9     20.5     32.1       10.9     8.2     37.8     24.2     15.3     21.2     18.8     19.3       6.1     13.2     22.2     19.2     4.4     13.8     22.2     18.6	-2,2 22,6 16 22,8 8,5 18 24,2 15,3 2	-8.7 31.5	-5.1 36.1 8.2	8.0 9.2 10.9	3,4 11,1 16,3 13,6 18,6	12,1 12,6 18,4 20,2 -3,1	15,6 9,5 19,4 15,7 11.8	A S O N D	989
5,7 -3,6 42,9 17,5 -3,0 1,6 23,2 26,2 1,2 -6,3 12,2 10,1 4,9 6,3 6,5 13,5	18,6 8,8 14 14,5 -1.0 1 19,9 7,9 6,4 -0,5 17,5 -3,0 10.1 4,9	-7,0 25.6 1,1 27,0 10,3 42,9 12,2	6,9 8,4 31,0 29,7 -11,5 -3,6 -6,3	8,9 18,7 4,8 22,1 - 13,7 5,7	15,2 11.1 23,2 5,2 6,1 5,8 6,4 14,5	23,1 13,9 18,6 1,4,9 7,4	15.3 10,4 14,9 8.0 15,7 2,8	PE CMAM	990
-6,6	17,9 1,6 -2 14.0 4,6 1,5 8,5 -0 -12,2 22,8	28,4 -15,0 -2,8 -7,9	-27.7 7.6 16.6	-6,6	7,2 7,0 5,0 -5,7	5,2 14,5 8,6 9,5	1,8	S O N D	991
-6,6     -27,7     28,4     17,9     1,6     -2,4     5,7     5,3       7,6     -15,0     14,0     4,6     1,2     15,4     10,0       16,6     -2,8     1,5     8,5     -0,6     5,2     36,1       -19,6     -7,9     -12,2     22,8     8,6     -5,2     11,4	10.1 4.9 1.6 1.7.9 1.6 1.5 1.5 8.5 1.2.2 22.8	28,4 -15,0 -2,8 -7,9	-6,3 -27,7 7,6 16,6	1,2	14,5 7,2 7,0 5,0 -5,7	15,9 5,2 14,5 8,6	7,0	80000	1991

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
				В:	MISCELLANEOU	S MANUFACTUR	ED ARTICLES					
					Intra —	EC trade (EUR 1	2)					
					Valu	es in Mio ECU						
1988 1989 1990	61 875 69 890	4 913 5 487 6 259	1 450 1 700 1 951	15 059 17 007	890 1 042 1 095	1 988 2 159 2 550	7 274 8 087 9 318	1 603 2 017	14 389 15 977 17 565	5 324 6 180 7 224	2 129 2 599 3 106	6 7 8
1988 IV 1989 I III IV	16 280 17 191 16 758 17 537 18 403	1 342 1 320 1 361 1 316 1 491	401 411 414 400 475	4 043 4 177 4 092 4 288 4 450	310 223 238 249 332	504 561 529 524 545	1 814 2 067 1 921 1 941 2 158	457 496 519 502 499	3 562 3 945 3 695 4 264 4 072	1 387 1 505 1 513 1 501 1 662	587 638 626 665 670	1 1 1 1 1 2
1990 I II III IV	19 499 18 463 19 125	1 579 1 491 1 483 1 706	484 458 469 540	4 727 4 226 4 326	244 261 218 372	601 624 659 665	2 411 2 194 2 303 2 410	510 519 516 578	4 389 4 072 4 480 4 624	1 844 1 759 1 707 1 913	800 751 777 778	1 2 2 2
1989 A S O N D	4 927 6 352 6 800 6 064 5 559	381 512 559 513 410	131 160 156 158 155	1 356 1 513 1 641 1 479 1 334	75 95 95 95 138	122 150 261 231 181	538 723 804 715 626	133 186 171 186 144	969 1 497 1 558 1 280 1 243	508 586 607 570 480	164 219 217 182 196	
1990 J M A M J	5 829 6 267 7 339 6 020 6 087 6 290 6 892	504 503 561 483 498 500	147 152 174 142 142 159	1 458 1 471 1 798 1 475 1 469 1 283	72 72 100 97 83 84	162 187 244 194 225 200	730 776 898 733 704 758	158 159 193 164 180 175	1 328 1 481 1 581 1 332 1 228 1 517	526 564 710 562 600 593	225 264 304 208 238 286	
A S O N D	5 504 6 687	444 551 655 576 458	158 180 184 188 157	1 405 1 429	72 73 100 135 131	154 228 223 256 186 235 236	636 825 945 812 658	138 199 183 209 186	1 084 1 520 1 687 1 459 1 475	544 644 752 648 492	200 240 256 280 232	
,	1					230	887					
					Extra —	EC trade (EUR 1	12)					
					Val	ues in Mio ECU						
1988	48 503 56 111	1 113 1 295 1 359	1 B75 2 012 2 133	14 341 15 920	322 456 425	2 106 2 325 2 366	7 000 8 201 8 826	467 512	11 003 13 200 13 387	1 328 1 642 1 729	857 1 016 1 129	89
1990 1988 IV	13 353	297	504	4 021	111	580	1 917	127	2 978	392	217	
1989 I II III IV	12 680 13 475 14 417 15 538	309 331 314 342	465 466 501 580	3 603 3 885 4 127 4 306	90 82 120 164	551 592 549 632	1 827 1 979 1 969 2 427	115 121 136 140	2 818 3 172 3 552 3 658	381 401 385 475	223 235 281 276	2
1990 I II III IV	14 389 14 337 14 727	354 335 331 340	556 496 532 548	4 165 3 984 4 068	113 99 98 115	545 583 606 632	2 213 2 215 2 198 2 200	130 136 128 137	3 290 3 294 3 452 3 351	435 444 409 441	302 283 292 253	2 2 2
1989 A S O N D	4 501 4 842 5 426 5 115 5 071	90 121 129 117 95	172 199 201 201 177	1 383 1 422 1 523 1 396 1 393	35 51 37 49 76	148 176 240 268 237	593 618 776 784 849	31 58 47 48 45	956 1 180 1 299 1 188 1 179	117 137 146 161 167	82 85 92 83 84	
1990 J F M A M J	4 417 4 632 5 302 4 579 4 779 4 963 5 355 4 631	114 111 128 100 111 123 116 102 114	163 177 203 161 153 167 132 188 204	1 292 1 318 1 554 1 327 1 353 1 304 1 403 1 359 1 306	36 35 42 34 35 31 34 31 33	135 173 221 168 221 185 263 148 193	668 708 836 724 704 784 844 609 755	38 40 52 40 53 43 43 43	1 394 961	141 148 155 142 144	99 120 82 86 105 122 78	
0 N D	9 741	114 133 109 95	198 189 156	1 300	33 41 34 40	202 229 200 150 179	755 854 708 636 615 627	45 45 45	1 094 1 202 994 1 155	139 135	84	
,						1/9	021					

### TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

	Imports	uen.						101				
Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	'	NL	Р	UK
					9 : GOODS NOT	CLASSIFIED ELSE	EWHERE					
						World						
					Value	s in Mio ECU						
1988	29 519 26 335	5 290 5 306 5 831	567 632 624	6 445 7 013	33 48 44	96 123 179	483 663 602	393 454	5 616 6 442 6 620	455 606	4 25 61	10 : 5 (
1989 1990 1988 IV	7 607	5 831	624 162	1 937	10	179	162	121	6 620	606 485	61	2
1989 I II III IV	6 674 6 854 5 727 7 080	1 401 1 484 1 036 1 385	137 166 161 168	1 698 1 763 1 649 1 903	8 9 14 17	30 33 23 38	181 151 107 224	111 109 101 134	1 598 1 580 1 391 1 873	149 173 137 148	1 1 7 15	13
1990 IIIIIIIV	6 158 5 888 5 499	1 508 1 389 1 261 1 673	171 135 159 159	1 599 1 593 1 570	10 15 7 12	47 49 31 51	148 152 145 157	112 101 106 146	1 876 1 593 1 355 1 796	101 120 134 130	14 15 13 19	
1989 A S O N	1 579 2 065 2 492 2 429 2 164	237 464 457 525 403	34 58 43 78 44	489 458 770	2 8 8 3	6	31 37 107 62 54	34 35 41 41 52	298 577 636	43 49 51 54 42	3 4 6 6	
1990 J	2 203	525 403 505 477 511		616 519 597		10 13 11 14	60		620 620 620 583 672			
M M M	1 911 2 226 1 947 1 934 1 973	511 401 466 519	59 58 49 35 44 50	411 590 586 515 492	3 2 5 4 6	16 11 21 14 18 17	59 72 100 75 100	38 37 37 34 33 34	672 530 546 519	24 32 44 47 39 35	5 4 5 4 5	
J S O N	1 890 1 698 1 978	329 407 525 617 582	41 58 55 55 51 52	633 477 460	1 4 1 3 6 3	10 8 13 20 15 16	92 77 48 69 50 37	55 35 34 51 43 52	501 333 522 625 634	45 47 43 45 36 32	5 4 3 7	
1991 J		582 458	51 52 66		3	15 16 26 26	37 47 36	43 52	534 535 626	32	6 5	

	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	P	UK
					9 : GOODS NOT CL	ASSIFIED ELSEV	WHERE					
					Intra — EC	trade (EUR 12)						
					Values	in Mio ECU						
988 989 990	15 190 15 977	4 779 4 856 5 394	367 356 385	4 230 4 321	9 11 6	26 43 70	52 160 137	270 300	929 1 051 1 196	794 1 018 915	2 22 57	3 3 2
988 IV 989 I	4 266 4 047	1 254	105	1 257	2	7	22	92 73	227 276	220 220		1
11	4 156 3 318 4 457	1 383 935 1 289	94 94 82	1 036 858 1 313	2 3 2 4	13 8 14	37 28 55	67 64 96	265 202 307	263 250 284	7 15	
990 I II IV	3 964 3 777 3 329	1 408 1 284 1 139 1 563	107 85 87 106	1 222 952 944	1 1 3	17 23 13 17	33 42 35 27	75 66 65 102	313 309 248 326	202 247 206 260	13 14 12 18	
989 A S O N	936 1 243 1 496 1 561	210 421 422 495	23 39 28 32 27	277 276 421 439	1 2 1	1 4 3 5	7 12 18 25	22 22 34 30	47 81 102 104	65 89 94 86	3 4 6 5	
990 J F	1 376 1 430 1 236	373 468 444 481	34 38	433 465 350 402	1	5 7 6 4 8	12 7 8 14	30 32 27 25	102 105 100 108	99 64 68 72	5 5 5	
M A M	1 420 1 178 1 235 1 214	359 435 489	31 22 27 32	352 305 287	·	7 9 7	22 18 15	27 25 24 22 22 23	107 103 100	100 79 66	4 5 4 5	
A S O N	1 077 1 054 1 199	302 338 498 571 565	19 39 26 34 34	338 299 308	3	4 4 5 7 5 5	23 10 9 10 9	22 21 23 37 32	98 65 85 116 111	72 69 66 85 104	5 4 3 7 6 5	
991 J F		412	37 46			5 11 21	6 10 8	33	106	55	5	
					Extra — EC	trade (EUR 12)						
					Values	in Mio ECU						
988				F 1100								
989	28 407 23 813	510 450	315 362	5 899 6 549	24 37	70 79	375 503	58 60	4 682 5 134	630 844	2 3	15
989 990	28 407 23 813 7 136	510 450 437	315 362 670 88	6 549	24 37 37 7	70 79 108	375 503 465	58 60	4 682 5 134 5 165	630 844 820	2 3 4	9
989 990 988 IV	23 813	450 437	362 670	6 549			503 465		5 134 5 165	844 820		
989 990 988 IV 989 I	23 813 7 136 6 127 6 146 5 364	450 437 118 151 102 101	362 670 88 71 97 86	6 549 1 637 1 566 1 529 1 551	7 6 6	26 21 19 - 15	503 465 118 141 115 79	11 15 18 12	5 134 5 165 1 302 1 322 1 262 1 086	844 820 174 202 201 213	1	188
989 990	23 813 7 136 6 127 6 146 5 364 6 175 6 446 6 113 5 169	450 437 118 151 102 101 97 100 104 122 110	362 670 88 71 97 86 108 176 178 159 178 158	6 549  1 637  1 566 1 529 1 551 1 902 1 737 1 616 1 489	7 6 6 12 13 9 15 5 8	26 21 19 15 24 30 26 19 34	503 465 118 141 115 79 168 115 110 110 131	11 15 18 12 14 15 15 12 14	5 134 5 165 1 302 1 322 1 262 1 086 1 485 1 485 1 221 1 044 1 417	844 820 174 202 201 213 227 185 222 232 181	1	
989   1   1   1   1   1   1   1   1   1	23 813 7 136 6 127 6 146 5 364 6 175 6 446 6 113 5 169 1 611 1 851 2 164 2 163 1 882 2 287 1 740	450 437 118 151 102 101 97 100 104 122 110 27 43 36 30 31	362 670 88 71 97 86 108 176 159 178 158 46 63 56 87 57	6 549  1 637  1 566 1 529 1 551 1 902 1 737 1 616 1 489  443 4457 685 607 530 650	7 6 6 12 13 9 15 5 8	26 21 19 - 15 24 30 26 19 34	503 465 118 141 115 79 168 115 110 110 110 131 25 25 89 37 42 62 51	11 15 18 12 14 15 15 12 14 4 4 5 5	5 134 5 165 1 302 1 322 1 262 1 086 1 485 1 485 1 481 1 044 1 417 230 451 493 481 491	844 820 174 202 201 213 227 185 222 232 181 72 74 65 69 91	1	
988 IV 988 IV 1989 III III IV 1990 III III IV 1990 III III IV 1990 III III IV 1990 III III IV	23 813  7 136 6 127 6 146 5 364 6 175 6 446 6 113 5 169  1 611 1 851 2 163 1 882 2 287	450 437 118 151 102 101 97 100 104 122 110 27 43 36 30 31	362 670 88 71 97 86 108 176 159 178 158 46 63 56 87 57	6 549  1 637  1 568 1 529 1 551 1 902 1 737 1 616 1 489  443 457 685 607 530	7 6 6 12 13 9 15 5 8	26 21 19 - 15 24 30 26 19 34	503 465 118 141 115 79 168 115 110 110 131 25 89 37 42	11 15 18 12 14 15 15 12 14	5 134 5 165 1 302 1 302 1 362 1 262 1 086 1 465 1 485 1 221 1 044 1 417 230 451 493 483 491	844 820 174 202 201 213 227 185 222 232 181 74 65 69 91	1	5
989   1   1   1   1   1   1   1   1   1	23 813  7 136 6 127 6 146 5 364 6 175 6 446 6 113 5 169  1 611 1 851 2 164 2 163 1 882 2 287 1 740 2 461 2 098 2 113	450 437 118 151 102 101 97 100 104 122 110 27 43 36 30 31 37 33 30 31	362 670 88 71 97 86 108 176 159 178 158 46 63 56 87 57 62 49 61 45	6 549  1 637  1 566 1 529 1 551 1 902 1 737 1 616 1 489  443 457 685 607 530 650 483 604 614 505	7 66 12 13 9 15 5 8 2 7 7 2 4	26 21 19 - 15 24 30 26 19 34 5 6 6 9 6 8	503 465 118 141 115 79 168 110 110 110 131 25 89 37 42 62 51 58 78 78	11 15 18 12 14 15 15 12 14 4 4 4 5 4 5 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6	5 134 5 165 1 302 1 322 1 262 1 262 1 086 1 455 1 483 1 221 1 044 1 417 230 451 493 483 491 486 456 456 403 403 420	844 820 174 202 201 213 227 185 222 232 181 72 74 65 69 91 43 61 76	1	

# TRENDS IN EC TRADE by SITC sections, Rev. 3

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GA	E	F	IRL	1	NL	Р	uĸ
					9 : GOODS NOT C	LASSIFIED ELSE	WHERE					
						World						
					Values	in Mia ECU						
1988 1989 1990	21 156 24 890	3 613 4 283 3 871	1 150 1 264 1 440	3 484 3 867	125 188 144	125 199 217	635 798 755	485 727	896 1 399 1 749	3 129 4 069 4 088	10 16 18	7 5 8 0 2 7
1988 IV	5 679 6 092	956	303	876 965	4B	39	215	123 173	272	832 962	6	2 0
11 111 1V	6 786 5 840 6 171 4 923	1 052 1 202 882 1 147	322 313 330	990 918 994 1 057	52 38 51	52 47 51	236 203 161 197	199 177 178 202	382 375 347	1 028 1 090 990	2 4 6	2 0 2 3 1 8 1 8
II III IV	5 476 4 679	1 057 1 053 915 848	382 358 330 370	990 982	43 43 10 47	51 52 55 59	196 203 168 188	271 157 172	427 458 408 456	1 053 1 049 997 989	5 5 4	4 9 6 6
1989 A S O N D	1 738 2 081 2 194 2 063 1 953	222 371 394 315 432	130 130 127 127 105	279 301 408 294 292	15 13 25 14 11	12 16 21 16 20	50 46 56 83 57	56 63 59 67 52	112 111 117 119 112	305 393 348 326 317	1 1 2 1	5 6 7 5
1990 J	1 714 1 630 1 764 1 650	339 339 368 339 327 382	122 118 135 115	369 351 337 296	12 30	14 18 15 16 21	62 62 71 80 57 63	55 54 93 103	165 141 121 148	366 292 385 302 359 362	2 1 2	2 2 2 2 3 2
M A M	1 886 1 675 1 499 1 469		111 117 85 117	332 330 321	12 9 22 3 3 6	21 15 21 17 17	67	103 66	159 152 152 110	359 362 312 311	1 2	
J A S O N D	1 636	271 279 361 323 266 256	110 120 133 109	321	6 13 10 23	16 24 19	43 58 68 65 53	54 45 58 59 63 49	146 161 130 165	322 351 344 286	1 2 2 1 1	2 2 2 2 2 2 2
1991 J F	-		142			21 17	59 56		127			2

Period	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	E	F	IRL	1	NL	Р	UK
					9 : GOODS NOT C	LASSIFIED ELSE	WHERE					
					Intra – EC	trade (EUR 12)						
					Values	in Mio ECU						
988 989 990	18 765 22 752	2 280 2 861 2 667	988 1 289 1 351	4 258 4 816	90 139 95	26 64 71	316 321 489	240 367	343 598 812	3 969 4 827 5 225	4 4 3	6 7 5
988 IV 989 I	5 169 5 503	641 731 827	253 327	1 013	33 40	10 16	109 80	61 90	95 141	1 091	3	1
II IV 1990 I	6 160 5 244 5 845 5 056	827 602 701 726	324 314 325 361	1 210 1 150 1 303 1 255	35 25 39 31	16 14 17 18	89 65 87	101 86 89	172 146 139	1 205 1 191 1 254 1 332	1 2 ,	1
II III IV	5 674 4 988	745 633 563	335 319 336	1 222	25 6 33	19 16 18	128 112 123	182 78 92	214 180 225	1 338 1 203 1 352	1	1
989 A S O N	1 490 1 899 2 018 1 992	136 266 292 212	110 110 123 107	364 389 430 395	10 6 23	3 6 6	22 25 21 42	27 30 31 32	40 44 52 48	347 457 450 417	1	
990 J F M	1 699 1 705 1 646 1 885	192 237 240 242	89 124 107 121	369 405 394 456	5 3 27 1	6 5 6	24 38 39 48	26 28 29 59	70 62 60	377 436 382 495		
M	1 781 1 829 1 822	227 236 279	105 108 116	415 417 389	3 4 18	7 7 5	46 39 45	74 73 34	63 81 71	417 462 440		
J S O N D	1 698 1 494 1 755	178 168 286 217 178 166	92 101 114 109 132 96	383 352 400	1 2 3 9 5	5 4 6 5 8 5	48 25 39 48 45 30	26 23 29 31 34 26	59 49 72 78 70 76	377 362 432 473 484 354		
991 J		100	141		16	5 6	47 39	20	50	334		
					Extra — E	C trade (EUR 12)	)					
					Values	in Mia ECU						
1988 1989 1990	20 033 23 398	1 647 1 806 1 496	802 1 140 1 151	4 600 5 152	35 49 48	29 37 43	320 477 265	101 192	480 689 833	2 615 2 830 2 889	1 2 2	1
1988 IV	5 432 5 487	414 418	220 288	978 1 248	15	6 11	107 157	25 44	155 139	692 651	1	;
ij	5 621 5 710 6 579	479 373 536	299 268 286	1 337 1 222 1 345	17 13 12	· 7	96 110	50 49 49	172 195 183	697 723 759	1	
1990 I II III IV	4 961 4 908 4 791	413 388 343 351	295 282 278 296	1 422 1 302 1 229	12 17 5 14	10 9 13	71 75 55 65	44 45 40 39	212 210 203 208	739 692 735 723	1	
1989 A S O N	1 818 2 084 2 008 2 213	114 138 138 136	91 105 91 101	410 385 500 394	5 7 2 3 6	2 2 3 2 4	28 21 35 41 33	17 17 16 18	63 53 55 65	233 267 252 249		
1990 J F M	2 248 1 719 1 602 1 599	261 130 123 157	95 85 97 107	392 508 476 438	8 4	4 2 6 2 2	24 23	14 14 14 16	64 86 72	254 229 205 271		
ń	1 538 1 859 1 472	137 118 131	85 93 90	384 538 374	8 5 4	4 2	23 35 19 18	14 15 15	55 76 68 67	193 223 267		
1	1 425 1 748 1 572	117 126 99 130 115	81 93 88 94 97	437 438 354	2 3 4 6 5	8 2 3 3	19 17 19 20 20	16 10 14 14 13	84 55 64 72 53	217 239 249 248 253		
A S O N D	1	106	90		5	4	23	-11	83	216		

#### INDICES EC SUMMARY (1)

1985 = 100

Period			INTRA – EC		:			EXTRA – EC		
	0 - 8	0+1	2+4	3	SITC, Rev. :	0 – B	0+1	2+4	3	5+6+7+
					VOLUME					
					Imports					
988 989 990	118 128	114 118	110 118	87 84	121 133	124 132	108 109	104 104	100 107	
88 IV	128	124	120	94	131	133	116	104	112	
989 I II III IV	125 133 118 136	110 122 113 128	124 124 104 122	77 82 87 93	131 139 122 141	131 135 127 136	104 111 106 115	105 109 100 103	107 101 105 112	
990 I II IV	135 136 124	117 122 118	124 120 104	85 83 86	142 142 129 149	138 142 134	114 117 112	104 106 90 95	109 111 110	
1V	143	135	130	89 78	149	143	127	95	108	
J	195	111 113 116	100 96 117	83 87 89			102 105 111	100	98 113 104	
A S O N D	105 125 143 139 126	131 132 120	127 126 111	91 91 97	131 105 129 149 144 130	125 123 134 144 139 125	121 116 109	97 102 105 107 97	109 117 111	
90 J F M	131 127 147 133 139 135	116 107 127 120 128	120 118 133 121 124	94 79 82 85 86 79	136 134 156 139 146 142	141 129 145 136 148	122 102 117	109 99 105 99 112	117 100 110	
M A M		120	114			143	112 118 120	107	105 114 114	
J S O N	135 108 130 151	118 117 121 140	105 93 113 136	87 85 87 96	143 109 135 158 155 134	139 132 132 153	113 117 106 130	97 86 86 103	117 113 100 110	
N D	148 130	141 125	136 135 120	85 86	155 134	147 130	130 121	94 87	105 110	
					Exports					
988	117	112	115	84 82	120	93 97	93 98	105	97 94	
989 990	127	118	120		102			106		
988 IV 989 I	127 126 132	122 111 119	124 126 125	86 83 76	130 131 138	101 92 99	105 95 98	112 106 109	96 94 85 94	
111 IV 990 I	132 116 134	113 128 116	108 123	76 91	138 120 139	94 105 98	92 107 99	102 108	94 102 99	
111	133 133 121 141	121 116 135	125 117 105 130	83 75 77 85	140 140 125 147	98 92 100	95 90 102	101 97 114	105 95 91	
989 J	141	121	123	79	149	107	97	111	99	
A S O	122 99 128 142	110 112 117 134 133	103 97 123 134	71 74 82 86 93	129 98 133 148	97 87 96 106	87 87 103 114	97 102 108 121	105 88 89 112	
N D	137 124 129	117	124 110 118	94	141 128 134	104 105 95	109 98 94	103 101 100	98 95 102	
990 J I	129 125 146 129 136	117 107 125 117 126	118 118 138 120 122	97 73 80 76 72	134 131 154 135 143	95 94 107 95 100	98 105 94 95	100 96 113 97 104	102 93 102 90 101	
F		121	109	75	143 139 103	100	96 89	100 93 100	124	
MA	135	116	103	22				1470		
A A	135	116 113 121 140 139 125	98 113 138 134 117	77 77 76 92 79 86	103 134 159 151 132	87 87 105 99 96	88 91 111 99	97 120 114 109	86 89 96 89 88	

<sup>(1)</sup> Estimated data: Greece, Ireland and the Netherlands for December 1990 EC does not contain data of the former German Democratic Republic. However, trade with the former German Democratic Republic has moved from Extra – EC to Intra – EC beginning on October 1990.

1985 = 100

			INTRA - EC					EXTRA-EC		
Period	0-8	0+1	2+4	3	SITC. Re 5+6+7+8	v. 2 0 – 8	0+1	2+4	3	5+6+7+8
					UNIT V	ALUE				
					Import	s				
1988 1989 1990	9	8 10 5 10	2 99 B 99	0 42 8 51	107 113	75 83	82 85	86 97	39 48	1
1990 1988 IV		9 10			108	76	84	90	37	,
1989	10 10		6 9	7 47	113 113 115	82 85 84	86 88 85	95 98 98	44 51 48	
1990 I	10	5 10	9 9		114 116 115	83 81 78 79	82	96	50	
III IV	10	6 10	7 9 6 8	7 53 4 47 1 55 9 70	116 115	79 83	79 79 76 74	92 91 88 84	50 42 49 68	
j 989 J	10		8 9	8 51	113	85 84	89 86	101 99	51 49	
JASOND	10 10 10 10	95 10 95 10	8 9 9 9 8 9 8 9 8 9	8 50 8 51 8 53 7 53 7 53	115 114 114 113	83 84 84 83 82	54 84 83 82 80	99 98 99 97 96 94	49 47 49 50 50 50	
	10	7 10			114 116 116 116					
990 J M A M J	10 10 10	06 11 06 10	1 9	5 49 5 47	116 116 115 115	82 81 81 80 78 78	79 79 79 80 79 78	93 91 91 92 91	51 50 48 44 42 40	
	10	06 10 16 10	7 9		116 116 115				39 49 62 71 68	
JASOND	10	07 10 06 10	96 8 96 8	9 73 8 71	115 115 115	77 79 82 85 83 82	77 76 75 76 74 73	89 87 87 84 84 82	71 68 64	
					Expor	ts				
1988 1989 1990	10	98 10 95 11	03 9 10 9	00 43 8 50	107 114	100 109	91 104	89 96	47 55	
988 IV	1	99 10		3 40	109	103	96	91	45	
989 I II III IV	16 16 16	03 10 35 11 06 11 05 11	06 9 10 9 10 9	7 45 17 51 17 51 18 51	113 114 - 115 - 114	107 109 110 109	102 105 104 105	95 97 97 96	51 57 55 57	
990	10	07 11 06 11 06 10		6 53 3 49 11 52 17 66	116 115 117	110 109 110	106 105 103	92 90 88 84	58 53 60 73	
111 1V 1989 J	10	07 10		7 66 98 52	116	109	106	84	73 58	
	16	06 11			115 115	110 110	103 104 106 106			
J 80 80 80	10	05 11 05 11 05 11	11 9 11 9	17 52 17 51 17 51 19 52 18 52 18 50	114 114 113 115	110 110 109 109	106 105 104	98 96 97 97 96 94	56 55 55 58 57 57	
1990 J F M A M	10	07 11 07 11 07 11 06 11	10 9 11 9 11 9	7 54 16 53 14 51 14 50 13 49	116 116 118 115	110 110 110	106 105 106 105 104	93 92 91 90 91 89	59 59 55 54 53	
M	11	06 11 05 11			116 115	109 109 109	105			
	1	06 11 06 10	10 9 08 8 07 9 07 8	90 47 99 50 92 60 88 67 96 65	117 117 116 115	110 110 110 110	105 103 101 100 99 97	89 87 89 86 84 84	51 60 71 76 74 69	
J A S O N D	1	06 10 06 10	,,	01	115 116	109				

<sup>(1)</sup> Estimated data: Greece, Ireland and the Netherlands for December 1990 EC does not contain data of the former German Democratic Republic. However, trade with the former German Democratic Republic has moved from Estra – EC to Intra – EC beginning on October 1990.

### TRENDS IN TRADE of main non – EC countries

Period	Norway	y	Sweden		Finland		Switzerl	and	Austri	a
	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 13
					Imports					
					imports					
·						0.150				
1988 1989 1990	19 608 21 313 21 072	9 065 9 279 9 819	38 650 44 527	21 661 24 493	18 619 22 336 21 194	8 112 10 042 9 805	47 620 52 824 54 613	33 938 37 497 39 140	30 919 35 308 38 417	25 26
1988 IV	5 564 4 838	2 461 2 233	10 984 10 632	6 243 5 968	5 060 5 081	2 182 2 297	12 719 12 525 13 767	9 131 8 921	8 238 8 590	
III IV	5 245 4 984 6 217	2 242 2 153 2 524	11 456 10 261 12 108	6 202 5 501 6 762	5 390 5 533 6 305	2 330 2 455 2 832	12 713 13 837	9 711 8 901 9 916	9 069 8 441 9 278	
1990   	5 271 5 568 4 613 5 567	2 374 2 482 2 203 2 767	11 191 10 796 9 741	6 261 6 056 5 306	5 193 5 734 4 786 5 501	2 415 2 647 2 209 2 518	13 999 14 160 13 068 13 600	9 976 10 007 9 317 9 960	9 647 9 322 9 407 10 199	
1989 J	1 839	772 632	3 726 2 785	2 066	1 732 1 589	741 695	4 927 4 273	3 460 3 102	3 159 2 929	:
S O N	1 706 1 785 2 022 2 094	737 784 855 907	3 667 3 809 4 260 4 071	1 901 2 048 2 397 2 200	2 108 1 837 2 312 2 085	954 807 1 052 934	3 945 4 495 4 840 4 654	2 657 3 142 3 443 3 361	2 514 2 898 3 345 3 243	
D 1990 J F	2 101 1 722 1 597	762 794 730	3 776 3 600 3 553	2 166 1 967 1 977	1 908 1 732 1 683	783 777	4 343 4 351 4 548	3 112 2 999 3 296	2 689 3 281 2 849	
M M U	1 952 1 817 2 144 1 608	749 1 016 716	4 038 3 590 3 793 3 414	2 317 2 079 2 113 1 864	1 777 2 050 1 956 1 729	854 970 914 762	5 099 4 532 4 930 4 698	3 681 3 240 3 482 3 285	3 517 3 002 3 309 3 010	
J A S	1 495 1 529 1 589 1 985	701 759 743 913	2 743 3 442 3 555 4 157	1 509 1 893 1 904 2 206	1 593 1 680 1 514 2 065	779 774 656 975	4 595 4 070 4 402 4 950	3 332 2 786 3 199 3 620	3 424 2 819 3 164 3 578	
N D	2 042 1 539	1 010 845	3 619	2 026	1 704 1 731	794 750	4 546 4 105	3 337 3 003	3 517 3 104	
					Exports					
1988 1989 1990	19 030 24 431 26 565	12 411 15 959 17 250	42 037 46 827	21 957 24 977	18 810 21 131 20 857	8 248 9 285 9 779	42 803 46 754 49 891	23 974 26 685 32 750	26 246 29 451 32 189	11
1988 IV	5 245 5 719	3 277 3 855	11 916 11 741	6 089 6 329	5 505 5 239	2 289 2 337	11 620 11 073	6 390 6 380	7 166 6 992	
III III IV	6 333 6 068 6 309	4 114 3 880 4 078	12 410 10 430 12 212	6 713 5 547 6 374	4 555 4 899 5 844	2 305 2 205 2 431	11 949 11 157 12 606	6 818 6 192 7 099	7 500 7 117 7 861	
1990 I II III	6 182 5 995 6 431 7 917	4 043 3 622 4 314 5 238	11 904 11 799 9 725	6 526 6 389 5 375	5 146 5 557 4 793 5 373	2 341 2 653 2 229 2 515	12 435 12 697 11 885 13 085	7 193 7 374 6 766 7 688	7 937 8 125 7 705 8 618	
1989 J	2 036	1 330	4 356	2 353	1 541	714	4 381	2 449	2 691	
A S O	1 950 2 115 2 004 2 164	1 276 1 271 1 333 1 410	2 901 3 268 4 261 4 260	1 503 1 769 2 274 2 233	1 602 1 686 1 611 2 203	704 783 719 923 832	3 897 3 140 4 120 4 323	2 152 1 728 2 312 2 503	2 375 2 106 2 636 2 683	
N D 1990 J	2 179 1 966 2 171	1 381 1 287	4 146 3 805 3 797	2 186 1 955 2 045	1 981 1 660 1 773	717	4 356 3 927 3 677	2 452 2 144 2 223	2 735 2 443 2 532	
M A M	1 868 2 142 1 925 1 947	1 253 1 377 1 219 1 214	3 712 4 395 3 793 3 982 4 024	2 056 2 424 2 075 2 133 2 180	1 669 1 704 1 876 1 869 1 812	780 844 864 912 877	4 086 4 671 3 889 4 406 4 402	2 379 2 590 2 270 2 570 2 535	2 422 2 983 2 658 2 717 2 749	
J A S	2 123 1 907 2 118 2 406	1 188 1 206 1 440 1 668	2 735 3 206 3 785	1 478 1 786 2 110	1 473 1 571 1 749	686 765	4 257 3 470 4 158	2 402 1 929 2 435	2 623 2 190 2 892	
S 0 N D	2 785 - 2 738 2 394	1 695 1 922 1 620	4 166 4 097	2 188 2 237	1 836 1 823 1 714	779 862 889 764	4 642 4 614 3 828	2 749 2 724 2 214	3 074 3 035 2 509	

### TRENDS IN TRADE of main non – EC countries

Period	Yougos									
	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 1
					Imports					
							fob		fob	
1988 1989 1990	11 124 13 435 14 814	4 313 5 230 6 559	12 127 14 306	4 986 5 495	20 509 12 958	3 721 2 310	373 183 429 677 388 917	71 842 77 406 72 219	90 335 103 599 91 376	1 1 1
1988 IV	3 404 2 751	1 371	3 238 2 947	1 307	6 024 2 719	835 406	98 915 100 708	19 224 18 279	22 679 25 225	
III III IV	3 239 2 917 4 212	1 318 1 313 1 527	3 544 3 737 3 705	1 394 1 346 1 685	3 232 3 059 3 923	558 546 794	111 351 109 964 108 085	19 852 19 472 19 722	28 523 24 731 25 241	
1990 I II III IV	3 751 3 739 2 886 4 275	1 611 1 769 1 203 1 901	3 924 3 984 3 867	1 641 1 827 1 638	2 321 2 667 2 537	500 559 545	99 261 97 956 95 786 96 386	18 467 18 333 17 469 18 029	24 630 25 046 20 869 21 176	
1989 J	1 119	487	1 293	544	1 391	262	38 478	6 852	9 528	
J A S O	1 004 772 1 141 1 182	430 484 398 408	1 155 1 288 1 293 1 157	405 507 434 578	855 1 014 1 190 911	141 173 232 152	35 682 38 069 36 213 39 286	6 823 6 631 6 018 7 055	7 323 8 761 8 647 9 471	
N D 1990 J	1 123 1 907 1 292	466 654 531	1 288 1 260 1 248	538 569 532	1 071 1 941 562	183 458	36 585 32 213 33 593	6 802 5 865 6 199	8 686 7 084 7 672	
F M A M	1 162 1 297 1 191 1 299	480 601 597 564	1 243 1 432 1 088 1 616	508 600 452 768	722 1 037 778 862	154 236 139 162	30 633 35 035 31 943 32 932	5 617 6 652 6 133 6 191	7 781 9 177 8 231 8 549	
n n	1 249 994 1 089	609 477 523	1 281 1 208 1 216	540 532	1 027 709 881	258 151 195	33 081 32 781 31 804	6 010 6 582 5 728	8 266 6 824 7 262	
A S O N	803 1 443 1 204 1 628	203 630 537 734	1 444 1 789 1 673	565 631 666	947	200	31 201 35 854 31 793 28 738	5 159 6 658 5 898 5 474	6 783 7 822 7 125 6 228	
	1 525	,,,,		1		1	29 (30			
					,					
					Exports					
4000	10.010	7.015	0.050	4 313	D4 005	2 547	270 047	c can	0.4 667	
1988 1989 1990	10 653 12 129 11 231	3 916 4 472 5 141	9 862 10 553	4 912	21 096 13 120	3 517 2 388	270 943 330 170 308 596	641 688 78 684 77 033	94 667 105 469 99 636	
1988 IV 1989 I	3 492 2 581	1 146 1 085	3 021 2 498	1 447	4 732 3 075	493 539	72 907 78 378	17 232 19 057	24 892 25 699	
11	3 080 2 919 3 534	1 124 1 138 1 132	2 393 2 385 3 254	1 119 1 141 1 463	3 409 -2 414 3 610	612 446 680	86 973 82 452 82 586	20 388 19 389 19 794	28 188 25 264 26 323	
1990 I II III IV	3 101 3 053 2 259 2 722	1 463 1 464 955 1 216	2 464 2 251 2 024	1 161 1 168 1 035	1 805 2 513 2 137	443 630 562	80 547 82 585 72 245 74 097	20 222 20 977 17 276 18 760	25 329 27 431 23 446 23 712	
1989 J	1 136	368	856 684	403	1 706	277	29 765	6 894	9 561	
A S O	904 941 1 073 1 005	365 275 498 456	763 937 999	334 358 450 464	681 866 868 853	126 163 157 170	26 477 27 331 28 644 28 903	6 285 5 913 7 191 6 920	7 555 8 508 9 201 9 173	
N D 1990 J	1 016 1 512 1 072	345 331 463	1 074 1 182 830	477 523 374	1 043 1 714 445	214 297 121	26 961 26 721 25 471	6 512 6 362 6 158	9 327 7 823 8 110	
M A M	899 1 130 1 045 909	441 558 450 498	811 823 723 748	404 383 379 388	676 683 624 797	163 160 163 204	25 231 29 845 27 007 27 342	6 556 7 508 7 315 6 779	7 873 9 346 8 953 9 279	
J	1 015 772	516 429 326	781 620 646	329 342	1 092 588 622	264 154 158	28 237 24 278 24 120	5 791 5 544	9 198 7 581 7 823	
S 0 N	473 759 827 1 137	200 341 371 503	759 969 1 005	364 551 587	927	251	23 847 25 928 23 978 24 191	5 941 6 483 5 861 6 416	8 042 8 772 7 801 7 139	

### TRENDS IN TRADE of main non — EC countries

Period	Israel		Malays		Singap		Chin		South K	
	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12
					Imports					
1988 1989 1990	10 877 11 914 12 026	5 648 6 203 5 933	14 011 20 502	1 867 2 848	37 099 45 104	4 465 5 644	46 810 52 930	6 914 7 966	43 817 54 649	5
1988 IV	2 895	1 667	3 805	690	10 459	1 277	16 141	2 486	11 901	1
1989 I II III IV	2 931 3 065 2 843 3 074	1 637 1 549 1 423 1 588	4 105 5 099 5 668 5 654	585 687 758 818	10 089 11 637 11 698 11 716	1 311 1 392 1 470 1 473	10 278 15 348 13 607 13 757	1 633 2 509 1 835 1 990	12 360 14 096 14 716 13 585	1 1 1
1990   	2 997 2 972 2 864 3 191	1 524 1 477 1 389 1 547	5 273 5 536 5 891	742 816 812	11 691 11 685 11 477	1 512 1 459 1 503	8 265 10 732 11 258	1 189 1 530 1 431	13 142 13 643 12 998	1 1 1
1989 J	1 059	518	1 826	238	3 953	464	5 150	740	5 087	
A S O	915 918 1 010 960	480 445 498 504	1 838 1 934 1 896 1 979	237 264 257 265	3 573 4 100 4 025 4 080	445 523 502 479	4 732 4 718 4 157 4 255	648 496 691 508	4 708 5 351 4 658 4 908	
1990 J	1 091 1 023 992	545 540 509	1 932 1 743 1 650	276 278 240 227	3 924 3 712 3 863	512 482 462	4 373 5 129 2 133	634 847 321	5 028 3 649 3 846	
F A M	975 1 030 984 1 048 939	487 528 501 516 460	1 632 1 991 1 698 1 972 1 866	227 275 253 303 259	3 703 4 125 3 764 3 852 4 068	523 528 447 499 513	2 133 2 892 3 240 3 552 3 703 3 477	435 432 535 472 523	4 334 4 963 4 391 4 795 4 457	
L A	973 947 944	495 438	1 874 2 031 1 986	260 259 293	3 852 3 869 3 757	506 516 481	3 487 4 165 3 606	525 435 471	4 253 4 619 4 126	
S 0 N	1 072 1 113 1 007	456 526 524 497	1 546 1 703	346 222	4 026 3 599	546 484	3 766 4 664	468 551	4 559 4 617	
	•									
					Exports					
1988 1989	8 161 9 664	2 543 2 907	17 840 22 736	2 577 3 502	33 254 40 634	4 314 5 478	40 307 46 972	4 013 4 284	51 315 54 909	6
1990 1988 IV	9 466	3 221 714	4 740	718	9 558	1 252	12 596	1 209	14 984	1
1989 I II III IV	2 371 2 321 2 428	805 701 662 734	4 891 5 765 6 155 5 948	762 835 964 944	8 825 10 304 10 720 10 806	1 209 1 354 1 500 1 421	8 590 11 727 12 980 13 699	885 1 066 1 096 1 232	12 508 14 094 14 847 13 569	1 1 1
1990	2 538 2 500 2 276 2 285	894 841 771	5 493 5 547 5 732	867 841 892	9 919 9 825 10 162	1 355 1 407 1 502	8 949 12 165 14 363	869 1 131 1 797	11 529 12 992 12 111	1
1989 J	2 413 843	837	2 082	295	3 584	482	4 036	346	5 165	·
J A S	868 689 871	216 208 238	1 929 2 146 2 080	283 362 319	3 305 3 713 3 701	513 475 511	4 024 4 467	371 335 390	4 798 4 894 5 156	
O N D	798 861 879	233 245 256	1 941 2 066 1 941	294 337 313	3 502 3 685 3 619	473 498 450	4 489 4 183 4 381 5 134	341 377 514	4 815 5 027 3 727	
1990 J F M A	799 788 913 699	284 283 328 287	1 859 1 651 1 983 1 759	286 254 327 253	3 200 2 896 3 823 3 069	437 410 507 439	2 362 2 668 3 919 3 961	215 243 410 361	3 292 3 832 4 404 4 114	
n M	813 763 861	280 274 269	1 840 1 948 1 839	288 300 283	3 381 3 375 3 326	490 478 458	4 027 4 177 4 057	389 381 370	4 228 4 650 4 297	
A	650 774 762 823	242 261 251 301	1 952 1 941 1 947 1 871	305 304 359 320	3 394 3 442 3 250 3 339	514 530 510 457	4 841 5 464 4 562 4 316	740 687 742 357	4 096 3 718 4 270 4 460	
5 0 N D	828	286								

Period		Japan	n	Taiwa	in	Hong	Kong	Au	stralia	New Zea	aland
	Wo	rld	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12	World	EUR 12
						Imports					
									fob		
988 989 990		158 457 191 320 184 199	20 440 25 675 27 535	41 993 47 423	5 203 5 939	54 039 65 486	5 604 6 516	28 195 37 167	6 625 8 204	6 223 7 973 7 464	1
988 IV		41 310	5 329	10 799	1 340	15 780	1 567	8 128		1 620	
989 I		45 446 47 783 49 190	6 234 6 231 6 380	10 815 12 782 12 326	1 316 1 578 1 626	14 808 17 529 17 058	1 585 1 736 1 633	9 113 9 302 9 528	2 205 2 166	1 698 1 876 2 098	
990 I		49 038 45 047 44 101	6 963 6 784 6 826	11 544 11 139 11 032	1 430 1 652 1 482	16 170 14 095 16 712	1 566 1 440 1 628	9 238 8 082 7 452	1 864	2 307 1 824 1 803	
IV		43 549 51 079	6 994 6 930	10 216	1 357	16 203	1 559	7 680	1 743	1 942 1 892	
J 989 J		16 637 15 953	2 205 2 136	4 178 4 226	508 561	6 137 5 704	584 581	3 032 2 881	575	598 697	
A S O N		17 125 16 112 16 653 16 577	2 293 1 950 2 158 2 413	4 154 3 947 3 983 3 996	521 544 556 430	5 701 5 652 5 664 5 301	566 487 552 524	3 570 3 077 3 448 3 429	801 798	726 675 639 828	
990 J	Ì	15 807 15 252	2 392	3 565 2 994	444 510	5 206 4 376	490	2 361 2 987	552 671	839 662	
F M A M		13 948 15 847 15 164 14 963	1 995 2 377 2 240 2 340	4 400 3 745 4 060 3 560	600 543 542 477	4 254 5 465 5 361 5 887	473 527 556 541	2 448 2 647 2 492 2 606	641 566	562 600 578 668	
J		13 974 14 713	2 245 2 537 2 328	3 412 3 814	463 513	5 464 5 557	532	2 355 2 652 2 580	517 609	557 648	
A S O N		14 418 14 418 17 372 16 956	2 328 2 129 2 381 2 375	3 247 3 155	423 421	5 364 5 282 5 596 5 954	550 497 630 585	2 448 2 777 2 647	527 582	662 632 663 739	
D	l .	16 751	2 174		'		ı		ı	490	
						Exports					
1988 1989 1990		224 057 249 817 225 349	39 883 43 754 42 021	51 236 60 087	7 481 8 758	53 432 66 375	8 388 10 119	27 629 33 575		7 460 8 056 7 457	
1988 IV		61 786	10 229	13 638	1 934	15 793	2 372	7 641		1 964	
1989 I II IV		60 650 62 888 64 549 61 727	10 859 10 932 11 015 10 669	13 270 15 981 16 266 14 644	2 023 2 328 2 322 2 031	14 006 16 745 18 479 17 224	2 189 2 527 2 798 2 609	7 831 8 602 8 556 8 662	1 155 1 083	2 065 2 315 1 805 1 844	
1990		55 344 55 021	10 619 10 255	12 652 13 597	2 013 2 154 2 118	13 771 16 173	2 175 2 520	7 455 7 896	1 111 974	1 963 2 064	
i"		55 721 59 057	10 297 10 840	13 580	2 118	16 164	2 632	7 709	932	1 750 1 699	
1989 J		21 668 21 430	3 663 3 632	5 028 5 835	716 826	5 988 6 152	915 944	2 875 2 773	348	726 598	
A S O N		20 249 22 871 20 870 19 729	3 541 3 842 3 638 3 357	5 513 4 919 5 166 4 913	814 682 694 641	6 305 6 022 6 135 5 657	989 866 837 843	2 801 2 982 2 882 3 032	374 446 388	593 614 469 718	
D 1990 J		21 127 15 533	3 674	4 565 4 116	697 649	5 657 5 431 4 749	929	2 749	366	657 636 618	
F M A M		18 063 21 748 18 088 17 486	3 532 3 948 3 401 3 311	4 139 4 396 4 713 4 570	676 688 754 728	3 968 5 053 5 004 5 598	595 788 767 895	2 449 2 451 2 724 2 464	334 332 353	710 590 740	
J		19 447 18 983 17 051	3 542 3 447 3 174	4 313 4 950 4 384	769 710	5 571 5 774 5 033	859 1 000 741	2 707 2 515 2 655	289	734 598 590	
J A S O N		19 687 19 763 18 601	3 675 3 545 3 454	4 247	638	5 357 5 168 6 000	891 740 1 106	2 535 2 641 2 527	352 287	563 579 597	
D		20 693	3 842		1					524	

#### **CONVERSION RATES**

#### 13

#### Member states of the EC, United States, Japan and Switzerland (1)

Period	Belg. – Lux	Denmark	Germany	Greece	Spain	France	Ireland
Period	1 000 BFR = ECU	1 000 DKR = ECU	1 000 DM = ECU	1 000 DR = ECU	1 000 PTA = EGU	1 000 FF = ECU	1 000 IRL =
986 987 988 989 990	22,830 23,234 23,026 23,052 23,571	126.008 126.828 125.762 124.235 127.283	469,777 482,735 482,067 483,057 487,308	7,277 6,399 5,967 5,592 4,965	7, 275 7, 034 7, 267 7, 668 7, 727	147,100 144,319 142,117 142,372 144,632	1 363.847 1 289.577 1 289.205 1 287.303 1 302.477
987 IV 988 I	23,156 23,128	125,596 126,280	483.709 483.697	6,178 6,053	7.226 7.173	143,320 142,977	1 289,088 1 288,497
989 1	23,018 22,968 22,994 22,915 22,988	125,909 125,920 124,948 123,528 123,659	481,336 481,246 481,988 480,088 481,278	6,010 5,980 5,833 5,744 5,637	7,274 7,272 7,353 7,685 7,651	142,222 142,134 141,152 141,172 142,146	1 287,608 1 291,644 1 288,926 1 282,324 1 284,987
990 III	23,035 23,273 23,504 23,640 23,533 23,610	124,077 125,706 127,270 127,959 126,846 127,088	482,148 488,854 490,501 487,527 484,079 487,151	5,579 5,416 5,201 4,985 4,926 4,768	7,692 7,645 7,601 7,797 7,840 7,701	142,559 143,642 144,622 144,953 144,362 144,597	1 286,811 1 295,218 1 301,727 1 306,998 1 298,656 1 302,689
989 F M A M J	22,893 22,943 22,959 22,951 23,049	123,356 123,291 123,537 123,416 123,992	479,867 480,566 480,656 480,476 482,579	5,748 5,706 5,647 5,649 5,615	7,682 7,713 7,739 7,687 7,540	140,938 141,786 142,172 142,033 142,224	1 280,384 1 282,773 1 282,253 1 284,419 1 288,001
A S O N D	23,046 23,030 23,028 23,155 23,273 23,412	124,178 124,008 124,051 124,832 125,767 126,659	482,525 481,823 482,125 486,440 488,441 492,162	5,582 5,589 5,566 5,478 5,420 5,341	7,680 7,696 7,700 7,643 7,667 7,622	142,267 142,633 142,771 143,303 143,640 144,039	1 288,705 1 285,919 1 285,894 1 294,391 1 293,946 1 297,653
990 J F M A M J	23,457 23,446 23,602 23,648 23,644 23,628	126.841 126.985 127.963 128.215 128.094 127,588	491,652 489,874 489,927 488,935 488,119 485,640	5,265 5,198 5,142 5,036 4,961 4,964	7,582 7,581 7,637 7,709 7,808 7,868	144,426 144,246 145,165 145,569 144,968 144,383	1 299,679 1 299,498 1 305,822 1 310,750 1 308,503 1 302,058
J S O N D	23,489 23,522 23,592 23,565 23,617 23,656 23,714	127,035 126,465 127,057 127,130 127,106 127,016 126,776 126,876	483,526 483,624 485,187 485,138 487,199 489,553 488,088 488,186	4, 937 4, 906 4, 937 4, 833 4, 756 4, 703 4, 612 4, 557	7,886 7,890 7,736 7,732 7,700 7,664 7,744 7,803	144,141 144,133 144,859 144,864 144,711 144,714 143,684 143,421	1 296,686 1 297,416 1 302,195 1 301,096 1 304,063 1 303,027 1 302,470 1 298,975
989 J-M J-M J-S J-J	22.901 22.915 22.926 22.931 22.951	123,653 123,528 123,526 123,508 123,585	479,840 480,088 480,227 480,273 480,668	5.763 5.744 5.719 5,707 5,690	7,670 7,685 7,698 7,699	140,852 141,172 141,415 141,528 141,654	1 282.089 1 282.324 1 282.263 1 282,714 1 283,608
J-J J-A J-S J-O J-N J-D	22,965 22,974 22,980 22,998 23,023 23,052	123,676 123,721 123,757 123,867 124,043 124,235	480,938 481,056 481,174 481,712 482,334 483,057	5.675 5.663 5.652 5.633 5.645 5.592	7,670 7,673 7,676 7,673 7,673 7,672 7,668	141,737 141,858 141,958 142,095 142,238 142,372	1 284,355 1 284,566 1 284,713 1 285,706 1 286,473 1 287,303
7-7 7-W 7-W 7-E 7-E	23,457 23,453 23,504 23,537 23,559 23,570	126,841 126,910 127,270 127,485 127,612 127,608	491,652 490,805 490,501 490,143 489,718 489,060	5,265 5,232 5,201 5,162 5,119 5,093	7,582 7,582 7,601 7,625 7,663 7,695	144,426 144,340 144,622 144,838 144,865 144,788	1 299,679 1 299,592 1 301,727 1 303,783 1 304,769 1 304,334
J-J J-S J-O J-N J-D	23,558 23,553 23,557 23,558 23,564 23,571	127,522 127,384 127,349 127,325 127,305 127,283	488,224 487,619 487,363 487,118 487,128 487,308	5,069 5,047 5,036 5,013 4,987 4,965	7,723 7,736 7,736 7,736 7,732 7,727	144,691 144,618 144,643 144,667 144,671 144,632	1 303,185 1 302,429 1 302,406 1 302,263 1 302,433 1 302,477
991 J-J J-F	23,690 23,701	126,776 126,823	488,088 488,708	4,612 4,586	7,744 7,772	143,684 143,561	1 302,470 1 300,805

<sup>(1)</sup> The ECU is a 'basket' monetary unit based on the market exchange rates of a certain quantity of each Community currency weighted on the basis of the average gross national product over five years and of the intra—Community trade of each Member State. The rates used here are annual averages of the daily rates.

#### Member states of the EC, United States, Japan and Switzerland (1)

Period	Italy	Netherlands	Portugal	United Kingdom	United States	Japan	Switzerland
renod	1 000 LIT = EGU	1 000 HFL = ECU	1 000 ESC = EGU	1 000 UKL = EGU	1 000 USD = ECU	1 000 YEN = ECU	1 000 SFR = ECU
986 987 988 989 990	0,684 0,669 0,650 0,662 0,657	416,415 428,416 428,304 428,218 432,504	6.802 6.149 5.880 5.767 5,522	1 489,958 1 419,303 1 505,040 1 485,218 1 400,853	1 016,601 866,221 845,680 907,647 785,281	5,061 6,002 6,602 6,582 5,445	567,904 582,140 578,630 555,525 567,479
987 IV 988 I III IV	0,661 0,656 0,648 0,648 0,650	429,856 430,645 428,881 426,496 427,303 425,356	5,002 5,914 5,893 5,891 5,824 5,842	1 445,433 1 456,879 1 512,184 1 522,603 1 530,540 1 552,033	823,927 810,682 822,186 897,972 854,518 887,918	6,088 6,337 6,540 6,715 6,833 6,916	588,609 589,487 579,321 574,162 572,033 562,060
990 I	0.651 0.669 0.664 0.664 0.655 0.648	426,947 427,604 433,086 435,231 433,266 429,599 431,965	5,804 5,758 5,664 5,561 5,561 5,482 5,518	1 510,713 1 480,405 1 405,142 1 373,419 1 371,140 1 435,952 1 424,349	930,813 927,240 886,627 829,504 817,835 771,313 731,770	6,747 6,520 6,197 5,606 5,272 5,311 5,601	549,070 559,099 551,843 550,837 567,408 577,097 575,440
P 686 M A M J	0,656 0,654 0,655 0,661 0,666	425,062 425,929 426,067 426,252 428,388 427,901	5,846 5,830 5,814 5,814 5,787 5,762	1 558,310 1 537,856 1 528,743 1 523,438 1 483,541	888,755 896,552 899,192 937,400 955,247	6,960 6,879 6,807 6,781 6,636 6,503	564,184 557,998 545,825 541,626 559,040
990 J F M A	0,671 0,670 0,663 0,665 0,665 0,665 0,660 0,664 0,666	427, 347 427, 588 430, 826 432, 844 436, 017 435, 948 434, 573 435, 112 434, 384	5,763 5,750 5,702 5,671 5,613 5,577 5,558 5,548 5,525	1 480,418 1 477,821 1 440,015 1 404,871 1 367,108 1 373,491 1 392,133 1 356,771 1 350,908	927,790 940,628 906,635 893,647 856,935 831,822 820,796 835,233 825,334	6,589 6,484 6,386 6,224 5,962 5,737 5,638 5,452 5,211	559, 093 557, 641 556, 582 552, 187 546, 066 548, 360 551, 755 552, 501 554, 837
M J A S O N D	0.664 0.662 0.660 0.656 0.655 0.648 0.648 0.649	434,005 431,492 429,150 429,258 430,470 430,369 431,952 433,928	5,523 5,529 5,505 5,472 5,466 5,500 5,534 5,523 5,480	1 363,282 1 398,537 1 432,396 1 443,465 1 431,664 1 438,563 1 422,315 1 409,819	811.557 817.735 792.657 759.786 761.458 739.508 724.144 731.417 736.637	5,285 5,315 5,315 5,489 5,699 5,614 5,474	572,433 573,891 569,019 580,285 582,669 577,161 576,037 572,685
989 J-F J-M	0,655 0,655 0,655	433,180 425,058 425,356 425,359	5,550 5,849 5,842	1 420,039 1 559,564 1 552,033 1 546,286	722,486 883,408 887,918 890,726	5,543 6,935 6,916 6,889	570,373 564,213 552,060
J- N J- S J- S J- N J- A	0,655 0,656 0,658 0,659 0,661 0,662 0,662 0,662	425,528 425,666 426,136 426,390 426,519 426,636 427,066 427,599 428,218	5,835 5,831 5,824 5,815 5,808 5,801 5,779 5,767	1 541,949 1 531,356 1 524,309 1 518,220 1 513,670 1 505,716 1 495,665 1 485,218	899,216 909,008 909,240 911,710 914,804 913,951 912,009 907,647	6,868 6,827 6,779 6,749 6,719 6,683 6,637 6,582	557,961 554,868 555,494 556,260 556,641 556,749 556,730 555,525
7-0 1-8 1-8 1-7 1-7 1-8 1-8 1-8 1-1	0.659 0.660 0.661 0.662 0.663 0.662 0.662 0.661 0.660 0.659	435,948 435,292 435,231 435,036 434,820 434,284 433,508 432,949 432,687 432,434	5,577 5,568 5,561 5,553 5,547 5,544 5,529 5,529 5,523 5,523	1 373,491 1 382,304 1 373,419 1 368,202 1 367,168 1 372,090 1 380,792 1 388,640 1 393,070 1 397,866	831,822 826,535 829,504 828,548 824,926 823,771 818,961 810,741 805,224 797,537	5,737 5,690 5,606 5,510 5,461 5,437 5,418 5,384 5,384 5,425	548,360 549,970 550,837 551,748 546,120 558,753 560,265 562,791 564,831 566,142
J-N J-D 991 J-J	0,658 0,657 0,649 0,650	432,388 432,504 432,940 433,054	5,521 5,522 5,480 5,513	1 400,129 1 400,853 1 424,782 1 422,520	790,008 785,281 736,637 729,826	5,442 5,445 5,514 5,527	567.057 567.479 579.371 575.050

<sup>(1)</sup> The ECU is a 'basket' monetary unit based on the market exchange rates of a certain quantity of each Community currency weighted on the basis of the average gross national product over five years and of the intra—Community trade of each Member State. The rates used here are annual averages of the daily rates.

Peri	od	World	World	EC		United	Japan	Soviet	Canada	Hong	South	Taiwan	Singa –	Saudi	Switzer-	Sweden
			excluding Intra – EC	Intra EUR 12	Extra EUR 12	States		Union		Kong	Korea		pore	Arabia	land	
						fob		IMPO Values in fob								
1985 1986 1987 1988 1989		2 020 105 2 202 979 2 572 262 2 927 242 3 149 561	1 663 939 1 750 780 2 009 594 2 287 717 2 461 531	356 166 452 199 562 668 639 525 688 030	310 134 329 100 392 576 458 674 492 170	345 276 369 961 405 900 441 282 473 396	131 303 126 408 151 018 187 373 210 787	83 140 88 871 96 061 107 229 114 549	76 820 80 894 87 583 106 819 114 140	29 701 35 360 48 463 63 900 72 149	31 058 31 734 41 025 51 812 60 210	20 102 24 165 34 957 49 656 52 249	26 237 25 513 32 626 43 869 49 694	23 623 19 109 20 110 21 784 21 153	30 438 40 865 50 410 56 310 58 199	28 480 32 695 40 709 45 702 49 080
1989	J-M J-J J-S J-D	754 394 1 553 525 2 309 142 3 149 561	584 430 1 209 101 1 808 712 2 461 531	169 964 344 424 500 430 688 030	121 998 246 701 362 961 492 170	113 369 232 948 351 534 473 396	51 147 102 419 155 424 210 787	60 428 82 712 114 549	28 409 59 056 85 707 114 140	16 670 35 498 53 896 72 149	13 909 29 041 44 912 60 210	12 183 25 925 39 223 52 249	11 353 23 862 36 471 49 694	21 153	14 097 28 888 42 596 58 199	11 988 24 322 35 391 49 080
1990	1-8 1-1	838 065 1 693 681 2 547 020	637 538 1 288 805 1 942 281	200 527 404 876 604 739	139 986 280 159 422 044	119 653 239 390 363 581	54 302 108 202 164 675	30 565 62 895 89 178	29 730 60 333 87 350	16 986 37 418 58 424	15 845 32 524 49 388	13 444 26 922 40 152	14 094 28 376 43 261		16 878 34 186 51 122	13 496 26 689 39 266
1987 1988 1989		16,8 13,8 7,6	14.8 13.8 7.6	24,4 13,7 7,6	19,3 16,8 7,3	9,7 8,7 7,3	19,5 24,1 12,5	8,1 11,6 6,8	8,3 22,0 6,9	37,1 31,9 12,9	29,3 26,3 16,2	44,7 42,0 5,2	27,9 34,5 13,3	5,2 8,3 -2,9	23,4 11,7 3,4	24,5 12.3 7,4
1989	J-M J-J J-S J-D	7.5 7.9 7.7 7.7	7.4 8.3 7.7 7.8	7.9 6.7 7.8 7,6	9,8 8,5 8,1 7,3	6.8 7.9 8.0 7,3	15,1 11,9 12,2 12,5	8,2 4,4 6,8	1,9 6,8 6,7 6,9	31,4 24,9 18,6 12,9	22,0 20,2 18,6 16,2	-1,7 5,0 5,9 5,2	19,5 17,4 15,3 13,3	-2.9	0,2 1,3 2,2 3,4	6.6 7.7 7.8 7.4
1990	J-2 J-M	11,1 9,0 10,3	9,1 6,6 7,4	18,0 17,6 20,8	14,7 13,6 16,3	5.5 2.8 3.4	6.2 5.6 6.0	4.1 7.8	4,6 2,2 1,9	1,9 5,4 8,4	13,9 12,0 10,0	10,4 3,8 2,4	24.1 18,9 18,6		19,7 18,3 20,0	12.6 9.7 10.9
1985 1986 1987			100.0 100.0 100.0		18,6 18,8 19,5	20.8 21.1 20.2	7,9 7,2 7,5	5,0 5,1 4,8 4,7	4.6 4.6 4.4	1,8 2,0 2,4 2,8	1,9 1,8 2,0	1,2 1,4 1,7 2,2	1,6 1,5 1,6 1,9	1,4 1,1 1,0 1,0	1.8 2.3 2.5	1.7 1,5 2,0 2,0 2,0
1988 1989 1989	J-M J-J J-S		100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0		20,0 20,0 20,9 20,4 20,1 20,0	19,3 19,2 19,4 19,3 19,4 19,2	8,2 8,6 8,8 8,5 8,6 8,6	4.7 5.0 4.6 4.7	4,7 4,6 4,9 4,9 4,7 4,6	2,9 2,9 2,9 3,0 2,9	2,3 2,4 2,4 2,4 2,5 2,4	2,1 2,1 2,1 2,2 2,1	1.9 2.0 2.0 2.0 2.0	0,9	2,5 2,4 2,4 2,4 2,4 2,4	2.0 2.0 2.0 2.0 2.0
1990	J-M J-J J-S		100,0 100,0 100,0		22,0 21,7 21,7	18,8 18,6 18,7	8,5 8,4 8,5	4.8 4.9 4.6	4,7 4,7 4,5	2,7 2,9 3,0	2,5 2,5 2,5	2,1 2,1 2,1	2,2 2,2 2,2	0.3	2,6 2,7 2,6	2,1 2,1 2,0
								EXPO Values in								
1985 1986 1987 1988 1989		1 930 839 2 127 680 2 496 948 2 838 155 3 035 988	1 574 785 1 673 873 1 934 925 2 199 601 2 346 599	356 054 453 807 562 023 638 554 689 389	288 945 336 350 391 746 429 134 455 034	213 146 217 304 252 866 320 386 363 766	177 198 209 151 231 281 264 943 275 236	87 281 97 247 107 874 110 559 109 227	87 288 86 856 94 394 111 942 116 201	30 182 35 438 48 473 63 182 73 129	30 289 34 792 47 301 60 679 60 496	30 726 39 849 53 612 60 585 66 201	22 812 22 497 28 733 39 318 44 769	27 480 20 087 22 590 23 737 28 369	27 116 37 247 45 250 50 614 51 511	30 349 37 263 44 52 49 708 51 600
1989	7-D 7-2 7-1	727 038 1 481 684 2 217 380 3 035 988	555 672 1 135 020 1 714 692 2 346 599	171 366 346 664 502 688 689 389	108 527 221 262 329 350 455 034	88 191 181 643 270 534 363 766	68 247 135 878 205 483 275 236	48 424 77 766 109 227	28 982 59 295 86 516 116 201	15 774 33 772 53 703 73 129	14 077 29 204 45 211 60 496	14 943 32 121 49 678 66 201	9 931 21 004 32 559 44 769	28 369	12 462 25 296 37 326 51 511	13 232 26 583 37 816 51 600
1990	1-8 1-8	797 806 1 627 343 2 456 050	598 200 1 225 753 1 858 547	199 606 401 590 597 503	127 446 255 007 382 882	97 093 198 036 291 728	66 718 133 962 206 207	24 579 50 335 76 112	30 550 64 090 94 027	16 594 36 368 57 311	13 900 29 781 45 475	15 255 31 871 49 463	11 952 23 964 37 148		14 992 30 513 45 911	14 354 28 774 41 39
1987 1988 1989		17,4 13.7 7,0	15,6 13,7 6,7	23,8 13,6 8,0	16,5 9,5 6,0	16.4 26.7 13.5	10.6 14.6 3.9	10,9 2,5 -1,2	8,7 18,6 3,8	36.8 30,3 15,7	36.0 28.3 -0.3	34,5 13,0 9,3	27.7 36.8 13.9	12,5 5,1 19,5	21,5 11,9 1,8	19.5 11.7 3.8
	J-M J-J J-S J-D	8,1 7,4 7,9 7,0	7,6 7,5 7,8 6,7	9,6 7.4 8,2 8.0	8,1 5,7 6,2 6,0	17.8 16.4 15.1 13.5	13.2 8,5 7,0 3,9	- 12,4 - 3,9 - 1,2	7.7 5.0 4.3 3.8	18,4 20,0 17,7 15,7	9,8 7,5 5,2 -0,3	8,8 9,9 11,3 9,3	17.4 16.1 15.7 13.9	19.5	-2.8 -1.5 0.8 1.8	9.5 5.5 5.3
1990	J-M J-J J-S	9,7 9,8 10,8	7.7 8.0 8.4	16.5 15,8 18,9	17,4 15,3 16,3	10,1 9,0 7,8	-2.2 -1.4 0.4	3,9 -2,1	5.4 8,1 8.7	5,2 7,7 6,7	-1,3 2,0 0,6	2,1 -0,8 -0,4	20,4 14,1 14,1		20,3 20,6 23,0	8,5 8,5 9,5
1985 1986			100,0		18,3 20,1	13.5 13.0	Percentage sha 11,3 12,5	5,5 5,8	rade (excludir 5,5 5,2	1,9 2,1	1.9	2,0 2,4	1.4 1.3	1.7 1.2	1,7	1.9
1987 1988 1989	J - M		100,0 100,0 100,0 100,0		20,2 19,5 19,4	13.1 14.6 15.5	12.0 12.0 11.7	5.6 5.0 4.7	4.9 5.1 5.0 5.2	2,5 2,9 3,1 2,8	2,4 2,8 2,6	2,8 2,8 2,8	1,5 1,8 1,9	1,2 1,1 1,2	2,2 2,3 2,3 2,2	2.3 2.3 2.3
	1-2 1-2		100.0 100.0 100.0		19,5 19,2 19,4	16.0 15.8 15.5	12.0 12.0 11.7	4,3 4.5 4.7	5,2 5,0 5,0	3,0 3,1 3,1	2,6 2,6 2,6	2.8 2.9 2.8	1.9 1.9 1.9	1,2	2,2 2,2 2,2	2,2 2,3 2,1
1990	1-5 1-5		100,0 100,0 100,0		21.3 20,8 20,6	16,2 16,2 15,7	11.2 10.9 11.1	4.1 4.1 4.1	5.1 5.2 5.1	2,8 3,0 3,1	2,3 2,4 2,4	2,6 2,6 2,7	2,0 2,0 2,0		2,5 2,5 2,5	2.4 2.3 2.2

### TRADE OF THE FR OF GERMANY including West Berlin, as constituted prior to 3 october 1990 by country Values in Mio ECU

	-				1	mports						1	ues in Mio ECU	_
1988	1989	1990					1990						Partner countries	
211 962	244 679	268 323	M 23 295	A 21 914	M 21 355	20 549	22 174	A 21 147	S 20 955	25 836	N 26 348	D 23 305	WORLD	1
98 813	130 559 113 965	145 705 122 480	12 662 10 622	11 918 9 985	11 493 9 853	11 211 9 325	12 235 9 926	10 671 10 466	11 447 9 495	14 227 11 599	14 757 11 576	13 058 10 230	Intra – EC (EUR 12) Extra – EC	1
64 067 29 376	74 171 32 795	78 284 36 364	6 988 3 200	6 688 2 981	6 496 2 879	6 061 2 795	6 535 3 115	6 309 2 720	5 933 2 933	7 284 3 461	7 253 3 614	6 397 3 148	Class 1 EFTA	1
4 512 14 682 15 496	5 431 19 015 16 931	6 378 18 606 16 935	569 1 682 1 537	539 1 686 1 482	430 1 768 1 419	485 1 506 1 275	499 1 454 1 467	510 1 575 1 504	535 1 201 1 265	621 1 514 1 588	627 1 513 1 499	530 1 443 1 276	Other West, Europe USA and Canada Other class 1	
25 025 2 769 35 102 22 119	27 921 2 884 52 127 24 857	30 086 3 181 63 66 26 776	2 542 257 4 6 2 276	2 189 205 6 8 1 970	2 302 208 3 6 2 085	2 167 218 3 3 1 944	2 286 222 3 14 2 048	2 873 310 18 4 2 540	2 455 282 3 2 2 168	2 902 335 4 6 2 557	2 908 366 4 7 2 531	2 565 349 6 3 2 207	Class 2 ACP (68 countries) DOM TOM Other class 2	1
9 721 7 615 2 106	11 873 9 114 2 759	14 110 10 481 3 629	1 092 816 276	1 109 881 228	1 054 822 232	1 097 836 261	1 106 858 248	1 284 874 410	1 107 825 282	1 413 1 011 402	1 415 1 041 374	1 268 991 277	Class 3 (1) Eastern Europe (1) Other class 3	1
135	156	137	11	10	9	13	13	11	13	10	15	17	Miscellaneous	1
8 080 5 082 3 140	9 506 5 554 4 030	11 125 6 728 4 574	953 547 381	918 420 352	778 460 343	794 418 327	843 455 345	866 620 434	922 535 368	1 009 694 474	1 168 775 408	1 054 730 356	Mediterranean Basin OPEC ASEAN	
5 825	6 310	6 077	511	445	547	520	499	606	457	596	538	508	Latin America  Main countries:	
132 2 878 5 161	156 3 202 6 062	186 3 669 6 273	21 297 562	18 280 556	13 243 501	13 232 495	15 268 492	13 304 463	10 284 511	23 362 574	16 415 607	17 398 529	iceland Norway Sweden	
2 220 9 801 9 183	2 484 10 610 10 282	2 756 11 746 11 734	238 1 021 1 061	210 945 971	239 944 939	244 923 888	203 1 105 1 032	217 876 847	221 917 990	271 1 111 1 120	257 1 174 1 146	261 1 002 942	Finland Switzerland Austria	
175 2 542 1 771	168 3 042 2 184	184 3 522 2 627	18 334 216	15 318 204	12 239 177	14 290 177	13 298 183	16 266 225	16 300 212	19 333 267	20 312 288	12 275 239	Malta Yugoslavia Turkey	
3 254 1 396 1 049	4 012 1 723 1 181	4 362 2 508 1 305	312 192 115	370 207 114	365 185 99	349 199 113	341 211 110	336 226 100	339 210 95	419 260 125	434 260 128	400 255 122	Soviet Union Poland Czechoslovakia	
1 089 651 153	1 296 721 153	1 576 528 184	128 54 14	124 50 14	122 36 13	121 40 13	139 41 14	138 50 20	127 39 14	146 41 18	161 40 16	150 43 18	Hungary Romania Bulgaria	1
308 769	359 627	373 775	39 44	35 42	25 57	26 34	22 55	28 47	20 52	30 66	37 125	34 115	Morocco Algeria	1
318 1 290 145	380 1 526 242	436 1 725 188	38 137 22	40 138 18	32 115 13	40 99 22	34 126 24	28 149 14	31 139 13	39 115 15	39 222 17	215 7	Tunisia Libya Egypt	
25 200 103	18 172 200	198 308	2 19 26	2 20 22	1 11 31	2 21 23	1 16 25	4 18 29	2 15 26	5 18 28	1 17 30	4 15 22	Sudan Ivory Coast Ghana	
571 101 187	588 96 195	968 92 165	72 7 15	48 7 21	61 6 13	58 6 16	53 9 14	107 6 13	78 4 6	90 25 13	152 10 10	124 5 6	Nigeria Cameroon Zaire	
213 68 129	38 87 145	185 45 111	11 3 10	5	5 8	4 7	6 4 8	5 6 9	6 1 8	17 3 10	61 3 11	77 2 13	Angola Ethiopia Kenya	
59 87 175	65 89 233	55 93 155	6 6	4 7 9	6 6 11	3 6 11	5 8 19	4 12 17	5 9 8	5 10 27	9	6 7 13	Tanzania Mauritius Zimbabwe	
20	26 1 432	36 1 345	122	127	127	108	115	118	91	3 122	131	5 95	Malawi South Africa (2)	
13 018 1 664 355	17 099 1 916 433	16 570 2 036 433	1 461 221 33	1 530 157 35	1 607 161 37	1 350 157 40	1 305 149 41	1 386 188 38	1 049 152 30	1 413 201 41	1 321 191 38	1 298 145 31	United States of America Canada Mexico	
74 80 149	84 77 103	51 67 84	5 11 5	6 6 4	6 8 9	3 4 7	5 6 8	4 4 10	3 4 6	4 3 10	2 4 11	4 5	Guatemala Honduras El Salvador	
142 135 13	162 140 17	204 206 17	15 25	26 12	20 30	12 8 2	· 16 2	13 30 1	20 13	19	15 19 2	15 16 2	Costa Rica Panama Martinique	
603 515	608 617	541 656 20	59 58 1	41 20 2	51 33	39 49	42 25	49 56 16	40 61	52 127	53 72	46 95	Colombia Venezuela	1
120 139 2 088	17 102 329 2 028	95 206 1 774	9 12 139	8 26 138	8 15 166	8 14 161	7 22 139	6 17 176	7 12 136	10 12 148	7 28 137	9 10 134	French Guiana Ecuador Peru Brazil	
516 27 95	651 59 98	639 66 107	56 1 12	50	68 16 8	65 20 7	49 6	57 7 9	45 2 8	38 3 8	54 5 8	50 2 8	Chile Paraguay Uruguay	1
717	716	867 44	65	54	68	77 4	93 4	117	63 2	106	77 5	66 4	Argentina Cyprus	
102	12 267 491	9 480 612	1 34 48	41 22	35 34	34 50	1 23 71	1 38 78	70 37	74 72	1 35 48	51 28	Lebanon Syria Iran	
527 582 14	625 14	707 21	66	61 1 60	63 4 66	49 1 28	56 1 50	41 7	60 82	45 1 107	60 1 79	54 1 67	Israel Jordan	
503 9 74	643 7 186	858 6 158	78 20	20	1	17	7	10	11	1 7	79	1 6	Saudi Arabia Bahrein United Arab Emirates	
127 272	3 313 280	13 376 347	6 56 33	32 24	16 27	15 27	42 24	32 31	57 21	20 33	15 34	27 23	Oman North Yemen Pakistan	
857 69 110	1 067 74 118	1 157 90 129	107 6 11	102 8 10	102 7 9	87 6 8	82 6 10	108 10 12	81 6 14	98 9 13	101 12 11	65 7 9 6	India Bangladesh Sri Lanka	
51 6 676	59 849	65 8 973	4 1 81	71	6 1 67	5 74	5 1 68	98	76	7 1 100	7 1 94	69	Nepal Burma Thailand	
443 758 860	548 1 005 1 196	683 1 080 1 407	56 91 114	46 81 119	56 81 107	59 74 93	41 79 120	62 118 114	51 90 124	78 112 142	57 96 126	69 67 119	Indonesia Malaysia Singapore	
1 998 38	2 686 25	430 3 540 42	40 270 3	35 222 2	32 228 1	27 255 2	37 240 5	43 400 5	27 275 3	42 392 3	35 370 1	33 271 3	Philippines China North Korea	
2 053 12 963 2 281	1 936 14 389 2 581	2 040 14 477 2 811	174 1 334 242	145 1 246 204	157 1 189 225	136 1 064 206	140 1 274 202	207 1 293 274	177 1 094 218	203 1 360 281	204 1 290 285	163 1 084 222	South Korea Japan Taiwan	
2 152 170	2 228 164	2 340 168	176	136 8	158 9	173 10	181	254 29	214 16	224 17	216 12	182 8	Hong Kong Macao	
955 246 173	941 314 169	929 161 183	62 17 19	89 5 20	88 4 14	87 5 16	62 5 16	75 33 18	70 5 9	89 26 17	66 8 12	85 17 12	Australia Papua New Guinea New Zealand	
3 273	3 481		288	275	271	507	219	352	391	365	393	393		

<sup>(1)</sup> Figures for trade by the FR of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin are given at the bottom of this table, but are not included in any of the data given elsewhere in this publication on trade by the FR of Germany
(2) Including Namibia up to 31.12.1989.

В

#### TRADE OF THE FR OF GERMANY including West Berlin, as constituted prior to 3 october 1990 by country Values in Mio ECU

Pa	rtner countries		1	1				xports	19	90				
		1988	1989	1990	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D
000 010 011	WORLD Intra—EC (EUR 12) Extra—EC	272 950 147 691 124 825	308 681 169 155 138 989	312 306 169 528 142 220	29 766 16 522 13 199	25 559 14 146 11 371	27 140 14 792 12 306	24 469 13 294 11 136	26 051 13 910 12 095	23 835 12 216 11 590	23 452 13 019 10 384	28 871 16 012 12 826	26 650 14 676 11 919	23 75 12 78 10 87
020 021 022 023 028	Class 1 EFTA Other West, Europe USA and Canada Other class 1	86 560 45 690 5 337 24 368 11 164	94 642 50 776 5 957 25 008 12 901	96 746 51 213 7 399 25 138 12 996	9 209 4 969 674 2 347 1 219	7 947 4 358 558 2 058 973	8 537 4 539 690 2 192 1 116	7 596 4 080 585 1 933 998	7 992 3 945 630 2 307 1 111	7 723 3 992 601 2 097 1 033	7 329 4 104 534 1 822 870	8 937 4 736 681 2 292 1 228	8 122 4 475 685 1 906 1 056	7 1 3 6 7 1 7 9
030 031 032 033 038	Class 2 ACP (68 countries) DOM TOM Other class 2	26 228 2 064 410 70 23 685	2 257 651 81 27 055	31 962 2 629 580 144 28 609	2 734 196 40 6 2 492	2 398 306 35 46 2 011	2 694 216 36 13 2 429	2 412 172 27 15 2 198	2 840 192 49 13 2 586	2 781 231 56 8 2 486	2 196 320 40 9 1 828	2 751 203 59 9 2 480	2 676 182 36 8 2 449	2 5
040 041 048 090	Class 3 (1) Eastern Europe (1) Other class 3 Miscellaneous	12 037 9 531 2 506 434	14 302 11 874 2 428 538	13 512 11 476 2 037 558	1 256 1 119 137 46	1 026 897 129 43	1 075 903 172 42	1 129 943 185 38	1 263 1 099 164 46	1 086 924 163 29	858 740 118 50	1 138 974 164 33	1 122 941 181 54	11
051 053 057 058	Mediterranean Basin OPEC ASEAN Latin America	9 927 7 459 3 435 4 494	10 981 7 927 4 209 5 020	12 470 8 826 5 186 5 219	1 129 757 453 416	982 592 325 317	1 149 763 437 401	961 707 421 377	1 104 899 468 486	999 817 479 480	884 543 337 392	1 143 685 462 471	1 064 800 401 464	1 1 7
024	Main countries :	154	138	141	12	10	14	13	12	11	10	14	13	
028 030 032 036 038 046 048 052 056 060 062 064 066	Norway Sweden Finland Switzerland Austria Malta Yugoslavia Turkey Soviet Union Poland Czechoslovakia Hungary Romania Bulgaria	2 475 8 032 3 029 16 627 15 372 165 2 955 2 170 4 544 1 396 1 210 1 331 276 756	2 545 8 871 3 717 18 454 17 051 179 3 513 2 192 5 570 2 163 1 344 1 765 282 712	2 723 8 120 3 473 18 782 17 972 1 69 3 990 3 177 5 055 2 292 1 528 1 642 543 387	263 846 375 1 776 1 696 14 358 285 546 118 148 69 50	199 721 318 1 573 1 536 14 317 221 395 147 108 137 79 29	284 748 306 1 613 1 574 16 388 279 427 148 112 150 42 23	217 647 281 1 573 1 349 12 317 250 413 204 116 139 46 24	172 502 230 1 550 1 479 17 302 306 575 191 122 139 44 27	199 648 288 1 424 1 422 16 310 270 428 171 124 140 35 25	199 644 282 1 492 1 476 12 292 227 276 166 115 120 34	246 734 302 1 719 1 721 15 357 303 356 223 163 156 45 28	311 679 271 1 589 1 612 13 377 290 340 248 149 137 41	1 3 3 3 3 3 2 2 1 1
204 208 212 216 220 224 272 276 288 302 332 330 334 346 352 373 382 386	Morocco Algeria Tunisla Libya Egypt Sudan Ivory Coast Ghana Nigeria Cameroon Zaire Angola Ethlopla Kenya Tanzania Mauritius Zimbabwe Malawi	360 666 383 523 949 83 65 82 437 71 101 57 104 138 76 48	440 702 443 636 948 70 85 92 482 79 100 80 106 156 74 75 82	476 721 501 591 913 70 68 94 580 84 111 65 66 144 77 59 88 28	37 666 52 87 5 6 7 43 9 10 6 6 10 5 4 8	34 52 40 60 4 4 8 35 7 7 8 4 10 9 3 6 6 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	36 74 47 54 97 5 7 10 56 6 10 6 5 21 7 7 4	48 58 39 38 64 5 5 7 38 6 9 5 4 12 7 4 6 6 2	40 66 42 78 96 4 4 7 47 9 9 7 6 11 6 7 3	37 55 33 49 78 55 5 86 55 13 4 3 11 6 4 7 3	32 48 36 58 51 7 5 29 4 6 4 5 11 4 3 5 2	40 51 33 81 6 8 7 48 8 9 5 7 12 8 8	45 59 30 65 5 7 58 7 12 5 3 11 5 5 8 2	
388 400 404 412 416 424 428 436 442 480 484 496 500 504 512 522 528	South Africa (2) United States of America Canada Mexico Guatemala Honduras El Salvador Costa Rica Panama Martinique Colombia Venezuela French Gulana Ecuador Peru Brazil Chile Paraguay Uruguay Argentina	2 832 22 031 2 337 815 65 19 31 40 48 28 29 648 51 101 131 299 33 54 510	2 963 22 533 2 475 1 254 61 20 36 53 71 27 339 387 276 112 113 1 534 400 33 75 427	2 403 22 842 2 295 1 420 71 22 39 55 52 33 298 523 218 107 119 1 414 401 51 68 492	236 2 120 227 110 1 3 5 10 5 27 37 1 8 11 115 34 4 7	201 1 857 201 88 5 1 4 4 2 2 27 21 4 7 8 8 4 30 2 2 5 2 2 7 2 2 2 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	221 1 992 200 1 6 1 5 6 3 2 22 32 22 13 12 87 32 67 27	217 1 766 167 121 8 1 3 5 5 4 2 24 35 1 8 13 91 30 55 5	227 2 108 1199 124 12 2 2 2 5 5 6 3 27 85 18 6 9 128 34 35 529	204 1 908 189 132 5 2 3 5 5 2 2 7 11 130 141 30 8 34	170 1 645 177 107 4 1 3 3 4 2 3 19 36 5 119 28 6 119 28 4 4 3	168 2 101 134 4 6 2 5 5 6 3 2 2 9 2 9 9 5 134 3 4 3 5 4 5	163 1 741 165 140 3 1 4 5 4 2 24 44 44 10 8 7 136 33 36 38	1
600 6004 6008 616 624 632 640 647 6652 6662 6664 6669 670 670 670 670 670 670 670 670	Cyprus Lebanon Syria Iran Israel Jordan Saudi Arabia Bahrein United Arab Emirates Oman North Yemen Pakistan India Bangladesh Sri Lanka Nepal Burma Thailand Indonesia Malaysia Singapore Philippines China North Korea	158 139 148 1 394 1 124 150 1 295 76 495 80 68 441 1 416 87 88 9 41 38 768 675 421 1 217 329 2 372	205 129 217 1 218 1 151 1 151 1 150 1 357 1 42 643 90 466 1 472 2 30 881 18 803 881 14 482 407 2 229	204 108 190 2 034 1 249 1 302 1 47 8 38 8 98 5 11 3 34 6 77 1 3 34 3 2 2 1 092 1 179 812 1 606 473 1 890 3 99	25 9 17 141 102 130 110 9 66 11 3 45 128 8 8 1 3 9 9 9 145 59 145 59 145 59	14 7 21 112 143 144 102 6 6 55 8 8 3 3 3 6 90 9 4 5 5 7 1 1 7 7 1 1 7 1 1 7 1 7 1 8 1 8 1 8 1	24 9 16 151 91 91 91 91 91 91 91 91 91 9	13 6 15 164 87 87 89 95 5 10 5 5 5 3 3 3 8 105 4 4 4 4 1 2 7 5 103 7 9 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	20 10 15 193 97 11 93 7 59 6 6 123 67 138 42 117 138 42 146	17 9 12 190 97 11 129 7 102 4 4 7 7 104 103 79 142 48 150	12 7 7 100 1700 86 8 8 79 79 3 29 9 6 6 5 5 5 28 8 1 1 2 2 68 8 76 5 77 110 24 4 104 2	18 9 16 210 164 17 112 45 133 32 130 8 2 3 3 121 71 137 153 37	15 8 13 224 95 91 101 4 168 87 28 102 15 1 1 166 117 30 165 117 30	
728 732 736 740 743	South Korea Japan Taiwan Hong Kong Macao Australia	1 571 6 325 1 503 1 379 3	2 017 7 384 1 928 1 644 3	2 293 B 498 1 901 1 533 6	192 783 170 139	171 630 132 107	202 704 160 150	171 628 120 131	188 704 150 132 1	219 643 139 131	114 555 90 117 2	198 891 157 151 1	185 727 227 120 1	
801 804	Australia Papua New Guinea New Zealand	14 227	7 264	1 848 6 248	23	18	21	18	20	23	18	28	19	
996	Inter – zone trade (1)	3 487	3 914		406	572	551	1 711	826	991	1 148	1 136	1 270	1

<sup>(1)</sup> Figures for trade by the FR of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin are given at the bottom of this table, but are not included in any of the data given elsewhere in this publication on trade by the FR of Germany.

(2) Including Namibia up to 31.12, 1989.

#### TRADE OF THE FR OF GERMANY including West Berlin, as constituted prior to 3 october 1990

by country Values in Mio ECU

					Tr	ade Balance									
1988	1989	1990	М	A	М	J	J 19	90 A	S		0	N	D	Partner countries	
60 988	64 002	43 983	6 471	3 645	5 785	3 920	3 877	2 688	2 497	7	3 035	302	452	WORLD	1000
34 677	38 596	23 823	3 860	2 228	3 299	2 083	1 675	1 545	1 572		1 785	-81	-272	Intra – EC (EUR 12)	1010
26 012 22 493	25 024 20 471	19 740 18 462	2 577 2 221	1 386 1 259	2 453 2 041	1 811 1 535	2 169 1 457	1 124 1 414	1 396	5	1 227	343 869	649 717	Extra – EC Class 1	101
16 314 825 9 686	17 981 526 5 993	14 849 1 021 6 532	1 769 105 665	1 377 19 372	1 660 260 424	1 285 100 427	830 131 853	1 272 91 522	1 171 -1 621	1	1 275 60 678	861 58 393	530 215 276	EFTA Other West. Europe USA and Canada	102 102 102
-4 332 1 203	-4 030 2 123	-3 939 1 876	-318 192	- 509 209	-303 392	-277 245	-356 554	-471 -92	- 395 - <b>25</b> 9	5	-360 -151	- 443 - 232	- 303 5	Other class 1 Class 2	102
-705 375 -32	- 627 599 - 46	-552 517	-61 36	101 29	33	-46 24 12	- 30 46 - 1	- 79 38	38 37	В	- 132 55 3	- 184 32	- 154 27	ACP (68 countries) DOM TOM	103 103 103
1 566	2 198	78 1 833	216	38 41	344	254	538	- 54	-340		-77	-82	129	Other class 2	103
2 316 1 916 400	2 429 2 760 - 331	-598 995 -1 592	164 303 - 139	- <b>83</b> 16 - 99		32 107 - 76	157 241 - 84	- 198 50 - 247	-249 -85 -164	5	-275 -37 -238	- 293 - 100 - 193	-74 11 -84	Class 3 (1) Eastern Europe (1) Other class 3	104 104 104
299	382	421	35	33	33	25	33	18	37	7	23	39	75	Miscellaneous	109
1 847 2 377 295	1 475 2 373 179	1 345 2 098 612	176 210 72	64 172 - 27	371 303 94	167 289 94	261 444 123	133 197 45	-38 -31	8	134 -9 -12	- 104 25 - 7	110 62 108	Mediterranean Basin OPEC ASEAN	105 105 105
-1 331	-1 290	-858	- 95	- 128		- 143	- 13	- 126	-65		-125	-74	-84	Latin America	105
														Main countries :	
22 - 403 2 871	-18 -657 2 809	- 45 - 946 1 847	-9 -34 284	-81 -81 165	41	- 15 152	-3 -96 10	-2 -105 185	-85 133		-9 -116 160	-3 -104 72	-6 -183 72	lceland Norway Sweden	02 02 03
809 6 826 6 189	1 233 7 844 6 769	717 7 036 6 238	137 755 635	108 628 565	67 669	37 650 461	27 445 447	71 548 575	575 486	5	31 608 601	14 415 466	- 32 315 362	Finland Switzerland Austria	03 03 03
- 10 413 399	11 471 8	- 15 468 550	- 4 34 69	-1 -1 17	149	-2 27 73	4 4 123	44 45	- 8 - 8	4 8	- 4 24 36	- 7 65 2	96 118	Malta Yugoslavia Turkey	04 04 05
1 290	1 558 440	693 -216	234 -8	25 -60	62 -37	64 5	234 - 20	92 -55	-63 -44	3 4	-63 -37	-94 -12	-99 35	Soviet Union Poland	05 06
161 242 - 375	163 469 - 439	223 66 15	18 15	-6 13 29	28 6	3 18 6	12	24 2 - 15	20 - 1	7 5	38 10 4	21 -24 1	68 -6 3	Czechoslovakia Hungary Romania	06 06
603 52	559 81	103	36	15 -1	10	11	13	5	13		10	8	9	Bulgaria	06
- 103 65 - 767	75 63 -890	- 54 65 - 1 134	22 8 -85	10 - 1 - 98	17 15	24 - 1 - 61	11 8 -48	8 5 - 100	- 4	4 5	- 15 6 - 82	-66 6 -192	-69 2 -148	Algeria Tunisia	20 21 21
804 58	706 52	725 43	65	42	84 4	42 4	72 3	64	38	8 5	66 1	43	65 8	Egypt Sudan	22
- 135 - 21 - 134	-87 -108 -106	- 130 - 214 - 388	- 19 - 29	- 16 - 14 - 13	-21	- 16 - 16 - 20	- 12 - 18 - 6	-42	- 10 - 2 - 49	1	-10 -21 -42	-14 -23 -94	-11 -12 -66		27
- 30 - 86 - 156	- 17 - 95 42	-8 -54 -120	2 -5 -5	- 13	-3 6	-7 5	-5 1	-1	-:	2	-17 -4 -12	-3 2 -56	2 3 -72	Cameroon Zaire Angola	30
36 9 17	19 11 9	21 33 22	3	- 1 - 1		5 4	3	-3 2 2		3	4 2 3	1	-3 4	Ethiopia Kenya	33 34 35
-39 -87	- 14 - 151	- 34 - 67	-2 -3	- 1 - 3		- 2 - 5	- 2 - 12	-8	-	6	-3 -19	-4 -3	-2 -3	Mauritius Zimbabwe	37
1 428	1 531	1 058		- 1 74		109	112		7		-1 46	-2 32	- 3 88	South Africa (2)	38
9 013 673 460	5 434 559 821	6 272 259 987		327 44 53	39	416 10 81	803 50 83	1	59 2: 7	5	688 10 93	420 - 26 102	248 27 84	Canada	40
-9 -61 -118	-23 -57 -67	20 - 45 - 45	- 10	- 1 - 5		5 -3 -4	7 - 4 - 6	-2	2	3	3 -8	-3 -7	- 4 - 7	Guatemala Honduras El Salvador	41
- 102 - 87	- 109 - 69	- 149 - 154	- 10 - 15	- 22 - 10	- 14	-7 -4	- 19 - 10	- B	=1	6	- 14 - 2	- 10 - 15	- 12 - 13	Costa Rica Panama	4
- 311 133	- 269 - 230	- 243 - 133	- 32 - 21	-14	-1	- 15 - 14			-2 -2		-32 -78	- 29 - 28	- 29 - 51		4
50 - 19 - 5	259 10 -216	198 12 - 87	-1	- 18 - 18	5	1 -1	18 -1 -13	5		9 1 6	29 - 1 - 6	10 1 -21	-1 -4	Ecuador	5 5
- 777 - 217 6	-494 -251 -26	-360 -238 -15	- 24 - 22	-54 -20	-79 -36	-70 -35 -15	-11 -15	-35 -27	-1	7	- 14 - 4	-1 -21 -2	-11 -17	Brazil Chile	5 5 5
- 41 - 207	- 23 - 289	-39 -375	-5	-7	-1	-2 -58	-4	- 1	-1	5	-3 -61	-2 -39	-3	Uruguay	5
130 127	174 117	160 99	8	7	9	9 5	9	8		6	15	10 7	9	Lebanon	6
46 867 542	- 50 727 526	- 290 1 422 542	93	90	117	- 19 114 38		- 26 112 56	-6 13 2	13	- 58 138 119	- 22 176 35		Iran	6
136 792	136 714 135	99 444 141	12	13 42	30	7		4	_	8	6 5 5	8 22 4	7	Jordan Saudi Arabia	1 6
67 421 74	457 87	680 85	46	35	55	39 5	52 6	92 8	1	B 6	38 13	161	42 8	United Arab Emirates Oman	
- 59 169 559	-253 186 405	- 325 90 177	12	12	26		18	- 4	-5	7	- 14 - 1 32	-8 -6		Pakistan	6
18 -21 -10	10 -31 -47	-4 -52 -52	-3		-2	- 2 - 4	3	-6 -5	-1		-4 -5 -5	3 -6 -6	-2 -3	Bangladesh Sri Lanka	6
32 92	22 32	24 119	18	1	26	2	28	1 6	_	2 B	-7	-10	6	Burma	6
232 -337 357	255 -391 286	496 - 268 199	-32	- 26 - 13	- 12 30	5 30	- 12 18	-39 28	-3 -1	4	43 -41 -5	-30 -9	- 2 7	Malaysia Singapore	7 7
- 73 374 - 4	- 24 - 457 42	- 1 650 - 3	13	- 1	10		- 94	5	- 17	3	-5 -239	-5 -205 5	- 88	Philippines China	
-482 -6 638	-7 005	253 -5 979	18 -55	-616	45 - 485	35 -436	- 570	- 650	-6 -53	33 39	-5 -469	- 19 - 563	- 440	South Korea Japan	7
- 778 - 773 - 167	-653 -584 -161	- 910 - 807 - 162	-37	- 29	-8	- 42	- 49	- 123	-12 -9 -1	97	-124 -73 -16	- 58 - 96 - 11	- 69	Hong Kong	7 7 7
826 - 232	1 350 - 307	919 - 155	- 17	- 5	- 4	- 5	-5	-33	-	57	52 -25	81 -8	- 17	Papua New Guinea	8
54	95	65			? 7	2	4	5		9	11	7	6		8

<sup>(1)</sup> Figures for trade by the FR of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin are given at the bottom of this table, but are not included in any of the data given elsewhere in this publication on trade by the FR of Germany.

(2) Including Namibia up to 31:12, 1989.

(3) Trade balance := Exports - Imports

C

# TRADE OF THE FR OF GERMANY including West Berlin, as constituted prior to 3 october 1990 by SITC sections, Rev. 3 Values in Mio ECU

Period		0-9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
						Wor	l d					
						ĺmpa	rts					
988		211 961	19 979	2 117	13 745	16 175	701	20 548	38 795	61 777	31 678	6 4
989 990		244 680 268 323	21 140 22 601	2 275 2 649	13 745 16 131 14 391	16 175 18 530 22 203	836 743	20 548 23 044 24 205	38 795 45 716 47 876	61 777 74 572 86 792	31 678 35 423 40 483	7 0 6 3
988	IV	58 970	5 383	650	3 767	4 017	204	5 645	11 016	17 857	8 494	1 9
189	1111	57 687 63 008 57 930 66 052	5 028 5 766 4 881 5 464	534 546 527 668	3 978 4 219 3 783 4 150	4 019 4 465 4 631 5 414	202 209 206 218	5 625 5 965 5 604 5 851	11 075 12 088 10 754 11 798	16 832 19 718 16 862 21 161	8 696 8 269 9 033 9 425	1 6 1 7 1 6 1 9
90	#	64 758 63 819 64 264 75 507	5 320 5 657 5 444	591 595 625	3 843 3 748 3 250	5 144 4 498 5 254	192 176 183	5 923 5 972 5 820	11 849 12 078 11 216 12 739	20 368 20 646 20 542	9 929 8 856 10 360	1 5 1 5 1 5
	IV	75 507	6 180	838	3 552	7 305	191	6 488	12 739	25 236	11 336	1 6
89	J	22 628	1 992	191	1 458	1 476	72	2 141	4 392	7 234	3 003	
	J A S O N D	19 798 18 585 19 534 23 408 21 709 21 086	1 558 1 722 1 599 1 803 1 755 1 912	179 161 187 188 231 251	1 257 1 249 1 277 1 440 1 381 1 387	1 499 1 519 1 606 1 824 1 719 1 888	70 71 66 78 68 72	1 917 1 934 1 753 2 036 1 995 1 822	3 773 3 411 3 570 4 274 4 096 3 434	5 847 5 110 5 902 7 555 6 760 6 895	2 999 2 919 3 116 3 440 3 088 2 906	
90	J K	21 181 20 278 23 295	1 747 1 637 1 935	207 187 197	1 195 1 276 1 372	1 934 1 523 1 688	61 64 67	1 849 1 964 2 110	3 747 3 745 4 356	6 607 6 316 7 443	3 237 3 155 3 537	
	M	21 914 21 353 20 549	1 987 1 907 1 762	214 196 185	1 312 1 254 1 183	1 583 1 504 1 412	59 63 53	2 049 2 039 1 883	4 031 4 115 3 930	7 010 6 933 6 701	3 083 2 827 2 948	
	JASOND	22 173 21 147 20 955 25 836	1 834 1 884 1 728 2 049	221 199 204 259	1 125 1 130 998 1 200	1 551 1 780 1 922 2 380	63 65 55 65	2 058 1 981 1 782 2 272	4 021 3 599 3 603 4 477	7 193 6 451 6 903 8 647	3 474 3 581 3 300 4 012	
	D D	26 348 23 304	2 164 1 968	306 273	1 216 1 136	2 435 2 494	66 60	2 371 1 848	4 582 3 674	8 701 7 889	3 924 3 402	į
						Expo	rts					
88 89 90		272 949 308 682 312 308	11 317 12 464 12 144	1 582 1 776 1 859	4 955 5 747 5 526	3 341 3 818 3 992	769 878 753	37 039 40 058 39 711	49 416 56 531 55 133	131 307 150 251 154 335	29 739 33 292 34 597	3 3 4
88	IV	76 685	3 193	419	1 401	852	216	9 576	13 851	38 158	8 143	
89	!! !!!	74 594 79 275 74 205 80 606	3 004 3 202 3 094 3 164	339 436 523 478	1 453 1 556 1 316 1 421	960 985 909 964	216 230 209 223	10 140 10 488 9 624 9 806	13 531 14 832 13 764 14 403	36 126 38 476 35 341 40 308	7 860 8 080 8 507 8 845	
90		82 591 77 158 73 280	3 101 2 867 3 024	391 490 496	1 432 1 342 1 284	1 093 912 907	210 180 182	10 788 9 880 9 280	14 463 14 025 12 961	41 074 38 159 35 661	8 982 8 313 8 503	1
	IV	79 347	3 153	482	1 469	1 079	180	9 772	13 744	39 451	8 803	-1.3
89	J	29 232	1 139	175	559	379	87	3 808	5 508	14 237	3 037	
	J A S O	24 851 23 918 25 446 27 928	1 016 1 055 1 023 1 123	177 178 168 167	441 425 450 520	308 308 290 312	63 81 64 82	3 205 3 154 3 264 3 486	4 603 4 409 4 753 5 074	11 924 11 259 12 170 13 558	2 777 2 770 2 963 3 198	
90	D	26 803 25 957 27 417	1 069 974	164 147 129	478 424 464	336 317 418	B1 61	3 319 2 998 3 641	4 928 4 409 4 892	13 229 13 584 13 583	2 905 2 751 2 778	
20	F M A M	25 406 29 766 25 559	1 079 971 1 051 918 1 009	115 148 150 170	443 525 458	338 337 303	62 84 54 70	3 317 3 830 3 280 3 415	4 422 5 148 4 622 4 982	12 569 14 921 12 643	2 818 3 385 2 835 2 858	
	J	27 140 24 471 26 051	940 1 088	170 182	463 421 421	325 285 278	57 54	3 186 3 250	4 421 4 531	13 428 12 094 12 981	2 622 2 934	3
	JASOND	23 837 23 453 28 871 26 651	1 036 901 1 135 1 084	165 148 175 160	434 431 553 508	311 319 352 350	68 60 61 59	3 048 2 991 3 611 3 395	4 226 4 216 5 127 4 791	11 415 11 298 14 108 12 892	2 804 2 768 3 401 2 880	
	D	23 758	934	147	406	379	60	2 757	3 765	12 445	2 517	3

### TRADE OF THE FR OF GERMANY including West Berlin, as constituted prior to 3 october 1990 by SITC sections, Rev. 3 Values in Mio ECU

	8 9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	0-9	d	Perio
1986   1													
1988   IV   31 728   3 375   509   1 522   1 407   94   3 920   6 242   9 632   1 986   1 1 30 599   1 1 593   1 1 2 2 1 1 407   94   3 920   6 242   9 632   1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						(EUR 12)	Intra — EC trade						
988													
1988   IV						rts	lmpo						
1988   IV	14 075 4 15 724 4 18 423 4	7 14 075 7 15 724 2 18 423	32 477 39 497 47 222	21 995 25 818 27 506	15 589	351 399 369	5 817 7 054 7 509	5 231 6 399 6 033	1 691	14 067	130 559		989
1989   1   30   664   3   281   402   1   615   1   380   96   3   849   6   164   8   904     11   30   388   3   255   374   1   434   1   118   95   3   762   5   940   18   816     12   30   388   3   255   374   1   434   1   118   95   3   762   5   940   18   816     17   30   388   3   255   374   1   434   1   118   95   3   762   5   940   18   816     18   30   520   3   628   511   1   634   2   100   6   728   10   773     19   3   4   625   4   718   7   7   7   7   7   7   7   7   7				2, 333		-	. 535	0 000	, 300	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
10   30   386   3   255   374   1   444   1   18   95   3   782   5   540   8   815   1   1   1   1   1   1   1   1   1	3 770 1 3 849 1	4 3 849	8 904	6 164		96	1 389				30 664	1	
III	3 698 1 3 914 4 263 1	5 3 914 3 4 263	8 816 11 293	5 940	3 782	95	1 918	1.434	374	3 255	30 386	111	
1989 J 12 299 1 318 137 609 533 35 1 480 2 504 3 952 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 397 1 4 068 4 601 5 357 1	2 4 601	10 952	7 029 6 340	4 092 3 973	85 93	1 599 1 886	1 549 1 311	444 464	4 018 3 779	34 525 34 343	111	1990
J													
S 10 328 1 061 127 517 718 30 1 183 1 981 3 156 0 1 127 168 149 562 683 34 1 388 2 445 3 808 0 1 1005 1292 191 523 745 36 1 214 1 981 3 800 3 593 0 1 1005 1292 191 523 745 36 1 214 1 981 3 800 3 593 0 1 1005 1292 191 523 745 36 1 214 1 981 3 800 3 593 0 1 1005 1292 191 523 745 36 1 214 1 981 3 800 3 593 0 1 1005 1292 191 523 745 36 1 214 1 981 3 800 3 593 0 1 1005 1 292 191 523 745 36 1 214 1 981 3 800 3 593 0 1 1005 1 292 191 523 745 36 1 214 1 981 3 800 3 593 0 1 1005 1 292 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 363												1989
1990   J	1 383 1 253 1 279 1 534	6 1 279 8 1 534	3 156 3 868	1 981 2 445	1 183 1 388	33 32 30 34	583	468 517	116 127 149	1 061 1 168	10 328 12 252	A S O	
M 12 663 1 351 147 589 527 30 1 443 2 520 4 023 A 11918 1 403 161 564 534 29 1 416 2 370 3 701 M 11 492 1 373 146 515 539 31 1 390 2 391 3 493 J 11 212 1 241 137 470 526 25 1 294 2 267 3 594  J 12 235 1 277 169 445 571 30 1 425 2 365 3 920 A 10 671 1 274 143 425 630 33 1 295 1 929 3 178 S 11 446 1 229 152 443 684 30 1 295 1 929 3 178 S 11 446 1 229 152 443 684 30 1 258 2 967 38 1558 2 600 4 866 N 14 228 1 383 192 523 867 38 1 558 2 600 4 866 N 14 757 1 471 230 547 796 36 1 571 2 668 5 065 N 14 757 1 347 207 509 762 29 1 255 2 171 4 579    Exports	1 405 1 330 1 354 1 411			1 981	1 214		745	523	191	1 292	11 605 11 184	J	1990
J 12 235   1 277   169	1 411 1 631 1 388 1 309 1 371	3 1 631 1 1 388	4 023 3 701	2 520 2 370	1 443 1 416 1 390	30 30 29 31	527 534 539	589 564 515	161 146	1 351 1 403 1 373	12 663 11 918 11 492	M	
1988	1 695 1 465	0 1 695 8 1 465	3 920 3 178	2 365 1 929	1 425 1 295	30 33	571 630	445 425	169 143	1 277 1 274	12 235 10 671		
1988	1 439 1 824 1 879 1 655	5 1 879	5 065	2 600 2 668 2 171	1 558 1 571	38 36 29	796	523 547 509	192 230	1 383 1 471	14 228 14 757	0 N D	
1988							F * 0.0						
1989							Expo						
1989	15 059 4 17 007 4 17 792 4	1 15 059 7 17 007 3 17 792	80 367	31 948	19 097	619	1 731	3 750	1 197	8 623	169 155		1989
1989													
IV	4 043 1 4 177 1 4 092 1	3 4 177 1 4 092	19 723 21 131	7 740 8 470	4 988 5 049	150 159	433 463	952 1 005	232 296	2 034 2 165	41 583 44 040	1	
III 39 108 2 041 336 817 387 124 4 357 7 397 18 189	4 288 1 4 450 1	2 4 450 9 4 727	21 272	8 127 8 218	4 656 5 221	164	428 482	946 930	322 259	2 253 2 069	43 921 44 718	IV	1990
	4 226 1 4 326 1 4 513 1	9 4 326	18 189	7 397	4 357	124	387	817	336	2 041	39 108	111	
1989 J 16 296 757 117 364 168 63 1 816 3 121 7 918	1 528	8 1 528	7 918	3 121	1 816	63	168	364	117	757	16 296	J.	1989
J 13 404 706 121 285 135 45 1 493 2 619 6 184 A 12 221 738 118 263 139 56 1 334 2 297 5 556 S 13 980 728 107 299 133 45 1 575 2 695 6 496 O 15 449 817 114 344 151 59 1 684 2 912 7 297	1 419 1 356 1 513	4 1 419 6 1 356	6 184 5 556	2 619 2 297	1 493 1 334	45 56	135 139	285 263	121 118	706 738	13 404 12 221	J	
O 15 449 817 114 344 151 59 1 684 2 912 7 297 N 14 843 781 109 321 134 60 1 627 2 854 7 083 D 13 666 656 100 282 143 44 1 414 2 404 6 920	1 641 1 479 1 334	7 1 641 3 1 479	7 297 7 083	2 912 2 854	1 684 1 627	59 60	151 134	344 321	114 109	817 781	15 449 14 843	N	
1990 J 14 657 708 84 300 189 43 1 762 2 708 7 000   F 13 539 642 77 290 155 42 1 601 2 503 6 364   M 16 522 720 98 340 138 42 1 859 3 006 8 065   A 14 147 660 106 300 115 37 1 639 2 722 6 678	1 45B 1 471 1 798 1 475	i4 1 471 i5 1 798	6 364 8 065	2 503 3 006	1 601 1 859	42 42	155 138	290 340	77 98	642 720	13 539 16 522	F M	1990
M 14 793 691 113 299 144 43 1 647 2 901 7 069 J 13 294 621 118 274 115 35 1 572 2 566 6 321 J 13 910 685 126 264 120 36 1 588 2 621 6 593	1 469 1 283 1 494	1 469 1 1 283	7 069 6 321	2 901 2 566	1 647 1 572	43 35	144 115	299 274	113 118	691 621	14 793 13 294	Ŋ	
A 12 216 706 116 269 128 49 1 289 2 298 5 604 50 16 012 825 111 367 176 44 1 827 3 012 7 405 N 14 675 781 115 330 141 42 1 682 2 811 6 874	1 494 1 405 1 429 1 800 1 486	14 1 405 13 1 429 05 1 800	5 604 6 013 7 405	2 298 2 485 3 012	1 289 1 486 1 827	49 38 44	128 139 176	269 284 367	116 94 111	706 650 825	12 216 13 018 16 012	S	
D 12 786 651 90 253 141 33 1 297 2 068 6 674	1 486			2 068		33	141			651	12 786	D	

C

### TRADE OF THE FR OF GERMANY including West Berlin, as constituted prior to 3 october 1990 by SITC sections, Rev. 3 Values in Mio ECU

Perio	d	0-9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
						Extra — EC	trade (EUR 12)					
						l m	ports					
1988 1989 1990		98 813 113 965 122 480	6 826 7 028 6 916	532 585 663	8 428 9 562 8 231	7 625 8 601 11 036	350 436 373	5 959 7 068 7 369	16 551 19 646 20 084	29 152 34 915 39 386	17 491 19 575 21 932	5 899 6 549 6 490
1988	IV	27 170	1 957	141	2 237	1 889	110	1 636	4 697	8 177	4 689	1 63
1989	ii iii iv	26 992 28 942 27 489 30 542	1 742 1 850 1 617 1 819	132 142 153 157	2 335 2 465 2 311 2 451	1 871 2 164 2 150 2 417	106 105 111 114	1 683 1 836 1 734 1 816	4 842 5 119 4 761 4 923	7 892 9 195 8 013 9 816	4 823 4 537 5 088 5 127	1 556 1 529 1 551 1 902
1990	N	30 029 29 163 29 884 33 416	1 667 1 627 1 653 1 969	143 151 161 208	2 214 2 159 1 912 1 948	2 439 2 167 2 721 3 705	105 90 90 88	1 812 1 786 1 759 2 012	5 053 4 993 4 823 5 213	9 353 9 817 9 547 10 670	5 506 4 757 5 729 5 937	1 73 1 616 1 489 1 666
1989	J	10 318	670	54	831	758	37	623	1 865	3 269	1 631	580
	J A S O N	9 328 8 961 9 193 11 139 9 977	531 551 534 631 572	48 45 60 39 59	794 772 745 871 795	739 719 692 876 773	37 39 35 44 35 36	561 628 544 618 630	1 625 1 562 1 574 1 811 1 680	2 736 2 541 2 734 3 668 3 148	1 610 1 661 1 818 1 896 1 678	64 44 45 68 60
1990	N D J F M	9 470 9 985 9 422 10 622	517 592 495 581	60 40	855 701 740 773	778 876 737 826	33 35 37	579 557 625 630	1 436 1 658 1 578 1 817	3 021 3 005 2 943 3 404	1 558 1 873 1 733 1 900	53 65 48 60
	Ř	9 986 9 852 9 325 9 926	580 530 516 554	53 50 53 50 48	735 729 694 672	759 737 671 782	31 32 28 34	602 624 561 599	1 642 1 706 1 644 1 634	3 294 3 429 3 093 3 254	1 676 1 510 1 573 1 767	61 50 49
	745000	10 465 9 495 11 599 11 576 10 230	605 494 662 689 618	52 56 52 66 76 66	699 544 669 659 619	959 978 1 203 1 237 1 271	32 24 27 30 31	655 505 679 770 563	1 653 1 537 1 854 1 887 1 477	3 265 3 033 3 759 3 621 3 289	2 102 1 857 2 171 2 030 1 737	43 47 50 57 55
						Ex	ports					
988 989 990		124 825 138 987 142 220	3 132 3 769 3 741	464 545 575	1 748 1 921 1 878	903 1 170 1 303	220 258 265	15 812 16 920 16 599	21 453 24 105 22 983	62 152 69 227 73 006	14 341 15 920 16 418	4 60 5 15 5 45
988	IV	35 963	861	110	474	230	56	4 313	6 022	18 898	4 021	97
1989	II III IV	32 903 35 107 34 443 36 537	954 1 019 903 894	99 135 165 147	479 533 454 456	316 284 289 282	66 70 62 59	4 184 4 408 4 243 4 085	5 711 6 264 6 038 6 091	16 243 17 172 16 940 18 872	3 603 3 885 4 127 4 306	1 24 1 33 1 22 1 34
990	     V	37 742 34 808 34 050 35 601	1 015 879 969 879	124 143 153 156	480 450 451 496	355 306 315 328	82 64 57 61	4 506 4 035 4 039 4 023	6 126 5 715 5 456 5 714	19 467 17 930 17 313 18 254	4 165 3 984 4 068 4 206	1 42 1 30 1 22 1 48
989	J	12 876	377	55	188	116	24	1 619	2 342	6 245	1 470	44
	J S O N	11 405 11 656 11 402 12 432 11 896	305 310 288 300 281	53 55 57 50 52 44	151 157 146 167 152	103 106 80 94 99	19 24 19 22 20	1 392 1 487 1 363 1 448 1 372	1 943 2 074 2 022 2 122 2 032	5 687 5 650 5 620 6 206 6 098	1 325 1 383 1 422 1 523 1 396	42 41 38 50 39
1990	J F M	12 246 12 710 11 832 13 199	312 366 325 324 254	44 42 35 47 44 51 48	136 155 147 179	135 106 114	16 21 19 42 16	1 291 1 523 1 369 1 614	1 970 2 143 1 881 2 102	6 525 6 156 6 785	1 393 1 292 1 318 1 554 1 327	50 47 43
	A M J	11 369 12 306 11 137 12 095 11 589	254 310 314 397 325	51 48 54 49	152 157 141 150 161	101 110 95 85 116	16 27 22 17 18	1 315 1 422 1 303 1 353 1 474	1 861 2 038 1 817 1 872 1 892	5 915 6 300 5 719 6 327 5 757	1 327 1 353 1 304 1 403 1 359	38 53 37 43
	A S O N D	10 383 12 827 11 919 10 881	246 304 296 278	50 60 42 54	141 178 172 147	114 114 116 99	18 22 17 17 27	1 214 1 442 1 388 1 195	1 696 1 696 2 074 1 943 1 670	5 240 6 632 5 958 5 707	1 306 1 567 1 365 1 270	433 35 43 62: 43

# Part 3: BALANCE OF PAYMENTS quarterly statistics

available data	EUR 12	UEBL	DK	D	GR	Е	F	IRL	1	NL	Р	UK	USA	JAP- AN
1989 IIQ	х	х	х	х	χ	Х	х	Х	Х	Х	Х	х	Х	х
IIIQ	Х	Х	х	х	Х	Х	х	Х	Х	Х	Х	x	х	х
IVQ	χ	х	X	Х	х	Х	х	х	X	Х	X	Х	x	X
1990 IQ		X*	X	Х			х	х	Х	х	X	x	x	Х
IIQ		χ*	Х	Х			х	х	Х	Х	х	х	х	X
IIIQ		Х*	Х*	х			Х*		х	х		х	х	

X\* partial data

### Contents

Symbols, abbreviations and nomenclature used Introduction	109 110 111 113 114	D — Capital, excluding reserves  D.1 Direct investment D.2 Portfolio investment D.3 Other long-term capital D.3.1 Official sector, long term D.3.2 Deposit banks, long term D.3.3 Other sectors, long term	136 137 138 139 140 141 142
I — SUMMARY TABLES		D.4 Other short-term capital	143 144 145 146
International comparisons  A.1 Trade balance  A.2 Balance of services  B. Balance of unrequited transfers  C. Current account balance (A + B)  D.1 Direct investment: net  D.2 Portfolio investment: net  D.3 Other long-term capital: net  D.4 Other short-term capital: net  E. Reserves  F. Errors and omissions	116 116 117 117 118 118 119 119 120 120	E — Reserves  E.1.1 Gold E.1.2 Special drawing rights (SDRs) E.1.3 Reserve position in the IMF E.1.4 Reserve position in the EMCF E.1.5 Ecu E.1.6 Foreign exchange assets E.1.7 Other claims E.2.1 Use of IMF credit E.2.2 Use of EMCF credit E.3.0 Counterpart	147 147 148 148 149 149 150 150
A — Goods and services	122		
A.1 Merchandise  A.2 Services  A.2.1 Transport  A.2.2 Insurance on transport  A.2.3 Travel	123 124 125 126 127	F — Errors and omissions	150
A.2.4 Investment income	128 129 130 131	BLEU Denmark Germany Greece Spain France	152 154 156 158 160 162
B — Unrequited transfers	132	Ireland	164 166
B.1 Private transfers	133 134	Netherlands Portugal United Kingdom EUR 12	168 170 172 174
C — Current account	135	United States of America	176 178

### Symbols, abbreviations and nomenclature used

Eurostat Statistical Office of the European Communities

Mio Million

Bio 1 000 million

0 Nil or data less than half ECU 0.5 Mio

Bi data available

EUR 12 Total of the 12 member countries of the European Communities (Belgium, Denmark, Germany, Greece,

Spain, France, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Portugal, United Kingdom)

BLEU-UEBL Belgo-Luxembourg Economic Union

IMF International Monetary Fund

ECU European currency unit

BFR Belgian franc

DKR Danisch crown

DM German mark

ΔPX Greek drachma

ESC Portuguese escudo

FF French franc

HFL Gulden

IRL Irisches Pfund

LFR Luxembourg franc

LIT Italian lira

PTA Spanish peseta

UKL Poud sterling

USD United States dollar

SDR Special drawing right

### Introduction

Part III of the present report gives the most recently available data on the overall balance of payments (quarterly and annual flows) for each of the Member States of the European Community and for the Community as a whole (totals for EUR 12) and also for the United States and Japan.

Comparative tables for the main balances of the balances of payments of industrialized countries are also included.

All these data are presented according to a layout based on the one suggested in the fourth edition of the International Monetary Fund's publication, *Balance of payments manual*. They are derived from data prepared by the authorities in each country according to national definitions and methodologies. Eurostat has created a nomenclature of the posts of the balance of payments, which harmonizes, as far as possible, the data compiled by different countries using different collection systems. The data in this publication are broken down according to this classification. A shorter version of Eurostat's balance-of-payments layout is also given in the monthly publication *Eurostatistics*.

Eurostat has also published monographs on the national balance-of-payments methodologies of nearly all the Mem-

ber States (Germany, United Kingdom, France, Denmark, BLEU and the Netherlands); these manuals contain references to the fourth edition of the IMF's manual.

The figues in this publication are expressed in millions of European currency units (ecus), the value of which in national currency is given in the table 'Ecu conversion rates'.

The total of quarterly data can differ from the annual data because updates are sometimes carried out only on annual data and because data are converted into ecus by different conversion rates (annual average rate and quarterly average rate).

The same data, expressed in natinoal currency and ecus, are contained in the Cronos management system of chronological series; the annual series exist from 1960 onwards and the quarterly series from 1970 onwards.

Additional information on the database and also on the methodology of balances of payments may be obtained from Eurostat's Division C3 — 'Balance of payments and analysis of international and intra-Community transactions'.

#### Preliminary remarks

The definitions given below have been drawn up on the basis of information contained in the *Balance of payments manual*, fourth edition, published in 1977 by the International Monetary Fund.

#### **Basic concepts**

The balance of payments is defined as the record of a country's international transactions with the rest of the world (or, in other words, transactions of its residents with non-residents).

These transactions may involve merchandise, services, transfers, loans issued or received, market securities, foreign exchange, etc.

The various transactions are recorded in the balance of payments by the double-entry system of bookkeeping. For instance, the import of a commodity is recorded under the heading 'merchandise' with a minus sign and in the capital account with a plus sign.

Likewise, all other transactions (including unrequited transfers) are entered twice, the amounts being identical but having in one case a plus sign and in the other a minus sign. The sum of all the items in the balance of payments is obviously always equal to zero, and the balance of payments is therefore always in balance.

This being so, how is it that we can talk about surpluses and deficits on the balance of payments?

When the balance of payments is said to be in balance or out of balance, this does not refer to the balance as a whole but simply to one of its component parts, that is to say, one item or a collection of items. The various items in the balance of payments may therefore be used, much like building blocks, to construct the kind of analytical presentation needed. There is, therefore, not one single balance of payments, but a whole series of balances. In order to define one of these balances of payments, an imaginary line may be grawn at some significant point in the list of items and we may say that all the transactions appearing above the line are those that have to be financed, whilst all those appearing below the line are the sources of finance.

A disequilibrium in the balance of payments may therefore be regarded as a deficit above the line, offset by the net total of transactions below the line. For this purpose we first need a standard presentation of all the transactions described in the balance of payments.

### The balance of trade (merchandise)

The balance of trade is often regarded as the most important item because it deals with merchandise which, in value terms, often makes up the main item in the balance of payments.

The balance of trade as a component of the balance of payments differs from the balance of trade drawn up on the basis of external trade statistics because of methodological differences.

External trade statistics are drawn up on the basis of customs statistics and import data, being evaluated on a cif basis, which include the cost of transport and insurance; the balance of trade as a component of the balance of payments, on the other hand, is drawn up on a fob/fob basis. There are a number of other differences with regard to scope, chronology and evaluation. Although these differences are often only marginal, they may in certain cases reach substantial proportions.

#### Services

The main items included under services are all the transactions on transport, insurance on transport, travel, investment income and earnings from work, government transactions not included elsewhere, etc.

Transport covers freighting and other distribution services relating to merchandise, as well as services of the same type performed for most other goods. The other category of services included under the heading 'transport' includes services performed by carriers, principally for the carriage of passengers, which are not classified under the heading 'travel', together with goods and services acquired by carriers and consumed in their operations.

*Travel* covers goods and services acquired from an economy by non-resident travellers during their stay on the territory of that economy and for their own use.

*Insurance on transport* means the insurance of moveable property whilst it is in transit.

Investment income covers income of non-residents from their financial assets invested in the compiling economy (debit) and income of residents from their financial assets invested abroad (credit).

Earnings from work covers wages, salaries and other remuneration (whether in cash or in kind) earned by workers from the work they perform for an economic unit whose place of residence is different from their own (frontier workers, seasonal workers, etc.).

Government transactions n.i.e. covers transactions by the resident public sector, or other resident sectors, with non-resident public sectors. The mean transactions are carried out by embassies and consulates abroad, military organizations and other bodies abroad, common military organizations, etc.

Other goods and services provided or received by the government are also included under this heading. For unrequited transfers carried out by the public sector, please see below.

#### Unrequited transfers

Unrequited transfers are transfers undertaken without a *quid pro quo*, for instance a donation, a remittance by an emigrant worker, a country's contribution to an international organization or countries' contributions to the budgets of the European Community institutions.

#### The current account

The sum of the headings 'merchandise', 'services' and 'unrequited transfers' constitutes the current account. Occasionally, government aid to developing countries is not included in the current account, but aggregated with certain loans (which are normally to be found in the capital account) under the heading 'official aid'. This is not the case with the balance drawn up by Eurostat, which includes all official transfers.

Services and unrequited transfers taken together are usually referred to as 'invisibles', or 'invisible transactions'. This description enables a distinction to be drawn between these elements and visible transactions (or merchandise).

Another aggregate is that referred to as the 'balance of goods and services', which is an expression of the net transfer of resources between an economy and the rest of the world. In contrast, the current account — according to the definition adopted by Eurostat — represents transactions which add or subtract certain elements to or from an economy's foreign financial holdings (apart, of course, from changes in value). The current account is the balance most frequently used, even if it cannot be regarded as the sole indicator of how a country's balance of payments is behaving.

### The capital account

The capital account records capital transactions, including the net acquisition of foreign financial assets.

The capital account may also be defined as the account which reflects all those transactions that finance current, transactions.

Capital account is divided into two parts:

- capital, excluding reserves,
- reserves.

### Capital, excluding reserves

The classification of standard components under this heading is based on the following criteria:

- (1) The type of capital (direct investment, portfolio investment and other capital).
- (2) The traditional distinction between the long term and the short term based on the initial contractual maturity, that is to say, respectively, more than one year or one year or less.

- (3) The additional breakdown by sector of the creditor or debtor in the compiling economy.
- (4) The customary distinction between assets and liabilities.

The standard components are:

*Direct investments* covers all capital transactions between, on the one hand, direct investment enterprises and, on the other hand, the direct investors themselves.

Direct investments are made with the aim of acquiring an interest in an enterprise operating on the territory of an economy other than the home economy of the investor, the aim of the latter being that of acquiring effective decision-taking power with regard to the management of the enterprise.

Portfolio investments covers investment in long-term bonds and corporate equities other than direct investments and reserves.

Other capital is a residual category subdivided into longterm and short-term maturities, the public sector, commercial banks and other sectors.

### Reserves

This group covers those assets that are conceived of as available for use by an economy's central authorities in meeting balance of payments needs, such as recourse to International Monetary Fund loans or loans from the European Monetary Cooperation Fund.

The balance of the heading 'Reserves' also contains contraitems for allocations of SDRs and also, in the case of some countries, exchange-rate adjustments.

It should be pointed out, that, unlike the situation in the past, monetary authorities' liabilities are no longer given below the line but are included with those of the public sector under the group 'Capital, excluding reserves'; for this reason the balance of transactions on reserves cannot be compared to the balance of official payments.

### Errors and omissions

Apart from the current and capital accounts, the balance of payments also includes an errors and omissions item.

The net total of errors and omissions is a contra-entry which offsets any surplus of credits over debits, or vice versa. This total may be a substantial figure when the balance of payments statistics are derived from a variety of sources, and it may be an important element in an analysis of the balance of payments by, for instance, revealing a capital outflow which is not recorded elsewhere.

### Main national publications giving balance of payments data

Belgique/ België:	Bulletin de la Banque Nationale de Belgique Tijdschrift van de Nationale Bank van België	Banque Nationale de Belgique Nationale Bank van België
Danmark:	Statistiske efterretninger Monetary review	Danmarks Statistik Danmarks Nationalbank
BR Deutschland:	Monatsberichte der Deutschen Bundesbank Statistische Beihefte zu den Monatsberichten der Deutschen Bundesbank (Reihe 3 — Zahlungsbi- lanzstatistik)	Deutsche Bundesbank Deutsche Bundesbank
España:	Balanza de Pagos des España en	Ministerio de Comercio
Ελλάδα:	Report for the year Monthly statistical bulletin	Bank of Greece Bank of Greece
France:	Statistiques et études financières Balance des paiements de l'année entre la France et l'extérieur	Ministère de l'Économie et des Finances Ministère de l'Économie et des Finances et Banque de France
Ireland:	Quarterly bulletin Irish statistical bulletin	Central Bank of Ireland Central Statistics Office
Italia:	Relazione annuale Supplemento al bollettino	Banca d'Italia Banca d'Italia
Nederland:	Verslag over het boekjaar Maandstatistiek van het financiewezen	Nederlandsche Bank Centraal Bureau voor de Statistiek
Portugal:	Relatorio do Conselho de Administração Boletim trimestral das estatisticas monetarias e financeiras	Banco de Portugal Instituto nacional de Estatistica
United Kingdom:	Economic trends United Kingdom balance of payments Quarterly bulletin	Central Statistical Office Central Statistical Office Bank of England
United States:	Survey of currents business	United States Department of Commerce
Japan:	Balance of payments monthly Economic statistics monthly	Bank of Japan Bank of Japan

ECU conversion rates (average)

		DM	FF	LIT	HFL	BFR	LFR	UKL	IRL	DKR	PTA	PX(')	ESC	USD	YEN(')	SDR DTS		
986		2.1282	6.7998	1461.9	2.4009	43.797	43.797	0.6715	0.7335	7.9356	137.45	137.45	147.08	0.9842	164.99	0.8378		1986
987		2.0716	6.9285	1494.7	2.3343	43.039	43.039	0.7047	0.7353	7.8841	142.19	156.22	162.58	1.1539	166.60	0.8920		1987
988		2.0744	7.0364	1537.3	2.3348	43.428	43.428	0.6644	0.7757	7.9515	137.60	167.57	170.05	1.1825	151.45	0.8797		1988
989		2.0701	7.0239	1510.5	2.3353	43.380	43.380	0.6733	0.7768	8.0493	130.40	178.84	173.41	1.1017	151.94	0.8598		1989
986	ı	2.1679	6.6571	1476.1	2.4464	44.353	44.353	0.6413	0.7150	7.9808	136.19	133.17	141.28	0.9229	173.50	0.8210	1	1986
986	II	2.1522	6.8465	1475.8	2.4243	43.927	43.927	0.6356	0.7085	7.9586	136.93	134.97	143.82	0.9588	162.84	0.8257	11	1986
	Ш	2.1123	6.8657	1454.3	2.3820	43.653	43.653	0.6801	0.7439	7.9452	136.94	137.89	148.94	1.0127	157.80	0.8419	111	1986
986	IV	2.0831	6.8235	1442.6	2.3540	43.288	43.288	0.7266	0.7648	7.8596	139.72	143.41	153.91	1.0381	166.37	0.8605	IV	1986
987	ı	2.0680	6.8877	1469.2	2.3342	42.865	42.865	0.7292	0.7747	7.8112	145.00	151.12	159.43	1.1245	172.16	0.8918	1	1987
	II	2.0762	6.9288	1494.4	2.3404	43.037	43.037	0.7001	0.7760	7.8185	144.99	154.36	161.40	1.1498	163.99	0.8885	11	1987
	Ш	2.0749	6.9204	1501.5	2.3363	43.068	43.068	0.6977	0.7753	7.9390	140.59	157.37	162.81	1.1284	165.89	0.8838	III	1987
987	IV	2.0674	6.9774	1513.4	2.3264	43.186	43.186	0.6918	0.7757	7.9621	138.38	161.86	166.60	1.2137	164.25	0.9037	IV	1987
988	1	2.0674	6.9945	1524.4	2.3221	43.238	43.238	0.6863	0.7761	7.9187	139.40	165.20	169.08	1.2333	157.79	0.9016	1	1988
988	11	2.0775	7.0313	1543.2	2.3316	43.445	43.445	0.6613	0.7766	7.9422	137.47	166.39	169.70	1.2163	152.89	0.8895	11	1988
988	Ш	2.0779	7.0356	1542.4	2.3447	43.539	43.539	0.6568	0.7742	7.9415	137.50	167.22	169.73	1.1136	148.91	0.8586	III	1988
988	IV	2.0747	7.0845	1539.5	2.3403	43.490	43.490	0.6534	0.7758	8.0033	136.00	171.44	171.70	1.1702	146.35	0.8704	IV	1988
989	ı	2.0829	7.0835	1527.5	2.3510	43.639	43.639	0.6443	0.7798	8.0953	130.12	174.10	171.16	1.1262	144.59	0.8561	1	1989
989	11	2.0778	7.0350	1513.3	2.3422	43.500	43.500	0.6619	0.7782	8.0867	130.71	177.41	172.28	1.0743	148.42	0.8480	II	1989
	Ш	2.0740	7.0146	1494.3	2.3386	43.413	43.413	0.6755	0.7771	8.0595	129.99	179.23	173.65	1.0785	153.36	0.8557	111	1989
989	IV	2.0456	6.9618	1507.0	2.3090	42.967	42.967	0.7117	0.7721	7.9551	130.80	184.64	176.55	1.1279	161.37	0.8788	IV	1989
990	ı	2.0387	6.9146	1512.4	2.2976	42.546	42.546	0.7281	0.7682	7.8573	131.56	192.27	179.81	1.2055	178.39	0.9166	1	1990
	11	2.0512	6.8988	1506.5	2.3081	42.302	42.302	0.7293	0.7651	7.8150	128.25	200.62	180.97	1.2227	189.69	0.9320	II	1990
990	Ш	2.0658	6.9270	1525.7	2.3278	42.494	42.494	0.6964	0.7700	7.8836	127.56	202.99	182.43	1.2965	188.29	0.9461	III	1990

<sup>(\*)</sup> In Greece and in Japan the balance of payments is published in US dollars



# BALANCE OF PAYMENTS International comparisions

	1007	1000	4000	1988			1989	)			1990	
	1987	1988	1989	111	IV	1	11	111	IV	1	II	111
						A.1 Trade	halanea					
					ĺ	A. I Trado	Daibiloo					
UR 12 BLEU	23141	13676 1015	677 897	2948 147	5626 524	- 1567 151	-3120 308	955 479	4328 - 47	- 243	:	
DEAMARK Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	59013 - 4767 - 11254 - 7547 - 1689 - 73 4446 - 2925 - 15983	1584 65993 - 5135 - 15221 - 7211 2612 - 1003 7171 - 4344 - 31786	2208 68396 -6701 -22234 -9737 2887 -1730 -1730 -4713 -35698	381 16197 - 1334 - 3790 - 1577 781 853 1618 - 947 - 9085	460 19540 - 1176 - 4805 - 2089 611 200 2157 - 1236 - 8560	477 17926 - 1454 - 4334 - 2235 422 - 3929 1955 - 906 - 9641	470 17252 - 1708 - 6488 - 2957 861 - 574 1829 - 1527 - 10587	501 17524 -1537 -6123 -1924 907 1592 1172 -1010 -10626	755 15693 - 1998 - 5356 - 2621 698 1180 2146 - 1279 - 4844	- 2099 673 - 3520 1820 - 1108 - 8409	739 14789 .: - 2693  802 1076 1628 - 1503 - 7578	-32 23 12 -69
TA	-6721	-5997	-2219	1	: 1	:	:	;	:	;	;	
Austria Finland Iceland Norway Sweden Switzerland	- 5767 1546 - 584 - 852 5022 - 6085	-7164 1296 -159 -165 5398 -5202	- 7682 - 255 1561 4384 4807 - 5034	- 1637 - 252 205 363 752	- 1651 888 - 36 - 376 1619	- 1923 508 666 1321 1878	- 2041 - 44 192 1496 1678	- 1680 - 493 617 1395 611	-2036 -222 92 198 660	-2582 260 1344	- 2281 76 648	- 28 3
Yugoslavia Turkey	-3620	- 2020	-4886	- 538	- 20	- 345	- 1400 - 1400	- 1994	- 1153	- 1829	- 2357	
JSA Japan	- 138222 83563	- 107376 80340	- 104262 69753	- 29409 21345	- 28550 23721	- 22349 18913	-24974 18411	- 29746 18341	- 27299 14213	-19518 11920	- 17289 11123	- 249
					A.2	? Balance	of services					
JR 12	25369	18663	27188	5873	5349	6251	8152	6855	6027	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	3852 -3099 -5417 1076 8768 8325 -2516 -453 -17 254 14596	3541 - 2903 - 8068 1239 8212 9980 - 3350 - 2952 - 1177 161 13981	3654 - 3361 - 1404 751 8129 13822 - 3832 - 5758 1799 234 13155	436 - 550 - 4067 1062 3315 2616 - 629 580 - 729 284 3554	1035 - 753 - 304 92 1492 2881 - 1048 - 1282 - 17 38 3214	830 - 929 355 - 153 1233 3322 - 866 - 1903 225 - 82 4217	1101 -842 -252 201 2102 3824 -1180 -1234 626 -26 3831	622 -603 -2523 708 3352 3412 -647 -405 71 322 2546	1103 -980 1015 17 1498 3264 -1141 -2216 877 30 2560	1817 -1037 -527 : 2583 -893 -3069 965 20 3513	- 700 - 808 :: 3231 - 920 - 3083 - 54 - 23 2186	-23 26 -13 6
F <b>TA</b> Austria	6652 5377	6533 6686	3270 7901	2123	639	3012	1444	: 2275	1189	3171	1827	38
Finland Iceland Norway	-3029 -1548 -2650 -4854 13357	- 3852 - 2345 - 2947 - 6464 15455	-5270 -2611 -3004 -8543 14797	- 821 - 554 - 991 - 1261	- 1075 - 626 - 480 - 2103	-1183 -724 -927 -1787	- 1428 - 794 - 890 - 2082	- 1271 - 638 - 748 - 1825	- 1386 - 462 - 444 - 2821	- 1528 - 923	- 1822 - 837	- 16
Sweden Switzerland t <b>her</b>					:			:	;		3509	

	1007	1000	1000	1988			1989	)			1990	
	1987	1988	1989	m	IV	1	п	111	IV	1	10	111
					B. Baland	ce of unre	quited trai	nsfers				
UR 12	- 18312	- 19173	-23411	-4403	-8048	-4391	-3444	-7746	-7836	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	1234192139572630228546301133797195632264821	- 1490 - 185 - 15358 3086 3807 - 5758 1303 - 1170 - 1742 3649 - 5316	- 1561 - 129 - 16739 3615 4181 - 7588 1426 - 1998 - 1842 3976 - 6753	-395 -79 -3985 1014 1016 -1590 331 -1313 -273 1047 -175	-439 -96 -4794 738 1099 -2458 317 -338 -1027 915 -1965	- 376 179 - 3461 995 994 - 1384 589 - 1417 112 828 - 1450	-384 -37 -3924 762 1150 -1645 329 782 -361 1109 -1225	- 419 - 108 - 4731 733 1007 - 1752 208 - 1092 - 656 988 - 1923	- 382 - 168 - 4622 1111 1037 - 2806 299 - 270 - 937 1058 - 2155	- 492 - 28 - 4219 - 1792 544 - 1114 - 58 883 - 1644	- 468 - 60 - 5196 :: - 2794 325 97 - 524 972 - 1769	-39: 40: -440: -114: -22: -33: -148:
FTA	:	:	: 1	2	: 1	ż	1	:	: 1	:	:	
Austria Finland Iceland Norway Sweden Switzerland	-90 -549 -9 -1100 -1566	-42 -582 -14 -1113 -1833	- 151 - 887 - 35 - 1117 - 2293	-7 -90 15 -278 -532	- 172 - 14 - 388 - 522	-57 -305 -16 -225 -457	-39 -223 27 -268 -604	5 - 179 - 18 - 221 - 604	-61 -185 -27 -401 -625	-251 -245	-4 -280 -234	-24 -24
Other												
Yugoslavia Turkey USA Japan	2680 - 12419 - 3189	2454 12736 3484	4138 - 13397 - 3894	-3062 -979	-4435 -649	- 3214 - 1474	-2625 -568	-3255 -751	- 4265 - 1064	- 2961 - 1161	-3386 -360	-313
					C. Curren	t account	balance (/	A + B)				
EUR 12	30127	13069	4376	4392	2922	272	1568	56	2491	ž	:	
BLEU	2402 - 2602 39636 - 1060 - 201	2973 1504 42567 810 3202	2914 1282 50253 2335 9924 3503	- 131 - 248 8144 742 541 - 551	1115 -389 14442 -345 -2214 -1666	587 - 273 14820 - 611 - 2107 - 297	1007 - 410 13076 - 745 - 3236 - 779 10	673 - 210 10270 - 96 - 1764 - 264 468	647 - 394 12086 - 870 - 2821 - 2163 - 144	1082 - 178 14108 :: - 1309 324	-21 8785 : -2256 208	64 672 – 179
Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	- 3852 306 - 1323 2474 555	-2988 565 -5124 4249 -534 -23121	481 - 9486 7057 - 502	483 119 616 383	- 120 - 1420 1113 - 283 - 7311	145 -7249 2291 -160 -6874	- 1026 2095 - 444	95 587 299	- 1306 2085 - 192	-7704 2726 -205	- 1910 1051 - 554	153
Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland	-3852 306 -1323 2474	565 - 5124 4249	481 -9486 7057	483 119 616	- 1420 1113	- 7249 2291	- 1026 2095	95 587	- 1306 2085	-7704 2726	- 1910 1051	153
Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	- 3852 306 - 1323 2474 555 - 6208	565 -5124 4249 -534 -23121	481 -9486 7057 -502 -29297	483 119 616 383 - 5707	- 1420 1113 - 283 - 7311	-7249 2291 -160 -6874	- 1026 2095 - 444 - 7981	95 587 299 – 10003	- 1306 2085 192 4439	-7704 2726 -205 -6540	- 1910 1051 - 554 - 7161	73 153 - 599 100 - 152
Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom  EFTA  Austria Finland Iceland Norway Sweden	- 3852 306 - 1323 2474 555 - 6208 - 480 - 2033 - 2141 - 4602 - 1399	565 -5124 4249 -534 -23121 : -521 -3138 -2518 -4224 -2899	481 - 9486 7057 - 502 - 29297 : : 68 - 6412 - 1085 - 6029	483 119 616 383 - 5707 : 479 - 1162 - 334 - 906	- 1420 1113 - 283 - 7311 : - 1006 - 360 - 675 - 1244	-7249 2291 -160 -6874 1033 -980 -75 168	- 1026 2095 - 444 - 7981 : - 636 - 1694 - 574 338 - 1008	95 587 299 -10003 : 599 -1943 -39 427	- 1306 2085 - 192 - 4439 : - 908 - 1793 - 397 - 646	-7704 2726 -205 -6540 : : 590 -1520	- 1910 1051 - 554 - 7161 : - 458 - 2026	153 - 599

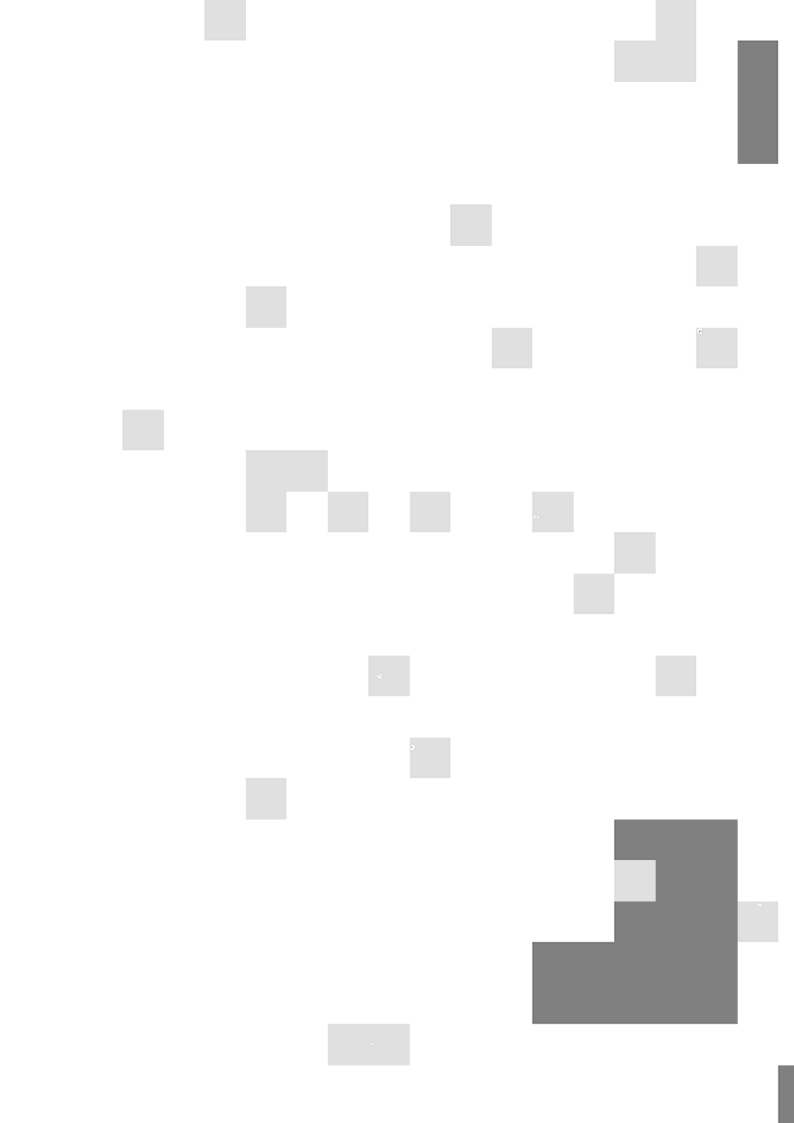
### BALANCE OF PAYMENTS International comparisions

	1987	1988	1989	1988	IV	1	1989	9 III	IV	1	1990	111
					D.1	Direct inve	stment: n	et				
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom EFTA  Austria Finland Iceland Norway Sweden Switzerland	- 23515 - 362 0 - 6251 592 3316 - 3531 77 1504 - 4155 283 - 14988 - 1786 253 - 670 27 - 511 - 2381 1497	- 21805  1103 0 - 8391 767 4893 - 4687 77 1170 - 35 693 - 17396 - 10414 310 - 1335 - 168 - 56 - 3457 - 5709	-11450   240   0   0   6840   683   6313   7727   77   473   -4418   1403   -1654   16	-3455 -937 0 -1704 240 1187 -207 19 1625 252 145 -4074 : 56 -324 -28 2 -806	-8022   892   0   -1757   179   1692   -2666   19   -378   -831   255   -5427    208   -272   -64   179   -1683	- 3713  163 0 - 974 170 1192 - 1050 19 - 342 - 1032 345 - 2204 : 279 - 728 : 380 : :	- 3249 239 0 - 1811 168 1716 - 3728 19 823 - 1676 254 746 : - 100 - 363 ; 532	-5332  131 0 -1910 184 1683 -1933 19 -766 -880 363 -2225 : -2 -256 : 194	845 - 298 0 - 2146 162 1732 - 1016 19 758 - 830 435 2029	718 0 - 4512 :: - 2220 20 - 2716 - 1375 392 4435	- 621 0 - 1663 20 - 5468 20 - 5122 - 2 - 2 334 - 2024	48 18 -316 -378 -128 695
Other Yugoslavia Turkey USA Japan	121 13736 - 15903	402 35722 – 29370	36760 -41044	: 4274 -7750	21619 - 8887	12733 8009	6451 - 10807	: 1641 - 9884	15481 - 12351	-3874 -10999	-114 -10174	- 971
					D.2 Po	ortfolio inv	eestment:	net				
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom EFTA  Austria Finland Iceland Norway Sweden Switzerland	40740 -2091 0 4020 0 3292 4678 -148 -6421 2072 703 34634 2146 1043 1215 0 2558 -726 -1944	- 14142 - 3604 0 - 31413 0 1937 6410 794 288 3128 3128 31523 6794 3319 2754 3237 0 4822 937 - 8431	- 1907 - 2766 0 - 1698 0 7251 20471 601 3182 7058 930 - 36936 6010 1392 3765 7 3698 - 1164 - 1688	415 769 0 -7290 0 636 -720 -141 -661 -1023 -18 8863	-7274 -62 0 -7925 0 495 2291 -53 722 -923 829 -2648 -548 1449 0 431 33 :	- 24166 - 1274 0 0 - 13507 0 971 550 185 - 96 578 221 - 11794 : 597 2006 0 0 1246 - 1228	8909 - 46 0 1485 0 3398 5549 226 2019 3272 127 - 7122 - 376 270 4 697 - 1025	9556 - 3563 0 - 376 0 1810 8624 279 4426 2675 432 - 4751 : 341 675 0 1395 1269	3903 2148 0 10700 0 1146 5747 -91 -3166 533 155 -13270 : 809 814 3 372 -193	1618 0 0 - 6364 3899 68 0 473 140 - 2266	- 686 0 0 - 4957 5840 255 0 - 467 129 620	-86 -153 -471 -312 348
Other Yugoslavia Turkey USA Japan	316 53446 - 79151	1339 55798 44610	1845 68146 - 29526	3996 - 15831	12587 - 8759	24879 6180	5222 - 7391	24980 -11488	12865 - 16988	- 7723 - 4952	-3492 -8759	659

	1987	1988	1989	1988	IV		1989	III	IV	1	1990 II	111
					10							
					D.3 Othe	er long – te	erm capital	: net				
UR 12	11784	4894	12875	4337	-1118	1067	7131	1772	2929	:	;	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia	757 7066 - 8913 610 1444 766 809 7661	-569 2460 -2076 449 1297 -1270 -1165 5207	171 - 2966 - 2264 1079 1756 - 4965 - 1778 10528	-338 344 1091 300 -1318 158 -528 3345	366 - 59 120 - 280 19 - 7 - 351 273	11 - 2272 - 1163 405 533 - 1497 - 549 4001	- 149 - 464 557 - 47 - 87 - 976 - 148 3232	- 214 - 108 - 397 45 811 - 2288 - 896 3220	528 -84 -1262 652 493 -204 -184	492 1769 - 6169 - 731 - 578 7393	771 692 - 296 : : - 82 - 740 7161	21 -26
Nederland Portugal United Kingdom	552 - 1072 2104	-750 -1580 2889	3504 - 15 7823	805 - 219 697	-652 -673 127	- 1248 40 2806	1833 92 3287	947 176 475	1972 -312 1255	-147 33 2741	1837 - 258 470	1
Austria Finland Iceland Norway Sweden Switzerland	903 235 1978 1804 5264	-2290 369 2543 1229 4551	-851 1719 3439 -350 1202	- 521 245 490 65 549	- 879 74 1261 465 2018	- 265 - 231 2315 - 37 1002	-278 131 24 41 327	-214 325 989 -451 1045	- 98 1464 124 90 - 1132	- 284 3319 - 636	-854 577 -201	- 16 8
Other												
Yugoslavia Turkey USA Japan	1629 -667 -21060	- 238 9742 - 25041	- 1070   2396   - 14395	3610 -8225	3956 -7451	- 1447 - 6047	- 437 - 7372	-2346 -1140	6446 44	3318 -357	3639 532	2
					D.4 Othe	er short–t	erm capita	l: net				
UR 12	1430	14308	- 22325	-12086	12544	21973	- 19656	8473	-33173	;	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	1445 - 1304 - 7616 363 4280 - 4410 - 185 5288 1701 - 35 1902	- 350 783 - 19383 530 4232 832 373 6700 - 2088 - 522 23202	- 256 1081 - 51139 742 1329 - 3417 - 305 9232 - 9306 650 29063	- 870 - 105 - 9903 - 236 - 683 - 561 - 395 - 897 - 158 - 201 802	- 1904 - 44 - 6992 32 1683 1267 576 5199 3002 - 393 10117	722 351 - 2808 205 1593 2780 - 272 7927 74 352 11050	-1708 697 -15742 314 1200 987 306 -1038 -4474 -20 -177	4146 - 248 - 8930 - 57 - 690 - 4872 - 81 1912 - 2263 107 19450	-3451 279 -23659 276 -778 -2311 -259 432 -2642 202 -1260	-2386 -224 -390 :: 4200 410 11371 -718 372 4240	-213 -374 -4110 5137 1319 1114 -833 1247 -4913	-2 1 -4 2 -7
FTA	9910	12026	28329	;			;	:	:	:	:	
Austria Finland Iceland Norway Sweden Switzerland	-1573 7971 601 5883 1131 -4103	626 556 216 502 5502 4623	504 1426 -1578 -1440 21541 7877	-214 -700 -242 -1551 811	1994 - 1449 - 548 - 364 2607	- 1716 312 - 704 - 325 1557	756 1209 - 183 - 301 4400	-630 449 -944 -657 4604	2050 -510 238 -162 10829	- 1727 2360 : 1514	1202 1092 815	-
Other Yugoslavia Turkey	: 56	- 2593	- 644	:	:		ŧ	:			:	
USA Japan	60362 76794	18199 43020	- 4983 41625	763 22476	10912 7597	- 2051 - 7947	- 1322 11970	8289 15930	-9487 21935	10020 1145	- 7467 13494	19

### BALANCE OF PAYMENTS International comparisions

	1987	1988	1989	198			198				1990	
				III	IV		u	III	IV	1	11	Ш
						E. Rese	rves					
UR 12	- 57652	-5312	3146	6474	-3264	257	- 269	- 8389	11333	-7231	- 18272	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	- 2138 - 3234 - 19927 - 699 - 11011 5626 - 781 - 4445 - 2355 - 1518 - 17171	- 730 - 1214 16695 - 971 - 7117 1085 - 455 - 6373 - 1331 - 743 - 4158	-5 3484 9127 310 -4280 680 825 -10266 -474 -4222 7968	- 131 - 13 10768 - 1379 - 350 1669 271 - 2195 - 108 - 543 - 1515	- 248 841 - 282 556 - 1228 2612 179 - 3708 - 854 - 395 - 738	0 1601 4352 123 -1430 -354 544 -4491 -296 -571 779	-41 269 3823 580 -3176 -953 306 -2939 -403 -958 3224	30 781 1193 - 223 - 2077 - 422 - 492 - 5438 - 32 - 2237 529	7 802 - 242 - 158 2256 2410 468 2601 257 - 504 3437	80 - 1837 - 745 802 367 - 885 79 - 3922 - 398 - 950 177	671 - 388 - 1748 88 - 1632 - 2596 - 846 - 9996 - 181 - 1539 - 104	- 44 - 39 - 74 - 149 - 62
FTA Austria	-9378 -493	1424 434	- 1157	: - 158	334	2	: 50	: -112	- 1078	: 716	: -457	-17
Finland Iceland Norway Sweden Switzerland	- 4559 198 173 - 1047 - 3650	- 279 - 11 185 - 734 2698	1248 -634 -1111 -1418	1655 167 1019 30	- 255 - 379 965 221	-355 -1329 -679 842	50 948 - 325 - 1605	477 - 368 - 352 - 3100	1050 118 220 2356	-3082 : 39 :	- 229 600 :	- 57
ther Yugoslavia Turkey	-650	_1211	-3156		÷,	:	÷	:	:,	:	:	
USA Japan	7921 - 32881	- 1311 - 3324 - 13971	-22936 11591	-6627 -3206	1641 -5238	- 3552 - 1865	- 11244 8917	-5554 3412	-2837 1427	-2638 8594	237 - 474	- 13
					F. I	Errors and	omission	S				
UR 12 BLEU	-2970 -65	9034	15290 -302	-119 1599	4293 - 80	4309 209	5527 657	-6104 -1172	11679	: -714	; - 170	_ 7
Danmark Deutschland 1) Hellas España France	74 -955 193 -1119 723	1225 - 523 1995 35 - 2041 618	-315 2557 -477 -2443 -1540	22 - 1109 334 - 11 - 910	-350 2393 -142 -445 -1831	592 - 723 - 291 - 751 - 132 - 71	-91 -1388 -270 184 -100	-219 145 149 228 1155	-603 4524 -62 -2029 -2463	468 4070 : - 2954	91 3989 - 574	-7 -3 28
Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	-81 -2263 -286 1083 -274	- 189 - 1867 - 3172 1163 11791	106 - 3664 - 3421 1757 23032	291 - 1338 - 384 453 933	- 250 - 688 - 854 661 5880	251 -366 -228 6236	-718 -1071 -647 949 8022	706 -3449 -1034 861 -3475	190 606 - 1375 216 12249	-325 -4423 -561 220 -2787	-216 -1492 -1406 640 13112	-1 39
F <b>TA</b> Austria	2265 399	251 - 338	- 10340 123	13	: -83	114	620	40 793	- 628	- 264	323	_
Finland Iceland Norway Sweden Switzerland	- 1493 - 659 - 1512 - 105 5636	1204 - 47 - 2205 - 2332 3969	1250 266 1046 6908 4027	172 -50 293 135	964 407 - 384 - 1553	194 33 - 717 - 321	509 - 165 - 315 395	793 352 557 139	- 229 44 522 - 6690	-2308 -862 :	456 : - 1133 :	3
ther Yugoslavia				;			:	:	:	:		
Turkey USA Japan	-566 5789 -3215	585 -7061 2647	1131 20495 - 19923	25134 - 4589	- 20508 2581	- 10202 3445	26975 - 8554	2281 - 10617	2332 - 4486	15736 -3658	24363 -8	37
la from the 3rd qua	ular 1995 less	udo the forms	CDD (-)	( the Course	manata	on the bull	1000)					



# BALANCE OF PAYMENTS A. Goods and Services

	1987	1988	1989	198			198				1990	
				III ]	IV		II	Ш	IV		IJ	
						Cred	lit					
EUR 12	1203163	1318438	1548912	333193	356837	362433	394764	381974	409833	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	108722 31348 311228 8854 49769 204557 16202 134528 106226 11102 220628	120930 34182 334059 9622 56739 223083 18650 143871 116016 12477 248808	148175 38819 384034 10141 65510 265823 22218 171660 133540 15553 293439	29197 8512 82969 3158 15538 54984 4931 36840 28688 3416 64960	32725 9237 92660 2447 14487 59864 5049 39864 30953 3429 66122	34485 8841 91649 2098 15308 63052 4974 36430 31671 3487 70438	37266 9860 97651 2554 16809 68171 5723 45166 33781 3851 73931	36399 9728 94128 3125 16116 64075 5787 43225 32293 4073 73024	40067 10397 100606 2390 17283 70526 5737 46839 35795 4149 76046	44095 9962 102653 : 71309 5562 42440 34828 4248 71919	10806 98172 70869 5921 50192 34484 4398 73623	9997 6923 4779 3371 7595
USA Japan	374420 263705	451103 314213	547466 375313	119395 85766	118479 86571	129671 89706	143317 93174	138204 97786	136638 94754	131112 90590	132874 86527	12402
						Deb	it					
EUR 12	1154652	1286101	1521049	324372	345862	357750	389733	374163	399478	:	;	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	105016 33758 257632 12544 52256 203780 17029 135054 101797 13773 222015	116373 35502 276134 13518 63748 220313 19388 147826 110025 16661 266613	143624 39972 317042 16092 79615 261738 23162 179148 124641 20032 315983	28907 8681 70839 3430 16013 53944 4779 35408 27799 4079 70492	31166 9530 73424 3531 17800 59072 5486 40945 28813 4627 71469	33505 9293 73368 3704 18408 61964 5418 42262 29493 4474 75862	35857 10232 80650 4061 21195 67305 6042 46974 31326 5403 80687	35298 9830 79127 3954 18887 62587 5527 42038 31050 4761 81104	39011 10622 83897 4371 21142 69883 6179 47875 32772 5398 78330	42520 10111 84326 :: 70826 5782 49030 32043 5336 76815	10768 84191 : 70332 6038 52199 32909 5924 79016	8884 6988 4683 3184 8045
Japan	185100	243404	319737	67662	65764	73990	79371	83238	83183	79201	79714	
						Ne	t					
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal	48442 3636 - 2410 53596 - 3690 - 2486 777 - 827 - 526 4430 - 2671 - 1386	32242 4463 - 1319 57925 - 3896 - 7009 2769 - 738 - 3955 5991 - 4184 - 17805	27787 4474 -1153 66992 -5951 -14105 4085 -945 -7488 8900 -4478 -22544	8796  264 - 169 12129 - 272 - 475 1040 152 1432 889 - 664 - 5532	10970 1554 - 293 19236 - 1084 - 3313 792 - 437 - 1082 2140 - 1198 - 5346	4664 962 - 452 18281 - 1606 - 3101 1088 - 444 - 5832 2179 - 987 - 5424	5012 1391 - 372 17001 - 1507 - 4386 866 - 319 - 1808 2455 - 1553 - 6756	7802 1092 - 102 15001 - 829 - 2771 1488 260 1187 1243 - 688 - 8080	10327 1029 - 225 16709 - 1981 - 3859 643 - 443 - 1036 3023 - 1249 - 2283	1786 -149 18327 -220 -6589 2785 -1088 -4896	38 13981 538 -118 -2007 1575 -1526 -5393	1112: - 64: 95: 186: - 450:
United Kingdom	- 128169 78605	- 96348 70809	-86481 55575	- 28089 18103	-25772 20808	- 17155 15716	-23019 13804	- 26037 14548	-20525 11570	-11879 11389	- 13781 6813	- 2003

	4000			1988	1		1989	9			1990	
	1987	1988	1989	111	IV	1	II	111	IV	1	11	111
						Cred	lit					
UR 12	793697	866293	987807	210495	237651	237118	253025	234122	263499			
BLEU Danmark	65863	72245 23287	81663	17166	19255 6374	20053	21099 6666	19331 6283	21188 7125	21963 6853	6943	65
Deutschland 1) Hellas	22269 239306 4864	259556 5017	26066 293114 5440	5494 63942 1258	72586 1407	5988 70839 1305	74782 1436	70846 1386	76647 1318	78578	73782	740
España France Ireland	29086 122546 13473	33533 135330 15564	39302 154900 18483	7914 31798 3937	9045 36546 4282	9719 38236 4219	10309 39757 4821	8113 35253 4612	11110 41653 4834	42408 4675	40795 4853	366
Italia Nederland	100222 75295	107817 83196	127411 92252	26045 20431	30629 22088	27994 22773	33411 23308 2886	30981 21822	35026 24349 3119	31065 24319 3296	35310 23932 3361	311 225
Portugal United Kingdom	7947 112827	9056 121691	11573 137602	2304 30205	2532 32907	2753 33238	34549	2810 32684	37131	34360	35665	342
SA ipan	216906 194667	270905 219682	327171 244693	69934 59266	71968 60551	78519 59428	87050 61946	80317 63200	81472 60211	79865 54299	81448 53568	715
						Deb	it					
UR 12	770555	852617	987131	207546	232024	238685	256145	233167	259171	:	:	
BLEU Danmark	66010 21580	71230 21704	80767 23858	17313 5113	18731 5914	19902 5511	20791 6196	18852 5782 53322	21234 6370	22205 5966	6204	57
Deutschland 1) Hellas España	180293 9630 40340	193563 10152 48753	224719 12142 61536	47745 2592 11704	53046 2582 13850	52913 2759 14053	57530 3144 16797	2924 14236	60954 3315 16466	59725	58993 :	605
France Ireland Italia	130094 11784 100295	48753 142540 12952	164636 15596 129142	33375 3155 25192	13850 38635 3671	40471 3797 31922	42715 3960 33985	37177 3705 29389	44274 4136 33845	44508 4002 34586	43488 4050 34234	398
Nederland Portugal	70849 10872	108819 76026 13400	85150 16286	18813 3252	30429 19932 3768	20818 3659	21478 4413	20650 3819	22203 4399	22499 4404	22305 4864	213
United Kingdom	128810 355128	153477 378281	173300 431433	39291 99343	41467 100517	42880 100867	45136 112023	43311 110063	41974 108772	42770 99383	43243 98737	412 964
apan	111105	139343	174940	37921	36830	40516	43534	44860	45998	42379	42446	
					-	Ne	t					
UR 12	23141	13676	677	2948	5626	- 1567	-3120	955	4328	:	\$	
BLEU Danmark Deutschland 1)	- 146 689 59013	1015 1584 65993	897 2208 68396	- 147 381 16197	524 460 19540	151 477 17926	308 470 17252	479 501 17524	- 47 755 15693	- 243 888 18853	739 14789	135
Hellas España France	- 4767 - 11254 - 7547	-5135 -15221 -7211	-6701 -22234 -9737	- 1334 - 3790 - 1577	- 1176 - 4805 - 2089	- 1454 - 4334 - 2235	- 1708 - 6488 - 2957	- 1537 - 6123 - 1924	- 1998 - 5356 - 2621	- 2099	- 2693	- 32
Ireland Italia	1689 -73	2612 - 1003	2887 - 1730	781 853	611 200	422 -3929	861 - 574	907 1592	698 1180	673 -3520	802 1076	23
Nederland	4446 - 2925 - 15983	7171 - 4344 - 31786	7102 - 4713 - 35698	1618 - 947 - 9085	2157 - 1236 - 8560	1955 - 906 - 9641	1829 - 1527 - 10587	1172 - 1010 - 10626	2146 1279 4844	1820 1108 8409	1628 - 1503 - 7578	12 - 69
Portugal United Kingdom		- 107376	- 104262 69753	-29409 21345	-28550 23721	-22349 18913	-24974 18411	-29746 18341	-27299 14213	- 19518 11920	-17289 11123	- 249
Portugal United Kingdom ISA apan	- 138222 83563	80340		21343	23/21	10913	10411	10341	14213	11920	11123	

### BALANCE OF PAYMENTS A.2 Services

	1987	1988	1989	1988	3		1989	9			1990	
	1907	1908	1909	III	IV	1	H	101	IV	1	II	111
						Cred	it					
						Grea						
EUR 12	409466	452146	561106	122698	119186	125316	141739	147852	146334	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	42859 9079 71922	48685 10895 74503	66511 12753 90920	12031 3018 19027	13470 2863 20074	14432 2853 20810	16168 3194 22869	17069 3445 23282	18879 3272 23959	22132 3108 24074	3863 24390	2592
Hellas España France	3990 20684 82011	4605 23206 87753 3086	4701 26208 110923	1900 7624 23186	1041 5442 23317	793 5589 24816	1118 6500	1739 8003 28822	1073 6173 28873	:	30074	3261
Ireland Italia	2729 34306	3086 36054 32822	3734 44249	995 10795	767 9235	755 8436	28413 902 11755	1175 12244	903 11813	28901 888 11375	1068 14882	1660
Nederland Portugal United Kingdom	30931 3155 107801	32822 3422 127117	41290 3980 155837	8257 1112 34755	8865 897 33216	8900 733 37199	10474 964 39383	10471 1264 40340	11445 1029 38915	10510 952 37559	10551 1037 37959	1114 4167
USA Japan	157514 69038	180198 94530	220295 130620	49460 26499	46512 26020	51153 30278	56268 31229	57887 34586	55166 34543	51247 36291	51425 32959	5251
						Debi	it					
EUR 12	384097	433483	533919	116825	113838	119065	133588	140996	140307	:	;	
BLEU Danmark	39006 12178	45143 13798	62858 16114	11594 3568	12435 3616	13603 3782	15067 4036	16447 4047	17776 4251	20315 4145	4564	
Deutschland 1) Hellas España	77338 2914 11916	82571 3366 14995	92324 3950 18079	23094 838 4308	20378 949 3950	20455 946 4355	23121 917 4398	25805 1030 4651	22943 1056 4675	24601	25198 :	2832
France Ireland Italia	73686 5245 34759	77773 6436	97102 7567 50007	20569 1624 10215	20436 1815 10516	21493 1621 10339	24590 2082 12989	25410 1822 12649	25609 2044 14029	26318 1781 14444	26844 1988 17965	2998 1794
Nederland Portugal	30949 2901	39006 33999 3261	39490 3746	8986 828	8881 860	8674 815	9848 990	10400 942	10568 999	9545 932	10605 1060	1048
United Kingdom	93205 147461	113136 169170	142682 202515	31201 48140 29741	30002 43734 28934	32982 45959 33474	35552 54313 35836	37793 54178 38378	36355 48392 37185	34046 43607 36822	35773 47917 37269	3923 4759
Japan	73995	104061	144797	23741	20334	55474	33830	30370	37 103 1	30022	57203	
						Net						
EUD 10					F0.10	2051	0450	2055	0007			
BLEU	25369 3852	18663 3541	27188 3654	5873 436	1035	6251 830	8152 1101	6855 622	1103	1817		
Danmark Deutschland 1) Hellas	- 3099 - 5417 1076	- 2903 - 8068 1239	-3361 -1404 751	- 550 - 4067 1062	-753 -304 92	- 929 355 - 153	- 842 - 252 201	-603 -2523 708	- 980 1015 17	- 1037 - 527 :	- 700 - 808	- 239
España France Ireland	8768 8325 - 2516	8212 9980 -3350	8129 13822 - 3832	3315 2616 629	1492 2881 - 1048	1233 3322 - 866	2102 3824 - 1180	3352 3412 -647	1498 3264 - 1141	2583 - 893	3231 - 920	263
Italia Nederland	- 453 - 17 254	- 2952 - 1177 161	-5758 1799 234	580 -729 284	- 1282 - 17 38	- 1903 225 - 82	- 1234 626 - 26	- 405 71 322	-2216 877 30	- 3069 965 20	-3083 -54 -23	- 134 66
	14596	13981	13155	3554 1320	3214 2777	4217 5194	3831 1955	2546 3709	2560 6774	3513 7640	2186 3509	243 491
Portugal United Kingdom	10053		1//01	-3242	-2914	-3197	- 4608	-3792	-2642	-531	- 4310	431

	1007	1000	1000	1988			1989	1			1990	
	1987	1988	1989	III	IV	1	II	Ш	IV	1	11	111
						Cred	it					
UD 40									40750			
BLEU	57865 4991	63644 5860	73553   6872	17218 1557	16634	16508 1595	19002 1749	19294 1755	18758	1743	1814	180
Danmark Deutschland 1)	2281 10095	2822 10554	3560 11858	766 2757	778 2946	793 2461	997 2992	878 3103	896 3302	893 2840	952 3080	319
Hellas España France	238 3802 10790	326 4233 11924	243 4708 14472	102 1198 3168	1087 3029	55 1080 3430	55 1229 3701	56 1229 3711	77 1175 3630	3706	3767	381
Ireland Italia	748 6305	11924 759 6833	817 8087	226 1828	179 1842	172 1787	204 2191	254 2072	188 2037	180 1990 2691	229 2303	226
Nederland Portugal United Kingdom	8631 543 9441	9286 571 10477	10555 608 11773	2408 162 3045	2323 185 2636	2419 124 2592	2683 141 3061	2697 166 3374	2755 177 2747	141 2589	2693 118 2984	259 354
ISA	20678 10937	23408 12761	27692 16074	6870 3789	5717 3461	6366 3729	7037 4049	7668 4173	6659 4132	6586 3608	6845 3525	735
apan	10937	12/01	10074	3/69	3401	3723	4045	4175	4132	3000	3323	
						D-L:						
						Debi	τ					
UR 12	58073	64470	74220	16957	17018	17250	18979	19039	18956	:	:	
BLEU Danmark	4175 2333	4872 2795	5910 3485	1305 730	1322 763	1393 792	1503 922	1504 837	1510 935	1496 874	1590 869	152
Deutschland 1) Hellas	10554 593 2831	11179 616 3329	12560 722 3904	2931 157 879	3042 166 919	2700 163 892	3220 192 1006	3193 175 1039	3446 192 969	3059	3309	339
España France Ireland	11198 358	12003 339	14872 354	3055 89	3020 85	3444 87	3812 89	3753 89	3863 89	3853 91	3939 94	409
Italia Nederland Portugal	8116 6607 830	8903 7362 1027	10584 8033 1199	2278 1906 248	2428 1895 290	2503 1915 270	2716 2051 325	2605 2041 279	2760 2026 325	2800 2019 326	3019 2089 352	284 188
United Kingdom	10477	12046	12596	3379	3089	3089	3144	3525	2838	2902	3141	361
JSA Japan	22091 15834	23341 18681	26594 22655	6555 5343	5674 4777	6002 5177	6879 5697	7372 6203	6384 5603	6130 5234	6714 5283	708
						Net						
EUR 12	- 208	- 826	-667	261	-384	-742	23	255	- 198	:	;	
BLEU Danmark	816 -52	988 27	961 74	253 36	225 15	202	246 75	251 41	263 - 39	247 18	224 83	28
Deutschland 1) Hellas	-459 -354	-625 -290	-702 -479	- 174 - 55	-96 -84	- 239 - 108	- 229 - 137	-90 -120	- 145 - 115	-219	- 229 :	-20
España France Ireland	971 - 408 389	904 - 79 420	804 - 400 463	319 113 137	168 9 94	187 - 15 85	222 - 111 116	190 - 42 165	206 - 233 98	- 147 89	- 172 135	-27
Italia Nederland	- 1810 2024	-2070 1924	- 2498 2522	-450 502	- 586 429	-717 504	- 525 632	- 533 656	- 723 729	-810 672	-716 604	-57 70
Portugal United Kingdom	-288 -1036	- 456 - 1569	- 591 - 822	-86 -333	- 105 - 453	- 146 - 497	- 184 - 83	- 113 - 151	-148 -91	-185 -313	-234 -158	-7
JSA Japan	-1413 -4897	68 -5920	1098 - 6580	314 - 1553	- 1316	364 - 1447	158 1648	297 - 2031	275 - 1472	456 1626	131 - 1758	26
apan	-4897	-5920	-6580	- 1553	-1316	- 1447	- 1648	-2031	-1472	- 1626	- 1758	

### BALANCE OF PAYMENTS A.2.2 Insurance on transport

	1987	1988	1989	1988			1989				1990	
	1907	1900	1303	ш	IV	1	п	Щ	IV	1	п	Ш
						Credi	t					
EUR 12 BLEU	: 42	: 37	53	: 9	14	: 16	: 14	12	12	:	13	17
Danmark Deutschland 1) Hellas	220	232 0	232	59 0 2 0	52	55 0	60 0	58 0	59 0	56 :	63	5
España France Ireland Italia	36 0 0 87	29 0 0 94	75 0 0 115	2 0 0 22	13 0 0 26	20 0 0 27	20 0 0 30	19 0 0 25	16 0 0 33	0 0 30	0 0 29	2
Nederland Portugal United Kingdom	7 10 0	7 12 0	7 13 0	2 6 0	2 3 0	2 4 0	2 3 0	2 2 0	2 4 0	2 2 0	2 3 0	2
SA apan	0 277	0 381	399	108	120	0 80	0 112	102	106	0 91	90	
						Debit						
UR 12	:	:	:	:	;	:	;	:	;	:	:	
Danmark Deutschland 1) Hellas	517 62	55 : 501 66	71 : 480 79	16 : 144 17	16 : 118 17	21 : 113 18	16 : 123 20	16 118 19	19 126 21	17 124	20 122 :	13
España France Ireland Italia	118 0 0 110	85 0 0 120	142 0 0 142	19 0 0 28	27 0 0 34	36 0 0 34	36 0 0 37	32 0 0 31	36 0 0 40	0 0 38	0 0 0 37	3
Nederland Portugal United Kingdom	159 76 0	173 95 0	189 114 0	44 23 0	43 26 0	46 25 0	46 31 0	48 27 0	49 31 0	45 32 0	49 34 0	4
SA apan	0 676	753	0 853	0 198	171	0 204	0 214	0 223	213	0 166	0 188	
						Net						
EUR 12 BLEU	-21	: -18	- 18	: -7	-2	: -5	: -2	: -5	: -7	: -5	: -7	_
Danmark Deutschland 1) Hellas España	- 297 - 62 - 82	- 269 - 66 - 56	- 248 - 79 - 66	-85 -17 -17	-66 -17 -15	- 58 - 18 - 16	- 63 - 20 - 17	- 60 - 19 - 13	-67 -21 -20	- 68	- 59 :	-7
France Ireland Italia Nederland	0 0 -23 -152	0 0 - 26 - 167	0 0 -28 -182	0 0 -6 -42	0 0 -8 -41	0 0 -7 -44	0 0 -7 -44	0 0 -6 -47	0 0 -7 -47	0 0 -7 -44	0 0 -7 -47	- -3
Portugal United Kingdom	-67 0	- 83 0	- 102 0	-17 0	-24 0	- 20 0	-28 0	- 25 0	-27 0	-29 0	-30 0	
SA apan	- 399	-372	- 454	- 90	-51	0 - 124	- 102	- 121	-106	-75	- 98	
ata from the 3rd qua							***					

	1007	1000	1000	1988			1989	)			1990	
	1987	1988	1989	Ш	IV	1	11	ш	IV	1	II	111
						Cred	it					
FUD 40												
BLEU	60577 2607	64985 2908	71271 2782	23305 990	14551	12490 474	17935 676	24890 924	16055 710	568	731	94
Danmark Deutschland 1)	1920 6672	2033 7175	2090 7865	743 2336	441 1817	382 1466	511 1932	741 2538 846	465 1929 325	474 1610	663 2088	91 264
Hellas España France	1966 12755 10296	2026 14013 11666	1794 14704 14765	981 5074 3820	338 3104 2566	165 2889 2636	477 3630 3833	5143 4857	3102 3439	2991	4246	516
Ireland Italia	727 10540	845 10486	967 10911	363 4100	180 2175	133 1603	224 2946	417 4112	193 2250	143 2155	278 3665	482
Nederland Portugal United Kingdom	2343 1834 8919	2457 2032 9343	2773 2332 10289	763 739 3395	621 498 2210	505 400 1836	779 560 2367	735 822 3756	754 558 2330	554 468 1917	679 571 2372	369
JSA Japan	20254 1811	24474 2444	31259 2859	8136 682	5999 641	6357 604	7800 754	9634 751	7545 754	6935 755	8015 752	951
аран	1011	2444	2033	502	041	004	701	101	754	7 00	702	
						Date						
						Debi	t					
EUR 12	56427	63039	68430	23409	13227	12816	16150	24401	15074	:	;	
BLEU Danmark	3427 2477	3912 2646	3880 2659	1518 830	745 630	662 594	860 620	1506 793	852 657	839 587	981 739	162 90
Deutschland 1) Hellas España	20113 439 1672	21109 620 2067	21905 741 2795	7945 182 677	4094 182 558	4043 137 535	5417 167 632	7907 190 843	4538 246 789	4476	5923 :	855
France Ireland	7368 717	8221 813	9116 897	2859 350	1761 166	1792 133	2151 220	3036 376	2136 168	1888 144	2299 252	334
Italia Nederland Portugal	3928 5572 340	5067 5720 450	6160 5883 503	1872 2143 141	1228 1176 108	1194 1174 95	1325 1289 129	2017 2106 159	1624 1315 121	1690 1220 119	2280 1144 128	303 215
United Kingdom	10375	12414	13892	4891	2580	2457	3342	5467	2626	2344	3558	550
USA Japan	26026 9325	27984 15789	31759 20422	9572 4831	6212 4401	5967 4564	8629 5036	10441 5795	6863 5054	5881 4720	8456 4858	973
						Net						
EUR 12	4150	1946	2841	-104	1324	- 325	1784	489	981	;	;	
BLEU Danmark	- 820 - 557	-1004 -613	1097 569	-528 -87	- 145 - 189	- 188 - 212	- 184 - 109	-583 -52	- 142 - 192	- 271 - 113	- 251 - 76	-67
Deutschland 1) Hellas	- 13441 1526	- 13934 1406	- 14040 1053	- 5609 798	- 2276 156	2577 28	-3484 310	- 5370 656	-2609 78	- 2866 :	-3836	- 59
España France Ireland	11083 2928 10	11946 3445 32	11909 5649 70	4397 961 13	2546 804 14	2355 844 0	2998 1682 4	4301 1820 41	2313 1303 25	1103 -1	1947 26	18
Italia Nederland Portugal	6612 - 3229 1494	5420 - 3263 1582	4750 -3110 1829	2228 - 1380 598	948 - 554 391	409 - 669 305	1621 - 510 431	2095 1371 663	626 - 561 436	465 -666 349	1385 - 465 442	- 12
United Kingdom	- 1456	-3071	-3603	- 1495	-370	-621	-974	-1711	- 296	-427	-1186	- 18
USA Japan	-5772 -7514	-3510 -13345	- 499 - 17563	- 1437 - 4149	-214 -3760	391 -3960	- 828 - 4282	-807 -5044	- 4300	1053 - 3965	-442 -4106	-2

# BALANCE OF PAYMENTS A.2.4 Investment income

	1087	1000	1000	1988			1989	)			1990	
	1987	1988	1989	Ш	IV	1	II	III	IV	1	II	III
						Credi	it					
UR 12	160285	189813	257517	48252	52457	59132	65129	63672	69600			
BLEU Danmark Deutschland 1)	23177 2277 24939	27351 3038 27860	41475 3995 38321	6569 805 7095	7921 802 7358	8751 1006 8847	10129 917 9737	10589 1058 9807	12032 1013 9930	12282 1078 11184	12258 1342 11300	11850 1454 11646
Hellas España	97 1424	175 2096	223 3237	40 590	63 512	79 780	53 738	44 691	47 1019	:	:	
France Ireland Italia	22061 885 5547	23734 1084 6282	30765 1513 9630	5856 304 1336	6622 305 2127	7002 341 1675	8016 365 2539	7691 395 2062	8056 412 3352	7983 441 2775	8846 437 3279	10602
Nederland Portugal	11787 247	12709 278	17597 474	3100 73	3634 75	3895 91	4519 103	4261 129	4922 151	4763 191	4743 196	4524
United Kingdom	67846 78458	85207 93042	110288	22486 24057	23036 24738	26665 27277	28012 30456	26945 28679	28666 29418	27332 26055	27313 25688	28679
арал	42683	63274	92417	17663	17441	21141	21846	24683	24755	27117	24445	24503
						Debi	t					
UR 12	167824	196373	259764	48953	54189	58325	65421	64529	71508	:		
BLEU Danmark Deutschland 1)	22842 5850 21406	27005 6672 23477	40735 8105 27644	6534 1578 5548	7724 1767 5930	8800 1934 6358	9699 2019 7163	10419 1982 7155	11844 2168 6969	11945 2227 9031	12017 2490 8083	11770 2346 8411
Hellas España	1332 3839	1424 5066	1629 5930	304 1495	401 1219	436 1513	331 1424	464 1459	397 1529	:	1	
France Ireland Italia	22415 3533 11287	23650 4482 12315	31160 5550 17159	5951 1032 2942	6789 1338 3474	6936 1187 3103	7783 1547 4714	8050 1185 4008	8391 1632 5334	8499 1355 4850	9395 1442 6145	11043
Nederland Portugal	11610 1067	13265 1025	16531 1201	3000 250	3740 249	3390 242	4375 316	3784 293	4982 348	4045 265	5143 354	4185
United Kingdom JSA	62642 73873	77991 91765	104121	20319	21561 25166	24426 26993	26051 31536	25729 29746	27915 28425	25932 24495	26131 25909	26878
apan	28236	45506	71151	25224 12877	13083	16267	17267	18879	18761	19435	19832	(
						Net						
EUR 12	-7538	-6561	-2247	- 701	- 1733	807	-292	-857 170	- 1909 189	337	241	80
BLEU Danmark Deutschland 1)	335 -3573 3533	345 - 3635 4383	740 - 4111 10677	34 - 773 1547	198 - 965 1428	- 48 - 928 2489	430 - 1102 2574	- 924 2652	- 1155 2961	- 1150 2153	-1148 3217	- 892 3235
Hellas España	- 1235 - 2415	- 1249 - 2970	- 1406 - 2693	- 264 - 905	-338 -707	- 357 - 733	-278 -686	- 420 - 769	-350 -511	:	:	
France Ireland Italia	- 354 - 2649 - 5740	83 -3398 -6033	-394 -4037 -7530	- 95 - 728 - 1607	- 167 - 1032 - 1347	66 - 846 - 1428	234 - 1182 - 2174	- 359 - 790 - 1946	-335 -1220 -1982	-516 -914 -2075	- 550 - 1005 - 2866	-44°
Nederland Portugal	177 -820	- 557 - 747	1066 - 727	100 -177	- 106 - 173	504 151	145 -213	477 164	-60 -198	718 - 74	- 400 - 158	339
United Kingdom JSA	5204 4585	7216 1277	6168 790	2167 1167	1475 - 427	2240 284	1961 1080	1215 1066	752 993	1401 1559	1182 - 221	180
lapan	14447	17768	21266	4786	4358	4875	4580	5804	5994	7681	4613	0.

	4007	4000	1000	1988			1989				1990	
	1987	1988	1989	ш	IV	1	11	111	IV	1	It	III
						Credi	t					
EUR 12	9361	10370	11235	2550	2928	2653	2691	2729	3161		:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	625 0 3413	677 0 3805	747 0 4561	161 0 899	175 0 1136	170 0 1127	186 0 1082	191 0 1055	200 0 1296	146 0 1087	157 0 1056	140 1058
Hellas España France	63 189 2406	52 179 2883	34 191 2797	10 66 713	11 58 751	6 33 675	14 30 679	8 66 659	5 61 785	703	680	753
Ireland Italia Nederland	0 2055 511	2138 511	2309 476	0 547 123	642 130	0 490 134	533 128	0 590 122	0 696 92	0 592 93 28	568 91	534 84
Portugal United Kingdom	99	124 0 110	121 0 145	31 0 27	25	19 0 36	39 0 37	37 0 37	26 0	28 0 33	36 0	31
apan	104 225	245	336	72	26 68	80	84	83	35 89	108	33 74	Ö
						Debit	t.					
UR 12	9000	10166	11787	2615	2693	2885	2938	2898	3068	:	:	:
BLEU Danmark Deutschland 1)	551 0 4419	606 0 4854	715 0 5871	149 0 1243	172 0 1326	160 0 1490	182 0 1404	175 0 1469	198 0 1508	190 0 1490	189 0 1555	175 1461
Hellas España France	67 7 2867	80 8 3237	107 10 2923	22 2 857	21 3 788	22 3 736	30 3 726	30 2 703	26 3 757	752	731	785
Ireland Italia Nederland	612 459	844 513	1592 539	207 130	0 241 136	0 321 143	0 440 145	0 381 130	0 449 121	548 124	0 466 132	471 116
Portugal United Kingdom USA	18 0 771	25 0 812	32 0 935	6 0 171	239	10 0 249	8 0 233	8 0 195	6 0 257	11 0 174	14 0 196	170
Japan	485	584	735	162	162	151	168	176	239	232	213	
						Net						
EUR 12	361	204	- 553	-64	235	-232	-247	- 169	93	:	5	
BLEU Danmark Deutschland 1)	74 0 - 1006	71 0 - 1048 - 28	32 0 - 1310 - 74	11 0 -344 -12	2 0 - 191 - 9	9 0 - 363 - 16	5 0 -321	16 0 -413 -21	2 0 -212 -20	- 44 0 - 402	-31 0 -498	- 36 - 403
Hellas España France Ireland	-3 182 -461 0	172 - 354 0	181 -125 0	65 - 144 0	56 -37 0	30 -61 0	- 16 27 - 47 0	64 -45 0	59 27 0	- 49 0	-51 0	- 32
Italia Nederland Portugal	1442 52 81	1294 -2 100	717 -63 89	340 -6 25	401 - 6 19	168 -9 9	93 -17 31	209 -8 29	247 - 29 20	- 30 17	102 - 42 22	- 3:
United Kingdom USA	- 667	- 702	- 790	0 - 144	0 -214	-213	- 195	- 158	-222	- 141	0 - 164	- 13
Japan	- 260	-338	- 399	- 90	-94	-71	-84	-93	-151	- 124	-139	(

### BALANCE DES PAIEMENTS A.2.6 Transactions gouvernementales n.c.a.

Valeurs en Mio ECU

BLEU	Crédit  225
EUR 12	225
SUR 12   16814   16751   17547   4097   4289   4225   4477   4333   4511   :	225
BLEU   2183   2310   2370   563   593   594   589   574   611   696   68   68   68   68   69   68   68	594 589 574 614 696 684 65 27 25 32 31 29 30 508 2857 2705 2823 2660 2580 286 6 11 26 13 : : 51 58 53 62 : : : 5158 166 147 183 153 189 16 19 19 19 19 21 21 40 43 41 40 34 41 3 144 145 157 181 130 138 20 6 15 15 10 11 7 7 7 6672 550 570 533 602 492 50  770 2802 3255 2678 2862 2871 296 770 2802 3255 2678 2862 2871 296 771 2802 3255 2678 2862 2871 296 772 2802 3255 2678 2862 2871 296  Débit  D
BLEU   2193   2310   2370   563   593   594   589   574   614   696   68   68   68   68   68   68   6	594 589 574 614 696 684 65 27 25 32 31 29 30 508 2857 2705 2823 2660 2580 286 6 11 26 13 : : 51 58 53 62 : : : 5158 166 147 183 153 189 16 19 19 19 21 21 40 43 41 40 34 41 3 144 145 157 181 130 138 20 6 15 10 11 7 7 7 66 15 10 11 7 7 7 672 550 570 533 602 492 50  770 2802 3255 2678 2862 2871 296 770 2802 3255 2678 2862 2871 296 771 2802 3255 2678 2862 2871 296  Débit  Dé
Danmark   95   103   115   29   24   27   25   32   31   29   29   29   29   29   29   29   2	27
España   250   219   225   51   50   51   58   53   62   15   16   16   15   16   16   16   16	51
Italia   289   222   164   66   47   40   43   41   40   34   41   40   34   41   40   34   41   40   34   41   40   34   41   41   41   41   41   41   41	40 43 41 40 34 41 3 144 145 157 181 130 138 20 6 15 10 11 7 7 6672 550 570 533 602 492 50 770 2802 3255 2678 2862 2871 296 781 475 529 603 523 384  Débit  Débit  Débit  163 2089 2159 2167 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
Portugal 46 37 42 13 6 6 6 15 10 11 7 7 United Kingdom 225 2340 2324 553 589 672 550 570 503 602 49 83	6
Debit   Debi	Débit  Débit  163 2089 2159 2167 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
UR 12	163 2089 2159 2167 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
BLEU   323   364   426   96   78   147   94   90   95   179   10	147 94 90 95 179 100 12 44 35 32 35 43 20 301 338 388 390 307 373 42 49 52 53 40 : : 141 139 137 97 : 294 303 257 344 253 294 31 6 6 6 6 6 8 8 8 4 6 5 7 9 5 104 102 138 127 118 162 13 37 37 42 38 36 37 035 976 1010 988 895 947 116 818 3854 3746 3733 3459 3476 377
Dammark	44     35     32     35     43     20       301     338     388     390     307     373     42       49     52     53     40     :     :     :       141     139     137     97     :     :     :       294     303     257     344     253     294     31       6     6     6     6     8     8     8       4     6     5     7     9     5     104       104     102     138     127     118     162     13       37     37     42     38     36     37       035     976     1010     988     895     947     116       818     3854     3746     3733     3459     3476     377
Deutschland 1)	301 338 388 390 307 373 43 49 52 53 40 : : : 141 139 137 97 : : 294 303 257 344 253 294 3 6 6 6 6 6 8 8 8 4 6 5 7 9 5 104 102 138 127 118 162 1: 37 37 42 38 36 37 035 976 1010 988 895 947 116 818 3854 3746 3733 3459 3476 37
France   1202   1211   1199   284   337   294   303   257   344   253   258	294 303 257 344 253 294 3 6 6 6 6 8 8 4 4 6 5 7 9 5 104 102 138 127 118 162 1: 37 37 42 38 36 37 035 976 1010 988 895 947 116
Nederland	104 102 138 127 118 162 13 37 37 42 38 36 37 035 976 1010 988 895 947 11 818 3854 3746 3733 3459 3476 37
Net  Net  Net  Net  Net  Net  Net  Net	818 3854 3746 3733 3459 3476 37
Net  UR 12  9285  8314  8969  1878  2040  2062  2388  2173  2344  :  BLEU  1870  1946  1943  466  515  447  494  484  519  517  58  Danmark  -36  -41  -32  -15  -5  -18  -10  -1  -4  -14  1  Deutschland 1)  9250  8653  9477  2143  2210  2207  2519  2317  2433  2354  226  Hellas  -96  -134  -137  -39  -22  -43  -41  -27  -27  : España  -237  -354  -288  -182  -73  -90  -81  -84  -35  : France  -592  -496  -546  -148  -175  -137  -137  -111  -161  -101  -101  11cland  61  57  51  13  13  13  13  13  13  13  13  13	107 121 158 133 91 114
UR 12  9285  8314  8969  1878  2040  2062  2388  2173  2344  3466  515  447  494  484  519  517  58  Danmark  -36  -41  -32  -15  -5  -18  -10  -1  -4  -14  1  Deutschland 1)  9250  8653  9477  2143  2210  2207  2519  2317  2433  2354  220  Hellas  -96  -134  -137  -39  -22  -43  -41  -27  -27  35  España  -237  -354  -288  -182  -73  -90  -81  -84  -35  37  35  31  13  13  13  13  13  13  13  13	
BLEU 1870 1946 1943 466 515 447 494 484 519 517 58 Danmark -36 -41 -32 -15 -5 -18 -10 -1 -4 -14 1 Deutschland 1) 9250 8653 9477 2143 2210 2207 2519 2317 2433 2354 220 Hellas -96 -134 -137 -39 -22 -43 -41 -27 -27 : España -237 -354 -288 -182 -73 -90 -81 -84 -35 : France -592 -496 -546 -148 -175 -137 -137 -111 -161 -101 -10 Ireland 61 57 51 13 13 13 13 13 13 13 13 13 14 Italia -209 -319 142 -89 -59 36 37 35 34 24 3 Nederland 159 313 154 48 69 40 43 18 53 12 -2 Portugal -97 -109 -113 -19 -44 -31 -22 -32 -27 -29 -3	Net
Danmark         -36         -41         -32         -15         -5         -18         -10         -1         -4         -14         1           Deutschland 1)         9250         8653         9477         2143         2210         2207         2519         2317         2433         2354         220           Hellas         -96         -134         -137         -39         -22         -43         -41         -27         -27         :           España         -237         -354         -288         -182         -73         -90         -81         -84         -35         :           France         -592         -496         -546         -148         -175         -137         -137         -111         -161         -101         -10           Ireland         61         57         51         13 </td <td></td>	
España         -237         -354         -288         -182         -73         -90         -81         -84         -35         :           France         -592         -496         -546         -148         -175         -137         -137         -111         -161         -101         -10           Ireland         61         57         51         13         14         24         3         8         9         40         43         18         53         12         -2         -2         12         -2         -29         -27	-18
Ireland         61         57         51         13         12         22         32         34         24         33         35         34         24         33         35         34         24         3         35         34         24         3         3         12         2         2           Portugal         -97         -109         -113         -19         -44         -31         -22         -32         -27         -29         -3	-90 -81 -84 -35 : :
Portugal -97 -109 -113 -19 -44 -31 -22 -32 -27 -29 -3	13 13 13 13 13 13 13 36 37 35 34 24 36
	-31 -22 -32 -27 -29 -30
	048 -1052 -491 -1055 -597 -605 -8 675 354 371 470 431 270

	45-7	40	4000	1988			1989				1990	
	1987	1988	1989	III	IV	1	II	111	IV	1	ш	III
						Credi	t					
EUR 12	104164	106173	129490	27176	28219	30183	32377	32817	34125		:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	9224 2506 16229	9542 2899	12213 2993	2182 676	2619 819 4159	2832 646 4345	2825 744 4208	3024 736 4015	3538 866 4621	6684 635 4637	876 4224	93 445
Hellas España France	1590 2229 35850	14923 2000 2438 36831	17189 2351 3069 47471	3388 761 642 9493	537 619 10188	481 735 10915	508 796 12018	759 802 11758 90	606 738 12779	13366	12346	1211
Ireland Italia Nederland	279 9484 7056	309 9999 7115	360 13034 9256	81 2896 1693	2375 1972	90 2815 1801	90 3473 2218	3341 2497	91 3405 2739	103 3799 2278	103 4996 2205	589 283
Portugal United Kingdom USA	377 19341 24916	367 19750 27611	391 21162 33937	88 5276 7112	106 4745 7554	89 5434 8346	103 5393 8135	97 5695 8614	104 4640 8831	114 5119 8776	106 4798 7974	525 814
Japan	10720	13074	16138	3601	3692	3862	3909	4265	4105	4089	3688	
						Debi	t					
EUR 12 BLEU	84139 7626	89903 8329	109922	22382 1975	24180	25334 2420	27701 2713	27677 2737	29212 3258	: 5649	:	
Danmark Deutschland 1) Hellas	1387 19226 289	1541 20150 400	1717 22447 478	386 4934 110	427 5472 132 1101	417 5449 121	440 5456 125	402 5575	457 5966 133	413 6114	444 5833	43 594
España France Ireland Italia	2962 28637 606 10209	3868 29450 771 11216	4787 37833 740 14347	1003 7563 145 2733	1101 7742 218 3005	1235 8290 206 3179	1158 9815 220 3751	99 1139 9610 166	1252 10117 148 3815	11074 182 4509	10186 192 6012	1041 602
Nederland Portugal United Kingdom	6104 426 6668	6542 494 7143	7844 543 8066	1644 128 1760	1780 131 1794	1903 137 1976	1840 143 2039	3601 2153 134 2062	1948 129 1988	4509 1974 144 1972	1886 141 1995	196
USA Japan	10226 19040	10952 22301	11518 28464	2811 6232	2649 6255	2930 7006	3183 7335	2680 6945	2731 7182	3467 6943	3165 6780	320
						Net						
EUR 12	20024	16270	19568	4794	4039	4849	4677	5140	4913	;	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas	1599 1120 - 2997 1302	1213 1358 -5228 1600	1093 1276 - 5258 1872	207 290 1545 650	241 391 - 1313 406	412 228 1105 360	113 303 - 1248 383	288 334 - 1560 660	279 410 - 1346 473	1035 221 1477	- 1608	50 - 148
España France Ireland	-733 7213 -328	- 1430 7381 - 461	-1718 9638 -380	-361 1930 -63	- 483 2445 - 137	-500 2625 -117	- 362 2203 - 130	-337 2148 -76	-514 2662 -57	2293 - 79	2161 -89	170
Italia Nederland Portugal	-725 951 -49	- 1217 574 - 127	-1313 1412 -152	163 49 - 40	-631 192 -25 2951	-364 -101 -48	-278 378 -40	-260 345 -36	-411 791 -25	-709 303 -30	- 1017 320 - 35	- 12 87
United Kingdom USA Japan	12673 14690 - 8320	12607 16660 - 9226	13096 22419 - 12326	3516 4301 - 2631	4905 - 2564	3458 5416 -3143	3354 4952 - 3425	3633 5934 2680	2652 6100 - 3077	3147 5309 - 2853	2803 4809 - 3091	316 493
Data from the 3rd qua	arter 1990 incl	ude the forme	r GDR (start o	f the German	monetary unio	n on 1st July	1990)					

# BALANCE OF PAYMENTS B. Unrequited transfers

	1987	1988	1989	1988			1989				1990	
				111	IV	1 .	II .	III	IV	1.	- 11	111
						Cred	it					
UD 40			20057	45400	44407			10000	45407.1			
BLEU	50653 2170	59851 2194	63857 2208	15193 462	14497 635	18213 541 592	16771 529 360	13662 553 267	15197 586 235	660 390	712 319	83 41
Danmark Deutschland 1) Hellas España	1339 8810 2638 4016	1521 10679 3098 6364	1459 11499 3627 7756	409 2596 1017 1700	295 2909 742 1696	3171 1000 1957	2827 765 2016	2533 735 1819	2969 1113 1964	3574	3020	340
France Ireland Italia	9464 1710 7382	11104 1820 8152	10623 1970 9310	2679 455 1705	2570 436 1807	2845 712 2714	2854 477 2702	2500 349 1752	2424 431 2142	3047 683 2069	2783 469 2384	31: 199
Nederland Portugal United Kingdom	3805 3732 5588	4985 4177 5756	4982 4602 5821	1436 1168 1565	1034 1084 1290	1780 995 1906	1306 1266 1669	967 1136 1051	929 1209 1194	1431 1083 1581	949 1134 1111	127
SA apan	1889 537	2224 922	2596 908	620 242	573 214	551 213	633 251	723 260	692 195	763 241	793 221	74
.pan		302										
						Debi						
BLEU	68968 3404	79023 3684	87268 3769	19597 857	1074	22605 917	20216 913	21408 972	23032 968	1152	1180	122
Danmark Deutschland 1) Hellas	1531 22770 8	1707 26037 12	1588 28238 12	488 6582 4	391 7703 3	413 6632 4	397 6751 3	375 7264 3	403 7591 2	418 7792	379 8216	780
España France Ireland	1731 14094 576	2556 16862 517	3575 18211 543	684 4270 124	597 5029 119	963 4230 123	866 4499 148	812 4252 140	927 5229 132	4839 139	5577 144	42
Italia - Nederland Portugal United Kingdom	8179 5761 506 10409	9322 6727 528 11072	11308 6824 625 12574	3017 1710 121 1740	2145 2060 168 3255	4132 1668 168 3355	1920 1666 157 2895	2844 1624 148 2974	2412 1867 152 3350	3183 1490 199 3225	2287 1473 162 2879	22 130 270
SA apan	14308 3727	14960 4406	15993 4801	3682 1221	5007 863	3765 1687	3258 819	3978 1011	4956 1259	3724 1402	4179 581	388
						Net						
UR 12	- 18312	- 19173	-23411	- 4403	-8048	- 4391	-3444	-7746	-7836	7	:	
BLEU Danmark	- 1234 - 192	- 1490 - 185	- 1561 - 129	-395 -79	- 439 - 96	-376 179	-384 -37	-419 -108	-382 -168	-492 -28	-468 -60	-39
Deutschland 1) Hellas España	- 13957 2630 2285	- 15358 3086 3807	- 16739 3615 4181	-3985 1014 1016	- 4794 738 1099	-3461 995 994	-3924 762 1150	-4731 733 1007	-4622 1111 1037	-4219	-5196	-440
France Ireland Italia	- 4630 1133 - 797	-5758 1303 -1170	- 7588 1426 - 1998	- 1590 331 - 1313	- 2458 317 - 338	- 1384 589 - 1417	- 1645 329 782	- 1752 208 - 1092	-2806 299 -270	- 1792 544 - 1114	- 2794 325 97	-11
Nederland Portugal United Kingdom	- 1956 3226 4821	1742 3649 5316	- 1842 3976 - 6753	- 273 1047 - 175	- 1027 915 - 1965	112 828 - 1450	-361 1109 -1225	-656 988 -1923	-937 1058 -2155	- 58 883 - 1644	-524 972 -1769	-3 -14
SA apan	-12419 -3189	- 12736 - 3484	- 13397 - 3894	-3062 -979	-4435 -649	- 3214 - 1474	-2625 -568	-3255 -751	- 4265 - 1064	-2961 -1161	-3386 -360	-31

				1988			1989				1990	
	1987	1988	1989	III	IV		11	Ш	īV	1	II	ш
						Credi	t					
UR 12	17793	19884	24389	5310	5405	5537	5682	6287	6889		:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	918 113 1442 1195 2635 3189 67 2139 625 3099 2371 1829 468	1167 106 1524 1460 3319 3202 67 2629 682 3156 2570 2182 795	1353 236 3574 1265 3950 4260 67 2894 803 3386 2602 2560	241 28 385 483 853 804 17 683 163 1002 652 611 216	389 30 491 348 885 955 17 655 177 800 658	319 146 567 315 883 1000 17 673 197 749 672	301 31 665 302 953 1035 17 765 196 760 659	348 32 977 355 1046 958 17 695 199 1011 650 714	386 26 1365 294 1071 1267 17 762 210 869 621 683 177	419 34 1202 : : 1196 17 714 203 739 608	474 43 1055 : 1265 17 780 182 792 614 785	53 6 127 127 63 18 64
						Debi	t					
UR 12	18990	20842	25490	5234	5675	5683	6069	6525	7212	;	1	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	1015 162 6688 8 661 5182 5 1023 1536 159 2549	1133 180 7489 12 768 5259 5 1405 1452 120 3020	1314 163 9794 12 1080 6677 5 1708 1527 162 3048	255 64 1947 4 199 1307 1 298 362 30 769	333 29 1990 3 203 1333 1333 1 561 398 36 787	284 34 2023 4 211 1465 1 410 408 52 788	333 53 2291 3 298 1638 1 269 371 39 772	359 39 2664 3 233 1562 1 500 372 31 761	337 38 2816 2 337 2012 1 529 375 38 726	517 40 3066 :: 1943 1 568 371 60 711	531 55 3168 2466 1 390 342 38 717	6 29 18 3 3 7
apan	1326	1742	1697	602	427	400	465	408	426	382	352	
						Net						
EUR 12 BLEU Danmark	-1196 -98 -49	-959 35 -74	-1101 39 73	76 - 14 - 36	-270 55	-146 34 112	-387 -32 -22	- 238 - 12 - 7	-323 49 -12	; -98 -6	: -56 -12	-1
Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	-5246 1187 1974 -1993 62 1116 -911 2941 -179	-5965 1449 2551 -2056 62 1224 -770 3036 -449	-6220 1253 2870 -2416 62 1186 -725 3224 -446	-1562 480 654 -503 15 385 -199 973 -117	- 1499 344 682 - 378 15 94 - 220 764 - 129	-1456 311 671 -465 15 263 -211 697 -116	- 1626 299 655 - 603 15 496 - 175 720 - 113	- 1687 352 813 - 603 15 195 - 173 980 - 111	- 1451 293 734 - 744 16 233 - 165 831 - 105	- 1864 - 748 - 16 - 146 - 168 - 679 - 103	-2112 -1201 16 390 -160 -753 -103	-16 -5 -1 -1
SA apan	- 1595 - 858	- 1497 - 947	-1207 -899	- 377 - 386	-325 -231	-497 -204	- 233 - 233	-287 -213	- 186 - 248	-415 -174	-41 -172	-2

# BALANCE OF PAYMENTS B.2 Official transfers

2797 3 1187 1226 7368 1443	39843 903 1416 9155	39362 749 1224	9862	9071	Credi	ıı	III	IV	1	П	III
1187 1226 7368 1443	903 1416	749		9071	Credi	t					
1187 1226 7368 1443	903 1416	749		9071	Credi	t					
1187 1226 7368 1443	903 1416	749		9071	Credi	t					
1187 1226 7368 1443	903 1416	749		9071							
1187 1226 7368 1443	903 1416	749			12654	11062	7349	8278			
7368 1443	9155		200 382	225 265	199 447	200 330	180 236	170 209	241 356	238 276	29 35
1381	1637 3044	7925 2362 3806	2211 534 847	2418 394 811	2604 685 1074	2162 464 1063	1555 380 773	1604 818 893	2372	1964	212
6275 1643	7902 1753	6363 1903	1875 438	1615 419	1846 695	1819 460	1541 332	1156 414	1851 666 1355	1518 452 1604	186
3181 633	4303 1021	4180 1216	1273 166	856 284	1583 246	1110 506	768 125	719 340	1228 343	768 343	78
61	42	36	9	9	9	9	9	9	8	8	
		100	-								
					Debit						
9979 5	58181	61776	14363	16870	16922	14146	14883	15819	:	:	
1368	2551 1526 18548	2453 1425 18444	602 425 4635	740 361 5713	632 379 4609	579 344 4460	613 336 4599	628 365 4775	636 378 4726	649 324 5048	57 30 489
0 1069	1789	2495	0 485	0 394 3695	752 2765	568 2861	580 2690	590 3218	2895	3111	247
7156 4225	7917 5276	9600 5297	2720 1348	1585 1663	3721 1259	1651 1295	2344 1252	1883 1492	2615 1119	1897 1132	184
7860	8052	9526	971	2469	2567	2123	2213	2623	2513	2162	201
0885 1 2401	11281 2664	12226 3104	2694 620	4119	2726 1287	2401 354	2976 603	4087 833	2555 1020	3353 229	285
					Net						
7182 – 1	18339	- 22413	- 4501	-7799	- 4268	- 3085	- 7534	-7540	:	:	
-142	-111	- 1704 - 201 - 10518	- 402 - 43	-515 -97	- 433 67 - 2005	-379 -15 -2299	- 433 - 100 - 3044	-458 -156 -3171	-395 -22 -2354	-411 -47 -3084	- 28 5 - 276
1443 311	1637 1256	2362 1311	534 362	394 417	685 322	464 495	380 194	818 303	:		-61
1072 1913 –	1241 -2394	1365 - 3184	315 - 1698	302 - 433	573 - 1680	314 286	193 - 1287	284 -503	529 1260	310 -293	- 47 - 17
285	613	752 -6307	75 -58	151 - 1837	131 - 1333	388 -1112	7 - 1812	227 -2050	204 1541	219 - 1666	- 138
	11239 - 2537	- 12190 - 2995	- 2685 - 593	-4110 -419	- 2717 - 1270	-2392 -335	- 2967 - 538	-4078 -816	-2547 -987	-3345 -188	- 284
	5243 3181 633 3218 61 69 9979 5 2389 1368 6082 0 1069 8812 571 77156 4225 348 77860 00885 2401 7182 1201 1424 143 311 1443 311 2637 1072 1913 1074 1913 1010 1044 285 4642 1044 285 4642 1044 1054 107	5243 5523 3181 4303 633 1021 3218 3186 61 42 69 127 58181 2389 2551 368 1526 6082 18548 0 0 0 0 1069 1789 8912 11603 571 512 7156 7917 4225 5276 348 408 7860 8052 0885 11281 2401 2664 7182 2664 71	5243         5523         6416           3181         4303         4180           633         1021         1216           3218         3186         3219           61         42         36           69         127         109           9979         58181         61776           69         127         109           9979         58181         61776           69         127         109           9979         58181         61776           2389         2551         2453           1368         1526         1425           6082         18548         18444           0         0         0           1069         1789         2495           8912         11603         11534           571         512         538           7156         7917         9600           4225         5276         5297           348         408         464           7860         8052         9526           0885         11281         12226           2401         2664         3104           7182<	5243         5523         6416         1022           3181         4303         4180         1273           633         1021         1216         166           3218         3186         3219         914           61         42         36         9           69         127         109         27           9979         58181         61776         14363           69         127         109         27           9979         58181         61776         14363           2389         2551         2453         602           1368         1526         1425         425           6082         18548         18444         4635         0           0         0         0         0         0         0           1069         1789         2495         485         823         7156         7917         9600         2720           4225         5276         5297         1348         484         92         92           7860         8052         9526         971         960         2720         971           0885         11281         12226 </td <td>5243         5523         6416         1022         1152           3181         4303         4180         1273         856           633         1021         1216         166         224           3218         3186         3219         914         632           61         42         36         9         9         9           69         127         109         27         17           2389         2551         2453         602         740           1368         1526         1425         425         361           6082         18548         18444         4635         5713           0         0         0         0         0         0           1069         1789         2495         485         394           8912         11603         11534         2963         3695           571         512         538         123         117           7156         7917         9600         2720         1585           328         408         464         92         132           7860         8052         9526         971         2469     <td>5243         5523         6416         1022         1152         2041           3181         4303         4180         1273         856         1583           633         1021         1216         166         284         246           3218         3186         3219         914         632         1234           61         42         36         9         9         9         9           69         127         109         27         17         18     Debit   Debit Debit  Debit  Debit Debit  Debit Debit  Debit Debit Debit  Deb</td><td>5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937           3181         4303         4180         1273         856         1583         1110           633         1021         1216         166         284         245         506           3218         3186         3219         914         632         1234         1011           61         42         36         9         9         9         9         9           69         127         109         27         17         18         19           Debit           Debit           Debit           Debit           Debit     Debit   Debit   Debit   Debit   Debit</td><td>5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937         1057         768         633         1021         1216         166         284         246         506         125         224         246         506         125         224         1011         401</td><td>\$243</td><td>5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937         1057         1380         1355           633         1021         1216         166         284         246         506         125         340         343           2818         3186         3219         914         632         1234         1011         401         573         972           61         42         36         9<td>\$243</td></td></td>	5243         5523         6416         1022         1152           3181         4303         4180         1273         856           633         1021         1216         166         224           3218         3186         3219         914         632           61         42         36         9         9         9           69         127         109         27         17           2389         2551         2453         602         740           1368         1526         1425         425         361           6082         18548         18444         4635         5713           0         0         0         0         0         0           1069         1789         2495         485         394           8912         11603         11534         2963         3695           571         512         538         123         117           7156         7917         9600         2720         1585           328         408         464         92         132           7860         8052         9526         971         2469 <td>5243         5523         6416         1022         1152         2041           3181         4303         4180         1273         856         1583           633         1021         1216         166         284         246           3218         3186         3219         914         632         1234           61         42         36         9         9         9         9           69         127         109         27         17         18     Debit   Debit Debit  Debit  Debit Debit  Debit Debit  Debit Debit Debit  Deb</td> <td>5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937           3181         4303         4180         1273         856         1583         1110           633         1021         1216         166         284         245         506           3218         3186         3219         914         632         1234         1011           61         42         36         9         9         9         9         9           69         127         109         27         17         18         19           Debit           Debit           Debit           Debit           Debit     Debit   Debit   Debit   Debit   Debit</td> <td>5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937         1057         768         633         1021         1216         166         284         246         506         125         224         246         506         125         224         1011         401</td> <td>\$243</td> <td>5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937         1057         1380         1355           633         1021         1216         166         284         246         506         125         340         343           2818         3186         3219         914         632         1234         1011         401         573         972           61         42         36         9<td>\$243</td></td>	5243         5523         6416         1022         1152         2041           3181         4303         4180         1273         856         1583           633         1021         1216         166         284         246           3218         3186         3219         914         632         1234           61         42         36         9         9         9         9           69         127         109         27         17         18     Debit   Debit Debit  Debit  Debit Debit  Debit Debit  Debit Debit Debit  Deb	5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937           3181         4303         4180         1273         856         1583         1110           633         1021         1216         166         284         245         506           3218         3186         3219         914         632         1234         1011           61         42         36         9         9         9         9         9           69         127         109         27         17         18         19           Debit           Debit           Debit           Debit           Debit     Debit   Debit   Debit   Debit   Debit	5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937         1057         768         633         1021         1216         166         284         246         506         125         224         246         506         125         224         1011         401	\$243	5243         5523         6416         1022         1152         2041         1937         1057         1380         1355           633         1021         1216         166         284         246         506         125         340         343           2818         3186         3219         914         632         1234         1011         401         573         972           61         42         36         9 <td>\$243</td>	\$243

# BALANCE OF PAYMENTS C. Current account (A+B)

11

	1007	1000	1000	1988			1989				1990	
	1987	1988	1989	111	IV	1	п	Ш	IV	1	11	111
						Cred	it					
UR 12	1252743	1377084	1611439	348099	371032	380320	411192	395327	424676		:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	109818 32687 320038	121920 35704 344738	149053 40279 395533	29371 8921 85565	33058 9532 95569	34701 9433 94820	37453 10220 100477	36644 9995 96661	40300 10632 103575	44755 10351 106226	11125 101192	1119 10337
Hellas España	11492 53785	12720 63103	13768 73266	4176 17238	3189 16183	3098 17265	3319 18825	3860 17936	3503 19247			
France Ireland Italia	214021 17911 141910	234187 20470 152023	276446 24187 180970	57663 5386 38544	62434 5484 41671	65897 5686 39144	71025 6200 47868	66575 6136 44977	72949 6168 48981	74356 6246 44509	73652 6390 52575	7236 4978
Nederland Portugal	110031 14834	121001 16654	138522 20155	30125 4584	31986 4513	33451 4482	35087 5117	33260 5209	36724 5358	36259 5330	35433 5533	3468
United Kingdom	226216 376309	254564 453327	299260 550062	66526 120014	67413 119052	72343 130222	75601 143950	74075 138928	77241 137330	73500 131875	74734 133667	7723 12476
apan	264242	315134	376220	120014 86008	86785	89919	93426	98046	137330 94949	90831	86748	12110
						Deb	it					
BLEU	1222616	1364015 118947	1607063	343707 29502	368110	380048 34114	409624 36446	395271 35971	422185 39653	43673		
Danmark Deutschland 1)	35288 280402	37208 302171	41560 345280	9169 77421 3434	9921 81127	9706 80000	10630 87402	10204 86390	11025 91488	10529 92118	11146 92407	1054 9665
Hellas España France	12552 53986 217874	13530 66305 237175	16104 83191 279949	3434 16697 58214	3534 18397 64100	3709 19372 66194	4064 22060 71804	3957 19699 66839	4373 22068 75112	75665	75908	7416
Ireland Italia	17605 143233	19905 157147 116752	23706 190456	4903 38425 29508	5604 43091	5541 46393	6190 48894 32992	5667 44882	6312 50287	5922	6182 54486	4905
Nederland Portugal United Kingdom	107557 14279 232424	116752 17188 277685	131465 20657 328557	29508 4201 72232	30873 4796 74724	31160 4642 79217	32992 5561 83582	32674 4910 84078	34639 5549 81680	52213 33533 5535 80040	34382 6086 81895	3315 8322
ISA	516897	562411	649940	151165	149259	150591	169594	168219	162120	146715 80603	150833	14794
apan	188826	247810	324539	68884	66627	75677	80190	84249	84442	80003	80295	
						Ne	t					
EUR 12	30127	13069	4376	4392	2922	272	1568	56	2491	:	:	
BLEU Danmark	2402 - 2602	2973 - 1504	2914 - 1282	- 131 - 248	1115 - 389	587 -273	1007	673 - 210	647 -394	1082 - 178	-21	64
Deutschland 1) Hellas	39636 - 1060	42567 - 810	50253 - 2335	8144 742	14442 - 345	14820 -611	13076 - 745	10270 - 96	12086 - 870	14108	8785	672
España France Ireland	-201 -3852 306	-3202 -2988 565	-9924 -3503 481	541 - 551 483	-2214 -1666 -120	- 2107 - 297 145	-3236 -779 10	- 1764 - 264 468	- 2821 - 2163 - 144	- 1309 324	- 2256 208	-179
Italia Nederland	- 1323 2474	-5124 4249	-9486 7057	119 616	- 1420 1113	-7249 2291	- 1026 2095	95 587	- 1306 2085	-7704 2726	- 1910 1051	73 153
Portugal United Kingdom	555 -6208	-534 -23121	- 502 - 29297	383 -5707	-283 -7311	- 160 - 6874	- 444 - 7981	- 10003	- 192 - 4439	- 205 - 6540	-554 -7161	-599
	- 140588 75416	- 109084 67325	- 99878 51682	-31151 17124	-30207 20158	-20369 14242	-25644 13236	- 29291 13797	-24790 10507	- 14840 10228	- 17166 6453	- 2317

# BALANCE OF PAYMENTS D. Capital, excluding reserves

	1987	1988	1989	198	8		198	9			1990	
	1307	1300	1303	111	IV	1	н	Ш	IV		11	Ш
						Asse	ets					
EUR 12	-330122	-254194	- 422399	- 98346	-39383	- 127315	- 100525	- 75936	- 118637			
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España	-112030 -3617 -41916 0 68	- 9132 - 6294 - 74940 0 - 1664	-20481 -3850 -116404 0 -1384	- 16330 - 2039 - 24146 0 - 1099	8572 - 2218 - 20123 0 - 301	-5986 -2121 -22401 0 393	-5057 -1190 -33055 0 -772	-6749 -1117 -22010 0 126	-2660 559 -38938 0 -1132	- 1613 - 26348	1336 - 16379	- 22109
France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	- 47664 - 1929 - 3489 - 19372 - 388 - 99784	-41078 -2009 -17178 -20473 -1148 -80277	-80929 -5068 -27303 -31534 -636 -134809	- 13881 59 884 - 7279 - 247 - 34268	- 9511 - 638 - 2920 - 1497 - 660 - 10088	- 34353 - 914 - 3298 - 13228 - 20 - 45428	- 17211 - 1252 - 11210 - 4296 - 561 - 25921	- 9265 - 1023 - 3319 - 9988 - 157 - 29072	-20099 -1885 -16115 -4022 43 -34388	- 27794 - 560 1340 - 17145 13 - 25639	- 10847 - 408 - 8786 - 3934 - 186 - 12017	- 8575 - 6886 - 45222
JSA Japan	-62468 -215675	-68771 -263277	-91400 -298535	-31833 -100349	-20312 -45589	- 26371 - 84503	7577 - 27589	-35893 -113911	35846 72065	28286 -37925	- 28060 - 11801	-22160 0
						Liabili	ities					
EUR 12	360629	237530	399709	87557	35549 <sub> </sub>	122536	93664	90418	93183		:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España	111849 9379 23156 1565 12265	5796 9538 13675 1746 14024	17987 1965 54464 2503 18032	14954 2278 6340 304 920	- 9246 2116 3569 - 69 4190	5667 200 3950 780 3896	3398 1422 17545 435 6999	7261 762 10398 171 3488	1629 - 364 22571 1090 3724	3159 8914	- 1017 5354	13287
France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	45167 2482 11521 19540 268 123437	42364 2089 30542 20730 1262 95766	85291 3664 50720 28373 3605 133106	13673 - 1104 2529 7156 - 48 40556	10396 830 8735 2093 678 12257	35136 297 14787 11599 938 45287	19044 1655 16246 3252 1014 22656	8797 345 5473 10467 1235 42021	22314 1370 14214 3055 437 23141	32943 479 14709 15378 924 34789	16274 1261 22185 4470 1639 6170	9468 5269 47843
USA Japan	189346 176355	188232 207276	193719 255195	44477 91019	69387 28088	60485 68680	2336 13990	68458 107328	61151 64617	-26544 22762	20626 5831	40209
						Ne	t					
EUD 40												
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland	30438 - 251 5762 - 18760 1565 12332 - 2497 554 8031	- 16748 - 3419 3243 - 61265 1746 12360 1285 80 13364	- 22808 - 2612 - 1885 - 61940 2503 16648 4362 - 1404 23416	- 10789 - 1376 239 - 17806 304 - 179 - 208 - 1045 3413	- 3869 - 708 - 103 - 16554 - 69 3889 885 192 5815	- 4839 - 378 - 1921 - 18451 780 4290 783 - 617 11489	- 6865 - 1664 233 - 15511 435 6227 1832 403 5036	500 -355 -11612 171 3614 -469 -678 8792	- 25496 - 1073 195 - 16367 1090 2592 2216 - 514 - 1901	442 1545 - 17434 .; 5148 - 81 16048	-750 318 -11025 5427 853 13398	- 297 95 - 8823
Nederland Portugal United Kingdom	170 - 120 23653	256 114 15488	-3161 2969 -1704	- 125 - 295 6288	596 19 2169	- 1629 958 - 141	- 1044 452 - 3265	479 1078 12949	-967 481 -11247	- 1767 937 9150	536 1452 -5847	- 1621 2621
JSA Japan	126878 - 39320	119461 -56001	102319 - 43340	12643 - 9330	49075 - 17501	34114 -15823	9913 13599	32565 - 6583	25304 7448	1742 - 15163	-7434 -5970	18049
Data from the 3rd qua	orter 1000 inch	ide the forms	GDP /einet	of the Corman	monetary uela	on on tet luke	1990\					

				1988					1990			
	1987	1988	1989	111	IV		11	III	IV	1	11	111
						Asse	ts					
UR 12	54007	62866	- 77106	12241	22704	10416	- 19936	- 15240	- 22518			
BLEU	- 54007 - 2395	-63856 -3189	-6180	- 12341 - 673	- 22704 - 867	- 19416 - 1132	- 1779	- 1350	- 1925		:	
Danmark Deutschland 1) Hellas	-7901 0	-9551 0	- 12244 0	-2173 0	- 3446 0	-2373 0	- 2513 0	- 2779 0	- 4580 0	-4647 :	-3267 :	- 13 - 335
España France Ireland	-646 -7531 0	- 1044 - 10779 0	- 1337 - 16432 0	-211 -1799 0	-220 -4420 0	- 178 - 2722 0	- 343 - 4844 0	-273 -3130 0	-542 -5736 0	-3735 0	-7709 0	
Italia Nederland	-2018 -6158	-4614 -3461	- 1813 - 10011	- 462 - 966	- 2249 - 1784	-637 -2520	-597 -2074	- 44 - 1793	-535 -3625	-7901 -2939	- 294 - 965	- 797 - 156
Portugal United Kingdom	- 27366	-46 -31172	-68 -29021	-36 -6020	-9713	-4 -9851	-45 -7741	-10 -5862	-9 -5567	-29 -6169	-6130	-313
SA apan	- 26901 - 16917	- 13708 - 28931	-28800 -40082	-6412 -7651	1923 -9049	-6215 -7876	- 9429 - 10797	- 9829 - 9736	-3547 -11695	-8469 -11505	-7709 -294 -965 -70 -6130 -6027 -10493 -6027 -10493 -6027 -10493 -6027 -10493 -6027 -10493 -6027 -10493	- 1559
						Liabili	ties					
						Liabili						
UR 12 BLEU	30491 2033	42052 4292	65656	8886	14682 1759	15703 1295	16688 2018	9908	23364 1627	:	:	
Danmark Deutschland 1)	1649	1160	6420 0 5404	- 264 0 469	1689	1399	702	869	2434	0 134		32 19
Hellas España France	592 3961 4000	767 5938 6092	683 7650 8704	240 1398 1591	179 1912 1755	170 1370 1671	168 2060 1116	184 1956 1197	162 2273 4719	1515	2241	
Ireland Italia	77 3522	77 5784	77 2286	19 2088	19 1871	19 295	19 1420	19 -721	19 1293	20 5184	20 5416	419
Nederland Portugal United Kingdom	2003 276 12378	3427 739 13776	5594 1471 27368	1218 180 1946	954 259 4286	1487 350 7647	398 299 8487	913 374 3637	2796 444 7596	1564 421 10604	403	1008
SA apan	40637 1014	49430 - 440	65559 - 962	10686 - 99	19697 162	18948 133	15880 - 9	11470 - 148	19027 - 656	4595 506		588
apan.		110		-00								
						Ne	t					
UR 12	- 23515	-21805	-11450	-3455	-8022	-3713	-3249	-5332	845	:		
BLEU Danmark Deutschland 1)	- 362 0 - 6251	1103 0 - 8391	240 0 -6840	-937 0 -1704	892 0 - 1757	163 0 - 974	239 0 - 1811	131 0 1910	-298 0 -2146	718 0 - 4512	0	48 18 - 316
Hellas España	592 3316	767 4893	683 6313	240 1187	179 1692	170 1192	168 1716	184 1683	162 1732		:	511
France Ireland	-3531 77 1504	- 4687 77 1170	-7727 77 473	-207 19 1625	- 2666 19 - 378	- 1050 19 - 342	-3728 19 823	- 1933 19 - 766	- 1016 19 758	- 2220 20 - 2716	20	-378
Italia	-4155 283	-35 693 -17396	- 4418 1403 - 1654	252 145 - 4074	- 831 255 - 5427	- 1032 345 - 2204	- 1676 254 746	- 880 363 - 2225	-830 435 2029	- 1375 392 4435	334	- 128 695
Nederland Portugal	14000	- 17390		4274	21619	12733	6451	1641	15481	-3874	-114	-97
Nederland	- 14988 13736 - 15903	35722 - 29370	36760 - 41044	-7750	-8887	- 8009	- 10807	-9884	-12351	- 10999	- 10174	

# BALANCE OF PAYMENTS D.2 Portfolio investment

	1007	1000	1000	1988	3		198	9			1990	
	1987	1988	1989	Ш	IV	1	II	III	IV	1	11	m
						Asse	ts					
EUR 12	-20147	- 74307	- 105602	- 12740	-24625	- 29573	- 19909	-30771	- 25335	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia	- 3841 0 - 12003 0 25 - 2956 - 276 - 3199	- 10254 0 - 35138 0 - 115 - 3492 - 401 - 4613	- 12907 0 - 23966 0 - 151 - 6025 - 1018 - 8208	- 436 0 - 8046 0 2 - 379 - 59 - 952	- 3589 0 - 11051 0 32 - 1450 - 41 - 1062	- 3527 0 - 11030 0 58 - 2914 - 237 - 1325	- 1766 0 - 3319 0 - 117 - 1081 - 294 - 527	- 6035 0 - 7947 0 8 - 1232 - 232 - 2630	- 1564 0 - 1669 0 - 101 - 798 - 255 - 3727	-4377 :: -2271 -176 0	- 3961 - 2082 - 247	- 214 - 298
Nederland Portugal United Kingdom	-3012 -2 5117	-5333 -2 -14959	-265 -55 -53006	- 1448 0 - 1421	- 1876 - 2 - 5586	-96 1 -10503	584 -1 -13388	-56 -19 -12629	-698 -36 -16487	- 103 2 - 3065	- 459 0 - 851	-125 31
JSA Japan	- 4550 - 76335	-6656 -73676	- 19923 - 102782	- 1437 - 24371	- 2606 - 18859	- 1820 - 11809	- 5734 - 29879	-8929 -27669	-3644 -33692	-6230 -4463	-9201 -10239	-71
						Liabili	ties					
EUR 12	60885	60166	103695	13155	17351	5407	28818	40327	29237	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France	1750 0 16023 0 3267 7635	6650 0 3725 0 2052 9903	10140 0 22268 0 7402 26496	1206 0 756 0 634 -342	3527 0 3126 0 462 3741	2253 0 -2477 0 914 3465	1720 0 4805 0 3516 6630	2472 0 7571 0 1802 9856	3712 0 12369 0 1247 6545	0 - 1987 6171	- 996 - 7922	- 173
Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	128 -3222 5084 705 29517	1195 4901 8462 1525 21752	1619 11390 7323 986 16070	-81 291 426 -18 10284	- 12 1784 953 831 2939	422 1229 674 220 – 1291	520 2545 2688 128 6266	511 7056 2731 451 7879	164 560 1231 192 3216	243 0 576 138 799	502 0 -8 129 1471	- 18 31
JSA Japan	57996 2817	62453 29066	88069 73256	5433 8540	15193 10100	26700 17989	10956 22488	33909 16180	16509 16704	- 1493 - 489	5708 1480	730
						Net						
EUR 12 BLEU	40740 2091	-14142 -3604	- 1907 - 2766	415 769	-7274 -62	-24166 -1274	8909 46	9556 - 3563	3903	: 1618	- 686	-86
Denmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland	0 4020 0 3292 4678 - 148 - 6421 2072	0 -31413 0 1937 6410 794 288 3128	0 - 1698 0 7251 20471 601 3182 7058	0 -7290 0 636 -720 -141 -661 -1023	0 -7925 0 495 2291 -53 722 -923	0 - 13507 0 971 550 185 - 96 578	0 1485 0 3398 5549 226 2019 3272	0 -376 0 1810 8624 279 4426 2675	0 10700 0 1146 5747 -91 -3166 533	0 -6364 : : 3899 68 0 473	0 -4957 : : 5840 255 0 -467	- 153 - 47
Portugal United Kingdom	703 34634	1523 6794	930 - 36936	-18 8863	829 - 2648	221 11794	127 -7122	432 - 4751	155 - 13270	140 - 2266	129 620	34
JSA Japan	53446 - 79151	55798 - 44610	68146 - 29526	3996 15831	12587 -8759	24879 6180	5222 -7391	24980 11488	12865 - 16988	- 7723 - 4952	-3492 -8759	659
Data from the 3rd qua	arter 1990 incl	ude the forme	r GDR (start o	of the German	monetary unio	n on 1st July	1990)					

# BALANCE OF PAYMENTS D.3 Other long—term capital

П

			1988			1989				1990	
1987	1988	1989	m	IV	1	11	111	IV		11	ш
					Asset	ts					
- 18896	- 15877	- 19834	- 4492	-3330	-6211	-3820	-4477	-5329	:		
0 - 10285	- 2507	- 8293	- 165	313	0 - 1845	0 - 1744	- 1589	-3115	- 9462	-3288	-76
-382	- 1593	-116	- 735 - 1817	- 250 172	0 17 1110	- 139 - 360	-9 -1501	11 -825	-1609	-215	
-652 -1318	-643 -2146	- 1404 - 2240	- 390 - 134	-255 -902	- 271 - 520 - 1579	57 - 566 - 733	-129	- 280 - 1025	-333 -2010 -1220	-977	-4
24 480	-82 -972	- 139 - 535	-3 -303	- 27 - 448	-75 -588	-40 -281	3 443	-25 -108	-5 -36	- 113 - 517	-3
1499 - 22100	10343 - 24305	2097 -31622	3789 - 8665	3871 -6964	- 1270 - 5949	-875 -7623	-2021 -6481	6082 -11491	3633 -7764	2748 - 7009	19
					Liabilit	ties					
30750	20853	32826	8828	2247	7338	10955	6261	8299	:	:	
809 7066	-534 2460	565 - 2966	-363 344	407 - 59	309 - 2272	- 131 - 464	-246 -108	638 - 84	1769	692	
1372 610	432 449	6029 1079	1257 300	- 193 - 280	683 405	2301 - 47	1192 45	1853 652 481	3293 :	2992	50
5050 1461	2752 -522	-1168 -373	1974 138	- 180 - 95	-387 -278	-615 -204	-787 15	621 96	878 - 245	133 -331	
3049	3210	6538	1775	1273	331	2566	1774	1867	1073	2524	87 5
1624	3861	8358	1000	575	3394	3568	33	1363	2777	987	3
1040	-736	17227	440	-487	-98	251	5341	11446	7407	6477	
					Net	,					
				-1118					492	771	21
7066 8913	2460 - 2076	- 2966 2264	344 1091	-59 120	-2272 -1163	- 464 557	- 108 - 397	-84 -1262	1769 -6169	692 - 296	- 26
1444 766	1297 - 1270	1756 - 4965	- 1318 158	19 -7	533 - 1497	-87 -976	811 - 2288	493 - 204	-731	-82	
809 7661 552	- 1165 5207 - 750	- 1778 10528 3504	- 528 3345 805	-351 273 -652	- 549 4001 - 1248	- 148 3232 1833	- 896 3220 947	- 184 76 1972	- 578 7393 - 147	- 740 7161 1837	87
- 1072	- 1580 2889	- 15 7823	-219 697	-673 127	40 2806	92 3287	176 475	-312 1255	33 2741	- 258 470	
2104			3610	3956	- 1447	- 437	- 2346	6446	3318	3639	21
-667 -21060	9742 -25041	2396 - 14395	-8225	-7451	-6047	-7372	-1140	-44	-357	-532	
	19 0 - 10285 0 - 382 - 4284 - 652 - 1318 - 2497 24 480 1499 - 22100 30750 809 7066 1372 610 1826 5050 1461 8979 3049 - 1096 1624 - 2167 1040	19 48 0 0 0 - 10285 - 2507 0 0 0 - 382 - 1593 - 4284 - 4021 - 652 - 643 - 1318 - 2146 - 2497 - 3960 24 - 82 480 - 972 1499 10343 - 22100 - 24305  30750 20853 809 - 534 7066 2460 1372 432 610 449 1826 2891 5050 2752 1461 - 522 8979 7353 3049 3210 - 1096 - 1499 1624 3861 - 2167 - 600 1040 - 736  11784 4894 757 - 569 7066 2460 - 8913 - 2076 8913 - 2076 1044 1227 766 - 1270 809 - 1165	19	19 48 -277 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19     48     -277     25     -7       0     0     0     0     0       -10285     -2507     -8293     -165     313       0     0     0     0     0     0       -382     -1593     -116     -735     -250       -4284     -4021     -3797     -1817     172       -652     -643     -1404     -390     -255       -1318     -2146     -2240     -134     -902       -2497     -3960     -3034     -970     -1925       24     -82     -139     -3     -27       480     -972     -535     -303     -448       1499     10343     2097     3789     3871       -22100     -24305     -31622     -8665     -6964       30750     20853     32826     8828     2247       809     -534     -565     -363     407       7066     2460     -2966     344     -59       1372     432     6029     1257     -193       1610     449     1079     300     -280       1826     2891     1872     -583     269       5050     2752     -1168 <td>-18896 -15877 -19834</td> <td>  19</td> <td>- 18896</td> <td>- 18896</td> <td>-18896 -15877 -19834</td> <td></td>	-18896 -15877 -19834	19	- 18896	- 18896	-18896 -15877 -19834	

# BALANCE OF PAYMENTS D.3.1 Official sector

	1987	1988	1989	1988	3		1989	)		1990 I II		
	1907	1900	1909	III	IV	1	II	III	IV	1	II	111
						Asset	ts					
FUD 40			48588	9554				0570	0400 /			
BLEU Danmark	-9073 -67	- 10526 0 0	-10523 -120 0	- 2564 0 0	- 2856 0 0	- 1940 - 16 0	-2810 -34 0	- 2576 0 0	-3196 -70	:	:	
Deutschland 1) Hellas España	- 2425 0 - 239	- 2681 0 - 662	-2706 0 -671	-883 0 -12	-654 0 -133	- 431 0 - 150	- 660 0 - 182	-660 0 -195	-955 0 -145	- 892 :	-516 :	-37
France Ireland Italia Nederland	- 3829 0 - 1032 - 322	-3500 0 -1406 -841	- 3688 0 - 1234 - 608	- 1011 0 - 158 - 164	- 887 0 - 553 - 212	- 699 0 - 139 - 136	- 1015 0 - 387 - 85	- 1081 0 - 161 - 172	-893 0 -547 -216	- 1182 0 - 120 - 122	0 -84	-12 -6
Portugal United Kingdom	-27 -1131	- 92 - 1343	- 100 - 1397	-10 -10 -327	-6 -410	-67 -301	- 10 - 437	- 172 - 2 - 305	-18 -354	-7 -194	-57 -510	- 25
ISA apan	962 - 3536	1395 -5353	1951 - 7334	1967 1859	2213 - 1906	968 1660	-65 -707	881 1688	160 - 3218	- 1385 - 2157	: : 0 -516 : -774 0 -84 -3 -57	-1
						Linkilis	iaa					
						Liabilit						
BLEU	1879 - 465	-5752 -127	-370 41	- 924 - 147	-2990 -32	-370 115	-869 7	-414 -18	1267 -63	412	:	
Danmark Deutschland 1) Hellas España	2137 -5773 655 179	- 1252 - 5263 93 - 75	-616 -2507 907 1113	-351 -1363 68 -224	-952 -1053 -288 -3	-599 -1101 383 -174	-158 -795 78 419	- 496 - 704 - 70 497	621 93 497 388	-238		172
France Ireland Italia	- 786 1461 4865	- 567 - 522 3279	- 450 - 373 2085	- 251 - 138 1645	- 128 - 95 399	- 230 - 278 1529	-41 -204 -38	- 126 15 535	-53 96 60	-92 -245 186	-331 2188	172
Nederland Portugal United Kingdom	10 434 48	- 15 - 1175 - 128	-39 -319 -211	-7 -145 -9	-2 -702 -133	-10 -9	- 12 - 101 - 23	-21 -7 -18	-11 -198 -162	-9 -30 -206	-101	-2
JSA apan	-2167 -17	-600 -490	300 -390	- 180 - 9	- 162	-178 -98	437 -270	-325 0	364 - 27	-315 -265		17
						Net						
BLEU	- 7263 - 602	-16360 -210	-11011 -196	-3488 -147	-5881 -67	-2369 39	-3684 -32	-3002 -30	- 1971 - 175	- 100	-87	-3
Danmark Deutschland 1) Hellas España	2137 -8198 655 -60	- 1252 - 7944 93 - 737	-616 -5213 907 442	-351 -2246 68 -236	- 952 - 1707 - 288 - 137	- 599 - 1532 383 - 324	- 158 - 1454 78 236	- 496 - 1364 - 70 302	621 -862 497 244	412 - 1130	-695	135
France Ireland Italia	- 4615 1461 3833	- 4067 - 522 1873	-4138 -373 851	- 1262 - 138 1487	- 1015 - 95 - 154	- 928 - 278 1389	- 1057 - 204 - 425	- 1207 15 373	-946 96 -487	-1274 -245 67	-331 2104	160
Nederland Portugal United Kingdom	- 332 - 461 - 1083	-857 -1267 -1471	- 647 - 418 - 1608	-171 -155 -336	- 214 - 708 - 543	-130 -77 -310	-97 -112 -459	- 193 - 9 - 323	-227 -215 -516	- 131 - 37 - 400	- 158	-6 -27
	- 1205	795 -5844	2251 - 7724	1787 - 1868	2299 - 2068	790 - 1758	372 -977	556 1688	523 - 3245	- 1700 - 2422		16

				1988			1989		1990			
	1987	1988	1989	m	IV	1	11	m	IV	1	11	111
						Asset	S					
EUR 12 BLEU	-9148 0	-3871 0	-6600 0	- 1539 0	438	- 2894 0	-634 0	- 1744 0	- 1333 0	:	1	
Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia	0 -7061 0 -244 -1783 0 0	0 1046 0 - 436 - 2392 0 0	0 - 4613 0 468 - 1139 0	0 898 0 -606 -1213 0	1244 0 110 566 0	0 - 1198 0 211 - 473 0 0	- 848 0 30 608 0	0 -632 0 109 -1016 0	- 1935 0 113 - 257 0	0 -8299 : : -476 0	0 -2463 : : 131 0 0	-70
Nederland Portugal United Kingdom	- 1625 0 1566	-2883 -19 813	- 2183 - 19 886	-775 2 155	- 1558 - 24 99	- 1200 - 1 - 233	-690 -20 286	-677 1 471	383 0 363	-620 -2 216	-716 -47 141	- 10
SA apan	537 - 9603	8947 4964	145 - 5736	1823 1859	1658 - 573	- 2238 - 1208	- 810 - 940	- 2902 - 760	5923 - 2775	5019 -962	3165 - 1750	194
						Liabiliti	es					
EUR 12	14434	11405	11242	5077	1839	1958	4401	1900	2982	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	0 0 7180	0 0 5770	0 0 8595	0 0 2630	0 0 878	0 0 1792	0 0 3107	0 0 1910	0 0 1786	0 3579	0 3116	33
Hellas España France	- 103 0 6061	15 0 2287	- 43 0 - 385	-2 0 1000	7 0 - 208	- 15 0 - 268	-9 0 2	-11 0 -785	-7 0 667	1154	1234	
Ireland Italia Nederland Portugal	0 0 1509 – 212	0 0 3595 – 263	0 0 2998 77	0 0 1454 -5	0 0 1199 -37	0 0 452 -3	0 0 1331 - 30	0 0 728 58	0 0 486 50	0 0 512 37	0 0 243 -6	
United Kingdom USA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Japan	1205	- 169	1289	332	-248	44	354	705	204	~ 257	49	
						Net						
EUR 12	5286	7535	4643	3539	2276	-936	3767	156	1650	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	0 0 119	0 0 6816	0 0 3982	0 0 3528	0 0 2122	0 0 593	0 0 2259	0 0 1278	0 0 - 149	- 4720	652	- 36
Hellas España France Ireland	- 103 - 244 4278 0	- 436 - 105 0	- 43 469 - 1524 0	-2 -606 -213 0	7 110 357 0	-15 211 -742 0	- 9 30 609 0	-11 109 -1801	-7 114 409 0	678 0	1366 0	
Italia Nederland Portugal	0 - 116 - 212	712 - 281	0 814 58	0 679 -3	- 359 - 62	-74B -4	0 642 - 49	0 51 59	0 870 50	- 108 35	0 - 473 - 52	- 1
United Kingdom	1566 537 ~8398	813 8947 - 5133	886 145 - 4447	155 1823 1527	99 1658 – 820	-233 -2238 -1163	286 810 586	471 - 2902 - 56	5923 - 2571	216 5019 - 1219	3165 - 1701	19
Japan	- 8336	-3100	-1447	- 1027	- 020	-1100	- 300	-30	-2371	- 1213	-1701	
			er GDR (start o									

# BALANCE OF PAYMENTS D.3.3 Other sectors

### Assets  ### EUR 12    -675	BLEU	-28 13 -17 -12
EUR 12	EUR 12	13 - 17 - 18
EUR 12	EUR 12	13 - 17 - 18
EUR 12	EUR 12	13 - 17 - 18
BLEU   86	BLEU BAR 1	13 - 17 - 18
BLEU   66	BLEU	13 - 17 - 18
Deutschland 1)	Deutschland 1   -799	13 - 17 - 18
France 1329 1871 1031 407 494 62 48 596 .325 49 428 178 118 1031 407 494 62 48 596 .325 49 428 428 178 178 178 178 178 178 178 178 178 17	France   1329   1871   1031   407   494   62   48   596   325   49   428   1871   1031   407   494   62   48   596   325   49   428   428   438	- 17 - 12
Stalla   -286   -740   -1006   23   -349   -179   32   -478   -1890   -893   -1890   -893   -1890   -1891	Italia	- 17 - 12
USA 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	United Kingdom  45	- 12
Liabilities	Liabilities	
EUR 12	EUR 12	
EUR 12  14436  15199  21954  4675  3399  5750  7423  4775  4050  :  BLEU  1273  -408  523  -216  439  195  -183  -228  701  Danmark  4929  3712  -2350  695  893  -1673  -306  388  -705  1357  1212  Deutschland 1)  -35  -76  -59  -90  -10  -18  -8  -11  -14  -26  -48  55  Hellas  58  341  215  233  1  37  -115  126  162  162  162  163  184  1647  2966  759  -358  273  690  -368  324  93  :  :  France  -225  1031  -333  1225  157  111  -576  125  8  -183  -821  France  -225  1031  -333  1225  157  111  -576  125  8  -183  -821  France  -225  1031  -333  -821  Iteland  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0	EUR 12  14436  15199  21954  4675  3399  5750  7423  4775  4050  : :  BLEU  1273  -408  523  -216  439  195  -138  -228  701  : :  Danmark  4929  3712  -2350  695  893  -1673  -306  389  -705  1357  1212  Deutschland 1)  -35  -76  -59  -10  -18  -8  -11  -14  -26  -48  55  Hellas  58  341  215  233  1  37  -115  126  162  : :  España  1647  2966  759  -358  273  690  -368  324  93  : :  France  -225  1031  -333  1225  157  111  -576  125  8  -183  -821  Ireland  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0	
BLEU Danmark Danmark Hollas Hellas BLEU Danmark Hellas Hel	BLEU 1273 -408 523 -216 439 195 -138 -228 701 : 1 Danmark 4929 3712 -2350 695 893 -1673 -306 389 -705 1357 1212 Deutschland 1) -35 -76 -59 -10 -18 -8 -8 -11 -14 -26 -48 55 Hellas 58 341 215 233 1 37 -115 126 162 : : España 1647 2966 759 -358 273 690 -368 324 93 : : France -225 1031 -333 1225 157 111 -576 125 8 -183 -821 Ireland 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Italia 4114 4074 10684 1835 776 2993 3836 2814 1040 9217 5951 Nederland 1550 -370 3580 328 75 -126 1247 1067 1392 570 2277 Portugal -450 -61 366 -66 95 128 263 122 -139 31 -38 United Kingdom 1576 3990 8569 1009 709 3404 3591 50 1525 2983 1351	
Dammark	Dammark Deutschland 1)         4929         3712         -2350         695         893         -1673         -306         389         -705         1357         1212           Deutschland 1)         -35         -76         -59         -10         -18         -8         -11         -14         -26         -48         55           Hellas         58         341         215         233         1         37         -115         126         162         : <t< td=""><td></td></t<>	
Hellas	Hellas 58 341 215 233 1 37 -115 126 162 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	- 1
Treland	Ireland         0 </td <td></td>	
Portugal	Portugal -450 -61 366 -66 95 128 263 122 -139 31 -38 United Kingdom 1576 3990 8569 1009 709 3404 3591 50 1525 2983 1351 USA 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	704 51
Net		37
EUR 12  BLEU  BLEU		
EUR 12  BLEU  13761  13719  19243  4287  2486  4372  7048  4618  3251  : :  BLEU  1359  -359  367  -191  432  -27  -117  -184  703  591  858  Deutschland 1)  -834  -948  -1033  -191  -295  -224  -247  -311  -251  -319  -254  Hellas  58  341  215  233  1  37  -115  126  162  : :  France  1104  2902  698  1633  650  173  -528  721  333  -135  -393  Ireland  -652  -643  -1404  -390  -255  -271  57  -911  -280  -333  -409  Italia  3828  3334  9678  1858  427  2612  3557  2846  563  7327  5057  Nederland  1000  -606  3337  297  -79  -370  1289  1089  1330  92  2310  Portugal  -399  -32  346  -61  97  121  253  126  -1408  2925  1202  USA  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0		
BLEU 1359 -359 367 -191 432 -27 -117 -184 703 591 858 Danmark 4929 3712 -2350 695 893 -1673 -306 389 -705 1357 1212 Deutschland 1) -834 -948 -1033 -191 -295 -224 -247 -311 -251 -319 -254 Hellas 58 341 215 233 1 37 -115 126 162 : : España 1748 2470 845 -476 45 646 -354 400 135 : : France 1104 2902 698 1633 650 173 -528 721 333 -135 -393 France 1104 2902 698 1633 650 173 -528 721 333 -135 -393 Italia 3828 3334 9678 1858 427 2612 3657 2846 563 7327 5057 Nederland 1000 -606 3337 297 -79 -370 1289 1089 1330 92 2310 Portugal -399 -32 346 -61 97 121 253 126 -146 36 -47 United Kingdom 1621 3547 8545 879 571 3349 3461 327 1408 2925 1202	Net	
Dammark Deutschland 1)         4929         3712         -2350         695         893         -1673         -306         389         -705         1357         1212           Deutschland 1)         -834         -948         -1033         -191         -295         -224         -247         -311         -251         -319         -254           Hellas         58         341         215         233         1         37         -115         126         162         :         :           España         1748         2470         845         -476         45         646         -354         400         135         :		
España     1748     2470     845     -476     45     646     -354     400     135     :     :       France     1104     2902     698     1633     650     173     -528     721     333     -135     -393       Ireland     -652     -643     -1404     -390     -255     -271     57     -911     -280     -333     -409       Italia     3828     3334     9678     1858     427     2612     3657     2846     563     7327     5057       Nederland     1000     -606     3337     297     -79     -370     1289     1089     1330     92     2310       Portugal     -399     -32     346     -61     97     121     253     126     -146     36     -47       United Kingdom     1621     3547     8545     879     571     3349     3461     327     1408     2925     1202	Danmark 4929 3712 -2350 695 893 -1673 -306 389 -705 1357 1212	- 30
Ireland	España 1748 2470 845 -476 45 646 -354 400 135 : : France 1104 2902 698 1633 650 173 -528 721 333 -135 -393	
Portugal	Italia 3828 3334 9678 1858 427 2612 3657 2846 563 7327 5057	718
	Portugal -399 -32 346 -61 97 121 253 126 -146 36 -47 United Kingdom 1621 3547 8545 879 571 3349 3461 327 1408 2925 1202	25

				1988			1989	9			1990	
	1987	1988	1989	111	IV	1	u	Ш	IV	1	11	III
						Asse	its					
UR 12	-237073	- 100154	-219857	-68774	11275	-72115	- 56860	- 25448	-65455	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	- 105813 - 3617 - 11728 0 1070 - 32892 - 1000 3045 - 7704 - 419 - 78015	4262 -6294 -27743 0 1088 -22786 -966 -5804 -7719 -1018 -33174	- 1118 - 3850 - 71901 0 220 - 54675 - 2645 - 15043 - 18224 - 374 - 52247	- 15246 - 2039 - 13762 0 - 154 - 9887 509 2433 - 3895 - 208 - 26524	13035 - 2218 - 5940 0 138 - 3813 - 342 1293 4089 - 626 5660	- 1088 - 2121 - 7153 0 496 - 27607 - 406 - 815 - 9033 99 - 24486	- 1499 - 1190 - 25478 0 - 172 - 10925 - 1014 - 9521 - 2074 - 476 - 4511	592 -1117 -9695 0 400 -3403 120 6122 -7313 -131 -11023	896 559 - 29575 0 - 500 - 12740 - 1350 - 10829 197 113 - 12226	- 1613 - 7863 - 7863 - 20179 - 51 11250 - 12883 - 45 - 16368	1336 - 5863 :: - 841 248 - 7515 - 1824 - 4	-808 -60 -366
JSA apan	-32517 -100324	- 58749 - 136366	-44774 -124048	- 27774 - 59661	-23499 -10716	- 17066 - 58869	23615 20711	- 15114 - 70025	-34738 -15188	39352 - 14193	- 15580 15940	-778
						Liabili	ties					
EUR 12	238503	114460	197533	56688	1269	94089	37204	33922	32282			
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland	107258 2313 4112 363 3210 28482 816	- 4612 7078 8358 530 3143 23617 1338	862 4931 20763 742 1109 51258 2340	14376 1934 3859 - 236 - 529 10448 - 904	- 14939 2175 - 1052 32 1546 5080 918	1810 2472 4345 205 1097 30387	- 209 1887 9736 314 1372 11912 1320	3554 870 766 -57 -1090 -1470 -201	- 4347 - 279 5916 276 - 278 10429 1091	1389 7473 : : 24379 461	- 1709 1753 : : 5977 1070	97
Italia Nederland Portugal United Kingdom JSA	2243 9405 384 79917 92879	12504 5631 496 56376 76948	24275 8918 1024 81310	-3330 3737 7 27326 28538	3906 - 1087 233 4457	8742 9107 252 35537	8483 - 2399 455 4334 - 24936	-4211 5050 237 30473 23403	11261 - 2839 89 10966	121 12165 327 20608 - 29331	8630 991 1251 - 395 8113	-349 632 3424 2684
Japan	177118	179386	165673	82138	18312	50922	-8740	85955	37123	15338	- 2445	
					-	Ne	t					
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland	1430 1445 - 1304 - 7616 363 4280 - 4410 - 185 5288 1701	14308 - 350 783 - 19383 530 4232 832 373 6700 - 2088 - 522	- 22325 - 256 1081 - 51139 742 1329 - 3417 - 305 9232 - 9306 650	- 12086 - 870 - 105 - 9903 - 236 - 683 561 - 395 - 897 - 158 - 201	12544 - 1904 - 44 - 6992 32 1683 1267 576 5199 3002 - 393	21973 722 351 -2808 205 1593 2780 -272 7927 74 352	- 19656 - 1708 697 - 15742 314 1200 987 306 - 1038 - 4474 - 20	8473 4146 - 248 - 8930 - 57 - 690 - 4872 - 81 1912 - 2263 107	-33173 -3451 279 -23659 276 -778 -2311 -259 432 -2642 202	- 2386 - 224 - 390 : : 4200 410 11371 - 718 372	- 213 - 374 - 4110 - 5137 1319 1114 - 833 1247	-210 168 -410 269
Nederland Portugal	-35	23202	29063	802 763	10117	11050 2051	- 177 - 1322	19450 8289	- 1260 - 9487	4240 10020	-4913 -7467	- 783 1905

# BALANCE OF PAYMENTS D.4.1 Official sector

	4007	1000	4000	1988			1989				1990	
	1987	1988	1989	- 111	IV	1	II	Ш	IV	1	11	H
						Asset	s					
EUR 12	845	-365	- 278	-824	1310	-327	- 553	-424	1025			
BLEU Danmark	-0	0	0	0	-0	0	0	0	0	ċ	:	
Deutschland 1) Hellas España	-286 0 4	459 0 - 2	- 2237 0 3	- 164 0 0	1026 0 -3	-473 0 3	964 0 0	-415 0 0	-385 0 0	- 1357 :	-342 :	-49
France Ireland Italia	-756 0 0	- 507 0 0	61 0 0	-374 0 0	63 0 0	43 0 0	- 42 0 0	- 123 0 0	184 0 0	172 0 0	20 0 0	
Nederland Portugal United Kingdom	0 0 1883	0 0 -315	0 0 1895	0 0 - 286	0 0 223	0 0 101	0 0 453	0 0 114	0 0 1227	0 0 -617	0 0 1516	113
JSA Japan	- 95 - 9	228 8	136 36	54 9	68 0	0	56 9	-28 9	106	- 58 - 41	8 -8	2
						Liabilit	ies					
EUR 12	4338	5698	9453	1069	5052	1958	1135	1967	4407	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	974 -617 951	3214 101 380	4036 - 15 156	1302 96 -34	520 45 751	2161 -89 -613	264 - 46 553	534 32 - 222	1073 88 438	-351	21 - 168	4
Hellas España France Ireland	- 143 550 2450 0	206 386 147 0	-1 709 3165 0	- 494 89 0	15 259 1258 0	- 24 702 - 255 0	15 947 -433 0	5 - 250 1016 0	-673 2838 0	- 1405 0	505 0	
Italia Nederland Portugal	- 102 - 81 29	- 723 171 - 10	84 297 78	65 -87 7	- 27 376 29	-82 -52 26	187 - 77 - 16	-55 148 53	35 279 16	19 109 32	- 267 51 98	9 - 7
United Kingdom	328 9819	1826 12203	943	119 799	1824 6127	185 - 5674	-260 -8740	708 176	311 -8059	677 - 1742	80 1456	74
Japan	-3259	1260	10447	1446	60	-515	6767	2123	2243	2638	3885	(
						Net						
EUR 12	5041	4494	7047	344	5842	-390	354	1824	5283	:	1	
BLEU Danmark Deutschland 1)	832 -617 665	2376 101 839	1909 - 15 - 2081	1401 96 197	0 45 1778	140 - 89 - 1085	37 - 46 - 410	815 32 -637	924 88 52	242 2 - 1708	-332 21 -509	- 883 - 453
Hellas España France	- 143 555 1694	206 384 - 360	-1 712 3226	4 - 494 - 285	15 256 1321	- 24 705 - 213	15 947 -476	- 250 893	- 673 3021	- 1233	525	-45
Ireland Italia Nederland	- 102 - 81	-723 171	0 84 297	0 65 -87	0 - 27 376	0 -82 -52	0 187 - 77	0 - 55 148	0 35 279	0 19 109	0 - 267 51	9:
Portugal United Kingdom	29 2211	- 10 1510	78 2838	- 167	29 2048	26 286	- 16 193	53 822	16 1537	-32 60	98 1596	198
JSA Japan	9724 -3267	12432 1269	-22610 10483	853 1455	6195	-5674 -515	- 8684 6776	- 204 2133	- 7953 2261	- 1800 2596	1464 3877	76

				1988			1989	9			1990	
	1987	1988	1989	111	IV	1	11	101	IV	1		111
						Asse	ets					
EUR 12	-224513	-77613	- 169564	-67370	15750	-53779	- 35064	-29121	-51642		:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	-103880 -3617 -7443	6328 -6294 -14483	- 3850 - 39381	- 14610 - 2039 - 12139	12980 - 2218 - 3855	0 -2121 6034	0 1190 14120	0 1117 7798	559 - 23496	- 1613 6750	1336 - 4964	-454
Hellas España	1232	1548	946	0 38	255	0 621	0 60	0 481	-23436 0 -214	:	-4304	-454
France Ireland	-31493 -1000	- 19180 - 966	- 46832 - 2645	-9320 509	-2147 -342	- 26239 - 406	- 8550 - 1014	-3641 120	-8402 -1350	-11394 -51	4084 248	
Italia Nederland	2788 - 5735	-5723 -6310	- 14622 - 17109	545 - 4227	1953 4479	-62 -8300	- 8621 - 2124	3620 - 7307	- 9560 622	8079 - 14058	- 4751 - 904 - 4	-355
Portugal United Kingdom	-419 -74946	- 1018 - 31513	-374 -45695	- 208 - 25919	-626 5271	99 - 23403	-476 970	-131 -13347	113 -9915	45 11751	-4715	-41670
USA Japan	- 35403 - 92792	- 48474 - 124712	-37776 -121489	-27514 -57318	-17680 -7827	- 13709 - 59171	22703 21390	- 12657 - 68884	-32734 -14124	34068 - 14873	- 9381 15433	-474
						Liabili	ties					
EUR 12	224419	97398	171481	58069	-8543	88193	28384	31483	23391	:	:	
BLEU Danmark	104031 2930	- 8865 6976	-3552 4946	13808 1838	- 16553 2129	385 2561	- 1053 1932	2695 838	- 5634 - 367	1388	- 1731	
Deutschland 1) Hellas	4483 381	4872 106	11752 499	2921 - 97	-551 23	3259 138	6658 256	- 1023 28	2858 80	3541	668	734
España France	1422 23459 816	2235 21194 1338	1202 52056 2340	- 77 11359 - 904	1271 995 918	489 30171 135	1005 13205 1320	-653 764 -201	352 7916 1091	25919 461	6385 1070	
Ireland Italia Nederland	955 8048	12374 5364	24477 7499	- 1452 4163	2547 - 1645	7450 8918	8055 - 2500	-2123 4619	11095 - 3538	- 1489 11217	7902 826	-285 615
Portugal United Kingdom	355 77538	507 51299	946 69317	26510	204 2118	226 34461	471 - 965	185 26354	73 9466	359 17405	1153 10	3288
USA Japan	78016 155018	51747 162311	48641 129304	21659 75618	26960 13467	11632 39912	- 19026 - 12324	23784 64434	31280 36582	-32965 3359	4817 12627	2206
Japan	135010	102011	123504 7	75010	10407	00012	12024	01404	OGGGE .	5555	12021	
						Ne	t					
EUR 12	48	20624	4045	-9400	7726	36436	-6453	2081	-28102			
BLEU Danmark	293 -687	- 1699 682	- 1425 1096	- 900 - 201	-3054 -89	2406 440	-825 743	2414 - 279	-5486 192	-2331 -226	-249 -395	- 103
Deutschland 1) Hellas	- 2960 381	-9611 106	-27628 499	-9218 -97	- 4406 23	9293 138	-7462 256	- 8821 28	- 20638 80	10291	-4296 ÷	280
España France Ireland	2655 -8034 -185	3783 2013 373	2147 5224 - 305	- 40 2039 - 395	1525 - 1152 576	1110 3932 – 272	1065 4656 306	- 172 - 2877 - 81	138 - 486 - 259	14525 410	10470 1319	
Italia Nederland	3743 2313	6651 - 946	9854 -9611	-907 -64	4500 2834	7388 618	-566 -4624	1497 - 2688	1535 - 2916	6590 - 2841	3151 -78	- 182 260
	-63 2591	-512 19786	572 23621	-208 591	- 422 7389	326 11058	-5 5	54 13007	186 448	404 5654	1149 -4706	- 878
Portugal United Kingdom		3273 37599	10865 7815	-5855 18301	9280 5640	-2078 -19259	3677 9066	11127 - 4451	- 1454 22458	1103 -11514	- 4564 2805	1731
	42613 62226		1010	10001	0040	10200	5000	-4401	LL TOU	-11014	2000	

# BALANCE OF PAYMENTS D.4.3 Other sectors

	1987	1988	1989	1988			1989	)			1990	
	1307	1500	1505	III	IV	11	П	III	IV	1	II	- 111
						Asse	its					
EUR 12	- 13405	- 22176	-50015	- 579	- 5784	- 18010	-21243	4097	- 14838	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France	- 1933 0 - 3999 0 - 166 - 643	- 2065 0 - 13719 0 - 458 - 3098	- 1118 0 - 30284 0 - 729 - 7904	- 636 0 - 1459 0 - 192 - 193	55 0 -3111 0 -115 -1729	- 1088 0 - 12714 0 - 127 - 1410	- 1499 0 - 10395 0 - 232 - 2333	592 0 - 1482 0 - 82 361	896 0 - 5693 0 - 286 - 4521	- 13255 - 8957	-557 -4945	-3047
Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	0 257 - 1969 0 - 4951	0 -81 -1409 0 -1345	- 420 - 1114 0 - 8446	0 1888 331 0 -318	- 660 - 390 0 165	- 753 - 733 0 - 1184	0 - 900 50 0 - 5934	2502 -6 0 2210	- 1269 - 426 0 - 3538	0 3171 1175 0 -4001	0 - 2765 - 920 0 - 1319	- 1636 - 107 - 1531
JSA Japan	2981 -7523	- 10503 - 11662	-7134 -2596	-314 -2353	- 5888 - 2888	-3356 302	856 -689	- 2429 - 1150	- 2110 - 1082	5342 722	-6207 515	-3062 (
						Liabili	ties					
EUR 12	9746	11364	16598	- 2450	4761	3937	7686	471	4484	:	:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas	2254 0 - 1322 125	1038 0 3107 218	378 0 8855 243	-735 0 971 -144	1094 0 - 1253 - 6	-736 0 1699 91 -95	579 0 2525 43	325 0 2011 - 90 - 186	214 0 2620 192 43	0 4282 :	: 0 1252 :	2387
España France Ireiand Italia Nederland Portugal	1238 2573 0 1389 1438	523 2276 0 853 97 0	-801 -3963 0 -286 1122	42 - 1000 0 - 1943 - 339 0	16 2827 0 1386 182	471 0 1374 241 0	- 580 - 860 0 241 178	- 3250 0 - 2032 283 0	-325 0 132 420 0	- 135 0 1591 1057 0	-913 0 996 114	-73: 23
United Kingdom USA Japan	2052 5044 25358	3252 12998 15814	11050 13896 25922	697 6079 5074	1325 4785	9057 11525	5559 2830 -3183	3411 204 19398	2030 - 1702	2526 5375 9340	- 484 1840 6297	513 4042 (
						Ne	t					
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland	-3659 321 0 -5321 125 1071 1930	-10812 -1027 0 -10613 218 65 -822 0	- 33417 - 740 0 - 21429 243 - 1530 - 11867	-3029 -1371 0 -488 -144 -150 -1193	-1024 1150 0 -4364 -6 -98 1098	- 14072 - 1824 0 - 11015 91 - 222 - 939 0	- 13557 - 920 0 - 7870 43 - 812 - 3193 0	4568 917 0 529 - 90 - 268 - 2888 0	- 10354 1110 0 - 3073 192 - 244 - 4846	- 8973 - 9092	0 696 : - 5859	-660
Italia Nederland Portugal United Kingdom	1647 531 0 2900	772 - 1312 0 1906	-706 8 0 2604	-55 -8 0 379	726 - 209 0 680	621 - 492 0 - 293	-659 228 0 -375	470 278 0 5621	-1137 -6 0 -2349	4763 2232 0 - 1475	- 1769 - 806 0 - 1803	- 237 129 - 101
JSA Japan	8025 17836	2495 4152	6762 23327	5765 2721	-4563 1897	5700 11827	3686 - 3872	- 2633 18248	-80 -2784	10717 10062	- 4367 6813	980

				1988	3		1989				1990	
	1987	1988	1989	111	IV	1	11	III	IV	1	П	111
						E. Total re	serves					
EUR 12	57650	5240	2445 1	E 474	2064	257	nen	-8389	11333	-7231	- 18272	
BLEU	-57652 -2138	-5312 -730	3146	6474 131	- 3264 - 248	0	-269 -41	30	7	80	671	-44
Danmark Deutschland 1)	-3234 -19927	- 1214 16695	3484 9127	- 13 10768	841 - 282	1601 4352	269 3823	781 1193	802 -242	- 1837 - 745	-388 -1748	-39 -74
Hellas España	-699 -11011	-971 -7117	310 - 4280	- 1379 - 350	556 - 1228	123 - 1430	580 -3176	-223 -2077	- 158 2256	802 367	- 1632	
France Ireland Italia	5626 - 781 - 4445	1085 - 455 - 6373	680 825	1669 271 2195	2612 179 - 3708	-354 544 -4491	- 953 306 - 2939	- 422 - 492 - 5438	2410 468 2601	-885 79 -3922	- 2596 - 846 - 9996	- 149
Nederland Portugal	-2355 -1518	- 1331 - 743	- 10266 - 474 - 4222	- 108 - 543	- 854 - 395	-296 -571	- 403 - 958	-32 -2237	257 -504	-398 -398	- 181 - 1539	7
United Kingdom	- 17171	-4158	7968	- 1515	- 738	779	3224	529	3437	177	- 104	-62
ISA apan	7921 - 32881	-3324 -13971	- 22936 11591	- 6627 - 3206	1641 - 5238	- 3552 - 1865	- 11244 8917	- 5554 3412	-2837 1427	- 2638 8594	237 - 474	135 - 138
						E.1.1 (	iola					
UR 12			: 1	:	: 1	:	:	:	: 1	:	:	
BLEU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
Danmark Deutschland 1)	0 77	-6 -818	- 13 - 636	0 93	- 193	-3 -96	- 2 - 132	-2 -22 0	-7 -386	-5 -50	-11 -473	-51
Hellas España France	87 655	-79 -610	- 12 - 526	- 10 0	3	- 20 - 636	128 128	0	9		1	
Ireland Italia	- 10 765	- 420	6 - 595	- i 69	- 111	1 - 182	- 117	0 - 96	- 200	i -6	- 429	-37
Nederland Portugal	10	0 1464	0 - 124	0 - 28	- 26	0 - 44	- 23	3	0 -58	_ 12	-111	
United Kingdom	:	:	9	0	:	:	9	. 0	-9		;	
USA Japan	0	ő	0	ő	0	9	ő	ő	0	ő	-8 0	
					E.1.2 Sn	ecial draw	ina riahts	(SDR)				
					L		ing rigino	(00)				
EUR 12	:	:		:	3.	:	:	:	; ,	:	:	
BLEU Danmark	235 - 9	-88 55	9 -51	- 126 42	-48 20	7 13	34 -41	-7 -26	-23 2	: 66	-2	
Deutschland 1) Hellas	301	3 0	7 0	-41 0	72 0	. 59	-1	-16	-34	53	3	-
España France	-75 -1	-41 30	-77 22	-11 32	- 15 23	- 17 43	- 19 1	-20 48	-21 -70	- 24 115	- 23 6	
Ireland Italia	- 15 - 112 - 44	- 10 44 70	- 13 - 64 - 17	-3 -10	-3 -12 -26	-3 -14	-3 -15	-4 -17	-4 -18	-4 -20 79	-4 -20	-
Nederland Portugal United Kingdom	-6	63	2	110 - 10	70	69 2	-44 -1	-5 1	-37 0 ;	- 39	19 -1 :	-
USA	-442	110	-481	- 27	154	- 169	65	- 195	- 177	-207	- 180	2
Japan	87	-516	381	-45	-68	213	112	130	-71	-75	-74	-
			o one to	of the German			1000:					

# BALANCE OF PAYMENTS Reserves

	1097	1988	1989	1988			1989				1990	
	1987	1988	1989	III	IV	1	П	III	IV	1	ff	III
					F 1 3 Re	serve posi	tion in the	IME				
					L.1.0 110	SOIVO POSI						
EUR 12			:	:	:1	:	:	:	:		:	
BLEU Danmark Deutschland 1)	- 79 0 440	-55 -127 296	-5 -23 201	- 16 - 13 26	- 16 - 11 195	-7 -3 108	7 - 17 - 27	-21 -3 101	19 -2 19	27 138	.: 0 53	37
Hellas España	- 147	-1 -264	-21 -166	-4 -64	5 8	-7 0	-12 -122	-6 48	-93	7 53	53 0 - 1 28	
France Ireland Italia	79 - 1 18	165 - 4 90	144 12 - 185	- 10 4 29	48 0 51	58 5 -9	14 1 - 134	47 13 53	25 -8 -95	40 4 20	8 5	41
Nederland Portugal United Kingdom	72 0 :	101 0 :	- 75 :	8 0 :	25 0 ;	27 14 :	-32 :	17 -9 :	- 16 - 20	- 13 - 12	19 - 11 :	11
JSA Japan	1794 -61	863 - 482	427 - 281	180 - 260	265 - 43	275 62	- 149 - 316	315 158	- 18 - 186	191 - 747	352 - 450	- 135
apan.		102		200		-						
					E.1.4 Res	erve positi	ion in the	EMCF				
BLEU	0	0	:	;	0		=		:1	-	:	
Danmark Deutschland 1) Hellas					:							
España France	3380	- 3392	ó		0	ö	0	0	ö		: 0	
Italia Nederland	0	0	0	0	0	0 :	0 : :	1	0	0 : :	0 : :	
Portugal United Kingdom	1	:	:	:	:	:	:	1		:	:	
JSA Japan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
						E.1.5 E	CU					
EUR 12	:	:	: 1	:	* 1		¥	:	: 1	:	:	
BLEU Danmark	0	0	0	0	0	0 :	0	0 : 180	0	501	:	200
Deutschland 1) Hellas España	231	33	140	667	-56	-272 :	290	:	-57	-521 :	2	- 208
France Ireland Italia	65 - 1195	- 144 1046	84 605	- 71 96	14 298	26 -382	89 19	- 13 55	- 18 - 297	31 41	-3 425	178
Nederland Portugal United Kingdom	- 524 :	- 25 :	16	-49	- 16 :	- 36 :	-9 :	19	42	135	-68 :	-1
JSA Japan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7			- 1									
	des (AAA	da ib- t	CDD (-)	f the German m	and a second		(000)					

				1988			1989	)			1990	
	1987	1988	1989	Ш	IV	1	n	111	IV	1	11	111
					E.1.6 F	oreign ex	change as	sets				
UR 12	7	:	:		: 1	:	:		:			
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	1982 - 3226 - 12291 - 785 - 11443 2167 - 833 - 3921 - 1861 - 1301	868 - 1137 9556 - 891 - 6202 4281 - 290 - 7132 - 1476 - 1825	0 3570 -4882 342 -3512 514 735 -8818 -502 -4040	264 - 42 5168 - 1365 - 276 1648 341 - 2378 - 177 - 409	322 834 - 873 549 - 1221 2541 168 - 3934 - 836 - 368	0 1593 1039 150 -777 -456 515 -3904 -356 -519	0 329 -1503 592 -3163 -968 218 -2692 -352 -908	0 811 -3306 -218 -2105 -517 -497 -5432 -62 -2230	0 809 -1113 -171 2371 2455 499 3211 268 -432	- 1924 - 1078 - 795 - 338 - 1041 - 49 - 3957 - 626 - 896	- 375 - 1642 88 - 1609 - 2629 - 844 - 9978 - 152 - 1422	- 1 - 13
SA apan	6569 - 32907	- 4296 - 12973	- 22891 11491	- 6780 - 2900	1530 -5127	-3667 -2140	-11170 9122	-5675 3125	- 2633 1685	- 2621 9415	74 49	10 - 12
					F	.1.7 Othe	r claims					
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas	35 0 -8686	37 0 7626 0	0 0 14295	57 0 4855 0	-39 0 574 0	0 0 0 3515 0	0 0 5194 0	0 0 4256 0	0 0 1329 0	714	: 0 309 :	
España France Ireland Italia Nederland Porlugal United Kingdom	0 0 0 0 1 -17171	0 0 0 : - 19 - 4158	0 0 0 : 15 7968	0 0 0 ; 9 - 1515	0 0 0 -2 -738	0 0 0 ; 5 779	0 : 0 0 : 6 3224	0 : 0 0 : -2 529	0 0 0 5 3437	0 0 0 9 177		-6
SA apan	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	
					F 2	.1 Use of	IME credi					
UR 12  BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España France	0	0	0	000000000000000000000000000000000000000	0 :		0	0	0	0	0	
Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	0 0 : -222	0 0 - 425	0 : 0 : :	0 0 - 105	-68 :	0 0 : 0	0 0 : 0	0 0 : 0 :	0 0	0 0 : 0 :	0 0 : 0	
SA apan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

# BALANCE OF PAYMENTS Reserves

	1007	1000	1000	1988	3		1989	)			1990	
	1987	1988	1989	m	IV	1	II	Ш	IV	1	11	101
					E.2.	2 Use of E	MCF cred	it				
EUR 12		:	1		:	:	:	:	: {		:	
BLEU Danmark Deutschland 1) Hellas España			:				:					
France Ireland Italia Nederland	0	ó	ó	ó		ó	Ó	0	0	0	0	
Portugal United Kingdom	:		:	0	:	0	0	0	0	0	0	C
JSA Japan	0	ő	0 0	ő	0	ő	ő	ő	0	ő	ŏ	Č
						E.3.0 Cour	nterpart					
EUR 12					*1	:			- 1		:	
BLEU Danmark Deutschland 1)							:		:	:	-10 :	
Hellas España France	0	0	0	0	:	0 -1		0	0 -5	0 -3	: : 0 -9	
Ireland Italia Nederland Portugal United Kingdom	14 0 0	- 15 0 0	0	0	-3 0 0	0	-1 0 0	9 0 0	0	0 0	0	(
USA Japan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
					F. 1	Errors and	omission	S				
EUR 12 BLEU	- 2970 - 65	9034 1225	15290	-119 1599	4293 -80	4309 - 209	5527 657	-6104 -1172	11679	: -714	: - 170	- 768
Danmark Deutschland 1) Hellas España	74 - 955 193 - 1119	- 523 1995 35 - 2041	-315 2557 -477 -2443	- 1109 334 - 11	- 350 2393 - 142 - 445	592 - 723 - 291 - 751	-91 -1388 -270 184	-219 145 149 228	-603 4524 -62 -2029	468 4070	91 3989	- 348 2838
France Ireland Italia Nederland	723 -81 -2263 -286	618 - 189 - 1867 - 3172	- 1540 106 - 3664 - 3421	-910 291 -1338 -384	- 1831 - 250 - 688 - 854	- 132 - 71 251 - 366	- 100 - 718 - 1071 - 647	1155 706 -3449 -1034	- 2463 190 606 - 1375	- 2954 - 325 - 4423 - 561	- 574 - 216 - 1492 - 1406	- 12: 1:
Portugal United Kingdom	1083 - 274 5789	1163 11791 - 7061	1757 23032 20495	453 933 25134	661 5880 - 20508	- 228 6236 - 10202	949 8022 26975	861 -3475 2281	216 12249 2332	220 - 2787 15736	640 13112 24363	399
Japan	-3215	2647	- 19923	- 4589	2581	3445	- 8554	- 10617	- 4486	-3658	-8	(
Data from the 3rd qua	rter 1990 inclu	de the former	GDR (start of	the German	monetary union	on 1st July	1990)					



		1987	1988	1989	198			198	9			1990	
					Ш	IV		- II	D)	IV		11	.111
A1. Goods and Services	:	108722 105016 3636	120930 116373 4463	148175 143624 4474	29197 28907 264	32725 31166 1554	34485 33505 962	37266 35857 1391	36399 35298 1092	40067 39011 1029	44095 42520 1786	:	
A.1 Merchandise	-	65863 66010 146	72245 71230 1015	81663 80767 897	17166 17313 147	19255 18731 524	20053 19902 151	21099 20791 308	19331 18852 479	21188 21234 - 47	21963 22205 - 243	:	
A.2 Services	:	42859 39006 3852	48685 45143 3541	66511 62858 3654	12031 11594 436	13470 12435 1035	14432 13603 830	16168 15067 1101	17069 16447 622	18879 17776 1103	22132 20315 1817	:	
A.2.1 Transport	:	4991 4175 816	5860 4872 988	6872 5910 961	1557 1305 253	1547 1322 225	1595 1393 202	1749 1503 246	1755 1504 251	1773 1510 263	1743 1496 247	1814 1590 224	1806 1522 284
A.2.2 Insurance on transport	:	42 63 -21	37 55 - 18	53 71 - 18	9 16 -7	14 16 -2	16 21 -5	14 16 -2	12 16 -5	12 19 -7	13 17 -5	13 20 -7	1 2 -
A.2.3 Travel	:	2607 3427 - 820	2908 3912 1004	2782 3880 - 1097	990 1518 - 528	600 745 145	474 662 - 188	676 860 184	924 1506 - 583	710 852 142	568 839 - 271	731 981 - 251	948 1628 - 679
A.2.1 Investment income	:	23177 22842 335	27351 27005 345	41475 40735 740	6569 6534 34	7921 7724 198	8751 8800 - 48	10129 9699 430	10589 10419 170	12032 11844 189	12282 11945 337	12258 12017 241	11850 11770 80
A.2.5 Earnings from work	:	625 551 74	677 606 71	747 715 32	161 149 11	175 172 2	170 160 9	186 182 5	191 175 16	200 198 2	146 190 - 44	157 189 - 31	140 179 - 36
A.2.6 Government transactions n.i.e.	-	2193 323 1870	2310 364 1946	2370 426 1943	563 96 466	593 78 515	594 147 447	589 94 494	574 90 484	614 95 519	696 179 517	684 100 585	659 12 538
A.2.7 Other services -	:	9224 7626 1599	9542 8329 1213	12213 11120 1093	2182 1975 207	2619 2378 241	2832 2420 412	2825 2713 113	3024 2737 288	3538 3258 279	6684 5649 1035	:	
B. Unrequited transfers	:	2170 3404 - 1234	2194 3684 - 1490	2208 3769 - 1561	462 857 - 395	635 1074 - 439	541 917 -376	529 913 -384	553 972 -419	586 968 - 382	660 1152 -492	712 1180 - 468	83: 122: - 39:
B.1 Private transfers	:	918 1015 98	1167 1133 35	1353 1314 39	241 255 - 14	389 333 55	319 284 34	301 333 - 32	348 359 - 12	386 337 49	419 517 -98	474 531 - 56	531 649 - 11
B.2 Official transfers	:	1187 2389 1201	903 2551 1649	749 2453 - 1704	200 602 - 402	225 740 -515	199 632 - 433	200 579 - 379	180 613 - 433	170 628 - 458	241 636 - 395	238 649 -411	29 577 – 282
C. Current account (A + B)		109818 107416 2402	121920 118947 2973	149053 146139 2914	29371 29502 - 131	33058 31943 1115	34701 34114 587	37453 36446 1007	36644 35971 673	40300 39653 647	44755 43673 1082	:	
						1							

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

D. Capital, excluding reserves D.1 Direct investment D.2 Portfolio investment D.3 Other long—term capital D.3.1 Official sector D.3.2 Deposit money banks	112030 - 111849 - 251 2395 - 2033 - 362 3841 - 1750 - 2091 - 19 - 809 - 757 67 - 465 - 602	- 9132 5796 - 3419 - 3189 4292 1103 - 10254 6650 - 3604 48 - 534 - 569	-20481 17987 -2612 -6180 6420 240 -12907 10140 -2766	- 16330 14954 - 1376 - 673 - 264 - 937 - 436 1206 769	8572 - 9246 - 708 - 867 1759 892	- 5986 5667 - 378 - 1132 1295 163	-5057 3398 -1664 -1779 2018 239	- 6749 7261 500 - 1350 1481	- 2660 1629 - 1073 - 1925 1627	442	1990 II - 750	- 29
D.1 Direct investment D.2 Portfolio investment D.3 Other long—term capital D.3.1 Official sector	- 111849 - 251 - 2395 - 2033 - 362 - 3841 - 1750 - 2091 - 19 - 809 - 757	5796 -3419 -3189 4292 1103 -10254 6650 -3604	17987 - 2612 - 6180 6420 240 - 12907 10140 - 2766	14954 - 1376 - 673 - 264 - 937 - 436 1206	- 9246 - 708 - 867 1759 892	5667 -378 -1132 1295	3398 - 1664 - 1779 2018	7261 500 - 1350 1481	1629 - 1073 - 1925 1627	442		- 29
0.1 Direct investment 0.2 Portfolio investment 0.3 Other long – term capital 0.3.1 Official sector	- 111849 - 251 - 2395 - 2033 - 362 - 3841 - 1750 - 2091 - 19 - 809 - 757	5796 -3419 -3189 4292 1103 -10254 6650 -3604	17987 - 2612 - 6180 6420 240 - 12907 10140 - 2766	14954 - 1376 - 673 - 264 - 937 - 436 1206	- 9246 - 708 - 867 1759 892	5667 -378 -1132 1295	3398 - 1664 - 1779 2018	7261 500 - 1350 1481	1629 - 1073 - 1925 1627	442		- 29
0.2 Portfolio investment 0.3 Other long – term capital 0.3.1 Official sector	- 2033 - 362 - 3841 - 1750 - 2091 - 19 - 809 - 757	4292 1103 - 10254 6650 - 3604 48 - 534	6420 240 - 12907 10140 - 2766	-264 -937 -436 1206	1759 892	1295	2018	1481	1627	:	:	
0.3 Other long – term capital 0.3.1 Official sector	- 1750 - 2091 - 19 - 809 - 757 - 67 - 465	6650 -3604 48 -534	10140 - 2766	1206	2590		200	131	- 298	718	-621	4
0.3.1 Official sector	- 809 - 757 67 - 465	-534	_ 277		3527 -62	-3527 2253 -1274	- 1766 1720 - 46	- 6035 2472 - 3563	- 1564 3712 2148	1618	: -686	-8
	- 465		565 171	25 - 363 - 338	-7 407 366	-238 309 11	-14 -131 -149	44 - 246 - 214	-67 638 528	492	771	21
0.3.2 Deposit money banks		0 - 127 - 210	- 120 41 - 196	0 - 147 - 147	0 -32 -67	- 16 115 39	-34 7 -32	0 -18 -30	-70 -63 -175	- 100	- 87	-
	- - 0 - 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	:		
0.3.3 Other sectors	- 86 - 1273 - 1359	48 - 408 - 359	- 157 523 367	25 - 216 - 191	-7 439 432	-222 195 -27	21 - 138 - 117	44 - 228 - 184	701 703	591	858	22
9.4 Other short—term capital	105813 - 107258 - 1445	4262 - 4612 - 350	-1118 862 -256	- 15246 14376 - 870	13035 14939 1904	- 1088 1810 722	- 1499 - 209 - 1708	592 3554 4146	896 - 4347 - 3451	- 2386	-213	-21
0.4.1 Official sector	0 - 974 - 832	0 3214 2376	0 4036 1909	1302 1401	-0 520 0	2161 140	0 264 37	534 815	0 1073 924	242	- 332	- 8
0.4.2 Deposit money banks	- 103880 104031 - 293	6328 - 8865 - 1699	0 -3552 -1425	-14610 13808 -900	12980 - 16553 - 3054	0 385 2406	0 - 1053 - 825	0 2695 2414	- 5634 - 5486	- 2331	- 249	- 10
0.4.3 Other sectors	1933 - 2254 - 321	-2065 1038 -1027	-1118 378 -740	-636 -735 -1371	55 1094 1150	- 1088 - 736 - 1824	- 1499 579 - 920	592 325 917	896 214 1110	:	:	
. Reserves	-2138	-730	-5	- 131	-248	0	-41	30	7	80	671	
E.1.1 Gold	0	0	0	. 0	0	0	0	0	0	:	:	
.1.2 Special drawing rights (SDR)	235 -79	- 88 - 55	9 -5	- 126 - 16	-48 -16	7 -7	34 7	-7 -21	-23 19		:	
1.4 Reserve position in the EMCF	0	0	-3	0	0		:	:	:			
.1.5 ECU	o	0	0	0	0	0	0	0	0	:	:	
E.1.6 Foreign exchange assets	1982	868	0	264	322	0	0	0	0	:	:	
E.1.7 Other claims	35	37	0	57	-39	0	0	0	0		:	
E.2.1 Use of IMF credit	:		:	;	:		:	:	:	:	:	
E.2.2 Use of EMCF credit		:	;	:		:	:	:	:	:	:	
E.3.0 Counterpart	:	:	;	:		:	;	:	3:	;	- 10	
F. Errors and omissions	-65	1225	-302	1599	-80	- 209	657	- 1172	426	-714	- 170	-

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

A.1. Goods and Services  A.1 Merchandise  A.2 Services  A.2.1 Transport  A.2.2 Insurance on transport	- 31348 - 33758 2410 - 22269 - 21580 - 689 - 9079 - 12178 - 3099 - 2281 - 2333 - 52	35502 -1319 23287 21704 1584 10895 13798 -2903	38819 39972 -1153 26066 23858 2208 12753 16114 -3361	8512 8681 - 169 5494 5113 381 3018 3568 - 550	9237 9530 -293 6374 5914 460 2863 3616 -753	8841 9293 - 452 5988 5511 477 2853 3782	9860 10232 - 372 6666 6196 470	9728 9830 - 102 6283 5782 501	10397 10622 - 225 7125 6370 755	9962 10111 - 149 6853 5966 888	10806 10768 38 6943 6204 739	6595 5710
A.1 Merchandise A.2 Services A.2.1 Transport	- 22269 - 21580 - 21580 - 689 - 9079 - 12178 - 3099 - 2281 - 2333	35502 -1319 23287 21704 1584 10895 13798 -2903	39972 - 1153 26066 23858 2208	5494 5113 381 3018 3568	9530 - 293 6374 5914 460 2863 3616	9293 - 452 5988 5511 477 2853 3782	10232 - 372 6666 6196 470	9830 - 102 6283 5782 501	10622 - 225 7125 6370	10111 149 6853 5966	10768 38 6943 6204	6595
A.2 Services A.2.1 Transport	- 21580 - 689 - 9079 - 12178 - 3099 - 2281 - 2333	21704 1584 10895 13798 - 2903	23858 2208 12753 16114	5113 381 3018 3568	5914 460 2863 3616	5511 477 2853 3782	6196 470 3194	5782 501	6370	5966	6204	6595
A.2.1 Transport	- 12178 - 3099 - 2281 - 2333	13798 - 2903	16114	3568	3616	3782		2445				885
	- 2333	2822				- 929	4036 - 842	4047 - 603	3272 4251 - 980	3108 4145 - 1037	3863 4564 - 700	
A.2.2 Insurance on transport		2795 27	3560 3485 74	766 730 36	778 763 15	793 792 1	997 922 75	878 837 41	896 935 - 39	893 874 18	952 869 83	
	: :	:	:	:	1	:	i	:	:	:	**	
A.2.3 Travel	- 1920 - 2477 557	2646	2090 2659 - 569	743 830 - 87	441 630 189	382 594 212	511 620 - 109	741 793 – 52	465 657 - 192	474 587 113	663 739 - 76	911 904 7
A.2.1 Investment income	- 2277 - 5850 - 3573	3038 6672 -3635	3995 8105 - 4111	805 1578 - 773	802 1767 - 965	1006 1934 - 928	917 2019 1102	1058 1982 924	1013 2168 - 1155	1078 2227 - 1150	1342 2490 1148	1454 2346 892
A.2.5 Earnings from work	- 0 - 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
A.2.6 Government transactions n.i.e.	- 95 - 132 36	144	115 147 - 32	29 44 - 15	24 29 -5	27 44 – 18	25 35 - 10	32 32 -1	31 35 -4	29 43 -14	30 20 10	
A.2.7 Other services	- 2506 - 1387 - 1120	1541	2993 1717 1276	676 386 290	819 427 391	646 417 228	744 440 303	736 402 334	866 457 410	635 413 221	876 444 432	937 437 500
B. Unrequited transfers	- 1339 - 1531 - 192	1707	1459 1588 129	409 488 - 79	295 391 96	592 413 179	360 397 - 37	267 375 - 108	235 403 - 168	390 418 - 28	319 379 -60	415 374 40
B.1 Private transfers	- 113 - 162 49	180	236 163 73	28 64 - 36	30 29 1	146 34 112	31 53 – 22	32 39 - 7	26 38 -12	34 40 -6	43 55 - 12	62 73 - 10
B.2 Official transfers	- 1226 - 1368 - 142	1526	1224 1425 - 201	382 425 - 43	265 361 - 97	447 379 67	330 344 - 15	236 336 - 100	209 365 - 156	356 378 - 22	276 324 -47	352 302 51
C. Current account (A + B)	- 32687 - 35288 - 2602	37208	40279 41560 - 1282	8921 9169 - 248	9532 9921 389	9433 9706 - 273	10220 10630 - 410	9995 10204 210	10632 11025 - 394	10351 10529 178	11125 11146 -21	11196 10547 648
			1		'				,			

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

	- 1				1988	3		198	9			1990	
		1987	1988	1989	111	ſV	1	11	III	IV	ı	н	Ш
O. Capital, excluding reserves	:	-3617 9379 5762	- 6294 9538 3243	-3850 1965 -1885	- 2039 2278 239	-2218 2116 -103	-2121 200 -1921	- 1190 1422 233	-1117 762 -355	559 - 364 195	- 1613 3159 1545	1336 - 1017 318	9
0.1 Direct investment	:	0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	-13 32 18
D.2 Portfolio investment	:	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	- 214 60 - 153
D.3 Other long—term capital	:	7066 7066	0 2460 2460	0 - 2966 - 2966	0 344 344	0 - 59 - 59	0 - 2272 - 2272	0 464 464	0 - 108 - 108	0 -84 -84	0 1769 1769	0 692 692	
D.3.1 Official sector	:	0 2137 2137	0 1252 1252	0 -616 -616	0 -351 -351	0 - 952 - 952	0 - 599 - 599	0 - 158 - 158	0 496 496	0 621 621	0 412 412	. 0 -520 -520	
D.3.2 Deposit money banks	:	0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
D.3.3 Other sectors	:	0 4929 4929	3712 3712	0 - 2350 - 2350	0 695 695	0 893 893	0 - 1673 - 1673	0 -306 -306	0 389 389	0 705 705	0 1357 1357	0 1212 1212	
D.4 Other short—term capital	-	-3617 2313 -1304	- 6294 7078 783	-3850 4931 1081	-2039 1934 -105	-2218 2175 -44	-2121 2472 351	- 1190 1887 697	- 1117 870 - 248	559 - 279 279	- 1613 1389 - 224	1336 - 1709 - 374	
D.4.1 Official sector	Ē	-617 -617	101 101	0 - 15 - 15	0 96 96	0 45 45	0 - 89 - 89	- 46 - 46	0 32 32	0 88 88	0 2 2	0 21 21	
D.4.2 Deposit money banks	:	-3617 2930 -687	- 6294 6976 682	-3850 4946 1096	-2039 1838 -201	-2218 2129 -89	- 2121 2561 440	-1190 1932 743	-1117 838 -279	559 - 367 192	- 1613 1388 - 226	1336 - 1731 - 395	
D.4.3 Other sectors	:	0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
E. Reserves		-3234	- 1214	3484	-13	841	1601	269	781	802	-1837	-388	-3
E.1.1 Gold		0	-6	-13	0	-2	-3	-2	-2	-7	-5	-11	
E.1.2 Special drawing rights (SDR)		-9	55	-51	42	20	13	-41	- 26	2	66	-2	
E.1.3 Reserve position in the IMF		0	- 127	-23	- 13	- 11	-3	- 17	-3	-2	27	0	
E.1,4 Reserve position in the EMCF		Ŧ.	:	:	:	:	:	:	*	:		1	
E.1.5 ECU			;	2		:	:	:	:			:	
E.1.6 Foreign exchange assets		- 3226	-1137	3570	- 42	834	1593	329	811	809	-1924	-375	
E.1.7 Other claims		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2.1 Use of IMF credit		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2.2 Use of EMCF credit			:	:	:	3	:	:	:	3	4	;	
E.3.0 Counterpart		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
F. Errors and omissions		74	- 523	-315	22	-350	592	-91	-219	-603	468	91	-3

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1007	1000	1000	1988	3		198	9			1990	
		1987	1988	1989	111	IV	. 1	н	101	IV	1	Ш	111
A1. Goods and Services		311228 257632 53596	334059 276134 57925	384034 317042 66992	82969 70839 12129	92660 73424 19236	91649 73368 18281	97651 80650 17001	94128 79127 15001	100606 83897 16709	102653 84326 18327	98172 84191 13981	9997 8884 1112
A.1 Merchandise		239306 180293 59013	259556 193563 65993	293114 224719 68396	63942 47745 16197	72586 53046 19540	70839 52913 17926	74782 57530 17252	70846 53322 17524	76647 60954 15693	78578 59725 18853	73782 58993 14789	7404 6052 1352
A.2 Services	:	71922 77338 - 5417	74503 82571 - 8068	90920 92324 - 1404	19027 23094 4067	20074 20378 - 304	20810 20455 355	22869 23121 - 252	23282 25805 - 2523	23959 22943 1015	24074 24601 -527	24390 25198 808	2592 2832 - 239
A.2.1 Transport	:	10095 10554 - 459	10554 11179 - 625	11858 12560 - 702	2757 2931 - 174	2946 3042 - 96	2461 2700 – 239	2992 3220 - 229	3103 3193 -90	3302 3446 145	2840 3059 - 219	3080 3309 - 229	319 339 20
A.2.2 Insurance on transport	:	220 517 – 297	232 501 - 269	232 480 – 248	59 144 - 85	52 118 -66	55 113 -58	60 123 -63	58 118 -60	59 126 -67	56 124 -68	63 122 -59	13 - 7
A.2.3 Travel	:	6672 20113 - 13441	7175 21109 - 13934	7865 21905 - 14040	2336 7945 5609	1817 4094 - 2276	1466 4043 - 2577	1932 5417 -3484	2538 7907 - 5370	1929 4538 - 2609	1610 4476 - 2866	2088 5923 - 3836	264 855 - 591
A.2.1 Investment income	:	24939 21406 3533	27860 23477 4383	38321 27644 10677	7095 5548 1547	7358 5930 1428	8847 6358 2489	9737 7163 2574	9807 7155 2652	9930 6969 2961	11184 9031 2153	11300 8083 3217	1164 841 323
A.2.5 Earnings from work	:	3413 4419 - 1006	3805 4854 - 1048	4561 5871 - 1310	899 1243 - 344	1136 1326 - 191	1127 1490 - 363	1082 1404 321	1055 1469 - 413	1296 1508 - 212	1087 1490 -402	1056 1555 - 498	105 146 - 40
A.2.6 Government transactions n.i.e.	:	10354 1105 9250	9954 1301 8653	10893 1417 9477	2492 349 2143	2606 396 2210	2508 301 2207	2857 338 2519	2705 388 2317	2823 390 2433	2660 307 2354	2580 373 2207	286 42 244
A.2.7 Other services	:	16229 19226 – 2997	14923 20150 - 5228	17189 22447 - 5258	3388 4934 - 1545	4159 5472 - 1313	4345 5449 - 1105	4208 5456 - 1248	4015 5575 - 1560	4621 5966 1346	4637 6114 -1477	4224 5833 - 1608	445 594 148
B. Unrequited transfers	:	8810 22770 - 13957	10679 26037 - 15358	11499 28238 - 16739	2596 6582 -3985	2909 7703 - 4794	3171 6632 -3461	2827 6751 -3924	2533 7264 - 4731	2969 7591 - 4622	3574 7792 - 4219	3020 8216 -5196	340 780 440
B.1 Private transfers	:	1442 6688 - 5246	1524 7489 - 5965	3574 9794 - 6220	385 1947 - 1562	491 1990 - 1499	567 2023 1456	665 2291 1626	977 2664 - 1687	1365 2816 - 1451	1202 3066 - 1864	1055 3168 -2112	127 291 - 164
B.2 Official transfers	:	7368 16082 - 8714	9155 18548 - 9393	7925 18444 10518	2211 4635 - 2424	2418 5713 - 3295	2604 4609 - 2005	2162 4460 - 2299	1555 4599 - 3044	1604 4775 - 3171	2372 4726 - 2354	1964 5048 - 3084	212 489 - 276
C. Current account (A + B)	:	320038 280402 39636	344738 302171 42567	395533 345280 50253	85565 77421 8144	95569 81127 14442	94820 80000 14820	100477 87402 13076	96661 86390 10270	103575 91488 12086	106226 92118 14108	101192 92407 8785	10337 9665 672

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

					400	20		198	20			1990	
		1987	1988	1989	198	1V		198	III	IV	1	1990	III
									"				
). Capital, excluding reserves	:	-41916 23156 -18760	-74940 13675 -61265	- 116404 54464 - 61940	-24146 6340 -17806	- 20123 3569 - 16554	- 22401 3950 - 18451	-33055 17545 -15511	- 22010 10398 - 11612	-38938 22571 -16367	- 26348 8914 - 17434	- 16379 5354 - 11025	- 2210 1328 - 882
0.1 Direct investment	-	- 7901 1649 - 6251	- 9551 1160 - 8391	- 12244 5404 - 6840	-2173 469 -1704	-3446 1689 -1757	-2373 1399 -974	- 2513 702 - 1811	-2779 869 -1910	-4580 2434 -2146	- 4647 134 - 4512	-3267 1604 -1663	-335 19 -316
0.2 Portfolio investment	:	- 12003 16023 4020	-35138 3725 -31413	- 23966 22268 - 1698	-8046 756 -7290	- 11051 3126 - 7925	- 11030 - 2477 - 13507	- 3319 4805 1485	-7947 7571 -376	- 1669 12369 10700	- 4377 - 1987 - 6364	-3961 -996 -4957	- 298 - 173 - 471
0.3 Other long—term capital	:	- 10285 1372 - 8913	-2507 432 -2076	-8293 6029 -2264	- 165 1257 1091	313 - 193 120	- 1845 683 - 1163	- 1744 2301 557	- 1589 1192 - 397	-3115 1853 -1262	- 9462 3293 - 6169	-3288 2992 -296	- 768 505 - 263
0.3.1 Official sector	:	- 2425 - 5773 - 8198	- 2681 - 5263 - 7944	-2706 -2507 -5213	-883 -1363 -2246	-654 -1053 -1707	-431 -1101 -1532	- 660 - 795 - 1454	-660 -704 -1364	- 955 93 - 862	-892 -238 -1130	-516 -178 -695	-37 172 135
0.3.2 Deposit money banks	:	-7061 7180 119	1046 5770 6816	- 4613 8595 3982	898 2630 3528	1244 878 2122	- 1198 1792 593	-848 3107 2259	-632 1910 1278	- 1935 1786 - 149	-8299 3579 -4720	-2463 3116 652	-702 334 -368
0.3.3 Other sectors	:	-799 -35 -834	-872 -76 -948	-974 -59 -1033	-180 -10 -191	-277 -18 -295	-216 -8 -224	-236 -11 -247	-297 -14 -311	-225 -26 -251	-271 -48 -319	-309 55 -254	-28 -30
0.4 Other short—term capital	:	-11728 4112 -7616	- 27743 8358 - 19383	-71901 20763 -51139	- 13762 3859 - 9903	- 5940 - 1052 - 6992	-7153 4345 -2808	- 25478 9736 - 15742	- 9695 766 - 8930	- 29575 5916 - 23659	-7863 7473 -390	-5863 1753 -4110	- 808 977 168
0.4.1 Official sector	:	- 286 951 665	459 380 839	- 2237 156 - 2081	- 164 - 34 - 197	1026 751 1778	- 473 - 613 - 1085	-964 553 -410	-415 -222 -637	- 385 438 52	- 1357 - 351 - 1708	- 342 - 168 - 509	-45 -45
0.4.2 Deposit money banks	:	-7443 4483 -2960	- 14483 4872 - 9611	-39381 11752 -27628	- 12139 2921 - 9218	- 3855 - 551 - 4406	6034 3259 9293	- 14120 6658 - 7462	- 7798 - 1023 - 8821	- 23496 2858 - 20638	6750 3541 10291	- 4964 668 - 4296	- 454 734 280
0,4.3 Other sectors	:	-3999 -1322 -5321	- 13719 3107 - 10613	-30284 8855 -21429	- 1459 971 - 488	-3111 -1253 -4364	- 12714 1699 - 11015	- 10395 2525 - 7870	- 1482 2011 529	-5693 2620 -3073	- 13255 4282 - 8973	- 557 1252 696	-30- 230 -60
E. Reserves		- 19927	16695	9127	10768	-282	4352	3823	1193	- 242	-745	- 1748	- 7
E.1.1 Gold		77	-818	-636	93	- 193	- 96	- 132	-22	-386	-50	-473	-5
E.1.2 Special drawing rights (SDR)		301	3	7	-41	72	59	-1	-16	-34	53	3	-
E.1.3 Reserve position in the IMF		440	296	201	26	195	108	-27	101	19	138	53	;
E.1.4 Reserve position in the EMCF		:	:	;		:	:	:	!	•	1	:	
E.1.5 ECU		231	33	140	667	- 56	-272	290	180	- 57	- 521	2	- 2
E.1.6 Foreign exchange assets		- 12291	9556	-4882	5168	-873	1039	- 1503	-3306	-1113	- 1078	- 1642	- 1
E.1.7 Other claims		- 8686	7626	14295	4855	574	3515	5194	4256	1329	714	309	
E.2.1 Use of IMF credit		:	:	:	:	:	4	:	:	*	:	:	
E.2.2 Use of EMCF credit		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
E.3.0 Counterpart		:	:	;	:	;	;	:	:	;	:	:	
		-955	1995	2557	- 1109	2393	-723	- 1388	145	4524	4070	3989	28

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1007	1988	1989	198	8		198	9			1990	
		1987	1908	1909	111	IV	1	11	10	IV	1		III
A1. Goods and Services	:	8854 12544 - 3690	9622 13518 -3896	10141 16092 - 5951	3158 3430 - 272	2447 3531 - 1084	2098 3704 1606	2554 4061 - 1507	3125 3954 - 829	2390 4371 - 1981		:	
A.1 Merchandise	:	4864 9630 - 4767	5017 10152 - 5135	5440 12142 - 6701	1258 2592 1334	1407 2582 - 1176	1305 2759 1454	1436 3144 1708	1386 2924 - 1537	1318 3315 - 1998		:	
A.2 Services	:	3990 2914 1076	4605 3366 1239	4701 3950 751	1900 838 1062	1041 949 92	793 946 – 153	1118 917 201	1739 1030 708	1073 1056 17	:	:	
A.2.1 Transport	•	238 593 - 354	326 616 290	243 722 - 479	102 157 – 55	82 166 - 84	55 163 – 108	55 192 - 137	56 175 – 120	77 192 – 115	1	:	
A.2.2 Insurance on transport	:	0 62 -62	0 66 -66	0 79 79	0 17 -17	0 17 -17	0 18 -18	20 - 20	0 19 19	0 21 -21		:	
A.2.3 Travel	:	1966 439 1526	2026 620 1406	1794 741 1053	981 182 798	338 182 156	165 137 28	477 167 310	846 190 656	325 246 78	:	:	
A.2.1 Investment income	:	97 1332 - 1235	175 1424 - 1249	223 1629 -1406	40 304 - 264	63 401 -338	79 436 -357	53 331 - 278	44 464 - 420	47 397 -350	:	:	
A.2.5 Earnings from work	:	63 67 -3	52 80 - 28	34 107 -74	10 22 -12	11 21 -9	6 22 -16	14 30 - 16	8 30 -21	5 26 – 20		:	
A.2.6 Government transactions n.i.e.	:	36 132 - 96	25 160 - 134	56 193 – 137	6 45 –39	9 31 -22	6 49 -43	11 52 -41	26 53 - 27	13 40 - 27	-	:	
A.2.7 Other services	:	1590 289 1302	2000 400 1600	2351 478 1872	761 110 650	537 132 406	481 121 360	508 125 383	759 99 660	606 133 473		:	
B. Unrequited transfers	:	2638 8 2630	3098 12 3086	3627 12 3615	1017 4 1014	742 3 738	1000 4 995	765 3 762	735 3 733	1113 2 1111		:	
B.1 Private transfers	÷	1195 8 1187	1460 12 1449	1265 12 1253	483 4 480	348 3 344	315 4 311	302 3 299	355 3 352	294 2 293		:	
B.2 Official transfers	:	1443 0 1443	1637 0 1637	2362 0 2362	534 0 534	394 0 394	685 0 685	464 0 464	380 0 380	818 0 818	:	:	
C. Current account (A + B)	:	11492 12552 - 1060	12720 13530 - 810	13768 16104 -2335	4176 3434 742	3189 3534 - 345	3098 3709 -611	3319 4064 - 745	3860 3957 - 96	3503 4373 -870	:	:	
					ı		l						

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

					198	В		1989				1990	
		1987	1988	1989	01	IV	1	11	III	IV	1	11	111
). Capital, excluding reserves	:	0 1565 1565	0 1746 1746	2503 2503	0 304 304	-69 -69	0 780 780	0 435 435	0 171 171	1090 1090		:	:
0.1 Direct investment	:	0 592 592	0 767 767	0 683 683	0 240 240	0 179 179	0 170 170	0 168 168	0 184 184	0 162 162	:	:	
0.2 Portfolio investment	:	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	, 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	-	:	
0.3 Other long – term capital	:	0 610 610	0 449 449	0 1079 1079	0 300 300	0 280 280	0 405 405	-47 -47	0 45 45	0 652 652	:	:	
0.3.1 Official sector	:	0 655 655	0 93 93	0 907 907	0 68 68	0 288 288	0 383 383	0 78 78	0 - 70 - 70	0 497 497	:	': :	
0.3.2 Deposit money banks	:	0 - 103 - 103	0 15 15	0 - 43 - 43	0 -2 -2	0 7 7	0 - 15 - 15	0 -9 -9	0 -11 -11	0 -7 -7		:	
0.3.3 Other sectors	:	0 58 58	0 341 341	0 215 215	0 233 233	0 1 1	0 37 37	0 - 115 - 115	0 126 126	0 162 162	i	į	
0.4 Other short-term capital	:	0 363 363	0 530 530	0 742 742	0 - 236 - 236	0 32 32	0 205 205	0 314 314	0 - 57 - 57	0 276 276	į	:	
0,4.1 Official sector	÷	0 143 143	0 206 206	0 - 1 - 1	0 4 4	0 15 15	0 - 24 - 24	0 15 15	0 5 5	0 4 4	į	:	
0.4.2 Deposit money banks	:	0 381 381	0 106 106	0 499 499	0 -97 -97	0 23 23	0 138 138	0 256 256	0 28 28	0 80 80		:	
D.4.3 Other sectors	:	0 125 125	0 218 218	0 243 243	0 - 144 - 144	0 -6 -6	0 91 91	0 43 43	0 - 90 - 90	0 192 192	i	:	
E. Reserves		-699	-971	310	- 1379	556	123	580	- 223	- 158	802	88	
E, 1, 1 Gold		87	- 79	-12	- 10	3	- 20	0	0	9	:	;	
E.1.2 Special drawing rights (SDR)		0	0	0	. 0	0	0	0	0	0	0	0	
E.1.3 Reserve position in the IMF		0	-1	-21	-4	5	-7	-12	-6	4	7	0	
E.1.4 Reserve position in the EMCF		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
E.1.5 ECU		:	:	:	:	:	:	:	:	0.	:	;	
E.1.6 Foreign exchange assets		- 785	-891	342	- 1365	549	150	592	-218	- 171	795	88	
E.1.7 Other claims		0	0	0	0	0	0	0	0	0	:	:	
E.2.1 Use of IMF credit		0	0	0	0	0	. 0	0	0	0	0	0	
E.2.2 Use at EMCF credit		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
E.3.0 Counterpart		:	;	:		1		:			:	:	
F. Errors and omissions		193	35	-477	334	- 142	-291	-270	149	-62	:	:	

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

	1007	1000	1000	198	8		198	9			1990	
	1987	1988	1989	III	IV	1	II.	Ш	IV	1	11	Ш
:	49769 52256 – 2486	56739 63748 7009	65510 79615 - 14105	15538 16013 - 475	14487 17800 - 3313	15308 18408 - 3101	16809 21195 - 4386	16116 18887 - 2771	17283 21142 - 3859	:	:	
:	29086 40340 - 11254	33533 48753 - 15221	39302 61536 - 22234	7914 11704 - 3790	9045 13850 - 4805	9719 14053 - 4334	10309 16797 - 6488	8113 14236 -6123	11110 16466 -5356	:	:	
:	20684 11916 8768	23206 14995 8212	26208 18079 8129	7624 4308 3315	5442 3950 1492	5589 4355 1233	6500 4398 2102	8003 4651 3352	6173 4675 1498	:	:	
:	3802 2831 971	4233 3329 904	4708 3904 804	1198 879 319	1087 919 168	1080 892 187	1229 1006 222	1229 1039 190	1175 969 206	1	:	
:	36 118 -82	29 85 - 56	75 142 – 66	19 -17	13 27 - 15	20 36 16	20 36 -17	19 32 - 13	16 36 - 20	:	:	
:	12755 1672 11083	14013 2067 11946	14704 2795 11909	5074 677 4397	3104 558 2546	2889 535 2355	3630 632 2998	5143 843 4301	3102 789 2313	:	:	1
:	1424 3839 - 2415	2096 5066 - 2970	3237 5930 - 2693	590 1495 - 905	512 1219 - 707	780 1513 - 733	738 1424 - 686	691 1459 - 769	1019 1529 - 511	:	:	
÷	189 7 182	179 8 172	191 10 181	66 2 65	58 3 56	33 3 30	30 3 27	66 2 64	61 3 59	:	:	
÷	250 486 - 237	219 573 -354	225 513 -288	51 233 - 182	50 123 - 73	51 141 -90	58 139 -81	53 137 -84	62 97 – 35	:	:	
:	2229 2962 - 733	2438 3868 - 1430	3069 4787 - 1718	642 1003 -361	619 1101 - 483	735 1235 - 500	796 1158 - 362	802 1139 - 337	738 1252 -514	:	:	
:	4016 1731 2285	6364 2556 3807	7756 3575 4181	1700 684 1016	1696 597 1099	1957 963 994	2016 866 1150	1819 812 1007	1964 927 1037	:	:	
:	2635 661 1974	3319 768 2551	3950 1080 2870	853 199 654	885 203 682	883 211 671	953 298 655	1046 233 813	1071 337 734	:	;	
÷	1381 1069 311	3044 1789 1256	3806 2495 1311	847 485 362	811 394 417	1074 752 322	1063 568 495	773 580 194	893 590 303	:	:	
:	53785 53986 - 201	63103 66305 - 3202	73266 83191 9924	17238 16697 541	16183 18397 -2214	17265 19372 - 2107	18825 22060 -3236	17936 19699 1764	19247 22068 2821	:	:	
		- 52256 - 2486 - 29086 - 40340 - 11254 - 20684 - 11916 - 8768 - 3802 - 2831 - 971 - 36 - 118 - 82 - 12755 - 1672 - 11083 - 1424 - 3839 - 2415 - 189 - 7 - 182 - 250 - 486 - 237 - 2229 - 2962 - 733 - 4016 - 1731 - 2285 - 661 - 1974 - 1381 - 1069 - 311	- 49769 56739 - 52256 63748 - 2486 -7009 - 29086 33533 - 40340 48753 - 11254 -15221 - 20684 23206 - 11916 14995 - 8768 8212 - 3802 4233 - 2831 3329 - 971 904 - 36 29 - 118 85 - 82 -56 - 12755 14013 - 1672 2067 - 11083 11946 - 1424 2096 - 3839 5066 - 2415 -2970 - 189 179 - 7 8 - 182 172 - 250 219 - 486 573 - 237 -354 - 2229 2438 - 2962 3868 - 733 -1430 - 4016 6364 - 1731 2556 - 2285 3807 - 2635 3319 - 661 768 - 1974 2551 - 1381 3044 - 1069 1789 - 311 1256	- 49769 56739 65510 - 52256 63748 79615 2486 - 7009 - 14105 - 29086 33533 39302 - 40340 48753 61536 11254 - 15221 - 22234 - 20684 23206 26208 - 11916 14995 18079 - 8768 8212 8129 - 3802 4233 4708 - 2831 3329 3904 - 971 904 804 - 36 29 75 - 118 85 142 - 82 - 56 - 66 - 12755 14013 14704 - 1672 2067 2795 - 11083 11946 11909 - 1424 2096 3237 - 3839 5066 5930 - 2415 - 2970 - 2693 - 189 179 191 - 7 8 10 - 182 172 181 - 250 219 225 - 486 573 513 - 237 - 354 - 288 - 2229 2438 3069 - 2962 3868 4787 - 733 - 1430 - 1718 - 4016 6364 7756 - 1731 2556 3575 - 2285 3807 4181 - 2635 3319 3950 - 661 768 1080 - 1974 2551 2870 - 1381 3044 3806 - 1069 1789 2495 - 311 1256 1311	1987   1988   1989	- 49769 56739 65510 15538 14487 52256 63748 79615 16013 17800 - 2486 -7009 -14105 -475 -3313	1987   1988   1989   III   IV   1	1987   1988   1989	1987   1988   1989   111	1987   1988   1989	1987   1988   1989	1987   1988   1989

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

				1000	1988			198	9			1990	
		1987	1988	1989	ш	īV	1	11	111	IV	1	11	111
D. Capital, excluding reserves	-	68 12265 12332	- 1664 14024 12360	- 1384   18032 16648	- 1099 920 - 179	-301 4190 3889	393 3896 4290	- 772 6999 6227	126 3488 3614	-1132 3724 2592	:	:	
D.1 Direct investment	:	- 646 3961 3316	- 1044 5938 4893	- 1337 7650 6313	-211 1398 1187	-220 1912 1692	- 178 1370 1192	-343 2060 1716	-273 1956 1683	-542 2273 1732		:	
D.2 Portfolio investment	:	25 3267 3292	-115 2052 1937	- 151 7402 7251	2 634 636	32 462 495	58 914 971	- 117 3516 3398	8 1802 1810	- 101 1247 1146		:	
D.3 Other long—term capital	:	- 382 1826 1444	- 1593 2891 1297	- 116 1872 1756	-735 -583 -1318	- 250 269 19	17 516 533	- 139 51 - 87	-9 821 811	11 481 493	:	:	
D.3.1 Official sector	:	- 239 179 - 60	- 662 - 75 - 737	-671 1113 442	-12 -224 -236	- 133 - 3 - 137	- 150 - 174 - 324	- 182 419 236	- 195 497 302	- 145 388 244	:	1:	
D.3.2 Deposit money banks	:	-244 0 -244	-436 0 -436	468 0 469	- 606 0 - 606	110 0 110	211 0 211	30 0 30	109 0 109	113 0 114	:	:	
D.3.3 Other sectors	:	101 1647 1748	-496 2966 2470	86 759 845	- 118 - 358 - 476	-227 273 45	- 44 690 646	14 -368 -354	76 324 400	42 93 135	:	:	
D.4 Other short—term capital	:	1070 3210 4280	1088 3143 4232	220 1109 1329	- 154 - 529 - 683	138 1546 1683	496 1097 1593	- 172 1372 1200	400 1090 690	-500 -278 -778	:	:	
D.4.1 Official sector	-	550 555	-2 386 384	3 709 712	0 494 494	-3 259 256	3 702 705	947 947	0 - 250 - 250	0 -673 -673	!	:	
D.4.2 Deposit money banks	:	1232 1422 2655	1548 2235 3783	946 1202 2147	38 -77 -40	255 1271 1525	621 489 1110	60 1005 1065	481 - 653 - 172	-214 352 138	:	:	
D.4.3 Other sectors	:	- 166 1238 1071	- 458 523 65	- 729 - 801 - 1530	- 192 42 - 150	-115 16 -98	- 127 - 95 - 222	- 232 - 580 - 812	-82 -186 -268	-286 43 -244	:	:	
E. Reserves		-11011	-7117	-4280	-350	- 1228	- 1430	-3176	-2077	2256	367	- 1632	
E.1.1 Gold		655	-610	-526	. 0	0	- 636	128	0	0	5	:	
E.1.2 Special drawing rights (SDR)		-75	-41	-77	-11	-15	- 17	- 19	-20	-21	- 24	-23	
E.1.3 Reserve position in the IMF		- 147	-264	- 166	-64	8	0	- 122	48	-93	53	-1	
E.1.4 Reserve position in the EMCF		;	;	:	:	1	:	:	1	:	:	;	
E.1.5 ECU		;	:	:	;	;	:	:	:	+	:	:	
E.1.6 Foreign exchange assets		-11443	-6202	-3512	-276	- 1221	-777	-3163	-2105	2371	338	- 1609	
E.1.7 Other claims		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	
E.2.1 Use of IMF credit		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2.2 Use of EMCF credit		:	:	1	-	3	:	:	:	:	:		
E.3.0 Counterpart		:	:	:		:	:	;	:	:	:		
		-1119	-2041	-2443	-11	-445	-751	184	228	- 2029			

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1987	1988	1989	198	8		198	9			1990	
		1901	1300	1.202	101	IV	1	11	101	IV		it	111
A1. Goods and Services		204557 203780 777	223083 220313 2769	265823 261738 4085	54984 53944 1040	59864 59072 792	63052 61964 1088	68171 67305 866	64075 62587 1488	70526 69883 643	71309 70826 483	70869 70332 538	69231 69880 649
A.1 Merchandise	:	122546 130094 - 7547	135330 142540 -7211	154900 164636 - 9737	31798 33375 1577	36546 38635 2089	38236 40471 - 2235	39757 42715 - 2957	35253 37177 - 1924	41653 44274 - 2621	42408 44508 2099	40795 43488 - 2693	36619 3989 - 328
A.2 Services	:	82011 73686 8325	87753 77773 9980	110923 97102 13822	23186 20569 2616	23317 20436 2881	24816 21493 3322	28413 24590 3824	28822 25410 3412	28873 25609 3264	28901 26318 2583	30074 26844 3231	32616 29982 2634
A.2.1 Transport	:	10790 11198 - 408	11924 12003 - 79	14472 14872 - 400	3168 3055 113	3029 3020 9	3430 3444 - 15	3701 3812 -111	3711 3753 - 42	3630 3863 - 233	3706 3853 147	3767 3939 - 172	3814 4090 276
A.2.2 Insurance on transport	:	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
A.2.3 Travel	-	10296 7368 2928	11666 8221 3445	14765 9116 5649	3820 2859 961	2566 1761 804	2636 1792 844	3833 2151 1682	4857 3036 1820	3439 2136 1303	2991 1888 1103	4246 2299 1947	5168 3341 1827
A.2.1 Investment Income	:	22061 22415 - 354	23734 23650 83	30765 31160 - 394	5856 5951 - 95	6622 6789 167	7002 6936 66	8016 7783 234	7691 8050 - 359	8056 8391 - 335	7983 8499 - 516	8846 9395 - 550	10602 11043 441
A.2.5 Earnings from work	:	2406 2867 - 461	2883 3237 - 354	2797 2923 – 125	713 857 144	751 788 - 37	675 736 - 61	679 726 – 47	659 703 - 45	785 757 27	703 752 – 49	680 731 - 51	753 785 – 32
A.2.6 Government transactions n.i.e.	:	609 1202 - 592	715 1211 - 496	653 1199 - 546	136 284 148	162 337 - 175	158 294 - 137	166 303 - 137	147 257 - 111	183 344 - 161	153 253 - 101	189 294 105	160 312 152
A.2.7 Other services -	:	35850 28637 7213	36831 29450 7381	47471 37833 9638	9493 7563 1930	10188 7742 2445	10915 8290 2625	12018 9815 2203	11758 9610 2148	12779 10117 2662	13366 11074 2293	12346 10186 2161	12119 10410 1709
B. Unrequited transfers	:	9464 14094 - 4630	11104 16862 - 5758	10623 18211 - 7588	2679 4270 - 1590	2570 5029 - 2458	2845 4230 1384	2854 4499 - 1645	2500 4252 - 1752	2424 5229 - 2806	3047 4839 - 1792	2783 5577 - 2794	3137 4287 - 1149
B.1 Private transfers	:	3189 5182 - 1993	3202 5259 - 2056	4260 6677 - 2416	804 1307 - 503	955 1333 -378	1000 1465 - 465	1035 1638 - 603	958 1562 - 603	1267 2012 744	1196 1943 -748	1265 2466 - 1201	1276 1816 - 540
B.2 Official transfers	:	6275 8912 - 2637	7902 11603 - 3701	6363 11534 - 5171	1875 2963 - 1087	1615 3695 - 2080	1846 2765 - 919	1819 2861 1042	1541 2690 - 1149	1156 3218 - 2062	1851 2895 1044	1518 3111 - 1593	1861 2470 - 610
C. Current account (A + B)	:	214021 217874 - 3852	234187 237175 - 2988	276446 279949 - 3503	57663 58214 -551	62434 64100 - 1666	65897 66194 297	71025 71804 - 779	66575 66839 - 264	72949 75112 - 2163	74356 75665 - 1309	73652 75908 - 2256	72368 74167 – 1798
				,									

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

					198	8		198	9			1990	
		1987	1988	1989	111	IV		11	111	IV	1	11	111
D. Capital, excluding reserves		-47664 45167 -2497	-41078 42364 1285	-80929 85291 4362	- 13881 13673 - 208	-9511 10396 885	-34353 35136 783	- 17211 19044 1832	- 9265 8797 - 469	-20099 22314 2216	-27794 32943 5148	- 10847 16274 5427	
D.1 Direct investment		- 7531 4000 - 3531	- 10779 6092 - 4687	- 16432 8704 -7727	- 1799 1591 - 207	-4420 1755 -2666	-2722 1671 -1050	-4844 1116 -3728	-3130 1197 -1933	-5736 4719 -1016	-3735 1515 -2220	-7709 2241 -5468	
D.2 Portfolio investment	:	- 2956 7635 4678	-3492 9903 6410	-6025 26496 20471	- 379 - 342 - 720	- 1450 3741 2291	- 2914 3465 550	- 1081 6630 5549	- 1232 9856 8624	- 798 6545 5747	-2271 6171 3899	- 2082 7922 5840	
D.3 Other long—term capital	:	- 4284 5050 766	-4021 2752 -1270	-3797 -1168 -4965	- 1817 1974 158	172 - 180 - 7	-1110 -387 -1497	-360 -615 -976	- 1501 - 787 - 2288	-825 621 -204	- 1609 878 - 731	-215 133 -82	
D.3.1 Official sector	:	- 3829 - 786 - 4615	-3500 -567 -4067	- 3688 - 450 - 4138	- 1011 - 251 - 1262	-887 -128 -1015	- 699 - 230 - 928	-1015 -41 -1057	-1081 -126 -1207	- 893 - 53 - 946	- 1182 - 92 - 1274	- 774 - 280 - 1054	
0.3.2 Deposit money banks	:	- 1783 6061 4278	- 2392 2287 - 105	- 1139 - 385 - 1524	- 1213 1000 - 213	566 - 208 357	-473 -268 -742	608 2 609	- 1016 - 785 - 1801	- 257 667 409	- 476 1154 678	131 1234 1366	
D.3.3 Other sectors	:	1329 - 225 1104	1871 1031 2902	1031 -333 698	407 1225 1633	494 157 650	62 111 173	48 -576 -528	596 125 721	325 8 333	49 - 183 - 135	428 821 393	
D.4 Other short—term capital	:	-32892 28482 -4410	- 22786 23617 832	-54675 51258 -3417	- 9887 10448 561	-3813 5080 1267	-27607 30387 2780	- 10925 11912 987	- 3403 - 1470 - 4872	-12740 10429 -2311	- 20179 24379 4200	-841 5977 5137	
D.4.1 Official sector	:	- 756 2450 1694	-507 147 -360	61 3165 3226	- 374 89 - 285	63 1258 1321	43 - 255 - 213	- 42 - 433 - 476	- 123 1016 893	184 2838 3021	172 - 1405 - 1233	20 505 525	
D.4.2 Deposit money banks	:	-31493 23459 -8034	- 19180 21194 2013	- 46832 52056 5224	-9320 11359 2039	-2147 995 -1152	-26239 30171 3932	- 8550 13205 4656	-3641 764 -2877	-8402 7916 -486	-11394 25919 14525	4084 6385 10470	
D.4.3 Other sectors	:	- 643 2573 1930	-3098 2276 -822	-7904 -3963 -11867	-193 -1000 -1193	- 1729 2827 1098	- 1410 471 - 939	- 2333 - 860 - 3193	361 - 3250 - 2888	- 4521 - 325 - 4846	- 8957 - 135 - 9092	-4945 -913 -5859	
E. Reserves		5626	1085	680	1669	2612	-354	- 953	- 422	2410	- 885	- 2596	
E.1.1 Gold		:	:	:	2	:	:	:	:	:	:	:	
E.1.2 Special drawing rights (SDR)		-1	30	22	32	23	43	1	48	-70	115	6	
E.1.3 Reserve position in the IMF		79	165	144	-10	48	58	14	47	25	40	28	
E.1.4 Reserve position in the EMCF		3380	-3392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.1.5 ECU		:	:	:		:	:	:	:	:	:	:	
E.1.6 Foreign exchange assets		2167	4281	514	1648	2541	- 456	-968	-517	2455	-1041	- 2629	
E.1.7 Other claims		;	:	‡	:	:	:	:	‡	:	:	:	
E.2.1 Use of IMF credit		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
E.2.2 Use of EMCF credit		:	1	:	:	:	:	:	;	:	:	:	
E.3.0 Counterpart		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		723	618	- 1540	-910	- 1831	- 132	- 100	1155	-2463	- 2954	-574	

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

A1. Goods and Services  - 18202 18650 22718
A. 1 Merchandise  - 13473 15564 18433 3937 4282 4219 260 -443 -220 -118  A. 1 Merchandise  - 11784 12552 15556 3155 3671 3797 3800 3705 4136 4002 4050 1689 2705 1689 2705 4136 4002 4050 1689 2705 4136 4002 4050 1689 2705 1689 2705 1889 2705 1889 2705 1889 2705 1889 2705 1889 2705 1889 2705 1889 2705 1889 2705 1889 2882 1175 980 673 802  A. 2 Services  - 2729 3086 3734 996 767 775 902 1175 903 888 1068 1689 2705 1889 2882 1175 980 1889 1989 2892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 18892 1
1.1 Merchandise
11784   12952   15956   3155   3671   3797   3980   3705   4136   4002   4050
- 2516 - 3350 - 3852   1624   1815   1621   2082   1822   2044   1781   1988   180   229   220   234   1815   1621   2082   1822   2044   1781   1988   220   234   235
- 358 339 354 889 85 87 89 88 88 89 91 94 389 420 463 137 94 85 116 165 98 89 135  A.2.2 Insurance on transport - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
A.2.3 Travel - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
- 717 813 897 350 166 133 220 376 168 144 252 -1 26  A.2.1 Investment income - 885 1084 1513 304 305 341 365 395 412 441 437 -3533 4482 5550 1032 1338 1187 1547 1185 1632 1355 1442 -2649 -3398 -4037 -728 -1032 -846 -1182 -790 -1220 -914 -1005  A.2.5 Earnings from work - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
A.2.5 Earnings from work  -
A.2.6 Government transactions n.i.e.  - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
A.2.7 Other services - 279 309 360 81 81 81 90 90 90 91 103 103 - 606 771 740 145 218 206 220 166 148 182 192 - 328 -461 -380 -63 -137 -117 -130 -76 -57 -79 -89   B. Unrequited transfers - 1710 1820 1970 455 436 712 477 349 431 683 469 - 576 517 543 124 119 123 148 140 132 139 144 - 1133 1303 1426 331 317 589 329 208 299 544 325  B.1 Private transfers - 67 67 67 67 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
B. Unrequited transfers  - 606 771 740
- 576 517 543 124 119 123 148 140 132 139 144 - 1133 1303 1426 331 317 589 329 208 299 544 325  B.1 Private transfers  - 67 67 67 67 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
B.2 Official transfers  - 1643 1753 1903 438 419 695 460 332 414 666 452 - 571 512 538 123 117 122 146 139 131 138 142 - 1072 1241 1365 315 302 573 314 193 284 529 310  C. Current account (A + B)  - 17911 20470 24187 5386 5484 5686 6200 6136 6168 6246 6390 - 17605 19905 23706 4903 5604 5541 6190 5667 6312 5922 6182
C. Current account (A + B)  - 17911 20470 24187 5386 5484 5686 6200 6136 6168 6246 6390 - 17605 19905 23706 4903 5604 5541 6190 5667 6312 5922 6182
- 17605 19905 23706 4903 5604 5541 6190 5667 6312 5922 6182

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

					1988	3		1989	9			1990	
		1987	1988	1989	m	IV	1	II	Ш	íV	1	11	m
D. Capital, excluding reserves	:	- 1929 2482 554	- 2009 2089 80	-5068   3664 -1404	59 - 1104 - 1045	- 638 830 192	-914 297 -617	- 1252 1655 403	- 1023 345 - 678	- 1885 1370 - 514	- 560 479 - 81	-408 1261 853	
D.1 Direct investment	:	0 77 77	0 77 77	0 77 77	0 19 19	0 19 19	0 19 19	0 19 19	0 19 19	0 19 19	0 20 20	0 20 20	
0.2 Partfolio investment	÷	-276 128 -148	- 401 1195 794	- 1018 1619 601	- 59 - 81 - 141	- 41 - 12 - 53	-237 422 185	- 294 520 226	- 232 511 279	- 255 164 - 91	- 176 243 68	-247 502 255	
D.3 Other long – term capital	:	-652 1461 809	- 643 - 522 - 1165	- 1404 - 373 - 1778	-390 -138 -528	-255 -95 -351	-271 -278 -549	57 - 204 - 148	-911 15 -896	-280 96 -184	-333 -245 -578	- 409 - 331 - 740	
D.3.1 Official sector	:	0 1461 1461	0 522 522	0 -373 -373	0 - 138 - 138	0 - 95 - 95	0 -278 -278	0 - 204 - 204	0 15 15	0 96 96	0 245 245	0 -331 -331	
D.3.2 Deposit money banks	:	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
D.3.3 Other sectors	:	-652 0 -652	-643 0 -643	- 1404 0 - 1404	-390 0 -390	- 255 0 - 255	-271 0 -271	57 0 57	-911 0 -911	-280 0 -280	- 333 0 - 333	- 409 0 - 409	
D.4 Other short—term capital	:	- 1000 816 - 185	-966 1338 373	-2645 2340 -305	509 - 904 - 395	-342 918 576	- 406 135 - 272	- 1014 1320 306	120 -201 -81	- 1350 1091 - 259	-51 461 410	248 1070 1319	
D.4.1 Official sector	:	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
D.4.2 Deposit money banks	:	- 1000 816 - 185	-966 1338 373	- 2645 2340 - 305	509 - 904 - 395	-342 918 576	-406 135 -272	- 1014 1320 306	120 - 201 - 81	- 1350 1091 - 259	-51 461 410	248 1070 1319	
D.4.3 Other sectors	:	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	
E. Reserves		-781	- 455	825	271	179	544	306	- 492	468	79	-846	
E.1.1 Gold		- 10	9	6	-1	3	1	1	0	4	1	7	
E.1.2 Special drawing rights (SDR)		- 15	-10	- 13	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-4	
E.1.3 Reserve position in the IMF		-1	-4	12	4	0	5	1	13	-8	4	8	
E.1.4 Reserve position in the EMCF		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.1.5 ECU		65	- 144	84	-71	14	26	89	- 13	-18	31	-3	
E.1.6 Foreign exchange assets		- 833	- 290	735	341	168	515	218	-497	499	49	-844	
E.1.7 Other claims		0	.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2.1 Use of IMF credit		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E,2.2 Use of EMCF credit		* 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.3.0 Counterpart		14	-15	1	1	-3	- 1	-1	9	-5	-3	-9	
		-81	- 189	106	291	-250	-71	-718	706	190	-325	-216	

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1987	1988	1989	198	8		198	9			1990	
		,507	,300	, 303	Ш	IV	1	(1	III	IV	. 1	Ш	111
A1. Goods and Services	:	134528 135054 - 526	143871 147826 - 3955	171660 179148 - 7488	36840 35408 1432	39864 40945 1082	36430 42262 - 5832	45166 46974 1808	43225 42038 1187	46839 47875 - 1036	42440 49030 - 6589	50192 52199 - 2007	47790 46839 952
A.1 Merchandise	:	100222 100295 -73	107817 108819 1003	127411 129142 - 1730	26045 25192 853	30629 30429 200	27994 31922 - 3929	33411 33985 -574	30981 29389 1592	35026 33845 1180	31065 34586 - 3520	35310 34234 1076	31190 28890 2300
A.2 Services	:	34306 34759 - 453	36054 39006 - 2952	44249 50007 - 5758	10795 10215 580	9235 10516 1282	8436 10339 1903	11755 12989 - 1234	12244 12649 405	11813 14029 - 2216	11375 14444 - 3069	14882 17965 3083	16600 17949 - 1348
A.2.1 Transport	:	6305 8116 1810	6833 8903 - 2070	8087 10584 2498	1828 2278 - 450	1842 2428 586	1787 2503 -717	2191 2716 - 525	2072 2605 - 533	2037 2760 - 723	1990 2800 810	2303 3019 -716	2268 2845 - 577
A.2.2 Insurance on transport	÷	87 110 -23	94 120 – 26	115 142 - 28	22 28 -6	26 34 - 8	27 34 -7	30 37 -7	25 31 -6	33 40 -7	30 38 -7	29 37 - 7	25 31 - 6
A.2.3 Travel	5	10540 3928 6612	10486 5067 5420	10911 6160 4750	4100 1872 2228	2175 1228 948	1603 1194 409	2946 1325 1621	4112 2017 2095	2250 1624 626	2155 1690 465	3665 2280 1385	4828 3030 1798
A.2.1 Investment income	:	5547 11287 - 5740	6282 12315 - 6033	9630 17159 - 7530	1336 2942 - 1607	2127 3474 - 1347	1675 3103 1428	2539 4714 - 2174	2062 4008 - 1946	3352 5334 - 1982	2775 4850 - 2075	3279 6145 - 2866	3017 5545 – 2528
A.2.5 Earnings from work	:	2055 612 1442	2138 844 1294	2309 1592 717	547 207 340	642 241 401	490 321 168	533 440 93	590 381 209	696 449 247	592 548 44	568 466 102	534 47 64
A.2.6 Government transactions n.i.	e	289 498 – 209	222 541 -319	164 22 142	66 155 – 89	47 107 -59	40 4 36	43 6 37	41 5 35	40 7 34	34 9 24	41 5 36	35 6 25
A.2.7 Other services -	:	9484 10209 - 725	9999 11216 - 1217	13034 14347 - 1313	2896 2733 163	2375 3005 - 631	2815 3179 - 364	3473 3751 - 278	3341 3601 - 260	3405 3815 - 411	3799 4509 - 709	4996 6012 - 1017	5892 6021 – 128
B. Unrequited transfers	:	7382 8179 - 797	8152 9322 - 1170	9310 11308 - 1998	1705 3017 - 1313	1807 2145 - 338	2714 4132 - 1417	2702 1920 782	1752 2844 1092	2142 2412 - 270	2069 3183 - 1114	2384 2287 97	1997 2219 - 222
B.1 Private transfers	:	2139 1023 1116	2629 1405 1224	2894 1708 1186	683 298 385	655 561 94	673 410 263	765 269 496	695 500 195	762 529 233	714 568 146	780 390 390	634 379 255
B.2 Official transfers	:	5243 7156 - 1913	5523 7917 - 2394	6416 9600 -3184	1022 2720 - 1698	1152 1585 - 433	2041 3721 - 1680	1937 1651 286	1057 2344 1287	1380 1883 - 503	1355 2615 - 1260	1604 1897 – 293	1363 1840 - 477
C. Current account (A + B)		141910 143233 - 1323	152023 157147 - 5124	180970 190456 - 9486	38544 38425 119	41671 43091 - 1420	39144 46393 - 7249	47868 48894 – 1026	44977 44882 95	48981 50287 - 1306	44509 52213 - 7704	52575 54486 1910	49787 49057 730
	-	- 1323					-1243	- 1020	30		-1104	- 1910	

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

D.2 Portfolio investment	1889 - 1717 1721 3054 1331 1336 1336 - 461 1222 578 104 117 1999 - 461 1222 490 121 28 1318 - 214 1379 735 1361 520 132 - 140 1365 327 1333 187	2 50720 4 23416 4 -1813 4 2286 4 73 3 -8208 1 1390 3 182 6 -2240 3 12768 7 10528 6 -1234 9 2085	198 III 884 2529 3413 -462 2088 1625 -952 291 -661 -134 3480 3345	- 2920 8735 5815 - 2249 1871 - 378 - 1062 1784 722	- 3298 14787 11489 - 637 295 - 342 - 1325 1229 - 96	- 11210 16246 5036 - 597 1420 823	3319 5473 8792 44 721 766	- 16115 14214 - 1901 - 535 1293 758	1340 14709 16048 - 7901 5184	-8786 22185 13398	- 8575 9466 893
D.1 Direct investment  - 20 35 - 15  D.2 Portfolio investment  - 31 - 32 - 64  D.3 Other long – term capital  - 13 - 89 - 76  D.3.1 Official sector  - 10 - 48 - 38  D.3.2 Deposit money banks  - 22 - 41 - 38  D.4.1 Official sector  - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	321 3054 1336 -461 522 578 578 578 578 578 578 578 578	2 50720 4 23416 4 -1813 4 2286 4 73 3 -8208 1 1390 3 182 6 -2240 3 12768 7 10528 6 -1234 9 2085	2529 3413 -462 2088 1625 -952 291 -661 -134 3480	8735 5815 - 2249 1871 - 378 - 1062 1784 722	14787 11489 -637 295 -342 -1325 1229	16246 5036 - 597 1420 823	5473 8792 - 44 - 721	14214 - 1901 - 535 1293	14709 16048 - 7901	22185 13398	946
D.1 Direct investment  - 20 35 - 15  D.2 Portfolio investment  - 31 - 32 - 64  D.3 Other long – term capital  - 13 - 89 - 76  D.3.1 Official sector  - 10 - 48 - 38  D.3.2 Deposit money banks  - 22 - 41 - 38  D.4.1 Official sector  - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	321 3054 1336 -461 522 578 578 578 578 578 578 578 578	2 50720 4 23416 4 -1813 4 2286 4 73 3 -8208 1 1390 3 182 6 -2240 3 12768 7 10528 6 -1234 9 2085	2529 3413 -462 2088 1625 -952 291 -661 -134 3480	8735 5815 - 2249 1871 - 378 - 1062 1784 722	14787 11489 -637 295 -342 -1325 1229	16246 5036 - 597 1420 823	5473 8792 - 44 - 721	14214 - 1901 - 535 1293	14709 16048 - 7901	22185 13398	946
2.2 Portfolio investment	222 578 5004 117 1999 -461 1222 490 121 28 318 -214 379 735 561 520 032 -140 365 327 333 187	4 2286 0 473 3 -8208 11 1390 3182 66 -2240 3 12768 7 10528 6 -1234 9 2085	2088 1625 - 952 291 - 661 - 134 3480	1871 - 378 - 1062 1784 722	295 -342 -1325 1229	1420 823	-721	1293		-294	
32 - 64  64  38  - 76  64  38  - 76  38  - 76  38  - 76  38  - 76  38  - 76  38  - 38	222 490 121 28 318 -214 379 735 361 520 332 -140 365 327 333 187	1 11390 8 3182 6 -2240 3 12768 7 10528 6 -1234 9 2085	291 -661 -134 3480	1784 722	1229	507			-2716	5416 5122	-79 41 -37
20.3.1 Official sector	979 735 561 520 932 -140 865 327 333 187	3 12768 7 10528 6 -1234 9 2085	3480	000	-90	-527 2545 2019	- 2630 7056 4426	-3727 560 -3166	0 0 0	0 0 0	
20.3.2 Deposit money banks	365 327 333 187 0	9 2085	1	-902 1175 273	-520 4522 4001	-566 3798 3232	- 129 3349 3220	-1025 1100 76	-2010 9403 7393	-977 8138 7161	87 87
D.3.3 Other sectors2 41 38 D.4 Other short—term capital - 30 22 - 52 D.4.1 Official sector1 -1 D.4.2 Deposit money banks - 27 -37 D.4.3 Other sectors - 13 - 16 E. Reserves44 E.1.1 Gold - 7 E.1.2 Special drawing rights (SDR) - 1 E.1.3 Reserve position in the IMF E.1.4 Reserve position in the EMCF E.1.5 ECU - 15 E.1.6 Foreign exchange assets - 36	0		- 158 1645 1487	- 553 399 - 154	- 139 1529 1389	-387 -38 -425	- 161 535 373	-547 60 -487	-120 186 67	-84 2188 2104	- 1 17 16
2.4.1 Official sector  2.4.2 Deposit money banks  2.7.3  2.4.3 Other sectors  2.6.4.3 Other sectors  2.7.3  2.6.4.3 Other sectors  2.7.3  2.8.4.3 Other sectors  2.9.4.4 Other sectors  2.13  2.16  2.1.1 Gold  2.1.2 Special drawing rights (SDR)  2.1.3 Reserve position in the IMF  2.1.4 Reserve position in the EMCF  2.1.5 ECU  2.1.5 ECU  2.1.6 Foreign exchange assets  3.3  3.4  4.4  4.7  4.7  4.7  4.7  4.7		0 0 0 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	
22 52 52 52 52 52 52 52 53 53 53 53 64.2 Deposit money banks	286 — 74 114 407 828 333	4 10684	23 1835 1858	-349 776 427	-381 2993 2612	- 179 3836 3657	32 2814 2846	- 478 1040 563	- 1890 9217 7327	- 893 5951 5057	70 71
2.4.2 Deposit money banks - 27 37 2.4.3 Other sectors - 13 - 16 E. Reserves - 44 E.1.1 Gold - 7 E.1.2 Special drawing rights (SDR) - 1 E.1.3 Reserve position in the IMF E.1.4 Reserve position in the EMCF E.1.5 ECU - 15 E.1.5 ECU - 15 E.1.6 Foreign exchange assets - 36	045 - 580 243 1250 288 670	4 24275	2433 - 3330 - 897	1293 3906 5199	-815 8742 7927	- 9521 8483 - 1038	6122 - 4211 1912	- 10829 11261 432	11250 121 11371	- 7515 8630 1114	-8 -34
2.4.3 Other sectors - 2.13 - 16 E. Reserves - 44 E.1.1 Gold - 7 E.1.2 Special drawing rights (SDR) - 1 E.1.3 Reserve position in the IMF E.1.4 Reserve position in the EMCF E.1.5 ECU - 15 E.1.6 Foreign exchange assets - 36	0 102 - 72 102 - 72		0 65 65	0 - 27 - 27	0 -82 -82	0 187 187	0 -55 -55	0 35 35	0 19 19	0 -267 -267	
E. Reserves -44  E.1.1 Gold 7  E.1.2 Special drawing rights (SDR) -1  E.1.3 Reserve position in the IMF  E.1.4 Reserve position in the EMCF  E.1.5 ECU -11  E.1.6 Foreign exchange assets -36	788 – 572 955 1237 743 665	4 24477	545 - 1452 - 907	1953 2547 4500	- 62 7450 7388	- 8621 8055 - 566	3620 - 2123 1497	-9560 11095 1535	8079 1489 6590	- 4751 7902 3151	- 28 - 18
E.1.1 Gold  E.1.2 Special drawing rights (SDR)  E.1.3 Reserve position in the IMF  E.1.4 Reserve position in the EMCF  E.1.5 ECU  -11  E.1.6 Foreign exchange assets	257 – 8 389 85 647 77	3 - 286	1888 - 1943 - 55	- 660 1386 726	-753 1374 621	-900 241 -659	2502 - 2032 470	- 1269 132 - 1137	3171 1591 4763	- 2765 996 - 1769	-10 -2
E.1.2 Special drawing rights (SDR)  E.1.3 Reserve position in the IMF  E.1.4 Reserve position in the EMCF  E.1.5 ECU  -11  E.1.6 Foreign exchange assets	445 – 637	3 - 10266	-2195	-3708	- 4491	- 2939	-5438	2601	- 3922	-9996	- 1
E.1.3 Reserve position in the IMF E.1.4 Reserve position in the EMCF E.1.5 ECU -11 E.1.6 Foreign exchange assets -39	765 – 42	- 595	69	-111	- 182	-117	- 96	-200	-6	- 429	-
E.1.4 Reserve position in the EMCF E.1.5 ECU -11 E.1.6 Foreign exchange assets -39	112	4 -64	-10	-12	- 14	- 15	- 17	-18	-20	-20	
E.1.5 ECU -11 E.1.6 Foreign exchange assets -39	18 9	00 –185	29	51	-9	-134	53	- 95	20	5	
E.1.6 Foreign exchange assets —39	:	: :		:	:	:	:	:	:	:	
	195 104	6 -605	96	298	-382	19	55	-297	41	425	
T. A. T. Out-on adulana	921 – 713	32 -8818	-2378	-3934	-3904	-2692	- 5432	3211	-3957	-9978	- 1
E.1.7 Other claims	0	0 0	0	0	0	0	Q	0	0	Q	
E.2.1 Use of IMF credit	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2,2 Use of EMCF credit	\$	: :	:	;	:	:	:		:	:	
E.3.0 Counterpart	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F. Errors and omissions -23	263 – 18	57 – 3664	- 1338	-688	251	- 1071	-3449	606	-4423	- 1492	-

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1007	1000	1000	198	8		1989				1990	
		1987	1988	1989	111	IV	1	11	111	IV	1	H	111
A1. Goods and Services	-	106226 101797 4430	116016 110025 5991	133540 124641 8900	28688 27799 889	30953 28813 2140	31671 29493 2179	33781 31326 2455	32293 31050 1243	35795 32772 3023	34828 32043 2785	34484 32909 1575	33711 31846 1865
A.1 Merchandise	:	75295 70849 4446	83196 76026 7171	92252 85150 7102	20431 18813 1618	22088 19932 2157	22773 20818 1955	23308 21478 1829	21822 20650 1172	24349 22203 2146	24319 22499 1820	23932 22305 1628	22569 21364 1205
A.2 Services	:	30931 30949 - 17	32822 33999 - 1177	41290 39490 1799	8257 8986 729	8865 8881 - 17	8900 8674 225	10474 9848 626	10471 10400 71	11445 10568 877	10510 9545 965	10551 10605 54	11142 10482 660
A.2.1 Transport	:	8631 6607 2024	9286 7362 1924	10555 8033 2522	2408 1906 502	2323 1895 429	2419 1915 504	2683 2051 632	2697 2041 656	2755 2026 729	2691 2019 672	2693 2089 604	2591 1887 704
A.2.2 Insurance on transport -	:	7 159 – 152	7 173 – 167	7 189 - 182	2 44 - 42	2 43 -41	2 46 -44	2 46 - 44	2 48 - 47	2 49 -47	2 45 -44	2 49 - 47	2 41 -39
A.2.3 Travel	:	2343 5572 - 3229	2457 5720 - 3263	2773 5883 -3110	763 2143 - 1380	621 1176 - 554	505 1174 669	779 1289 - 510	735 2106 - 1371	754 1315 – 561	554 1220 - 666	679 1144 - 465	904 2157 1252
A.2.1 Investment income	:	11787 11610 177	12709 13265 - 557	17597 16531 1066	3100 3000 100	3634 3740 - 106	3895 3390 504	4519 4375 145	4261 3784 477	4922 4982 60	4763 4045 718	4743 5143 - 400	4524 4185 339
A.2.5 Earnings from work	:	511 459 52	511 513 -2	476 539 – 63	123 130 -6	130 136 -6	134 143 -9	128 145 - 17	122 130 -8	92 121 -29	93 124 -30	91 132 - 42	84 116 - 32
A.2.6 Government transactions n.i.e.	:	596 437 159	737 424 313	626 472 154	168 119 48	182 113 69	144 104 40	145 102 43	157 138 18	181 127 53	130 118 12	138 162 - 24	200 130 70
A.2.7 Other services	:	7056 6104 951	7115 6542 574	9256 7844 1412	1693 1644 49	1972 1780 192	1801 1903 101	2218 1840 378	2497 2153 345	2739 1948 791	2278 1974 303	2205 1886 320	2837 1966 870
B. Unrequited transfers	:	3805 5761 1956	4985 6727 - 1742	4982 6824 1842	1436 1710 - 273	1034 2060 1027	1780 1668 112	1306 1666 - 361	967 1624 - 656	929 1867 - 937	1431 1490 -58	949 1473 – 524	971 1304 - 333
B.1 Private transfers	:	625 1536 - 911	682 1452 - 770	803 1527 - 725	163 362 - 199	177 398 - 220	197 408 – 211	196 371 - 175	199 372 - 173	210 375 - 165	203 371 - 168	182 342 - 160	183 339 - 156
B.2 Official transfers	:	3181 4225 - 1044	4303 5276 - 973	4180 5297 - 1117	1273 1348 - 75	856 1663 - 806	1583 1259 324	1110 1295 - 185	768 1252 - 484	719 1492 – 772	1228 1119 109	768 1132 - 364	789 966 – 177
C. Current account (A + B)	:	110031 107557 2474	121001 116752 4249	138522 131465 7057	30125 29508 616	31986 30873 1113	33451 31160 2291	35087 32992 2095	33260 32674 587	36724 34639 2085	36259 33533 2726	35433 34382 1051	34682 33150 1532
						,				ı			

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1007	1000	1000	198	8		198	9			1990	
		1987	1988	1989	BI	IV	1		101	IV	- (	Н	111
D. Capital, excluding reserves		- 19372 19540 170	- 20473 20730 256	-31534 28373 -3161	- 7279 7156 - 125	- 1497 2093 596	- 13228 11599 - 1629	-4296 3252 -1044	- 9988 10467 479	- 4022 3055 - 967	-17145 15378 -1767	-3934 4470 536	-688 526 -162
D.1 Direct investment	:	-6158 2003 -4155	-3461 3427 -35	- 10011 5594 - 4418	- 966 1218 252	- 1784 954 - 831	- 2520 1487 - 1032	-2074 398 -1676	- 1793 913 - 880	- 3625 2796 - 830	-2939 1564 -1375	-965 963 -2	- 156 27 - 128
D.2 Portfolio investment		-3012 5084 2072	- 5333 8462 3128	- 265 7323 7058	- 1448 426 - 1023	- 1876 953 - 923	- 96 674 578	584 2688 3272	- 56 2731 2675	- 698 1231 533	-103 576 473	-459 -8 -467	- 125 - 187 - 312
D.3 Other long – term capital	-	-2497 3049 552	- 3960 3210 - 750	-3034 6538 3504	-970 1775 805	- 1925 1273 - 652	- 1579 331 - 1248	-733 2566 1833	- 827 1774 947	105 1867 1972	- 1220 1073 - 147	-686 2524 1837	- 40 54 13
D.3.1 Official sector	:	-322 -10 -332	-841 -15 -857	-608 -39 -647	- 164 - 7 - 171	-212 -2 -214	-136 6 -130	- 85 - 12 - 97	- 172 - 21 - 193	-216 -11 -227	-122 -9 -131	,-3 4 1	6 
D.3.2 Deposit money banks	:	-1625 1509 -116	-2883 3595 712	-2183 2998 814	-775 1454 679	-1558 1199 -359	-1200 452 -748	-690 1331 642	- 677 728 51	383 486 870	-620 512 -108	-716 243 -473	-16 3 -13
D.3.3 Other sectors	:	-550 1550 1000	- 236 - 370 - 606	- 243 3580 3337	-31 328 297	- 155 75 - 79	-244 -126 -370	41 1247 1289	22 1067 1089	-62 1392 1330	-478 570 92	32 2277 2310	- 17 51 33
D.4 Other short—term capital	:	-7704 9405 1701	-7719 5631 -2088	- 18224 8918 - 9306	- 3895 3737 - 158	4089 - 1087 3002	-9033 9107 74	- 2074 - 2399 - 4474	-7313 5050 -2263	197 - 2839 - 2642	- 12883 12165 - 718	- 1824 991 - 833	-366 632 265
D.4.1 Official sector	:	0 -81 -81	0 171 171	0 297 297	0 -87 -87	0 376 376	0 -52 -52	0 - 77 - 77	0 148 148	0 279 279	0 - 109 - 109	0 51 51	- 7
D.4.2 Deposit money banks	:	-5735 8048 2313	-6310 5364 -946	- 17109 7499 - 9611	- 4227 4163 - 64	4479 - 1645 2834	-8300 8918 618	-2124 -2500 -4624	-7307 4619 -2688	622 - 3538 - 2916	- 14058 11217 - 2841	- 904 826 - 78	-355 615 260
D.4.3 Other sectors	:	- 1969 1438 - 531	- 1409 97 - 1312	-1114 1122 8	331 -339 -8	-390 182 -209	- 733 241 - 492	50 178 228	-6 283 278	- 426 420 - 6	1175 1057 2232	-920 114 -806	- 10 23
E. Reserves		- 2355	- 1331	- 474	-108	- 854	- 296	- 403	-32	257	- 398	- 181	
E.1.1 Gold		0	0	0	o	0	0	0	0	0	0	0	
E.1.2 Special drawing rights (SDR)		- 44	70	- 17	110	- 26	69	-44	-5	-37	79	19	-
E.1.3 Reserve position in the IMF		72	101	29	8	25	27	2	17	- 16	13	19	
E.1.4 Reserve position in the EMCF			:	:	:	:	:	ī	:	\$		:	
E.1.5 ECU		-524	-25	16	- 49	-16	-36	-9	19	42	135	-68	
E.1.6 Foreign exchange assets		- 1861	-1476	-502	- 177	-836	-356	-352	-62	268	-626	-152	
E.1.7 Other claims		:	;	:	:	:	1	:	:	1	7	:	
E.2.1 Use of IMF credit		:	:	;	:	:	ž.	:	:	:	:	:	
E.2.2 Use of EMCF credit		:	:	:	:	1	:	:	:	1	:	:	
E.3.0 Counterpart		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F. Errors and omissions		- 286	-3172	-3421	-384	-854	-366	-647	- 1034	- 1375	-561	- 1406	

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1987	1988	1989	198	8		198	9			1990	
		1807	1200	1303	100	IV	1	11	U)	IV	1	II	111
A1. Goods and Services		11102 13773 - 2671	12477 16661 4184	15553 20032 - 4478	3416 4079 - 664	3429 4627 - 1198	3487 4474 987	3851 5403 - 1553	4073 4761 - 688	4149 5398 - 1249	4248 5336 1088	4398 5924 1526	
A.1 Merchandise	:	7947 10872 – 2925	9056 13400 - 4344	11573 16286 - 4713	2304 3252 947	2532 3768 - 1236	2753 3659 - 906	2886 4413 - 1527	2810 3819 - 1010	3119 4399 - 1279	3296 4404 - 1108	3361 4864 - 1503	
A.2 Services	:	3155 2901 254	3422 3261 161	3980 3746 234	1112 828 284	897 860 38	733 815 – 82	964 990 - 26	1264 942 322	1029 999 30	952 932 20	1037 1060 - 23	
A.2.1 Transport	:	543 830 - 288	571 1027 - 456	608 1199 - 591	162 248 86	185 290 - 105	124 270 - 146	141 325 - 184	166 279 - 113	177 325 - 148	141 326 185	118 352 - 234	
A.2.2 Insurance on transport	:	10 76 -67	12 95 - 83	13 114 - 102	6 23 - 17	3 26 -24	4 25 - 20	3 31 -28	2 27 -25	4 31 -27	2 32 - 29	3 34 -30	
A.2.3 Travel	:	1834 340 1494	2032 450 1582	2332 503 1829	739 141 598	498 108 391	400 95 305	560 129 431	822 159 663	558 121 436	468 119 349	571 128 442	
A.2.1 Investment income	:	247 1067 - 820	278 1025 - 747	474 1201 - 727	73 250 - 177	75 249 – 173	91 242 - 151	103 316 -213	129 293 - 164	151 348 - 198	191 265 - 74	196 354 - 158	
A.2.5 Earnings from work	:	99 18 81	124 25 100	121 32 89	31 6 25	25 6 19	19 10 9	39 8 31	37 8 29	26 6 20	28 11 17	36 14 22	
A.2.6 Government transactions n.l.e.	:	46 143 – 97	37 146 - 109	42 154 - 113	13 31 - 19	6 50 -44	6 37 -31	15 37 - 22	10 42 -32	11 38 - 27	7 36 - 29	7 37 -30	
A.2.7 Other services	:	377 426 – 49	367 494 127	391 543 - 152	88 128 40	106 131 -25	89 137 - 48	103 143 - 40	97 134 -36	104 129 - 25	114 144 -30	106 141 - 35	
B. Unrequited transfers	:	3732 506 3226	4177 528 3649	4602 625 3976	1168 121 1047	1084 168 915	995 168 828	1266 157 1109	1136 148 988	1209 152 1058	1083 199 883	1134 162 972	
B.1 Private transfers	-	3099 159 2941	3156 120 3036	3386 162 3224	1002 30 973	800 36 764	749 52 697	760 39 720	1011 31 980	869 38 831	739 60 679	792 38 753	
B.2 Official transfers	-	633 348 285	1021 408 613	1216 464 752	166 92 75	284 132 151	246 115 131	506 118 388	125 118 7	340 113 227	343 139 204	343 123 219	
C. Current account (A + B)	:	14834 14279 555	16654 17188 - 534	20155 20657 - 502	4584 4201 383	4513 4796 – 283	4482 4642 - 160	5117 5561 - 444	5209 4910 299	5358 5549 192	5330 5535 - 205	5533 6086 - 554	
						,					,		

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

					1988	в		198	9			1990	
		1987	1988	1989	III	١٧	1	11	III	IV	1	11	101
D. Capital, excluding reserves	:	-388 268 -120	- 1148 1262 114	-636   3605   2969	-247 -48 -295	-660 678 19	20 938 958	- 561 1014 452	- 157 1235 1078	43 437 481	13 924 937	- 186 1639 1452	
0.1 Direct investment	:	8 276 283	- 46 739 693	- 68 1471 1403	-36 180 145	- 4 259 255	350 345	- 45 299 254	- 10 374 363	-9 444 435	- 29 421 392	-70 403 334	
D.2 Portfolio investment	:	-2 705 703	-2 1525 1523	- 55 986 930	0 - 18 - 18	-2 831 829	1 220 221	-1 128 127	19 451 432	-36 192 155	2 138 140	0 129 129	
D.3 Other long – term capital	:	24 - 1096 - 1072	-82 -1499 -1580	- 139 124 - 15	-3 -217 -219	- 27 - 644 - 673	- 75 115 40	- 40 132 92	3 173 176	-25 -287 -312	-5 38 33	-113 -145 -258	
D.3.1 Official sector	:	- 27 - 434 - 461	-92 -1175 -1267	- 100 - 319 - 418	- 10 - 145 - 155	-6 -702 -708	-67 -10 -77	-10 -101 -112	- 2 - 7 - 9	- 18 - 198 - 215	-7 -30 -37	-57 -101 -158	
D.3.2 Deposit money banks	:	0 -212 -212	- 19 - 263 - 281	- 19 77 58	-5 -3	- 24 - 37 - 62	-1 -3 -4	- 20 - 30 - 49	1 58 59	0 50 50	-2 37 35	-47 -6 -52	
D.3.3 Other sectors	:	51 - 450 - 399	29 -61 -32	- 20 366 346	5 - 66 - 61	3 95 97	-7 128 121	- 10 263 253	4 122 126	-7 -139 -146	5 31 36	-9 -38 -47	
D.4 Other short—term capital	:	-419 384 -35	- 1018 496 - 522	-374 1024 650	-208 7 -201	-626 233 -393	99 252 352	- 476 455 - 20	- 131 237 107	113 89 202	45 327 372	-4 1251 1247	
D.4.1 Official sector	:	0 29 29	- 10 - 10	0 78 78	0 7 7	0 29 29	0 26 26	0 -16 -16	0 53 53	0 16 16	0 -32 -32	98 98	
D.4.2 Deposit money banks	:	-419 355 -63	- 1018 507 - 512	-374 946 572	- 208 0 - 208	-626 204 -422	99 226 326	-476 471 -5	- 131 185 54	113 73 186	45 359 404	-4 1153 1149	
D.4.3 Other sectors	:	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	
E. Reserves		- 1518	-743	- 4222	-543	- 395	- 571	- 958	- 2237	-504	-950	- 1539	
E.1.1 Gold		10	1464	- 124	-28	-26	-44	- 23	3	-58	- 12	-111	
E.1.2 Special drawing rights (SDR)		-6	63	2	-10	70	2	-1	1	0	-39	-1	
E,1.3 Reserve position in the IMF		0	0	-75	0	0	- 14	-32	-9	-20	-12	- 11	
E.1.4 Reserve position in the EMCF		:	:			:	:	:		:		1	
E.1.5 ECU		1001	4005	1010	400		:			+00		:	
E.1.6 Foreign exchange assets E.1.7 Other claims		- 1301	- 1825 - 19	-4040 15	- 409 9	-368 -2	-519 5	-908 6	-2230 -2	-432 5	-896 9	- 1422 6	
E.2.1 Use of IMF credit		-222	- 425	0	- 105	-68	0	0	-2	0	0	0	
E.2.2 Use of EMCF credit			- 423	:	:	- 55		<u>.</u>	:	;		:	
E.3.0 Counterpart						:		:					
F. Errors and omissions		1083	1163	1757	453	661	-228	949	861	216	220	640	
					,						'		

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1987	1988	1000	1988	В		198	9			1990	
		1981	1988	1989	111	IV	- 1	II	101	IV	1	- 11	111
A1. Goods and Services	-	220628 222015 - 1386	248808 266613 - 17805	293439 315983 - 22544	64960 70492 - 5532	66122 71469 - 5346	70438 75862 - 5424	73931 80687 - 6756	73024 81104 - 8080	76046 78330 - 2283	71919 76815 - 4896	73623 79016 - 5393	7595 8045 – 450
A.1 Merchandise	:	112827 128810 - 15983	121691 153477 -31786	137602 173300 - 35698	30205 39291 9085	32907 41467 - 8560	33238 42880 - 9641	34549 45136 10587	32684 43311 - 10626	37131 41974 - 4844	34360 42770 -8409	35665 43243 - 7578	342 412 - 69
A.2 Services	:	107801 93205 14596	127117 113136 13981	155837 142682 13155	34755 31201 3554	33216 30002 3214	37199 32982 4217	39383 35552 3831	40340 37793 2546	38915 36355 2560	37559 34046 3513	37959 35773 2186	416 392 24
A.2.1 Transport	:	9441 10477 - 1036	10477 12046 - 1569	11773 12596 - 822	3045 3379 - 333	2636 3089 - 453	2592 3089 - 497	3061 3144 - 83	3374 3525 151	2747 2838 - 91	2589 2902 - 313	2984 3141 - 158	35 36 -
A.2.2 Insurance on transport	:	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
A.2.3 Travel	:	8919 10375 1456	9343 12414 - 3071	10289 13892 - 3603	3395 4891 1495	2210 2580 - 370	1836 2457 - 621	2367 3342 - 974	3756 5467 - 1711	2330 2626 296	1917 2344 - 427	2372 3558 - 1186	36 55 - 18
A.2.1 Investment income	-	67846 62642 5204	85207 77991 7216	110288 104121 6168	22486 20319 2167	23036 21561 1475	26665 24426 2240	28012 26051 1961	26945 25729 1215	28666 27915 752	27332 25932 1401	27313 26131 1182	286 268 18
A.2.5 Earnings from work	:	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	
A.2.6 Government transactions n.i.e.	:	2255 3042 - 788	2340 3542 - 1203	2324 4009 1684	553 853 - 300	589 978 - 389	672 1035 - 363	550 976 - 426	570 1010 - 440	533 988 - 455	602 895 294	492 947 - 455	50 110 - 60
A.2.7 Other services	-	19341 6668 12673	19750 7143 12607	21162 8066 13096	5276 1760 3516	4745 1794 2951	5434 1976 3458	5393 2039 3354	5695 2062 3633	4640 1988 2652	5119 1972 3147	4798 1995 2803	52: 20: 31:
B. Unrequited transfers	:	5588 10409 - 4821	5756 11072 -5316	5821 12574 6753	1565 1740 175	1290 3255 1965	1906 3355 - 1450	1669 2895 1225	1051 2974 1923	1194 3350 - 2155	1581 3225 1644	1111 2879 - 1769	12 27 - 14
B.1 Private transfers	:	2371 2549 - 179	2570 3020 449	2602 3048 446	652 769 -117	658 787 129	672 788 116	659 772 - 113	650 761 - 111	621 726 - 105	608 711 - 103	614 717 103	6-79 19
B.2 Official transfers	:	3218 7860 - 4642	3186 8052 - 4866	3219 9526 -6307	914 971 - 58	632 2469 - 1837	1234 2567 - 1333	1011 2123 -1112	401 2213 - 1812	573 2623 - 2050	972 2513 - 1541	496 2162 - 1666	20 - 13
C. Current account (A + B)	-	226216 232424 - 6208	254564 277685 - 23121	299260 328557 - 29297	66526 72232 - 5707	67413 74724 - 7311	72343 79217 - 6874	75601 83582 - 7981	74075 84078 - 10003	77241 81680 - 4439	73500 80040 - 6540	74734 81895 - 7161	772: 832: - 59:

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

			1987				38		198	-				
			1907	1988	1989	III	IV	1	н	III	IV	1.	- 11	111
D. Capital, excluding reserv	es	:	-99784 123437 23653	-80277 95766 15488	- 134809 133106 - 1704	-34268 40556 6288	- 10088 12257 2169	-45428 45287 -141	-25921 22656 -3265	-29072 42021 12949	-34388 23141 -11247	-25639 34789 9150	- 12017 6170 - 5847	- 4522 4784 262
D.1 Direct investment		-	-27366	-31172	- 29021	-6020	-9713	- 9851	-7741	- 5862	- 5567	-6169	-6130	-313
ov brook myosiman		-	12378 - 14988	13776 - 17396	27368 - 1654	1946 -4074	4286 -5427	7647 - 2204	8487 746	3637 - 2225	7596 2029	10604 4435	4107 - 2024	1008 695
D.2 Portfolio investment		:	5117	- 14959	- 53006	- 1421	- 5586	-10503	- 13388	- 12629	- 16487	-3065 799	-851 1471	31 316
		-	29517 34634	21752 6794	16070 - 36936	10284 8863	2939 - 2648	- 1291 - 11794	6266 -7122	7879 - 4751	3216 - 13270	- 2266	620	348
D.3 Other long – term capits	ıl	:	480 1624	-972 3861	- 535 8358	- 303 1000	- 448 575	-588 3394	- 281 3568	443 33	- 108 1363	-36 2777	-517 987	-34 34
		-	2104	2889	7823	697	127	2806	3287	475	1255	2741	470	
D.3.1 Official sector		:	- 1131 48 - 1083	- 1343 - 128 - 1471	-1397 -211 -1608	-327 -9 -336	-410 -133 -543	-301 -9 -310	-437 -23 -459	- 305 - 18 - 323	-354 -162 -516	- 194 - 206 - 400	-510 -363 -873	- 25 - 27
D.3.2 Deposit money banks			1566	813	886	155	99	-233	286	471	363	216	141	3
		:	0 1566	813	0 886	0 155	99	- 233	0 286	0 471	363	0 216	0 141	3
D.3.3 Other sectors		:	45 1576	-442 3990	- 24 8569	- 131 1009	- 138 709	-54 3404	-130 3591	277 50	- 117 1525	-58 2983	- 148 1351	- 12 37
		-	1621	3547	8545	879	571	3349	3461	327	1408	2925	1202	25
D.4 Other short-term capi	al	:	-78015 79917	-33174 56376	- 52247 81310	-26524 27326	5660 4457	-24486 35537	-4511 4334	-11023 30473	-12226 10966	- 16368 20608	-4518 -395	- 4206 3424
			1902	23202	29063	802	10117	11050	- 177	19450	- 1260	4240	-4913	-782
D.4.1 Official sector		:	1883 328 2211	- 315 1826 1510	1895 943 2838	-286 119 -167	223 1824 2048	101 185 286	453 - 260 193	114 708 822	1227 311 1537	-617 677 60	1516 80 1596	113 84 198
D.4.2 Deposit money banks			- 74946	-31513	- 45695	-25919	5271	-23403	970	- 13347	-9915	-11751	-4715	-4167
		:	77538 2591	51299 19786	69317 23621	26510 591	2118 7389	34461 11058	- 965 5	26354 13007	9466 448	17405 5654	10 -4706	3288 - 878
D.4.3 Other sectors		:	-4951 2052	- 1345 3252	- 8446 11050	-318 697	165 514	- 1184 891	- 5934 5559	2210 3411	-3538 1189	-4001 2526	- 1319 - 484	- 153 51
			- 2900	1906	2604	379	680	- 293	-375	5621	- 2349	- 1475	- 1803	- 101
E. Reserves			- 17171	-4158	7968	- 1515	-738	779	3224	529	3437	177	-104	-62
E.1.1 Gold			:	:	;		:	:	;	:	1	:	:	
E.1.2 Special drawing righ	s (SDR)		:	:	:		:	:	:	:	:	:	:	
E.1.3 Reserve position in t	ne IMF		:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	:	
E.1.4 Reserve position in t	ne EMCF		:	;	:		;	:	:	:		:	:	
E.1.5 ECU			:	÷	:		:	:	:	:	1:	:	:	
E.1.6 Foreign exchange as	sets		1	1	:	:	:	:	;		:	:	:	
E.1.7 Other claims			- 17171	-4158	7968	- 1515	-738	779	3224	529	3437	177	- 104	-6
E.2.1 Use of IMF credit				:	;		:	:	:	:	:	:		
E.2.2 Use of EMCF credit			:	:			:	;	1	:	:	:	:	
E.3.0 Counterpart			:		:		:	:	Ţ	:		:	:	
			- 274	11791	23032	933	5880	6236	8022	-3475	12249	- 2787	13112	399

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1007	4000	1000	198	8		198	19			1990	
		1987	1988	1989	III	IV	_1_	11	10	IV	1	11	111
A1. Goods and Services	:	1203163 1154652 48442	1318438 1286101 32242	1548912 1521049 27787	333193 324372 8796	356837 345862 10970	362433 357750 4664	394764 389733 5012	381974 374163 7802	409833 399478 10327		:	
A,1 Merchandise	:	793697 770555 23141	866293 852617 13676	987807 987131 677	210495 207546 2948	237651 232024 5626	237118 238685 - 1567	253025 256145 - 3120	234122 233167 955	263499 259171 4328	;	:	
A.2 Services	:	409466 384097 25369	452146 433483 18663	561106 533919 27188	122698 116825 5873	119186 113838 5349	125316 119065 6251	141739 133588 8152	147852 140996 6855	146334 140307 6027	:	:	
A.2.1 Transport	:	57865 58073 - 208	63644 64470 - 826	73553 74220 -667	17218 16957 261	16634 17018 - 384	16508 17250 742	19002 18979 23	19294 19039 255	18758 18956 198	:	*	
A.2.2 Insurance on transport	:	i	:	:	:	:	:	:	ž	:	:	:	
A.2.3 Travel	:	60577 56427 4150	64985 63039 1946	71271 68430 2841	23305 23409 - 104	14551 13227 1324	12490 12816 - 325	17935 16150 1784	24890 24401 489	16055 15074 981	:	:	
A.2.1 Investment income	:	160285 167824 - 7538	189813 196373 6561	257517 259764 - 2247	48252 48953 - 701	52457 54189 - 1733	59132 58325 807	65129 65421 292	63672 64529 - 857	69600 71508 1909	:	:	
A.2.5 Earnings from work	:	9361 9000 361	10370 10166 204	11235 11787 -553	2550 2615 64	2928 2693 235	2653 2885 - 232	2691 2938 - 247	2729 2898 - 169	3161 3068 93	:	:	
A.2.6 Government transactions n.i.e.	:	16814 7529 9285	16751 8437 8314	17547 8577 8969	4097 2218 1878	4289 2249 2040	4225 2163 2062	4477 2089 2388	4333 2159 2173	4511 2167 2344	:	:	
A.2.7 Other services -	:	104164 84139 20024	106173 89903 16270	129490 109922 19568	27176 22382 4794	28219 24180 4039	30183 25334 4849	32377 27701 4677	32817 27677 5140	34125 29212 4913	:	:	
B. Unrequited transfers	:	50653 68968 - 18312	59851 79023 19173	63857 87268 - 23411	15193 19597 - 4403	14497 22545 - 8048	18213 22605 - 4391	16771 20216 - 3444	13662 21408 - 7746	15197 23032 - 7836	:	:	
B.1 Private transfers	:	17793 18990 1196	19884 20842 - 959	24389 25490 - 1101	5310 5234 76	5405 5675 - 270	5537 5683 - 146	5682 6069 - 387	6287 6525 - 238	6889 7212 - 323	:	:	
B.2 Official transfers	:	32797 49979 - 17182	39843 58181 - 18339	39362 61776 - 22413	9862 14363 - 4501	9071 16870 -7799	12654 16922 - 4268	11062 14146 - 3085	7349 14883 -7534	8278 15819 - 7540	:	:	
C. Current account (A + B)	:	1252743 1222616 30127	1377084 1364015 13069	1611439 1607063 4376	348099 343707 4392	371032 368110 2922	380320 380048 272	411192 409624 1568	395327 395271 56	424676 422185 2491	:	:	

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

												s in Mio EC	
		1007	1000	1989	19	88		198	19			1990	
		1987	1988	1989	Ш	IV		11	_III	IV	1	11	111
D. Capital, excluding reserves		-330122 360629 30438	- 254194 237530 - 16748	- 422399 399709 - 22808	- 98346 87557 - 10789	-39383 35549 -3869	- 127315 122536 - 4839	- 100525 93664 - 6865	- 75936 90418 14470	- 118637 93183 - 25496	:	:	
0.1 Direct investment		-54007 30491 -23515	-63856 42052 -21805	-77106 65656 -11450	- 12341 8886 - 3455	- 22704 14682 - 8022	- 19416 15703 - 3713	- 19936 16688 - 3249	- 15240 9908 - 5332	- 22518 23364 845			
0.2 Portfolio investment	:	-20147 60885 40740	-74307 60166 -14142	- 105602 103695 - 1907	- 12740 13155 415	- 24625 17351 - 7274	- 29573 5407 - 24166	- 19909 28818 8909	-30771 40327 9556	- 25335 29237 3903	:		
.3 Other long—term capital	:	- 18896 30750 11784	- 15877 20853 4894	- 19834 32826 12875	-4492 8828 4337	-3330 2247 -1118	-6211 7338 1067	-3820 10955 7131	-4477 6261 1772	-5329 8299 2929		:	
.3.1 Official sector	:	-9073 1879 -7263	- 10526 - 5752 - 16360	- 10523 - 370 - 11011	-2564 -924 -3488	- 2856 - 2990 - 5881	- 1940 - 370 - 2369	-2810 -869 -3684	-2576 -414 -3002	-3196 1267 -1971	:	. !	
.3.2 Deposit money banks	:	-9148 14434 5286	-3871 11405 7535	-6600 11242 4643	- 1539 5077 3539	438 1839 2276	-2894 1958 -936	-634 4401 3767	- 1744 1900 156	- 1333 2982 1650	:	:	
.3.3 Other sectors	:	-675 14436 13761	- 1481 15199 13719	- 2711 21954 19243	-388 4675 4287	-912 3399 2486	- 1378 5750 4372	-375 7423 7048	- 157 4775 4618	-800 4050 3251		:	
.4 Other short—term capital	:	- 237073 238503 1430	- 100154 114460 14308	-219857 197533 -22325	-68774 56688 -12086	11275 1269 12544	-72115 94089 21973	-56860 37204 -19656	- 25448 33922 8473	- 65455 32282 - 33173		;	
.4.1 Official sector	:	845 4338 5041	- 365 5698 4494	-278 9453 7047	-824 1069 344	1310 5052 5842	-327 1958 -390	- 553 1135 354	- 424 1967 1824	1025 4407 5283		Ĭ	
.4.2 Deposit money banks	:	- 224513 224419 48	-77613 97398 20624	- 169564 171481 4045	-67370 58069 -9400	15750 -8543 7726	-53779 88193 36436	-35064 28384 -6453	- 29121 31483 2081	-51642 23391 -28102		:	
0.4.3 Other sectors	:	- 13405 9746 - 3659	- 22176 11364 - 10812	-50015 16598 -33417	-579 -2450 -3029	-5784 4761 -1024	- 18010 3937 - 14072	-21243 7686 -13557	4097 471 4568	- 14838 4484 - 10354		:	
. Reserves		- 57652	-5312	3146	6474	-3264	257	-269	-8389	11333	-7231	- 18272	
.1.1 Gold		:	:	*	:	;	:	:	:	:	:	:	
.1.2 Special drawing rights (SDR)		:	:	;	;	;	:	:	:	:	:	:	
1.3 Reserve position in the IMF		:	;	ž.	:	4	:	:	:		:	:	
.1.4 Reserve position in the EMCF		:	:	:		:	:	:	7			:	
.1.5 ECU		:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	
.1.6 Foreign exchange assets		:	:	1	:	1	:	:		:	:	:	
.1.7 Other claims		:	:	:	:	\$	:	:	;	:	:		
.2.1 Use of IMF credit		-	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	
.2.2 Use of EMCF credit		:	:	:	:	:	:	*	:	:	:	1	
E.3.0 Counterpart		:	:	:	:	:	:	1	:	:	:	:	
F. Errors and omissions		-2970	9034	15290	-119	4293	4309	5527	-6104	11679			

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

	1007	1000	1000	198	38		198				1990	
	198/	1988	1989	111	IV	ı	11	Ш	IV	1	- II	111
:	374420	451103	547466	119395	118479	129671	143317	138204	136638	131112	132874	12402
	502589	547451	633947	147483	144252	146826	166336	164241	157164	142990	146654	14406
	- 128169	- 96348	- 86481	- 28089	-25772	- 17155	-23019	- 26037	- 20525	-11879	13781	- 2003
:	216906	270905	327171	69934	71968	78519	87050	80317	81472	79865	81448	7151
	355128	378281	431433	99343	100517	100867	112023	110063	108772	99383	98737	9646
	- 138222	- 107376	104262	- 29409	- 28550	- 22349	- 24974	- 29746	- 27299	19518	- 17289	- 2495
-	157514	180198	220295	49460	46512	51153	56268	57887	55166	51247	51425	5251
	147461	169170	202515	48140	43734	45959	54313	54178	48392	43607	47917	4759
	10053	11028	17781	1320	2777	5194	1955	3709	6774	7640	3509	491
:	20678	23408	27692	6870	5717	6366	7037	7668	6659	6586	6845	735
	22091	23341	26594	6555	5674	6002	6879	7372	6384	6130	6714	708
	- 1413	68	1098	314	43	364	158	297	275	456	131	26
:	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
:	20254	24474	31259	8136	5999	6357	7800	9634	7545	6935	8015	951
	26026	27984	31759	9572	6212	5967	8629	10441	6863	5881	8456	973
	- 5772	- 3510	- 499	- 1437	214	391	- 828	- 807	683	1053	442	21
:	78458	93042	115771	24057	24738	27277	30456	28679	29418	26055	25688	2450
	73873	91765	116560	25224	25166	26993	31536	29746	28425	24495	25909	2362
	4585	1277	- 790	1167	- 427	284	- 1080	1066	993	1559	- 221	87
:	104 771 - 667	110 812 - 702	145 935 790	27 171 - 144	26 239 - 214	36 249 - 213	37 233 195	37 195 158	35 257 -222	33 174 -141	33 196 - 164	17 - 13
:	13104	11552	11491	3260	2478	2770	2802	3255	2678	2862	2871	296
	14473	14317	15149	3807	3794	3818	3854	3746	3733	3459	3476	377
	1369	- 2765	- 3658	- 548	- 1316	- 1048	- 1052	- 491	- 1055	- 597	- 605	-81
:	24916	27611	33937	7112	7554	8346	8135	8614	8831	8776	7974	814
	10226	10952	11518	2811	2649	2930	3183	2680	2731	3467	3165	320
	14690	16660	22419	4301	4905	5416	4952	5934	6100	5309	4809	493
:	1889	2224	2596	620	573	551	633	723	692	763	793	74
	14308	14960	15993	3682	5007	3765	3258	3978	4956	3724	4179	388
	- 12419	- 12736	13397	-3062	- 4435	-3214	- 2625	- 3255	- 4265	- 2961	-3386	- 313
:	1829	2182	2560	611	564	542	624	714	683	755	785	73
	3423	3679	3767	988	889	1039	856	1001	869	1170	826	102
	- 1595	- 1497	- 1207	-377	- 325	- 497	- 233	- 287	- 186	– 415	- 41	– 29
:	61 10885 - 10824	42 11281 - 11239	36 12226 - 12190	9 2694 – 2685	9 4119 -4110	9 2726 -2717	9 2401 - 2392	9 2976 – 2967	9 4087 - 4078	8 2555 - 2547	8 3353 -3345	285 - 284
:	376309	453327	550062	120014	119052	130222	143950	138928	137330	131875	133667	12476
	516897	562411	649940	151165	149259	150591	169594	168219	162120	146715	150833	14794
	- 140588	- 109084	99878	-31151	- 30207	- 20369	- 25644	- 29291	24790	- 14840	- 17166	- 2317
		- 502589 - 128169 - 216906 - 355128 - 138222 - 157514 - 147461 - 10053 - 20678 - 22091 - 1413 - 0 - 0 - 0 - 20254 - 26026 - 5772 - 78458 - 73873 - 4585 - 104 - 771 - 667 - 13104 - 14473 - 1369 - 24916 - 10226 - 14690 - 1889 - 14308 - 12419 - 1829 - 3423 - 1595 - 61 - 10824 - 376309 - 516897 - 516897	- 374420 451103 - 502589 547451 - 128169 - 96348 - 216906 270905 - 355128 378281 - 138222 - 107376 - 157514 180198 - 147461 169170 - 10053 11028 - 20678 23408 - 22091 23341 - 1413 68 - 0 0 0 - 20254 24474 - 26026 27984 - 5772 - 3510 - 78458 93042 - 73873 91765 - 4585 1277 - 104 110 - 771 812 - 667 - 702 - 13104 11552 - 14473 14317 - 1369 - 2765 - 24916 27611 - 10226 10952 - 14690 16660 - 1889 2224 - 14308 14960 - 12419 - 12736 - 1829 2182 - 3423 3679 - 1595 - 1497 - 61 42 - 10885 1281 - 10824 - 11239 - 376309 453327 - 516887 552411	- 374420 451103 547466 - 502589 547451 633947 128169 - 96348 - 86481  - 216906 270905 327171 - 355128 378281 431433 138222 - 107376 - 104262  - 157514 180198 220295 - 147461 169170 202515 - 10053 11028 17781  - 20678 23408 27692 - 22091 23341 26594 - 1413 68 1098  - 0 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 0	1987	1987   1988   1989   111   1V   1V   1V   1V   1   1V   1   1	1987	1987   1988   1989	1987   1988   1989	1987   1988   1989	1987   1988   1989	1987   1988   1989

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

D. Capital, excluding reserves - 62468 189346 - 126878  D. 1 Direct investment - 26901 40637 - 13735  D. 2 Portfolio investment - 4550 57996 53446  D. 3 Other long – term capital - 1499 - 2167 - 667  D. 3. 1 Official sector - 962 - 2167 - 1205  D. 3. 2 Deposit money banks - 537  D. 3. 3 Other sectors - 0  D. 4 Other short – term capital - 32517 92879 60362  D. 4. 1 Official sector - 9819 9819 9724  D. 4. 2 Deposit money banks - 3819 9819  D. 4. 3 Other sectors - 295 9819  D. 4. 3 Other sectors - 2962  D. 4. 3 Other sectors - 79721  E. 1. 1 Gold - 42613  D. 4. 3 Reserve position in the IMF 1794  E. 1. 4 Reserve position in the EMCF 0  E. 1. 5 ECU 0  E. 1. 6 Foreign exchange assets 6569	-68771 188232 119461 -13708 49430 35722 -6656 62453 55798 10343 -600 9742	-91400 193719 102319 -28800 65559 36760 -19923 88069 68146	-31833 44477 12643 -6412 10686 4274 -1437 5433	- 20312 69387 49075 1923 19697 21619	- 26371 60485 34114 - 6215	7577 2336 9913	- 35893 68458 32565	- 35846 61151 25304	28286 - 26544	- 28060 20626	- 2216
189346 126878  - 189346 126878  - 26901 40637 13736  - 27994 - 53446  - 2.3 Other long – term capital 667  667	188232 119461 - 13708 49430 35722 - 6656 62453 55798 10343 - 600 9742	193719 102319 - 28800 65559 36760 - 19923 88069 68146	44477 12643 -6412 10686 4274 -1437	69387 49075 1923 19697	60485 34114	2336	68458	61151	-26544		
189346 126878  - 189346 126878  - 26901 40637 13736  0.2 Portfolio investment - 4550 57996 - 53446  0.3 Other long—term capital - 4199 - 2167 - 667  0.3.1 Official sector - 962 - 2167 - 1205  0.3.2 Deposit money banks - 537 0 0.3.3 Other sectors - 0 0.4 Other short—term capital - 32517 92879 60362  0.4.1 Official sector - 95 9819 9724  0.4.2 Deposit money banks - 35403 78016 - 42613  0.4.3 Other sectors - 2981 - 9724  0.4.3 Other sectors - 2981 - 9724  - 35403 78016 - 42613  0.4.3 Other sectors - 7921 - 607  - 7921	188232 119461 - 13708 49430 35722 - 6656 62453 55798 10343 - 600 9742	193719 102319 - 28800 65559 36760 - 19923 88069 68146	44477 12643 -6412 10686 4274 -1437	69387 49075 1923 19697	60485 34114	2336	68458	61151	-26544		
1,40637	49430 35722 - 6656 62453 55798 10343 - 600 9742 1395 - 600	65559 36760 - 19923 88069 68146	10686 4274 1437	19697	-6915				1742	-7434	4020 1804
- 57996 53446  0.3 Other long – term capital - 1499 - 2167 - 667  0.3.1 Official sector - 962 - 2167 - 1205  0.3.2 Deposit money banks - 537 - 0 - 537  0.3.3 Other sectors - 0 - 0 0.4 Other short – term capital - 32517 - 92879 - 60362  0.4.1 Official sector - 95 - 9819 - 9724  0.4.2 Deposit money banks - 35403 - 78016 - 42613  0.4.3 Other sectors - 2981 - 5044 - 8025  E. Reserves - 7921  E. 1.1 Gold - 442  E. 1.2 Special drawing rights (SDR) - 442  E. 1.3 Reserve position in the IMF - 1794  E. 1.4 Reserve position in the EMCF - 0  E. 1.5 ECU - 0	62453 55798 10343 - 600 9742 1395 - 600	88069 68146 2097			18948 12733	- 9429 15880 6451	- 9829 11470 1641	- 3547 19027 15481	-8469 4595 -3874	-6027 5913 -114	- 155 58 - 97
- 2167 - 667  3.1 Official sector - 962 - 2167 - 1205  3.2 Deposit money banks - 537 - 0 537  3.3 Other sectors - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-600 9742 1395 -600		3996	- 2606 15193 12587	- 1820 26700 24879	-5734 10956 5222	- 8929 33909 24980	-3644 16509 12865	-6230 -1493 -7723	-9201 5708 -3492	-7 73 65
- 2167 - 1205 - 1205	-600	2396	3789 - 180 3610	3871 85 3956	- 1270 - 178 - 1447	-875 437 -437	-2021 -325 -2346	6082 364 6446	3633 - 315 3318	2748 891 3639	19 21
- 0 537  - 0 537  - 0 537  - 0 0 - 0 0  - 0		1951 300 2251	1967 180 1787	2213 85 2299	968 - 178 790	- 65 437 372	881 - 325 556	160 364 523	- 1385 - 315 - 1700	-417 891 474	-
- 0 0 0 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8947 0 8947	145 0 145	1823 0 1823	1658 0 1658	-2238 0 -2238	-810 0 -810	-2902 0 -2902	5923 0 5923	5019 0 5019	3165 0 3165	19
- 92879 60362  - 4.1 Official sector - 95 9819 9724  - 35403 78016 42613  - 4.3 Other sectors - 2981 5044 8025  - Reserves - 7921  - 1.1 Gold - 0  - 1.2 Special drawing rights (SDR) - 442  - 1.3 Reserve position in the IMF - 1794  - 1.4 Reserve position in the EMCF - 0  - 1.5 ECU - 0	0	0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	
- 9819 9724  4.2 Deposit money banks - 35403 78016 42613  4.3 Other sectors - 2981 5044 8025  Reserves 7921  1.1 Gold 0  1.2 Special drawing rights (SDR) -442  1.3 Reserve position in the IMF 1794  1.4 Reserve position in the EMCF 0  1.5 ECU 0	-58749 76948 18199	- 44774 39791 - 4983	- 27774 28538 763	-23499 34412 10912	- 17066 15015 - 2051	23615 - 24936 - 1322	- 15114 23403 8289	-34738 25251 -9487	39352 - 29331 10020	- 15580 8113 - 7467	-7 26 19
.4.3 Other sectors 2981 5044 8025 . Reserves 7921 .1.1 Gold 0 .1.2 Special drawing rights (SDR) -442 .1.3 Reserve position in the IMF 1794 .1.4 Reserve position in the EMCF 0 .1.5 ECU 0	228 12203 12432	136 - 22746 - 22610	54 799 853	68 6127 6195	0 - 5674 - 5674	56 - 8740 - 8684	-28 -176 -204	106 - 8059 - 7953	-58 -1742 -1800	8 1456 1464	
- 5044 8025  Reserves 7921  - 1.1 Gold 0  - 442  - 1.3 Reserve position in the IMF 1794  - 1.4 Reserve position in the EMCF 0  - 1.5 ECU 0	- 48474 51747 3273	-37776 48641 10865	-27514 21659 -5855	- 17680 26960 9280	- 13709 11632 - 2078	22703 19026 3677	- 12657 23784 11127	-32734 31280 -1454	34068 - 32965 1103	- 9381 4817 - 4564	-4 22 17
.1.1 Gold 0 .1.2 Special drawing rights (SDR) -442 .1.3 Reserve position in the IMF 1794 .1.4 Reserve position in the EMCF 0 .1.5 ECU 0	- 10503 12998 2495	- 7134 13896 6762	-314 6079 5765	- 5888 1325 - 4563	-3356 9057 5700	856 2830 3686	- 2429 - 204 - 2633	-2110 2030 -80	5342 5375 10717	-6207 1840 -4367	-3 4
E.1.2 Special drawing rights (SDR) —442 E.1.3 Reserve position in the IMF 1794 E.1.4 Reserve position in the EMCF 0 E.1.5 ECU 0	- 3324	- 22936	- 6627	1641	-3552	- 11244	- 5554	- 2837	- 2638	237	1
E.1.3 Reserve position in the IMF 1794 E.1.4 Reserve position in the EMCF 0 E.1.5 ECU 0	0	9	0	0	9	9	0	-9	0	-8	
1.1.4 Reserve position in the EMCF 0	110	-481	-27	- 154	- 169	65	- 195	- 177	-207	- 180	
E.1.5 ECU 0	863	427	180	265	275	-149	315	- 18	191	352	
	σ	0	. 0	0	0	0	0	0	0	0	
E.1.6 Foreign exchange assets 6569	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	- 4296	- 22891	-6780	1530	-3667	-11170	-5675	- 2633	- 2621	74	1
E.1.7 Other claims 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2.1 Use of IMF credit 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2.2 Use of EMCF credit 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.3.0 Counterpart 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F. Errors and omissions 5789	- 7061	20495	25134	- 20508	- 10202	26975	2281	2332	15736	24363	3

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

		1987	1988	1989	198			1989				1990	
					III	IV	1	11	Ш	IV	1	II	III
1. Goods and Services	:	263705 185100 78605	314213 243404 70809	375313   319737 55575	85766 67662 18103	86571 65764 20808	89706 73990 15716	93174 79371 13804	97786 83238 14548	94754   83183   11570	90590 79201 11389	86527 79714 6813	
s.1 Merchandise	:	194667 111105 83563	219682 139343 80340	244693 174940 69753	59266 37921 21345	60551 36830 23721	59428 40516 18913	61946 43534 18411	63200 44860 18341	60211 45998 14213	54299 42379 11920	53568 42446 11123	
3.2 Services	:	69038 73995 – 4957	94530 104061 - 9531	130620 144797 - 14177	26499 29741 - 3242	26020 28934 2914	30278 33474 - 3197	31229 35836 - 4608	34586 38378 - 3792	34543 37185 - 2642	36291 36822 - 531	32959 37269 - 4310	
3.2.1 Transport	:	10937 15834 4897	12761 18681 - 5920	16074 22655 - 6580	3789 5343 - 1553	3461 4777 - 1316	3729 5177 - 1447	4049 5697 - 1648	4173 6203 - 2031	4132 5603 -1472	3608 5234 - 1626	3525 5283 - 1758	
.2.2 Insurance on transport	:	277 676 - 399	381 753 -372	399 853 – 454	108 198 90	120 171 51	80 204 124	112 214 - 102	102 223 - 121	106 213 - 106	91 166 - 75	90 188 – 98	
3.2.3 Travel	:	1811 9325 -7514	2444 15789 - 13345	2859 20422 17563	682 4831 - 4149	641 4401 - 3760	604 4564 - 3960	754 5036 - 4282	751 5795 - 5044	754 5054 - 4300	755 4720 -3965	752 4858 -4106	
3.2.1 Investment income	:	42683 28236 14447	63274 45506 17768	92417 71151 21266	17663 12877 4786	17441 13083 4358	21141 16267 4875	21846 17267 4580	24683 18879 5804	24755 18761 5994	27117 19435 7681	24445 19832 4613	
3.2.5 Earnings from work	:	225 485 - 260	245 584 -338	336 735 -399	72 162 - 90	68 162 - 94	80 151 -71	84 168 – 84	83 176 - 93	89 239 151	108 232 124	74 213 - 139	
3.2.6 Government transactions n.i.e.	:	2383 399 1985	2351 448 1903	2396 517 1879	584 99 485	598 85 513	781 107 675	475 121 354	529 158 371	603 133 470	523 91 431	384 114 270	
A.2.7 Other services	:	10720 19040 -8320	13074 22301 - 9226	16138 28464 - 12326	3601 6232 - 2631	3692 6255 - 2564	3862 7006 -3143	3909 7335 -3425	4265 6945 2680	4105 7182 -3077	4089 6943 - 2853	3688 6780 - 3091	
B. Unrequited transfers	:	537 3727 -3189	922 4406 - 3484	908 4801 - 3894	242 1221 - 979	214 863 - 649	213 1687 1474	251 819 - 568	260 1011 - 751	195 1259 - 1064	241 1402 - 1161	221 581 -360	
3.1 Private transfers	-	468 1326 - 858	795 1742 - 947	799 1697 – 899	216 602 - 386	197 427 - 231	195 400 - 204	233 465 - 233	195 408 - 213	177 426 - 248	207 382 - 174	180 352 - 172	
3.2 Official transfers	:	69 2401 - 2331	127 2664 - 2537	109 3104 2995	27 620 - 593	17 436 - 419	18 1287 - 1270	19 354 -335	65 603 - 538	18 833 -816	33 1020 - 987	41 229 188	
C. Current account (A + B)	-	264242 188826 75416	315134 247810 67325	376220 324539 51682	86008 68884 17124	86785 66627 20158	89919 75677 14242	93426 80190 13236	98046 84249 13797	94949 84442 10507	90831 80603 10228	86748 80295 6453	
	-	75416	67325	51682	17124	20158	14242	13236	13797	10507	10228	6453	

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)

					198	38		198	39			1990	
	19	987	1988	1989	111	IV	1	11	Ш	IV	ı	11	111
D. Capital, excluding reserves	- 17	15675 76355 39320	-263277 207276 -56001	-298535 255195 -43340	- 100349 91019 - 9330	- 45589 28088 - 17501	-84503 68680 -15823	- 27589 13990 - 13599	- 113911 107328 - 6583	-72065 64617 -7448	-37925 22762 -15163	- 11801 5831 - 5970	
0.1 Direct investment	- 1	16917 1014 15903	-28931 -440 -29370	-40082 -962 -41044	-7651 -99 -7750	- 9049 162 - 8887	-7876 -133 -8009	- 10797 - 9 - 10807	- 9736 - 148 - 9884	- 11695 - 656 - 12351	- 11505 506 - 10999	- 10493 319 - 10174	
0.2 Portfolio investment	-   -	76335 - 2817 79151	-73676 29066 -44610	- 102782 73256 - 29526	-24371 8540 -15831	- 18859 10100 - 8759	- 11809 17989 6180	- 29879 22488 - 7391	-27569 16180 -11488	- 33692 16704 - 16988	-4463 -489 -4952	- 10239 1480 - 8759	
.3 Other long – term capital	-	22100 1040 21060	- 24305 - 736 - 25041	-31622 17227 -14395	-8665 440 -8225	-6964 -487 -7451	- 5949 - 98 - 6047	- 7623 251 - 7372	-6481 5341 -1140	- 11491 11446 - 44	-7764 7407 -357	- 7009 6477 - 532	
.3.1 Official sector		-3536 -17 -3553	-5353 -490 -5844	-7334 -390 -7724	- 1859 -9 - 1868	- 1906 - 162 - 2068	- 1660 - 98 - 1758	-707 -270 -977	- 1688 0 - 1688	-3218 -27 -3245	-2157 -265 -2422	- 1677 - 25 - 1701	
.3.2 Deposit money banks		- 9603 1205 - 8398	-4964 -169 -5133	- 5736 1289 - 4447	- 1859 332 - 1527	-573 -248 -820	- 1208 44 - 1163	- 940 354 - 586	- 760 705 - 56	- 2775 204 - 2571	-962 -257 -1219	- 1750 49 - 1701	
.3.3 Other sectors		- 8961 147 - 9109	- 13988 - 76 - 14064	- 18552 16329 - 2224	-4948 117 -4831	-4486 -77 -4563	-3081 -44 -3125	-5976 168 -5808	- 4033 4636 603	- 5497 11269 5772	- 4645 7930 3285	-3582 6453 2871	
0.4 Other short—term capital	- 1 17	00324 77118 76794	- 136366 179386 43020	- 124048 165673 41625	-59661 82138 22476	- 10716 18312 7597	-58869 50922 -7947	20711 - 8740 11970	-70025 85955 15930	- 15188 37123 21935	-14193 15338 1145	15940 2445 13494	
0.4_1 Official sector		-9 -3259 -3267	8 1260 1269	36 10447 10483	9 1446 1455	0 60 60	0 - 515 - 515	9 6767 6776	9 2123 2133	18 2243 2261	- 41 2638 2596	-8 3885 3877	
0.4_2 Deposit money banks	- 15	92792 55018 62226	- 124712 162311 37599	121489 129304 7815	-57318 75618 18301	-7827 13467 5640	-59171 39912 -19259	21390 - 12324 9066	-68884 64434 -4451	- 14124 36582 22458	-14873 3359 -11514	15433 - 12627 2805	
0.4.3 Other sectors	-   2	- 7523 25358 17836	- 11662 15814 4152	- 2596 25922 23327	-2353 5074 2721	-2888 4785 1897	302 11525 11827	-689 -3183 -3872	- 1150 19398 18248	- 1082 - 1702 - 2784	722 9340 10062	515 6297 6813	
. Reserves	-:	32881	- 13971	11591	- 3206	- 5238	- 1865	8917	3412	1427	8594	-474	-1
1_1 Gold		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2 Special drawing rights (SDR)		87	-516	381	-45	-68	213	112	130	-71	-75	-74	
E.1.3 Reserve position in the IMF		-61	-482	-281	- 260	-43	62	-316	158	- 186	-747	- 450	-
.1.4 Reserve position in the EMCF		0	0	0	. 0	0	0	0	0	0	0	0	
.1.5 ECU		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.1.6 Foreign exchange assets		32907	- 12973	11491	- 2900	-5127	-2140	9122	3125	1685	9415	49	- 1
E.1.7 Other claims		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2.1 Use of IMF credit		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.2.2 Use of EMCF credit		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E.3.0 Counterpart		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F. Errors and omissions		- 3215	2647	- 19923	-4589	2581	3445	- 8554	- 10617	-4486	-3658	-8	

<sup>1)</sup> Data from the 3rd quarter 1990 include the former GDR (start of the German monetary union on 1st July 1990)



## Venta y suscripciones • Salg og abonnement • Verkauf und Abonnement • Πωλήσεις και συνδρομές Sales and subscriptions . Vente et abonnements . Vendita e abbonamenti Verkoop en abonnementen . Venda e assinaturas

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad

Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42 1000 Bruxelles / 1000 Brussel Tél. (02) 512 00 26 Fax 511 01 84 CCP / Postrekening 000-2005502-27

Autres distributeurs / Overige verkooppunten

Librairie européenne/ Europese Boekhandel

Avenue Albert Jonnart 50 / Albert Jonnartiaan 50 1200 Bruxelles / 1200 Brussel Tél. (02) 734 02 81 Fax 735 08 60

Jean De Lannoy

Avenue du Roi 202 /Koningslaan 202 1060 Bruxelles / 1060 Brussel Tél. (02) 538 51 69 Télex 63220 UNBOOK B Fax (02) 538 08 41

CREDOC

Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34 Bte 11 / Bus 11 1000 Bruxelles / 1000 Brussel

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S-EF-Publikationer

Ottiliavej 18 2500 Valby Tif. 36 44 22 66 Fax 36 44 01 41 Girokonto 6 00 08 86

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße Postfach 10 80 06 5000 Köln 1 Tel. (02 21) 20 29-0 Fernschreiber: ANZEIGER BONN 8 882 595 Fax 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore Nikis Street 4 10563 Athens Tel. (01) 322 63 23 Telex 219410 FLEE Fax 323 98 21

**ESPAÑA** 

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar, 27 28010 Madrid Tel. (91) 44 82 135

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló, 37 28001 Madrid Tel. (91) 431 33 99 (Libros) 431 32 22 (Suscripciones) 435 36 37 (Dirección) Télex 49370-MPLI-E Fax (91) 575 39 98

Sucursal

Librería Internacional AEDOS Consejo de Ciento, 391

08009 Barcelona Tel. (93) 301 86 15 Fax (93) 317 01 41 Llibreria de la Generalitat de Catalunya

Rambla dels Estudis, 118 (Palau Moja) 08002 Barcelona Tel. (93) 302 68 35 302 64 62 Fax 302 12 99

FRANCE

Journal officiel Service des publications des Communautés européennes

26, rue Desaix 75727 Paris Cedex 15 Tél. (1) 40 58 75 00 Fax (1) 40 58 75 74

IRELAND

Government Publications Sales Office

Sun Alliance House Molesworth Street Dublin 2 Tel. 71 03 09

or by post

Government Stationery Office **EEC Section** 

6th floor Bishop Street

Dublin 8 Tel. 78 16 66 Fax 78 06 45

ITALIA

Licosa Spa

Via Benedetto Fortini, 120/10 Casella postale 552 50125 Firenze Tel. (055) 64 54 15 Fax 64 12 57 Telex 570466 LICOSA I CCP 343 509

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU

Via Meravigli, 16 20123 Milano Tel. (02) 80 76 79

Herder Editrice e Libreria

Piazza Montecitorio, 117-120 Tel. (06) 679 46 28/679 53 04

Libreria giuridica

Via XII Ottobre, 172/R 16121 Genova Tel. (010) 59 56 93

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement Subscriptions only Nur für Abonnements

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin 2339 Luxembourg Tél. 499 88 88 Télex 2515 Fax 499 88 84 44 CCP 49242-63

NEDERLAND

SDU Overheidsinformatie

Externe Fondsen Postbus 20014 2500 EA 's-Gravenhage Tel. (070) 37 89 911 Fax (070) 34 75 778

PORTUGAL

Imprensa Nacional

Casa da Moeda, EP Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5 P-1092 Lisboa Codex Tel. (01) 69 34 14

Distribuidora de Livros Bertrand, Ld.ª Grupo Bertrand, SA

Rua das Terras dos Vales, 4-A

Apartado 37 P-2700 Amadora Codex Tel. (01) 49 59 050 Telex 15798 BERDIS Fax 49 60 255

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

HMSO Publications Centre 51 Nine Elms Lane London SW8 5DR Tel. (071) 873 9090 Fax GP3 873 8463 Telex 29 71 138

Sub-agent:

Alan Armstrong Ltd

2 Arkwright Road Reading, Berks RG2 0SQ Tel. (0734) 75 18 55 Telex 849937 AAALTD G Fax (0734) 75 51 64

ÖSTERREICH

Manz'sche Verlagsund Universitätsbuchhandlung

Kohlmarkt 16 1014 Wien Tel. (0222) 531 61-0 Telex 11 25 00 BOX A Fax (0222) 531 61-81

SVERIGE

BTJ

Box 200 22100 Lund Tel. (046) 18 00 00 Fax (046) 18 01 25

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stampfenbachstraße 85 8035 Zürich Tel. (01) 365 51 51 Fax (01) 365 54 11

MAGYARORSZÁG

Agroinform

Központ

Budapest I., Attila út 93, H-1012

Budapest, Pf.: 15 H-1253 Tel. 36 (1) 56 82 11 Telex (22) 4717 AGINF H-61

POLAND

**Business Foundation** 

ul. Wspólna 1/3 PL-00-529 Warszawa Tel. 48 (22) 21 99 93/21 84 20 Fax 48 (22) 28 05 49

YUGOSLAVIA

Privredni Vjesnik

Bulevar Lenjina 171/XIV 11070 - Beograd Tel. 123 23 40

TÜRKIYE

Pres Dagitim Ticaret ve sanayi A.Ş.

Narlibahçe Sokak No. 15 Cağaloğlu Tel. 512 01 90 Telex 23822 DSVO-TR

AUTRES PAYS OTHER COUNTRIES ANDERE LÄNDER

Office des publications officielles des Communautés européennes

2. rue Mercier L-2985 Luxembourg Tél. 49 92 81 Télex PUBOF LU 1324 b Fax 48 85 73 CC bancaire BIL 8-109/6003/700

CANADA

Renouf Publishing Co. Ltd

Mail orders - Head Office: 1294 Algoma Road Ottawa, Ontario K1B 3W8 Tel. (613) 741 43 33 Fax (613) 741 54 39 Telex 0534783

Ottawa Store: 61 Sparks Street Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store: 211 Yonge Street Tel. (416) 363 31 71

UNITED STATES OF AMERICA

UNIPUB

4611-F Assembly Drive Lanham, MD 20706-4391 Tel. Toll Free (800) 274 4888 Fax (301) 459 0056

AUSTRALIA

**Hunter Publications** 

58A Gipps Street Collingwood Victoria 3066

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome Shinjuku-ku Tokyo 160-91 Tel. (03) 3439-0121

Journal Department

PO Box 55 Chitose Tokyo 156 Tel. (03) 3439-0124

Price (excuding VAT) in Luxembourg Single copy: ECU 12-50 / Subscription ECU 134

\* \* \* \* OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS \* KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER \* AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN \* ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ Ο OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPEENNES UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE BUREAU VOOR OFFICIÈLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS



CA-AR-91-004-EN-C