

SVENSK PATENTTIDNING



PATENTVERKETS
BLOK
nr. 1989 - 2

SWEDISH PATENT GAZETTE

Tidningen för kungörelser om patentansökningar och patent, utgiven av
Kungl. patent- och registreringsverket, Box 5055, 102 42 Stockholm.
Telefon: 08-782 25 00. Besöksadress: Valhallavägen 136. Telefax: 08-666 02 86.
Telex: 17978 patoreg-S. Telegram: Patoreg Stockholm. Postgiro: 1 56 84-4.

5

1989

6 febr

ISSN 0346-2196

Pris 25 kronor

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

	Sid		Sid
Inkomna patentansökningar	3	Europeiska patent	26
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8	Namnregister	36
Utlagda patentansökningar	13	Referensregister (Nationella ärenden)	42
Meddelade patent	19	Referensregister (EPO-ärenden)	44
Klassregister	24	Internationella patentansökningar	46
Europeiska patentansökningar	25	Tillägg och rättelser	47

BEVAKNINGSSERVICE

*Vill Du ha hjälp med bevakning och/
eller teknikuppföljning inom Ditt tek-
nikområde?*

*Kontakta då uppdragsavdelningen
på telefon nr 08 - 782 28 85 för ytter-
ligare information.*

INTERPAT SWEDEN

Svensk Patenttidning

Svensk Patenttidning innehåller alla kungörelser i patentärenden enligt patentlagen.

Beträffande kungörelsernas innehåll gäller, dels att särskild uppgift inte lämnas rörande hemvist, om detta sammanfaller med adressen, dels att under avsnitten Inkomna, Allmänt tillgängliga och Utlagda patentansökningar finns i huvudrubrikens vänstermarginal ledtexten: Ansökan inkommen som. I denna kolumn anges huruvida ansökan är inkommen som en svensk, fullföljd internationell eller omvandlad europeisk patentansökning. Detta anges med ett I för de fullföljda internationella och med ett E för de omvandlade europeiska och med en blankmarkering för de svenska patentansökningarna. I kungörelser enligt 21 och 22 §§ patentlagen lämnas inte särskild uppgift om uppfinnare, om denna är identisk med sökanden. Med prioritet förstås prioritet på grund av 6 § patentlagen den 1 december 1967.

Utläggningsskrifter och patentskrifter samt handlingarna i offentliggjorda patentansökningar hålls tillgängliga för allmänheten i ämbetsverkets bibliotek: Måndagar—fredagar kl. 10—16.30. Maj—augusti kl. 10—16. Första tisdagen i varje månad kl. 10—19.00 utom när den första tisdagen i månaden är helgdag eller dag före helgdag.

Siffrorna inom parentes i ledrubrikerna anger internationell identifieringskod (INID-kod).

Exploatering av uppfinningar

Hos Patentverket föres fr.o.m. den 1 april 1970 ett för allmänheten tillgängligt register, dit uppfinnare kan anmäla intresse av kontakt för exploatering av patentsökta uppfinningar. Anmälan till registret, som är kostnadsfri, skall innehålla uppgift om patentansökningens nummer, benämning på uppfinningen samt uppfinnarens namn och adress. Registret hålles tillgängligt i verkets bibliotek.

FÖRTECKNING ÖVER NATIONSKODER

AD	Andorra	GM	Gambia	NR	Nauru
AE	Arabrepubliken	GN	Guinea	NZ	Nya Zeeland
AF	Afganistan	GQ	Ekvatorial Guinea		
AG	Antigua	GR	Grekland	OM	Oman
AL	Albanien	GT	Guatemala		
AO	Angola	GW	Guinea-Bissau	PA	Panama
AR	Argentina	GY	Guyana	PE	Peru
AT	Österrike			PG	Papua nya Guinea
AU	Australien	HK	Hongkong	PH	Filippinerna
		HN	Honduras	PK	Pakistan
BB	Barbados	HT	Haiti	PL	Polen
BD	Bangladesh	HU	Ungern	PT	Portugal
BE	Belgien	HV	Övre Volta	PY	Paraguay
BG	Bulgarien				
BH	Bahrain	ID	Indonesien	QA	Qatar
BI	Burundi	IE	Irland	RO	Rumänien
BJ	Benin	IL	Israel	RW	Ruanda
BM	Bermuda-öarna	IN	Indien		
BN	Brunei	IQ	Irak	SA	Saud-Arabien
BO	Bolivia	IR	Iran	SC	Seychellerna
BR	Brasilien	IS	Island	SD	Sudan
BS	Bahama-öarna	IT	Italien	SE	Sverige
BT	Bhutan			SG	Singapore
BU	Burma	JM	Jamaica	SL	Sierra Leone
BW	Botswana	JO	Jordanien	SM	San Marino
BY	Vitryssland	JP	Japan	SN	Senegal
BZ	Belize			SO	Somalia
		KE	Kenya	SR	Surinam
CA	Kanada	KH	Kambodja	ST	Sao Thome
CF	Centralafrikanska republiken	KM	Comorererna	SU	Sovjetunionen
CG	Kongo	KP	Nord-Korea	SV	El Salvador
CH	Schweiz	KR	Syd-Korea	SY	Syrien
CI	Elfenbenskusten	KW	Kuwait	SZ	Swaziland
CL	Chile	LA	Laos		
CM	Kamerun	LB	Libanon	TD	Tchad
CN	Kina	LI	Liechtenstein	TG	Togo
CO	Colombia	LK	Sri Lanka	TH	Thailand
CR	Costa Rica	LR	Liberia	TN	Tunisien
CS	Tjeckoslovakien	LS	Lesotho	TO	Tonga
CU	Kuba	LU	Luxemburg	TR	Turkiet
CV	Kap Verde	LY	Libyen	TT	Trinidad och Tobago
CY	Cypern			TW	Taiwan
		MA	Marocko	TZ	Tanzania
DD	Tyska demokrati-republiken	MC	Monaco		
DE	Förbundsrepubliken	MG	Madagaskar	UA	Ukraina
		ML	Mali	UG	Uganda
DK	Danmark	MN	Mongoliet	US	USA
DO	Dominikanska republiken	MR	Mauretanien	UY	Uruguay
DZ	Algeriet	MT	Malta		
		MU	Mauritius	VA	Vatikanstaten
EC	Ecuador	MV	Maldiverna	VE	Venezuela
EG	Egypten	MW	Malawi	VN	Vietnam
ES	Spanien	MX	Mexiko	WS	Samoa
ET	Etiopien	MY	Malaysia		
		MZ	Mozambique	YD	Syd-Jemen
FI	Finland			YE	Jemen
FJ	Fiji-öarna	NA	Namibia	YU	Jugoslavien
FR	Frankrike	NE	Niger		
		NG	Nigeria		
GA	Gabon	NI	Nicaragua	ZA	Sydafrika
GB	Storbritannien	NL	Nederländerna	ZM	Zambia
GD	Grenada	NO	Norge	ZR	Zaire
GH	Ghana	NP	Nepal	ZW	Zimbabwe

EP Europeiska patentorganisationen

Datoriserad fotosättning: Svenskt Tryck Stockholm 1989

Design grundläggande kurs (f d grundläggande mönsterkurs)

Kursen anordnas av Patentverket och syftar till att ge deltagarna kännedom om svensk mönsterregistrering i teori och praktik.

Kursen är avsedd för dem som behöver översiktlig kännedom om mönsterregistrering t ex assistentpersonal på patentbyråer och inom industrin, handläggare på utvecklingsfonder, personal på advokatbyråer etc. Kursen är även lämplig som ett första utbildningssteg för dem som handlägger mönsteransökningar hos patentombud eller industrins patentavdelningar.

Kursen omfattar en dag med föreläsningar med praktikfall samt efterföljande diskussion.

Kursen hålls den 15 mars 1989 i Patentverkets lokaler, Valhallavägen 136, Stockholm.

I kursavgiften, som är 2 650 kr, ingår dokumentation, lunch i Patentverkets personalmatsal, förmiddags- och eftermiddagskaffe.

Anmälan skall vara inlämnad senast den 1 mars 1989. Deltagarantalet är begränsat till ca 25 personer. Om, mot förmodan, deltagarantalet blir otillräckligt kommer kursen ej att genomföras vid den planerade tidpunkten.

Närmare upplysningar om kursen lämnas av

Bo Hallgren och Petra Bäckström

Patentverket, tel 08-782 25 00

Inkomna patentansökningar

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar enligt 8 § 1 mom patentkungörelsen.

Ans. ink som	(21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag
	8804699-0	Kunststoff-Kanister- Schraubverschluss	Wolfram Schiemann Ludwigsburg DE			88-12-30 Sydsvenska patentbyrå AB
	8804700-6	Datorsystem	Swedish Institute of Computer Science Box 1263, 164 28 Kista SE	E Hagersten Hägersten SE, S Haridi Järfälla SE, D H D Warren Farnborough GB	88-07-04 SE 8802495-5	88-12-30 Karlsson B
	8804701-4	Adoptionsmedel för metalljoner proteiner och andra oorganiska och organiska substanser	Exploaterings AB T B F Box 1203 751 42 Uppsala SE	J Porath Lidingö		88-12-30 P O Rosenquist patentbyrå AB
	8804702-2	Anordning vid avgasfilter	Unikat AB Box 6141 200 11 Malmö SE	A Hergart Malmö		88-12-30 Ström & Gulliksson AB
	8804703-0	Elkopplare	Asea Brown Boveri AB 721 83 Västerås SE	A Abri Västerås		88-12-30 Öhman B
	8804704-8	Elkopplare	Asea Brown Boveri AB 721 83 Västerås SE			88-12-30
	8804705-5	Sätt och anordning för behandling av föremål samt föremål framställt genom förfarandet och anordningen	Horda Profil AB Box 7 330 17 Rydaholm SE	K Jansson Värnamo		88-12-30 Engström C
	8804706-3	Beslag	Gunnar Andersson Norregårdsvägen 9 B 352 44 Växjö SE			88-12-30 Engström C
	8804707-1	Sätt att bereda hudar och skinn	Skinngruppen Möbel AB Flöjelbergsgatan 20 A 431 37 Mölndal SE	H Hagberg Kullavik		88-12-30 Engström C
	8804708-9	Handeldvapen	Servator AB Box 149 314 00 Hyltebruk SE	G Billsund Bredaryd		88-12-30 Engström C
	8804709-7	Fångstindikator	Freddy Nielsen Traststigen 2 F 332 00 Gislaved SE Kirsten Nielsen Traststigen 2 F 332 00 Gislaved SE			88-12-30 Engström C
	8804710-5	Svavel- och kiselkontroll vid ferrokromproduktion	Middelburg Steel and Alloys (Pty) Ltd Sandown ZA	D De Lacy Slatter Kenmare	88-01-05 ZA 87/8300	88-12-30
	8804711-3	Elektrisk bastuugn	OY Helo-Tehtaat-Helo Factories L td Helsingfors FI	A Kivimaa Kauniainen, R Perälä Hangonkylä	87-12-31 FI 875786	88-12-30 H Albihs patentbyrå AB
	8804712-1	Multi-piece connector and receptacle therefor	Prestolite Wire Corporation Farmington Hills Mich US	M E Grandy Port Huron Mich	88-01-04 US 140721	88-12-30 H Albihs patentbyrå AB
	8804713-9	Förfarande för att tillverka tejprensor samt tejprensor tillverkade enligt förfarandet	Mölnlycke AB 405 03 Göteborg SE			88-12-30 H Albihs patentbyrå AB
	8804714-7	Anläggning för montering av förbränningsmotor	AB Volvo 405 08 Göteborg SE	B Rosén Skövde		88-12-30 H Albihs patentbyrå AB
	8804715-4	Fixturanordning för tunga komponenter som t ex motorblock	AB Volvo 405 08 Göteborg SE			88-12-30 H Albihs patentbyrå AB
	8804716-2	Fixturanordning för tunga komponenter	AB Volvo 405 08 Göteborg SE			88-12-30 H Albihs patentbyrå AB
	8804717-0	Filterplåt	Panel International Ltd London GB			88-12-30 Branns
	8804718-8	Sätt och anordning för att starta en kolvmotor	SAAB-SCANIA AB 151 87 Södertälje SE	P Gillbrand Mariefred		88-12-30 Holmborn E
	8804719-6	Kommunikationsenhet för montering i fordon	SAAB-SCANIA AB 461 80 Trollhättan SE	U Lang Lödöse, J-G Gudmundson Trollhättan		88-12-30 Waldebäck H
	8804720-4	Låsbom	Krister Zetterberg Erikslundsvägen 24 183 47 Täby SE			88-12-30
	8804722-0	Lastpall	Bengt Röstorp Svårtavägen 4 198 00 Bålsta SE	S Anderson Saltsjöbaden		88-12-30 Benson A
	8900001-2	Ljus	Lennart Höglund Blästadsgatan 126 582 62 Linköping SE			89-01-02
	8900002-0	Tork	Ragnar Winberg Silvåkragatan 87 252 57 Helsingborg SE			89-01-02
	8900003-8	Sätt för torkning av i synnerhet utskottsmaterial såsom räk- och kräftska fiskavfall etc	Nutec Ap S Roslev DK			89-01-02 AWAPATENT AB
	8900004-6	Kil för trädfällning	Sandvik AB 811 81 Sandviken SE	G Wenzel Gävle		89-01-02 Sundström E

Ans. ink som	(21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag
	8900006-1	Anordning vid en garnlager- och matningsenhet för textilmaskiner företrädesvis vävmaskiner	IRO AB Box 54 523 01 Ulricehamn SE	L H G Tholander Jönköping		88-12-31 Johannesson J-Å
	8900007-9	Förskjutningsanordning	Hanafi Ameer Klangs gränd 7 752 33 Uppsala SE			89-01-01
	8900008-7	Vätskebehållare för medicinskt och laboratoriebruk	Hanafi Ameer Klangs gränd 7 752 33 Uppsala SE			89-01-01
	8900009-5	Anordning för läsning av en donatorglob	Mezhotraslevoi nauchno-tekhichesky kompleks "Mikrokhirurgia glaza" Moskva SU Tsentralny nauchno-issledovatel'skiy institut chernoi metallurgii imeni I P Bardina Moskva SU	S N Fedorov Moskva, L F Linnik Moskva, N I Sukhareva Moskva, I I Korotkov Moskva		89-01-02 AWAPATENT AB
	8900010-3	Ponton	OY Byratek AB Esbo FI	T Hujala Esbo		89-01-02 AB Stockholms patentbyrå
	8900013-7	Reactive power compensator for electric power system	Hitachi Ltd Tokyo JP	H Konishi Katsuta-shi, Y Matsuda Hitachi-shi	88-01-05 JP 63/460	89-01-03 Lautmann K
	8900014-5	Sätt att tillverka fyrkantströr av belagda stålband	Ortic AB Box 768 781 27 Borlänge SE	L I Ingvarsson Borlänge		89-01-03 Brinck C
	8900015-2	Förbränningsmotor	Outboard Marine Corporation Waukegan Ill US	T J Holtermann Milwaukee Wis	88-01-29 US 150226	89-01-03
	8900016-0	Tillsats till spritbrännare samt dylik spritbrännare	Olow Wikström Munkflovägen 1310 830 60 Föllinge SE			89-01-03
	8900017-8	Anordning vid filter för rening av gaser	Fläkt AB Nacka Box 81001 104 81 Stockholm SE	R Hunt Växjö, P Odenmo Växjö		89-01-03 Jenkler M
	8900018-6	System for limiting relative angular movement between the tractor and semi-trailer	Juarez Keiserman Porto Alegre BR		88-01-06 BR 8800156	89-01-03 Örtenblad B
	8900019-4	Nivåövervakande elektrod	Gunnar Johansson Rågåkern 4 417 26 Göteborg SE			89-01-03 Swedpatent AB
	8900020-2	Beklädnadsstycke	ESE Flectalon Kolargatan 7 B 813 00 Hofors SE	J Eklund Hofors		89-01-04 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB
	8900021-0	Skyddsbyxa för att förhindra fallskador vid arbete på byggnadsställning stege sky-lift eller annat arbete med fallrisk	Mikael Larson Mörtån 705 840 76 Stugun SE			89-01-04
	8900022-8	Som liggunderlag tjänande hjälpanordning	Irene Kaufmann PI 4216 460 65 Brålanda SE			89-01-03 AWAPATENT AB
	8900023-6	Förfarande för undersökning av linjeringsillståndet hos två i par anordnade bandfiberkablar	Fujikura Ltd Tokyo JP	T Onodera Sakura-shi, T Yamada Sakura-shi		89-01-04 AWAPATENT AB
	8900024-4	Coding inductance coupling remote control system	Hwang Shih-Ming Taipei TW			89-01-04 H Albihs patentbyrå AB
	8900025-1	Ljuddämpare för båtmotorer	AB Volvo Penta 405 08 Göteborg SE	C Rodskier		89-01-04 H Albihs patenbyrå AB
	8900026-9	Apparatus and method of weighing articles based upon harmonic motion	Pitney Bowes Inc Stamford Conn US	R A Cordery Danbury Conn, D V Hubbard West Stamford Conn	88-01-07 US 141441	89-01-04 H Albihs patenbyrå AB
	8900027-7	Transporting and drive mechanism for a weighing scale	Pitney Bowes Inc Stamford Conn US	D V Hubbard West Stamford Conn, J R Kocot Danbury Conn	88-01-07 US 141442	89-01-04 H Albihs patenbyrå AB
	8900028-5	Oscillating and locking apparatus and method for vibrating tray weighing scale	Pitney Bowes Inc Stamford Conn US	D W Hubbard West Stamford Conn	88-01-07 US 141443	89-01-04 H Albihs patenbyrå AB
	8900029-3	Kabeltelevisionssystem	Cableshare Inc London CA	T H Pocock Mount Brydges, P J M Coumans London, R M McNorgan London, G M Hart London	85-04-29 CA 480334	89-01-04 Bergling & Sundbergh AB 8601939-5 86-04-23
	8900030-1	Stenbearbetningsförfarande och -anordning	Eero Vainikka Savitaipale FI		88-01-04 FI 880012	89-01-04 Willquist B
	8900031-9	Stenhanteringsförfarande	Eero Vainikka Savitaipale FI		88-01-04 FI 880014	89-01-04 Willquist B
	8900032-7	Grundbalk	Erik Thelberg Hagvägen 4 437 00 Lindome SE Göran Karlsson Saturnusvägen 10 510 60 Överlida SE			89-01-05

Ans. ink som	(21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag
	8900033-5	Bastrumspedal	Helmut Sitar Box 10 240 36 Stehag SE			89-01-05
	8900034-3	Förfarande för styrning av sulfitecellulosakok genom att bestämma totalhalten av svaveldioxid i kokvätskan	OY Advanced Forest Automation AB Helsingfors FI	P Tikka Helsingfors, N E Virkola Helsingfors	83-12-30 FI 834870	89-01-05 Ström & Gulliksson AB 8406397-3 84-12-17
	8900035-0	Anordning i/vid hammare	Tegrad HB Skolvägen 1 820 72 Strömsbruk SE Terrafort Research & Development Kommanditbolag Östigårdsvägen 3 820 70 Bergsjö SE	T Ekengren Strömsbruk, M H H Lenson Kampel Bergsjö		89-01-05 M H H L Kampel
	8900036-8	Uppblåsningsindikator	Smiths Industries plc London GB	B Yule Hythe	88-01-09 GB 8800447	89-01-05 AWAPATENT AB
	8900037-6	Passtycke för trakealrör	Smiths Industries plc London GB	G J M Anderson Folkestone	88-01-09 GB 8800446 88-07-23 GB 8817593	89-01-05 AWAPATENT AB
	8900038-4	Anordning vid elektrostatisk stoftavskiljare	Fläkt AB Nacka Box 81001 104 81 Stockholm SE	R Göransson Växjö, P-G Jacobsson Växjö		89-01-05 Jenkler M
	8900039-2	Isoquinoline derivatives their preparation and their use	Sandoz AG Basel CH	K Hasspacher Riehen, R Naef Rheinfelden	88-01-08 GB 8800397	89-01-05 Kummelsten P A
	8900040-0	Sele för katt och även hund	Linnea Aronsson Wrangelsgatan 11 416 62 Göteborg SE			89-01-05
I	8900041-8 87-05-13 PCT/F187/00065	Förfarande och anordning för fickventilation i torkpartiet av en pappersmaskin särskilt en pappersmaskin för hög hastighet	Valmet Paper Machinery Inc Helsingfors FI	P Eskelinen Åbo, P Raatikainen Åbo, M Karlszon Pargas, R Virta Åbo		89-01-09 Andren B
	8900042-6	Vinschaggregat	Stig Sundberg Hedesundavägen 25 818 00 Valbo SE			89-01-09 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB
	8900043-4	Reglerbar liggfåtölj	Saeilo Maskin AB Valbo industriområde 130 35 Ingarö SE	T Lindell Kista, S Liljemark Bandhagen		89-01-09
	8900044-2	Anordning vid odlingspelare	Tamar AB Box 110 175 22 Järfälla SE	K H Less Järfälla		89-01-09 AWAPATENT AB
	8900045-9	Anordning vid ljustavlor och liknande	Artlight AB Sigurdgatan 31 721 30 Västerås SE	K Sundberg Västerås		89-01-09
	8900046-7	Metod och anordning för drift av urladdningslampor	Artlight AB Sigurdgatan 31 721 30 Västerås SE	K Sundberg Västerås		89-01-09 Albihn West AB
	8900047-5	Optoelektronische Fühleinrichtung	IRO AB Vistaholm Box 54 523 01 Ulricehamn SE			89-01-09 Johannesson J-Å
	8900048-3	Sätt och anordning för att tillverka mineralullskivor	Rockwool AB 541 86 Skövde SE	U Christersson Skövde		89-01-10
	8900049-1	Väg	Lennart Höglund Blåstadsgatan 126 582 62 Linköping SE			89-01-10
	8900050-9	Anordning för utfodring av djur	Gunnar Wensman Myrmlmsvägen 56 804 28 Gävle SE			89-01-10 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB
	8900051-7	Kompositioner för att förhindra och medicinskt behandla parodontopati	Fovarosi Tanacs Gyogyszertari Közp ontja Budapest HU	M Videki Szabadszallas, J Varadi Budapest, K Mozsgai Budapest, Z Kissne dr Varadi Budapest, G Malasics Budapest, I Puskas Budapest, M Sipos Budapest, O Budavari Budapest		89-01-10 AWAPATENT AB
	8900052-5	Förfarande för framställning av träplast-agglomerat samt användning därav	Sirnova Patent AB Box 127 313 00 Oskarström SE	R Wuorela Ängelholm, J E Jansson Bro		89-01-10 AWAPATENT AB
	8900053-3	System för hantering av livsmedel	Göran Ryllin Västerleden 3 130 35 Ingarö SE			89-01-10 Nihlmark B
	8900054-1	Förfarande och anordning för återvinning av kemikalier ur natriumkarbonat innehållande smälta erhållen vid förbränning av massalutar	Teräsbetoni OY Helsingfors FI	R Malmström Helsingfors	88-01-20 FI 880244	89-01-10 Inger U

Ans. ink som	(21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag
	8900055-8	Städutrustning	David Scheutz Blodstensvägen 17 752 44 Uppsala SE			89-01-10
	8900056-6	Anordning för att kunna stödja två från varandra skilda till var sin bunt vikta pappersbanor	Ebbe Frick Herrgårdsvägen 9 135 53 Tyresö SE			89-01-10 Lindblom E J
	8900057-4	Behållare av papp	Ingemar Schwalbe S:t Eriksgatan 9 112 39 Stockholm SE			89-01-10
	8900058-2	Förvaringshylla	Ingemar Schwalbe St Eriksgatan 9 112 39 Stockholm SE			89-01-10
	8900059-0	Vikbar låda	Ingemar Schwalbe St Eriksgatan 9 112 39 Stockholm SE			89-01-10
	8900060-8	Gångjärn	Ingemar Schwalbe St Eriksgatan 9 112 39 Stockholm SE			89-01-10
	8900061-6	Ljusintensitetsstyrkoppling för glödlampor och kopplingsnättdelar med en skydds- och begränsningskoppling för erhållande av en elektronisk säkring	Insta Elektro GmbH & Co KG Lüdenscheid DE	B Arendt Halver, N Donat Halver, H Reichstein Dortmund	88-03-30 DE 3810743	89-01-10 AB Stockholms patenbyrå
	8900062-4	Reglingsbar glidskena	Be-Ge Förarmiljö AB Kungsvägen 22 783 00 Säter SE	B Pettersson Säter		89-01-10 Moberg S
	8900063-2	Intravenöst filter	2 Moskovsky gosudarstvenny meditsinsky institut imeni N I Pirogova Moskva SU	V S Saveliev Moskva, E G Yablokov Moskva, V I Prokubovsky Moskva, S M Kolody Moskovskaya oblast, S V Saveliev Moskva, A A Smirnov Moskva	88-01-11 SU 4351223	89-01-10 H Albihns patenbyrå AB
	8900064-0	Anordning för iordningställande av ett intravenöst filter för en operation	2 Moskovsky gosudarstvenny meditsinsky institut imeni N I Pirogova Moskva SU	V A Saveliev Moskva, E G Yablokov Moskva, V I Prokubovsky Moskva, S M Kolody Moskovskaya oblast, S V Saveliev Moskva, A A Smirnov Moskva	88-01-11 SU 4351223	89-01-10 H Albihns patenbyrå AB
	8900065-7	Anordning för uttag av varma gasprover ur ett reaktionskärl	Voest-Alpine Industrieanlagenbau GmbH Linz AT	K Hözl Sarleinsbach	88-01-11 EP 88890003.3 88-01-11 EP 88890004.0	89-01-10 H Albihns patenbyrå AB
	8900066-5	Anordning vid bagageetikett	Printcom AB Roxtorpsgratan 9 581 01 Linköping SE	U R M Lindbergh Linköping		89-01-10 AWAPATENT AB
	8900067-3	New thrombolytic compositions	KabiGen AB 112 87 Stockholm SE	G Pohl Sundbyberg, C Mattsson Sundbyberg		89-01-10 Bergling & Sundbergh AB
	8900068-1	Avloppsbrunn	Gustavsborgs Cerör AB Box 1100 613 01 Oxelösund SE	E Larsson Halmstad		89-01-11 Norin K
	8900069-9	Plugg	Thorsman & Co AB Box 149 611 24 Nyköping SE	I Sundström Nyköping		89-01-11 Baumbach T
	8900071-5	Vattenreningsprocess 2	Boliden Kemi AB Box 902 251 09 Helsingborg SE	J L I Karlsson Lidingö		89-01-11 Lundin B-E
	8900072-3	Dispenseranordning för djurfoder	Stig Östberg Torkelstorp 430 33 Fjärås SE			89-01-11 Albihn West AB
	8900073-1	PCT-element	Asea Brown Boveri AB 721 83 Västerås SE			89-01-11 Mjörne O
	8900074-9	Glasfasadkonstruktion samt i konstruktionen använd isoleringslist	Purso OY Siuro FI	V Knuutila Kutala, M Aalto Nokia	88-01-15 FI 880166	89-01-11 Frivalli T
	8900075-6	Julgransfot	Hans Björnström SE Ingemar Modin Gustaf III:s väg 76 161 44 Bromma SE	I Modin Bromma		89-01-11
	8900076-4	Ejektor med prerifer tillförsel av drivgas	ABB Stal AB 612 20 Finspång SE	S Stenfors Finspång		89-01-11 Wrammerfors P
	8900077-2	Anordning vid en diskmaskin	AB Electrolux 105 45 Stockholm SE	D E Lagerstrand Jönköping		89-01-11 Hagelbäck E
	8900078-0	Anordning vid en diskmaskin	AB Electrolux 105 45 Stockholm SE	L-E Sundberg Jönköping		89-01-11 Hagelbäck E
	8900079-8	Anordning vid en diskmaskin	AB Electrolux 105 45 Stockholm SE	L-E Sundberg Jönköping		89-01-11 Hagelbäck E
	8900080-6	Laminerat förpackningsmaterial med goda gas- och arombarriäregenskaper samt sätt att framställa materialet	Roby Teknik AB Box 61 221 00 Lund SE	L Löfgren Staffanstorps, P Frisk Malmö		89-01-11 Sundell H
	8900081-4	Laminerat material med goda gasbarriäregenskaper samt sätt att framställa materialet	Roby Teknik AB Box 61 221 00 Lund SE	L Löfgren Staffanstorps, P Frisk Malmö		89-01-11 Sundell H

Ans. ink som	(21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag
	8900082-2	Laminerat förpackningsmaterial med goda gas- och arombarriäregenskaper samt sätt att framställa materialet	Roby Teknik AB Box 61 221 00 Lund SE	L Löfgren Staffanstorps, P Frisk Malmö		89-01-11 Sundell H
I	8900083-0 88-05-30 PCT/FI88/00082	Fastspänningsanordning för vikterna på en tyngdlyftningsstång	Leo Koivunen Tammerfors FI		87-05-28 FI 872377	89-01-11 Uusitalo I
	8900084-8	Eldfast tillslutningsplatta för slidtillslutningar	Stopinc AG Baar CH	R Fricker Unterägeri	88-01-15 CH 00142/88	89-01-11 AB Stockholms patentbyrå
	8900085-5	Gel på basis av tre gelbildande komponenter	Rybro HB Skebokvarnsvägen 219 124 35 Bandhagen SE	A Kornfeldt Västerås		89-01-11 Grahns patentbyrå
	8900086-3	Anordning vid stänskärmar och dylikt på fordon	Bergsjö Trima AB 820 70 Bergsjö SE			89-01-11 Grahns patentbyrå
	8900087-1	Sätt och apparat för framställning av konfektyrer	Unilever NV Rotterdam NL	I Butcher Harrow, G S Carrick Stroud, K P Hillman Bishops Cleeve	81-08-26 GB 8125970 82-04-16 GB 8211182	89-01-11 Branns 8204868-7 82-08-25
	8900088-9	Bausatz für eine Wellendichtung insbesondere an einem Stevenrohr eines Schiffes	Blohm + Voss AG Hamburg DE	G Mewes Hamburg, E-P von Bergen Ahlfeld G Pietsch Hamburg	88-01-13 DE 3800706	89-01-11 Branns
	8900089-7	Kombinationssymaskin	Mosei Mishin Seizo KK Higashiosaka City JP	M Seiriki Shijonawate City, S Hasegawa Ibaraki City		89-01-11 Delmar J-Å
	8900090-5	Förfarande för styrning av en s k mekanisk resonanshand	Institut mashinovedenia imeni A A Blagonravova akademii nauk SSSR Moskva SU	T S Akinfiev Moskva		89-01-11 Delmar J-Å
I	8900091-3 87-05-14 PCT/SU87/00054	Anordning för beredning av gradientlösning för högtrycksvätskekromatograf	Nauchno-tehnicheskoe obiedinenie akademii Nauk SSSR Leningrad SU	M L Alexandrov Leningrad, V V Shevkunov Leningrad, A J Pavlov Leningrad		89-01-11 Delmar J-Å
I	8900092-1 87-05-14 PCT/SU87/00053	Anordning för att mata en preformerad gradientlösning in i en vätskekromatografskolonn	Nauchno-tehnicheskoe obiedinenie akademii Nauk SSSR Leningrad SU	O A Rysiev Leningrad, V V Shevkunov Leningrad, O P Shilov Leningrad		89-01-11 Delmar J-Å
	8900093-9	Installation de gaz sous pression dans un véhicule automobile notamment pour la suralimentation en air du moteur thermique	Valéo Thermique Moteur Le Mesnil-Saint-Denis FR	P Palier Guyancourt, M Simonin Montigny-le- -Bretonneux	88-01-21 FR 88 00639	89-01-11 Ehners patentbyrå
	8900193-7	Vapen	Björn Persson Angantyrvägen 27 C 182 64 Djursholm SE			89-01-19 Försvarets civilförvaltning

Allmänt tillgängliga

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag	(41) Allm. tillg.
	C07K 7/26	8802413-8	Polypeptider	Sandoz AG Basel CH	R Albert, W Bauer Basel, Lampenberg	87-06-29 DE 3721406 87-06-29 DE 3721407	88-06-28 Kummelsten P A	88-12-30
	C09D 5/10	8802270-2	Svetsbar, korrosionshämmande beläggning	Depor Industries Birmingham Mich US	L D Barrett, D R Hahn, P E Pelloski, R W Ziegler Cleveland Heights Ohio, Union Lake,	87-07-01 US 69287	88-06-17 AWAPATENT AB	89-01-02
	C09D 005/18	8702688-6	Flamhämmande ytbeläggning	Certified Technologies Corporation Eden Prairie Minn US	B W Farnum Lakeland Minn		87-06-30 AWAPATENT AB	88-12-31
	C09K 19/34	8802420-3	Flytande-kristallina 1,3,4-tiadiazoler	VEB Werk für Fernsehelektronik im VEB Kombinat Mikroelektronik Berlin DD	1)G Y Bak, 2)D Demus, 3)H Kresse, 4)A Mädicke, 5)G Pelzl, 6)W Schäfer, 7)C Tschierske, 8)H Zaschke 1-4, 7, 8)Halle, 5)Halle-Neustadt, 6)Potsdam 0	87-07-01 DD 304402 87-11-17 DD 309119	88-06-28 AB Stockholms patentbyrå	89-01-02
I	C12N 15/00	8803566-2 88-02-08 PCT/SU88/00032	Rekombinantisk, människointerleukin-2-syntesen kodande plasmid-DNA av pPR-IL2-19-typ, förfarande för konstruering av denna plasmid-DNA och människointerleukin-2-producerande, nämnda plasmid-DNA innehållande bakteriestam	Institut organicheskogo sinteza A kademii nauk Latviiskoi SSR Riga SU Vsesojuzny nauchno-issledovatel'sk y isntitut genetiki i selektsii pro myshlennykh mikroorganizmov Moskva SU	1)V G Debabov, 2)E Y Gren, 3)J I Kozlov, 4)S V Mashko, 5)A Y Strongin,	87-02-09 SU 4191353	88-10-07 H Albihs patentbyrå AB	88-10-07
I	C12N 15/00	8803567-0 88-02-08 PCT/SU88/0033	Rekombinantisk, syntesen av människofibroblast-beta-interferon kodande p lasmid-DNA pPR-IFN beta -13, förfarande för konstruering av nämnda plasmid-dna och människo-beta 1-interferon-producerande, nämnda plasmid-DNA inn	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'sk y institut genetiki i selektsii pro myshlennykh mikroorganizmov Moskva SU	V G Debabov Moskva, J I Kozlov Moskva, S V Mashko Moskva, A Y Strongin Moskva, V E Sterkin Moskva,	87-02-09 SU 4191345	88-10-07 H Albihs patentbyrå AB	88-10-07
I	C12P 21/00	8803566-2 88-02-08 PCT/SU88/00032	Rekombinantisk, människointerleukin-2-syntesen kodande plasmid-DNA av pPR-IL2-19-typ, förfarande för konstruering av denna plasmid-DNA och människointerleukin-2-producerande, nämnda plasmid-DNA innehållande bakteriestam	Institut organicheskogo sinteza A kademii nauk Latviiskoi SSR Riga SU Vsesojuzny nauchno-issledovatel'sk y isntitut genetiki i selektsii pro myshlennykh mikroorganizmov Moskva SU	1)V G Debabov, 2)E Y Gren, 3)J I Kozlov, 4)S V Mashko, 5)A Y Strongin,	87-02-09 SU 4191353	88-10-07 H Albihs patentbyrå AB	88-10-07
I	C12P 21/00	8803567-0 88-02-08 PCT/SU88/0033	Rekombinantisk, syntesen av människofibroblast-beta-interferon kodande p lasmid-DNA pPR-IFN beta -13, förfarande för konstruering av nämnda plasmid-dna och människo-beta 1-interferon-producerande, nämnda plasmid-DNA inn	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'sk y institut genetiki i selektsii pro myshlennykh mikroorganizmov Moskva SU	V G Debabov Moskva, J I Kozlov Moskva, S V Mashko Moskva, A Y Strongin Moskva, V E Sterkin Moskva,	87-02-09 SU 4191345	88-10-07 H Albihs patentbyrå AB	88-10-07
	D21D 005/20	8702744-7	Apparat för uppdelning av en suspension av fiberhaltig cellulosamassa	Kamy AB Box 1033 651 15 Karlstad SE	R Höglund, L Jacobsson Skoghall, Karlstad		87-07-03 Lundquist L-O	89-01-04
	D21D 005/20	8702745-4	Apparat för uppdelning av en suspension av fiberhaltig cellulosamassa	Kamy AB Box 1033 651 15 Karlstad SE	B Åhs Karlstad		87-07-03 Lundquist L-O	89-01-04
	D21F 1/00	8802438-5	Förfarande och anordning för styrande av en mellan viror passerande bana till en önskad vira	OY Tampella AB Tammerfors FI	V Lamminen, E Hietikko, I Kylmäkorpi Tammerfors	87-06-30 FI 872882	88-06-29 AWAPATENT AB	88-12-31
I	D21F 1/12	8804089-4 87-06-04 PCT/FI87/0077	Förfarande och anordning för sammanfogning av ändarna av en bandformig produkt	Tamfelt OY AB Tammerfors FI	T Talonen Tammerfors	86-06-13 FI 862540	88-11-11 Branns	88-11-11
I	D21F 7/10	8804089-4 87-06-04 PCT/FI87/0077	Förfarande och anordning för sammanfogning av ändarna av en bandformig produkt	Tamfelt OY AB Tammerfors FI	T Talonen Tammerfors	86-06-13 FI 862540	88-11-11 Branns	88-11-11
I	E01B 25/26	8803751-0 88-02-18 PCT/DK88/00029	Skentransportsystem med växlar, särskilt enspårigt hängbanesystem för cyklisk transport av ett eller flera bärorgan, t ex i matningssystem	Alfa-Laval Agri Scandinavia AS Vejle DK	H Madsen Skjern	87-02-20 DK 862/87	88-10-19 Wennborg G	88-10-19
	E02D 5/52	8802416-1	Skarvanordning, särskilt för betongpålar	Norsk Spennbetong A/S Postbox 184 4051 Sola NO	S A Sinnes Røyneberg	87-07-01 NO 872739	88-06-28 H Albihs patentbyrå AB	89-01-02
	E03B 001/04	8702713-2	Anläggning för behandling av vatten	BP-Patent Nr 1 AB Vallgatan 8 352 34 Växjö SE	B Pettersson, I Magnusson Växjö, Ljungby		87-07-01 AWAPATENT AB	89-01-02
	E03B 003/15	8702713-2	Anläggning för behandling av vatten	BP-Patent Nr 1 AB Vallgatan 8 352 34 Växjö SE	B Pettersson, I Magnusson Växjö, Ljungby		87-07-01 AWAPATENT AB	89-01-02

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag	(41) Allm. tillg.
I	E03F 001/00	8802732-1 87-11-27 PCT/HU87/00049	Anläggning för avledning av avloppsvatten och annat flytande avfall under tryck	Kelet-Magyarorszagi Vizügyl Tervezo Vallalat HU	1)J Bekesi, 2)I Csorba, 3)E Margittai, 4)P Karcagi 1-3)Budapest, 4)Szolnok	86-11-28 HU 4939/86	88-07-27 AWAPATENT AB	88-07-27
	E04B 005/40	8702678-7	Bjälklag för byggnader	SSAB Svenskt Stål AB Box 16344 103 26 Stockholm SE	G Johansson Rosvik		87-06-29 Åslund R	88-12-30
	E04B 005/57	8801560-7	Upphångningsförfarande och medel	Matti Pekka Home Esbo FI		87-05-05 FI 871972	88-04-26 Sedvall B	88-11-06
	E04C 005/06	8702756-1	Gallerbalk	Smedjebacken-Boxholm Stål AB Box 501 777 01 Smedjebacken SE	B Sundman, O Berge Smedjebacken, Särö		87-07-03 AWAPATENT AB	89-01-04
	E05B 67/38	8801923-7	Tamper proofpadlock hasp apparatus	Lloyd Richard Poe Long Beach Cal US		87-06-29 US 67538 88-02-16 US 155967	88-05-24 Branns	88-12-30
	E21B 019/08	8702686-0	Rörkörningsanordning	Arctic Mining Product AB Box 59 980 20 Svappavara SE	A Lindmark Vittangi		87-06-30 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB	88-12-31
	F02G 005/00	8702684-5	Sätt och anordning för att avfukta biobränsle	John Munk af Rosenschöld Movägen 7 133 00 Saltsjöbaden SE			87-06-29 Omning A	88-12-30
	F04B 001/04	8802280-1	Radialkolvpump för transport av vatten	Hauhinc Maschinenfabrik G Hausherr Jochums GmbH & Co KG Essen DE	U Samland, W Wittkop Hattingen, Sprockhövel	87-07-01 DE 3721698	88-06-17 H W Barnieske Patentbyrå AB	89-01-02
	F16C 1/22	8802151-4	Automatisk längdställningsanordning	Pujol y Tarrago SA Rubi ES	A Trilla Segura, V Solano Saliant Barcelona, Sant Cugat	87-07-02 ES 8701942	88-06-09 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB	89-01-03
	F16D 013/75	8702742-1	Arrangemang för centrering av lagerenhet vid dragande koppling	SAAB-SCANIA AB 151 87 Södertälje SE	H Lionell Södertälje		87-07-03 Holmborn E	89-01-04
I	F16G 3/04	8804089-4 87-06-04 PCT/FI87/0077	Förfarande och anordning för sammanfogning av ändarna av en bandformig produkt	Tamfelt OY AB Tammerfors FI	T Talonen Tammerfors	86-06-13 FI 862540	88-11-11 Branns	88-11-11
	F16N 013/04	8801068-1	Oljepump	Firma Andreas Stihl Waiblingen DE	D Wieland, M Thais Remseck, Winnenden	87-07-01 DE 3721643	88-03-23 Nyberg B	89-01-02
	F23D 11/44	8802289-2	Anordning för förvärmning av flytande bränsle för värmeanordningar i mobila enheter	Firman J Eberspächer Esslingen DE	1)P Reiser, 2)F Mohring, 3)A Schodt 1, 3)Esslingen/Neckar, 2)Ostfildern	87-07-02 DE 3721834	88-06-17 AB Dahls patentbyrå	89-01-03
	F24F 3/00	8802419-5	Förfarande och anordning för reglering av tillståndet hos luft i en inneslutning	Geophysical Engineering Company Seattle Wash US	G Assaf Rehovot IL	87-07-02 US 069091	88-06-28 AB Stockholms patentbyrå	89-01-03
	F24F 11/00	8802419-5	Förfarande och anordning för reglering av tillståndet hos luft i en inneslutning	Geophysical Engineering Company Seattle Wash US	G Assaf Rehovot IL	87-07-02 US 069091	88-06-28 AB Stockholms patentbyrå	89-01-03
	F24H 001/43	8702714-0	Värmepanna	Torwald Wawle John Erikssons väg 87 A 217 72 Malmö SE			87-07-01 Civ ing Göran Asketorp/ Asketorp Pa	89-01-02
	G01N 027/60	8702751-2	Sätt att karakterisera vatten i en vattencirkulationskrets med ett värmealstrande kärl i ett kraftverk	AB Asea-Atom 721 04 Västerås SE	P Fejes, G Granath Västerås		87-07-03 Mjörne O	89-01-04
	G01N 033/18	8702751-2	Sätt att karakterisera vatten i en vattencirkulationskrets med ett värmealstrande kärl i ett kraftverk	AB Asea-Atom 721 04 Västerås SE	P Fejes, G Granath Västerås		87-07-03 Mjörne O	89-01-04
	G01N 033/533	8802478-1	Förfarande för fluorescent märkning av sockerarter	Takara Shuzo Co Ltd Kyoto JP	1)A Kondo, 2)I Kato, 3)A Obayashi, 4)S Hase 1) Muko-Shi 2,3) Uji-Shi 4) Ashiya-Shi	87-07-02 JP 62/163980	88-07-01 H Albihs patentbyrå AB	89-01-03
	G01N 033/58	8802478-1	Förfarande för fluorescent märkning av sockerarter	Takara Shuzo Co Ltd Kyoto JP	1)A Kondo, 2)I Kato, 3)A Obayashi, 4)S Hase 1) Muko-Shi 2,3) Uji-Shi 4) Ashiya-Shi	87-07-02 JP 62/163980	88-07-01* H Albihs patentbyrå AB	89-01-03
	G01R 023/15	8702683-7	Frekvensrelä	ASEA AB 721 83 Västerås SE	S Bergman, S Ljung Västerås		87-06-29 Öhman B	88-12-30
	G02B 007/02	8702765-2	Anordning för att vid varierande temperatur hålla en optisk lins i önskat läge i en linsfatning	Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	K J O Hasselskog Västra Frölunda		87-07-03 Lövgren T	89-01-04
	G04C 013/08	8702764-5	Förfarande för synkronisering av sekundvisare till minutvisning samt anordning för utförande av förfarandet	Nya Westerstrand Urfabrik AB Box 133 545 00 Töreboda SE	J-E Hjerthen Skövde		87-07-03 Örtenblad B	89-01-04

Allmänt tillgängliga

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag	(41) Allm. tillg.	
	G07D	007/00	8702710-8	Sätt, anordning och lösning för märkning av sedlar, värdehandlingar och dylikt samt anläggning för detektering av dylik märkning	Global Security AB Strindbergsgatan 53 115 31 Stockholm SE	S Cedergren Stockholm		87-06-30 Grah patentbyrå	88-12-31
	G07D	009/00	8802445-0	Myntförpackningsmaskin	Laurel Bank Machine Co Ltd Tokyo JP	H Sentoku, T Asaoka Tokyo	87-06-30 JP 62/163460 87-07-14 JP 62/175617	88-06-29 AB Stockholms patentbyrå	88-12-31
	G07D	009/00	8802446-8	Myntförpackningsmaskin	Laurel Bank Machine Co Ltd Tokyo JP	H Sentoku, T Asaoka Tokyo	87-07-02 JP 62/166025 87-07-21 JP 62/181430	88-06-29 AB Stockholms patentbyrå	89-01-03
I	H01L	31/02	8803506-8 88-02-04 PCT/JP88/00103	Yttriumoxidkomposition för användning vid förångning och förfarande för framställning av antireflexfilm därav	Mitsubishi Denki KK Tokyo JP	S Tsuboi, Y Matsushita Hyogo	87-02-04 JP 62/23946	88-10-03 Branns	88-10-03
	H01R	004/00	8702738-9	Kontaktanordning vid elektriska komponenter	RIFA AB Box 945 391 29 Kalmar SE	R F Radszuweit, G Woltmann Trekanten, Färjestaden		87-07-02 Nydell P	89-01-03
	H01R	004/24	8702766-0	Kopplingsplint för anslutning av ett flertal inkommande isolerade ledare till var sin av ett flertal utgående isolerade ledare	Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	K Hamrin, R Hemström, L Höglund, T Westerlund Skärholmen, Älvsjö,		87-07-03 Gamstorp B	89-01-04
	H01R	013/70	8702682-9	Anordning för blockering av apparatintag	Cewe AB Box 1005 611 29 Nyköping SE	P Bjuvensjö Hillerstorp		87-06-29 Wallengren Y	88-12-30
	H01T	023/00	8702752-0	Anordning för transport och företrädesvis samtidig rening av luft	Astra-Vent AB Årstaängsvägen 1 A 117 43 Stockholm SE	V Török, A Loreth Lidingö, Åkersberga		87-07-03 Carminger L	89-01-04
	H02G	003/04	8702709-0	Kabelkanal	Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	B J Wiljanen, J-E Karlsön Upplands Väsby, Farsta		87-06-30 Gamstorp B	88-12-31
	H05K	001/03	8702704-1	Sätt för tillverkning av ett mönsterkort samt anordning för användning vid genomförande av sättet	Lars-Göran Svensson Lindövägen 19 633 47 Eskilstuna SE			87-06-30 Axelsson R	88-12-31
	H05K	003/00	8702704-1	Sätt för tillverkning av ett mönsterkort samt anordning för användning vid genomförande av sättet	Lars-Göran Svensson Lindövägen 19 633 47 Eskilstuna SE			87-06-30 Axelsson R	88-12-31
	H05K	003/46	8702704-1	Sätt för tillverkning av ett mönsterkort samt anordning för användning vid genomförande av sättet	Lars-Göran Svensson Lindövägen 19 633 47 Eskilstuna SE			87-06-30 Axelsson R	88-12-31

Utlagda patentansökningar 89-02-06

Förteckning över patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen.

Under tre månader från detta tidningsnummers utgivningsdag får envar lämna eller i betalt brev sända in skriftlig invändning (i tre exemplar) till patentverket.

(51) Ans. ink som	Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdatum	(11) Publ. nr	
A01G	023/08	8702516-9	Med skidor (medar) försett underrede	Gunnar Lindfors Drängsmark 4428 934 00 Kåge SE			87-06-16 AB Stockholms patentbyrå 87-06-16	457870	
A01J	007/00	8702256-2	Mjölkningsanläggning för en blåsladugård	Alfa-Laval Agriculture International AB Box 39 147 21 Tumba SE	1)B Rönnqvist, 2)G Andersson, 3)B Andersson 1, 2)Södertälje, 3)Tumba		87-05-27 Clivemo I 87-05-27	457846	
A01K	001/062	8702555-7	Halsband för märkning av djur under begränsad tidsperiod	Karl-Elinar Johansson 3551 Danasjö 923 00 Storuman SE			87-06-18 AB Stockholms patentbyrå 87-06-18	457847	
A01K	011/00	8702555-7	Halsband för märkning av djur under begränsad tidsperiod	Karl-Elinar Johansson 3551 Danasjö 923 00 Storuman SE			87-06-18 AB Stockholms patentbyrå 87-06-18	457847	
A24D	003/04	8303589-9	Cigarettfilter med koniskt flödestyrande organ	Brown & Williamson Tobacco Corporation Louisville Ky US	C G LAMB, H S PORENSKI ANCHORAGE, LOUISVILLE KY	82-06-22 US 391024	83-06-22 H Albihs patentbyrå AB 83-06-22	457848	
A47C	009/02	8305658-0	Arbetsstol med svängbart ryggstöd	Protomed BV Amsterdam NL	E Bräuning Weil/Rhein DE	82-10-21 CH 6131/82	83-10-14 H Albihs patentbyrå AB 83-10-14	457849	
A47L	015/42	8501369-6	Nivåreglerings- och säkerhetsanordning för disk- och tvättmaskiner	Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH München DE	E Stickel, H Jerg Giengen	84-03-23 DE 3410826	85-03-20 AB Stockholms patentbyrå 85-03-20	457916	
A61B	017/12	8503488-2	Klämma för ockludering av blodkärl	Timothy Gabe Williams London GB			84-07-17 GB 8418160	85-07-16 AWAPATENT AB 85-07-16	457850
A61B	017/32	8500105-5	Trakeostomiröranordning 2	Hugo Redvers Matthews Birmingham GB Huw Barrie James Fischer Ombersley GB			84-01-11 GB 8400618	85-01-10 AWAPATENT AB 85-01-10	457853
A61B	019/08	8702508-6	Operationslakan samt förfarande för dess tillverkning	Mölnlycke AB 405 03 Göteborg SE	C-O Hanssen Kullavik		87-06-16 H Albihs patentbyrå AB 87-06-16	457851	
A61C	001/12	8601462-8	Dentalt vinkelstycke försett med ljuskälla för belysning av behandlingsstället	Micro-Mega SA Besancon FR	J-J Luiset, M Seigneurin Genf CH, Douvaine FR		86-04-01 AWAPATENT AB 86-04-01	457852	
A61M	016/04	8500105-5	Trakeostomiröranordning 2	Hugo Redvers Matthews Birmingham GB Huw Barrie James Fischer Ombersley GB			84-01-11 GB 8400618	85-01-10 AWAPATENT AB 85-01-10	457853
B01D	053/26	8703677-8	Äng- och vätskeseparator	Anatoly Fedorovich Bakanov Moskovskaya oblast SU Dmitry Georgievich Gostev Moskovskaya oblast SU Lev Nikolaevich Artemov Moskovskaya oblast SU Vladimir Denisovich Belousov Moskovskaya oblast SU Vladimir Ivanovich Troshin Moskovskaya oblast SU Vladimir Nikolaevich Grebennikov Moskovskaya oblast SU			87-09-23 Delmar J-Å 87-09-23	457854	
B01F	015/04	8700703-5	Doseringsapparat för samtidig dosering av två eller flera vätskor	Åke Arvidsson Myrvägen 1 184 00 Åkersberga SE Sven Bergh Porlabacken 49 2tr 124 45 Bandhagen SE			87-02-20 Försvarets civilförvaltning 87-02-20	457915	
B02C	007/14	8307000-3	Förfarande för dynamisk mätning och reglering av spalten mellan malytorna på ett första och ett andra i förhållande till varandra roterande metalliska malorgan samt anordning för genomförande av förfarandet	Champion International Corporation New York NY US	I R Brenholdt Stratford Conn		83-12-16 Delmar J-Å 83-12-16	457855	
B04B	011/04	8604907-9	Centrifugalseparator med en axiellt rörlig ringformig slid	Alfa-Laval Separation AB 147 80 Tumba SE	B Bodelson Tullinge		86-11-17 Clivemo I 86-11-17	457856	

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag	(11) Publ. nr
	B07C 003/14	8402809-1	Förfarande för utgallring av obrukbara transportkärl samt transportkärl för genomförande av förfarandet	ECCI Ets de Construction et Chimie International Mauren LI	H Umiker Zürich CH	83-08-08 CH 4303/83	84-05-24 Barnieske W 84-05-24	457857
	B21D 051/38	8500703-7	Behållare av metallplåt med en radiellt utåtriktad förstärkningsfläs kring behållarens över öppna ände samt sätt att tillverka en dylik behållare	Palime SA Barcelona ES	P P PEDRAGOSA SANTA COLOMA DE GRAMANET	84-02-15 ES 530099	85-02-14 Grahn patentbyrå 85-02-14	457858
I	B23B 035/00	8703663-8 87-04-07 PCT/DE87/00153	Förfarande för att framställa en uppvärmbär pressplatta till plattpressar, samt en genom förfarandet framställd pressplatta	G Siempelkamp GmbH & Co Krefeld DE	G Averdick, H Sandten Krefeld	86-04-09 DE 3611839	87-09-23 Barnieske W 87-04-07	457861
	B23K 009/10	8600857-0	Förfarande för styrning av fyllnadsgraden hos en svetsfog	IGM Industriergeräte- und Maschinenfabrikgesellschaft mbH Neudorf AT	F Vokurka Wien		86-02-26 Bjerkéns- /Gävle patentbyrå AB 86-02-26	457862
	B23K 009/12	8600857-0	Förfarande för styrning av fyllnadsgraden hos en svetsfog	IGM Industriergeräte- und Maschinenfabrikgesellschaft mbH Neudorf AT	F Vokurka Wien		86-02-26 Bjerkéns- /Gävle patentbyrå AB 86-02-26	457862
	B27B 031/00	8404240-7	Anordning för behandling av långsträckta föremål	And Larsson Maskin AB Box 66 812 00 Storvik SE	T NORDIN STORVIK		84-08-27 Gävle patentbyrå AB 84-08-27	457859
	B27L 001/00	8703396-5	Matarhjul	Georg Wadell Skeppsgården 615 00 Valdemarsvik SE			87-09-02	457860
	B30B 003/06	8405234-9	Avvattningspress med en perforerad trumma och en inuti trumman roterande pressvals	Timo Saalasti Esbo FI		84-08-15 FI 843218	84-10-19 Gävle patentbyrå AB 84-10-19	457863
	B30B 009/20	8405234-9	Avvattningspress med en perforerad trumma och en inuti trumman roterande pressvals	Timo Saalasti Esbo FI		84-08-15 FI 843218	84-10-19 Gävle patentbyrå AB 84-10-19	457863
	B41F 017/02	8306382-6	Tryckpress	Taiyo Ltd Osaka-shi JP	M Izume Kyoto-shi		83-11-18 AB Stockholms patentbyrå 83-11-18	457864
	B41J 029/12	8405406-3	Bärväska	Canon KK Tokyo JP	1)T Ikuta, 2)R Nibley, 3)S Omino 1)Yokohama-shi, 2) Tokyo 3)Tokyo	83-10-31 JP 58/202823 83-10-31 JP 58/202824	84-10-29 AB Stockholms patentbyrå 84-10-29	457865
	B60G 003/14	8702485-7	Bakhjulsupphängning för ett framhjulsdrivet fordon	AB Volvo 405 08 Göteborg SE	H-O Arvidsson, L R Tillback Göteborg, Angered		87-06-15 H Albihns patentbyrå AB 87-06-15	457866
	B60G 009/02	8702485-7	Bakhjulsupphängning för ett framhjulsdrivet fordon	AB Volvo 405 08 Göteborg SE	H-O Arvidsson, L R Tillback Göteborg, Angered		87-06-15 H Albihns patentbyrå AB 87-06-15	457866
	B60Q 001/44	8304266-3	Stötomkopplare	Franz Kirsten Elektrotechnische Spezialfabrik Bingen-Bingerbrück DE	G Dilly Münster-Sarmsheim	82-08-16 DE 3230414	83-08-04 Sydsvenska patentbyrå AB 83-08-03	457920
	B60R 022/46	8304585-6	Kopplingsmekanism för rullaxeln i en upprullningsanordning för säkerhetsbälten med åtdragningsanordning	TRW Repa GmbH Alfdorf DE	A Föhl Schorndorf	82-08-26 DE 3231807	83-08-24 Rennenkampff & Partner AB 83-08-24	457869
	B60T 008/26	8503014-6	Bromsanläggning för reglering av bromskraftfördelningen och/eller för reglering av eftersläpningen	Alfred Teves GmbH Frankfurt/Main DE	H-C Klein Hattersheim	84-07-12 DE 3425672	85-06-18 Larsson S 85-06-18	457867
	B61L 029/08	8702970-8	Anordning för svängning av i synnerhet en bom eller en grind	John-Erik Eriksson Sjöhultsvägen 55 562 02 Taberg SE			87-07-27 Ahlström E 87-07-27	457868
	B62B 013/00	8702516-9	Med skidor (medar) försett underrede	Gunnar Lindfors Drängsmark 4428 934 00 Kåge SE			87-06-16 AB Stockholms patentbyrå 87-06-16	457870
	B62D 001/10	8702484-0	Rattanordning för motorfordon	AB Volvo 405 08 Göteborg SE	H-O Arvidsson Göteborg		87-06-15 H Albihns patentbyrå AB 87-06-15	457871

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag	(11) Publ. nr
	B62D	001/18	8702484-0	Rattanordning för motorfordon	AB Volvo 405 08 Göteborg SE	H-O Arvidsson Göteborg	87-06-15 H Albihs patentbyrå AB 87-06-15	457871
	B63B	035/44	8403141-8	Anordning vid en som delvis dränkbar konstruktion fungerande arbetsplattform	Blohm + Voss AG Hamburg DE	H Langenberg Hamburg	83-06-15 DE 3321618 84-06-12 Branns 84-06-12	457872
	B63B	043/06	8403141-8	Anordning vid en som delvis dränkbar konstruktion fungerande arbetsplattform	Blohm + Voss AG Hamburg DE	H Langenberg Hamburg	83-06-15 DE 3321618 84-06-12 Branns 84-06-12	457872
	B63H	025/00	8701810-7	Manöversystem för sjöfarkoster	Styr-Kontrollteknik i Stockholm AB Box 613 135 26 Tyresö SE	K Nilsson Tyresö	87-04-30 Ehners patentbyrå 87-04-30	457873
	B65B	003/02	8601781-1	Anordning vid förpackningsmaskin	AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE	L Carlsson, V Bruveris Blentarp, Malmö	86-04-18 Bentz C 86-04-18	457874
	B65B	011/04	8602741-4	Förfarande och apparat för omslagning av en artikel	New Pac Systems AB Box 222 551 14 Jönköping SE	R H Widenbäck Stenungsund	86-06-19 Barnieske W 86-06-19	457875
	B65B	035/50	8503103-7	Sätt vid fyllning och stapling av säckar samt säck för användning	PacSac AB Sörgårn 663 00 Skoghall SE	S I Gladh Karlstad	85-06-20 Bergling & Sundbergh AB 85-06-20	457877
	B65B	043/50	8601781-1	Anordning vid förpackningsmaskin	AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE	L Carlsson, V Bruveris Blentarp, Malmö	86-04-18 Bentz C 86-04-18	457874
	B65D	008/02	8500703-7	Behållare av metallplåt med en radiellt utåtriktad förstärkningsfläns kring behållarens över öppna ände samt sätt att tillverka en dylik behållare	Palime SA Barcelona ES	P P PEDRAGOSA SANTA COLOMA DE GRAMANET	84-02-15 ES 530099 85-02-14 Grah patentbyrå 85-02-14	457858
	B65D	030/24	8500095-8	Anordning vid ventil säck	PacSac AB Sörgårn 663 00 Skoghall SE	T Lindberg Hammarö	85-01-09 Bergling & Sundbergh AB 85-01-09	457876
	B65D	030/24	8503103-7	Sätt vid fyllning och stapling av säckar samt säck för användning	PacSac AB Sörgårn 663 00 Skoghall SE	S I Gladh Karlstad	85-06-20 Bergling & Sundbergh AB 85-06-20	457877
	B65D	033/01	8503103-7	Sätt vid fyllning och stapling av säckar samt säck för användning	PacSac AB Sörgårn 663 00 Skoghall SE	S I Gladh Karlstad	85-06-20 Bergling & Sundbergh AB 85-06-20	457877
	B65D	039/08	8404287-8	Tanklock	Kioritz Corp Mitaka-shi JP	A Nagashima Kawasaki-shi	83-08-30 JP 58/133121 84-08-29 AWAPATENT AB 84-08-29	457878
	B65D	047/20	8403384-4	Doseranordning för flytande produkter	Colgate-Palmolive Company New York NY US	B COTELLE EPINAY-S- UR-SEINE FR	83-06-30 FR 83 10898 84-06-26 H W Barnieske Patentbyrå AB 84-06-26	457879
	B65D	051/00	8404287-8	Tanklock	Kioritz Corp Mitaka-shi JP	A Nagashima Kawasaki-shi	83-08-30 JP 58/133121 84-08-29 AWAPATENT AB 84-08-29	457878
	B65D	051/18	8501883-6	Behållarförslutning	American Flange & Manufacturing Co Inc Linden NJ US	D B Dwinell Warren Township NJ	84-04-20 US 602481 85-04-17 H Albihs patentbyrå AB 85-04-17	457880
	B65G	035/06	8306498-0	Transportanordning för transport av laster av allehanda slag	Thiessen-Papchem KG Arnsberg DE	U Thiessen Meschede	83-02-10 DE 3304568 83-11-24 H Albihs patentbyrå AB 83-11-24	457881
	B66C	001/66	8702579-7	Murad eldstad, bestående av åtminstone två prefabricerade element, förfarande för montering av en sådan eldstad samt lyftok för genomförande av förfarandet	Cronspisen Kakelugnsmakeri AB Box 46 361 01 Emmaboda SE	K-E Sigvardsson Emmaboda	87-06-22 Bergensträhle & Lindvall AB 87-06-22	457908
	C08G	018/18	8203300-2	Förfarande för tillverkning av reaktionsformsprutade elaster och katalysatorsystem innehållande en polymerkomponent för användning därvid	Texaco Development Corporation White Plains NY US	E E McEntire, R J G Dominguez Austin Tex	81-05-29 US 268220 81-05-29 US 268531 82-05-27 H Albihs patentbyrå AB 82-05-27	457882
	C12M	001/10	8702836-1	Anordning för åstadkommande av kontinuerlig biologisk nedbrytning av mineral eller koncentrat därav	Rolf Oskar Hallberg Skolvägen 11 A 135 55 Tyresö SE Ulf Edvardsson Saimagatan 19 163 23 Spånga SE		87-07-10 Delmar J-Å 87-07-10	457883

Utlagda

(51) Ans. ink som	Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag	(11) Publ. nr
C22B	003/02	8702836-1	Anordning för åstadkommande av kontinuerlig biologisk nedbrytning av mineral eller koncentrat därav	Rolf Oskar Hallberg Skolvägen 11 A 135 55 Tyresö SE Ulf Edvardsson Saimagatan 19 163 23 Spånga SE			87-07-10 Delmar J-Å 87-07-10	457883
C22C	030/00	8305242-3	Rostfri slitbeständig Fe-Cr-Ni-Co-legering	Stoody Deloro Stellite Inc San Diego Cal US	P Crook, R D Zordan Kokomo, Indianapolis Ind	82-10-25 US 436233	83-09-28 H Albihs patentbyrå AB 83-09-28	457884
C22C	038/52	8305242-3	Rostfri slitbeständig Fe-Cr-Ni-Co-legering	Stoody Deloro Stellite Inc San Diego Cal US	P Crook, R D Zordan Kokomo, Indianapolis Ind	82-10-25 US 436233	83-09-28 H Albihs patentbyrå AB 83-09-28	457884
D05B	003/00	8702191-1	Anordning i symaskin för visning av åtminstone rekommenderad stynglängd vid vald söm	Husqvarna AB 561 81 Huskvarna SE	K I F Rendahl, B G S Törnqvist Huskvarna		87-05-25 Hagelbäck E 87-05-25	457885
D06F	039/08	8501369-6	Nivåreglerings- och säkerhetsanordning för disk- och tvättmaskiner	Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH München DE	E Stickel, H Jerg Giengen	84-03-23 DE 3410826	85-03-20 AB Stockholms patentbyrå 85-03-20	457916
E04D	011/00	8700559-1	Terrasskonstruktion	JM Byggnads och Fastighets AB Box 27319 102 54 Stockholm SE	H WIVSTEN SOLLENTUNA		87-02-12 AB Stockholms patentbyrå 87-02-12	457886
E04D	013/035	8602291-0	Manöveranordning för takfönster	Robertson Nordisk AB Box 36031 400 13 Göteborg SE	B Bergander Göteborg		86-05-21 Albihs West AB 86-05-21	457891
E04D	013/14	8500966-0	Anordning vid tätning av byggnader	John Deks Australia Pty Ltd Bayswater AU	D G Houseman, G J Binding Richmond, Boronia	84-02-29 AU 3848/84	85-02-27 AWAPATENT AB 85-02-27	457887
E04D	013/14	8501642-6	Vädertätninganordning	John Deks Australia Pty Ltd Bayswater AU	D G Houseman Richmond	84-04-04 AU 4409/84	85-04-02 AWAPATENT AB 85-04-02	457888
E04D	015/06	8702514-4	Anordning för påläggning på ett underlag av en på en rulle upplindad bana	Lennart Wernquist Hauptvägen 32 123 58 Farsta SE			87-06-16 AB Stockholms patentbyrå 87-06-16	457889
E04G	021/16	8702579-7	Murad eldstad, bestående av åtminstone två prefabricerade element, förfarande för montering av en sådan eldstad samt lyftok för genomförande av förfarandet	Cronspisen Kakelugnsmakeri AB Box 46 361 01 Emmaboda SE	K-E Sigvardsson Emmaboda		87-06-22 Bergensträhle & Lindvall AB 87-06-22	457908
E05B	021/00	8702599-5	Tillhållarlås	AB FAS Låsfabrik Box 60 631 02 Eskilstuna SE	J Hirvi Eskilstuna		87-06-23 H Albihs patentbyrå AB 87-06-23	457890
E05F	015/04	8602291-0	Manöveranordning för takfönster	Robertson Nordisk AB Box 36031 400 13 Göteborg SE	B Bergander Göteborg		86-05-21 Albihs West AB 86-05-21	457891
E06B	003/38	8602291-0	Manöveranordning för takfönster	Robertson Nordisk AB Box 36031 400 13 Göteborg SE	B Bergander Göteborg		86-05-21 Albihs West AB 86-05-21	457891
E06B	003/96	8601778-7	Förfarande för åstadkommande av hörnfogar i aluminiumfönsterbågar eller liknande och arrangemang för genomförande av detta förfarande	Lemminkäinen OY Helsingfors FI	N Karhu, J Pesola Vantaa, Luoma	85-04-19 FI 851569	86-04-18 AWAPATENT AB 86-04-18	457892
E21D	020/00	8502981-7	Sätt att stabilisera berg	Atlas Copco AB Nacka 105 23 Stockholm SE	L R Herron Beaconsfield CA		85-06-17 Molin A 85-06-17	457894
E21D	020/00	8602588-9	Sätt att förstärka berg och ankarbult avsedd för detta	Atlas Copco AB Nacka 105 23 Stockholm SE	L R Herron Beaconsfield CA		86-06-09 Grundfelt G 86-06-09	457893
E21D	021/00	8502981-7	Sätt att stabilisera berg	Atlas Copco AB Nacka 105 23 Stockholm SE	L R Herron Beaconsfield CA		85-06-17 Molin A 85-06-17	457894
E21D	021/00	8602588-9	Sätt att förstärka berg och ankarbult avsedd för detta	Atlas Copco AB Nacka 105 23 Stockholm SE	L R Herron Beaconsfield CA		86-06-09 Grundfelt G 86-06-09	457893
F01L	001/14	8400652-7	Ventillyftare	M A N Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg AG Nürnberg DE	W Fuhrmann Nürnberg	83-03-10 DE 3308550	84-02-08 AB Dahls patentbyrå 84-02-08	457895
F01L	007/16	8603962-5	Aggregat med roterande ventiler	Hansen Engine Corporation Minnetonka Minn US	C N Hansen, P C Cross Minnetonka, Minneapolis Minn		86-09-19 Swenson R 86-09-19	457896

(51) Ans. ink som	(21)(86)(86)(86)(86) Klass Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag	(11) Publ. nr
F02B 037/00	8200928-3	Förfarande och anordning för att förhindra kanckande förbränning i en turboladdad ottomotor	AB Volvo 405 08 Göteborg SE	L Sandberg, R Wallin, J E Rydquist Göteborg, Lindome, Billdal	81-02-19 SE 8101119-9	82-02-16 H Albihns patentbyrå AB 82-02-16	457897
F02B 037/00	8302271-5	Flercylindrisk förbränningsmotor	Hino Jidosha Kogyo KK Hino-shi JP	A Kobayashi, K Suenaga Hino-shi	82-05-29 JP 57/90501	83-04-22 Holmqvist L 83-04-22	457898
F02B 037/12	8200929-1	Anordning för styrning av laddlufttrycket i en truboladdad förbränningsmotor	AB Volvo 405 08 Göteborg SE	R Wallin, L Sandberg, J E Rydquist Lindome, Göteborg, Billdal	81-02-19 SE 8101119-9	82-02-16 H Albihns patentbyrå AB 82-02-16	457899
F02B 067/04	8406259-5	Anordning vid tvåtaktsmotor	Brunswick Corporation Skokie Ill US	J M Hundertmark Fond du Lac Wis	83-12-19 US 563326	84-12-10 AB Stockholms patentbyrå 84-12-10	457900
F02D 041/34	8501879-4	Sätt och anordning för insprutningstidsstyrning vid förbränningsmotorer	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	W Sorg, U Steinbrenner Markgröningen, Stuttgart	84-04-18 DE 3414681	85-04-17 H Albihns patentbyrå AB 85-04-17	457901
F04B 013/02	8700703-5	Doseringsapparat för samtidig dosering av två eller flera vätskor	Åke Arvidsson Myrvägen 1 184 00 Åkersberga SE Sven Bergh Porlbacken 49 2tr 124 45 Bandhagen SE			87-02-20 Försvarets civilförvaltning 87-02-20	457915
F04C 018/02	8405625-8	Fluidkompressor av spiralhjulstyp med mekanism för inställning av displacementet	Sanden Corp Isesaki-shi JP	A Mabe, M Negishi Isesaki-shi, Takasaki-shi		84-11-09 H Albihns patentbyrå AB 84-11-09	457902
F04C 018/02	8405889-0	Fluidförträngningsanordning av spiralhjulstyp med axellagringsmekanism	Sanden Corp Isesaki-shi JP	S Sakamoto Gunma-machi		84-11-22 H Albihns patentbyrå AB 84-11-22	457903
F16L 009/12	8303187-2	Sprutat rör av termoplastmaterial	Wavin BV Zwolle NL	J P van Dongeren Bergentheim	77-04-06 NL 7703820	83-06-06 Wennborg G 78-04-05	457904
F23C 011/02	8603625-8	Sätt vid förbränning i fluidiserad bädd	ABB Stal AB Köpetorp 581 01 Linköping SE	G Järvstråtr Linköping		86-08-28 Ström & Gulliksson AB 86-08-28	457905
F23N 005/10	8405055-8	Sätt och anordning för att initiera, övervaka och avbryta förbränningen av brännbar gas i därför avsedd brännare	Aculab AB Box 165 642 00 Flen SE	H Törner Flen		84-10-10 84-10-10	457906
F24B 001/00	8702579-7	Murad eldstad, bestående av åtminstone två prefabricerade element, förfarande för montering av en sådan eldstad samt lyftok för genomförande av förfarandet	Cronspisen Kakelugnsakeri AB Box 46 361 01 Emmaboda SE	K-E Sigvardsson Emmaboda		87-06-22 Bergenstråhle & Lindvall AB 87-06-22	457908
F24J 002/04	8302035-4	Solfångare	Gösta Janson Badvägen 7-9 139 00 Värmdö SE		82-04-14 SE 8202322-7	83-04-13 Omming A 83-04-13	457909
F25D 013/00	8402370-4	Kontaktinfrysningsapparat för frysrum med vertikalt rörliga horisontella frysplåtar	Mayekawa Mfg Co Ltd Tokyo JP Taiyo Fishery Co Ltd Tokyo JP	S Aoki, M Usui, K Kitano Chofu-shi, Tokyo, Chiba-shi	83-05-04 JP 58/77397	84-05-02 Grah patentbyrå 84-05-02	457910
F25D 019/00	8300651-0	Värmeisolerat hölje, särskilt för kylskåp	Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH München DE	T Haftlmeier, R Maier Giengen, Neresheim	82-02-10 DE 3204556	83-02-08 AB Stockholms patentbyrå 83-02-08	457911
F25D 025/02	8402370-4	Kontaktinfrysningsapparat för frysrum med vertikalt rörliga horisontella frysplåtar	Mayekawa Mfg Co Ltd Tokyo JP Taiyo Fishery Co Ltd Tokyo JP	S Aoki, M Usui, K Kitano Chofu-shi, Tokyo, Chiba-shi	83-05-04 JP 58/77397	84-05-02 Grah patentbyrå 84-05-02	457910
F28B 001/00	8703677-8	Ång- och vätskeseparator	Anatoly Fedorovich Bakanov Moskovskaya oblast SU Dmitry Georgievich Gostev Moskovskaya oblast SU Lev Nikolaevich Artemov Moskovskaya oblast SU Vladimir Denisovich Belousov Moskovskaya oblast SU Vladimir Ivanovich Troshin Moskovskaya oblast SU Vladimir Nikolaevich Grebennikov Moskovskaya oblast SU			87-09-23 Delmar J-Å 87-09-23	457854

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag	(11) Publ. nr	
	G01B	007/14	8307000-3	Förfarande för dynamisk mätning och reglering av spalten mellan malytorna på ett första och ett andra i förhållande till varandra roterande metalliska malorgan samt anordning för genomförande av förfarandet	Champion International Corporation New York NY US	I R Brenholdt Stratford Conn	83-12-16 Delmar J-A 83-12-16	457855	
	G01C	017/06	8501807-5	Vibrationsdämpare särskilt för en kompass	Suunto OY Esbo FI	P Leinonen Esbo 84-04-13 FI 841490	85-04-12 AB Stockholms patentbyrå 85-04-12	457912	
	G01F	011/02	8700703-5	Doseringsapparat för samtidig dosering av två eller flera vätskor	Åke Arvidsson Myrvägen 1 184 00 Åkersberga SE Sven Bergh Porlbacken 49 2tr 124 45 Bandhagen SE		87-02-20 Försvarets civilförvaltning 87-02-20	457915	
	G01F	011/26	8403384-4	Doseranordning för flytande produkter	Colgate-Palmolive Company New York NY US	B COTELLE EPINAY-S- UR-SEINE FR	83-06-30 FR 83 10898	84-06-26 H W Barnieske Patentbyrå AB 84-06-26	457879
	G01S	015/89	8305101-1	Akustisk undervattensantenn med syntetisk apertur	Fried Krupp GmbH Essen DE	K-A Güdesen, H Urban Morsum, Bremen	82-09-30 DE 3236209	83-09-21 AB Stockholms patentbyrå 83-09-21	457913
	G04B	019/22	8603937-7	Anordning som visar tiden över hela världen samtidigt	Björn Leonard Edenkrantz Branteviksgatan 20 214 41 Malmö SE		86-09-19	457914	
	G05D	009/00	8501369-6	Nivåreglerings- och säkerhetsanordning för disk- och tvättmaskiner	Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH München DE	E Stickel, H Jerg Giengen	84-03-23 DE 3410826	85-03-20 AB Stockholms patentbyrå 85-03-20	457916
	G05D	011/00	8700703-5	Doseringsapparat för samtidig dosering av två eller flera vätskor	Åke Arvidsson Myrvägen 1 184 00 Åkersberga SE Sven Bergh Porlbacken 49 2tr 124 45 Bandhagen SE		87-02-20 Försvarets civilförvaltning 87-02-20	457915	
	G06F	012/16	8504727-2	Anordning för skydd av mikroprocessorninne	Societe d'Applications Generales d'Electricite et de Mecanique SAGEM Paris FR	S Lamiaux, A Kuhn Yerville, Pontoise	84-10-15 FR 84 15759	85-10-11 AB Stockholms patentbyrå 85-10-11	457907
	G07F	011/38	8702066-5	Skåp för att tillhandehålla olika artiklar placerade imagasin, som är löslbart fastgörbara i fack i skåpet	AB Electrolux 105 45 Stockholm SE	J R Rubbmark Malmö	87-05-19 Hagelbäck E 87-05-19	457917	
	H01B	11/18	8001372-5	Koaxialkabel med definierad fasttemperaturkoefficient	Sumitomo Electric Industries Ltd Osaka JP	Y Saito Yokohama-shi	79-02-23 JP 54/21003	80-02-21 Branns 80-02-21	457918
	H01C	010/26	8501377-9	Vridpotentiometer	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	E Fischer Leonberg	84-03-21 DE 3410263	85-03-20 H Albihs patentbyrå AB 85-03-20	457919
	H01H	003/16	8304266-3	Stötomkopplare	Franz Kirsten Elektrotechnische Spezialfabrik Bingen-Bingerbrück DE	G Dilly Münster-Sarmsheim	82-08-16 DE 3230414	83-08-04 Sjdsvenska patentbyrå AB 83-08-03	457920
	H02H	007/12	8103938-0	Överbelastningskyddskoppling för strömförsörjningsaggregat	Raytheon Company Lexington Mass US	M W Faxon Kingston NH	80-06-27 US 163679	81-06-23 Rennenkampff & Partner AB 81-06-23	457921
	H02M	003/335	8103938-0	Överbelastningskyddskoppling för strömförsörjningsaggregat	Raytheon Company Lexington Mass US	M W Faxon Kingston NH	80-06-27 US 163679	81-06-23 Rennenkampff & Partner AB 81-06-23	457921
	H03H	011/04	8702561-5	Anordning vid aktivt filter samt användning därav	Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	H Mäder Brütten CH	87-06-18 Lövgren T 87-06-18	457922	
	H04B	003/03	8702486-5	Anordning för att åstadkomma en styrbar linjeavslutningsimpedans	ELLEMTEL Utvecklings AB Box 1505 125 25 Älvsjö SE	A G Eriksson, N O Johannesson Huddinge, Älvsjö	87-06-15 Lövgren T 87-06-15	457923	
	H04R	019/01	8206385-0	Akustisk riktningsovandlare, som innefattar en motelektrod och en elektretfolie	Western Electric Company Incorporated New York NY US	I J Busch-Vishniac, R L Wallace Jr, J E West Highland Park, Warren, Plainfield NJ	81-11-20 US 323669	82-11-10 AB Stockholms patentbyrå 82-11-10	457924
	H05B	041/29	8201999-3	Anordning för reglering av effekten i ett flertal gasurladdningslampor	Kalervo Vistanen Lahti FI		81-03-30 FI 810982	82-03-29 Branns 82-03-29	457925
	H05B	041/38	8201999-3	Anordning för reglering av effekten i ett flertal gasurladdningslampor	Kalervo Vistanen Lahti FI		81-03-30 FI 810982	82-03-29 Branns 82-03-29	457925

Meddelade patent

Förteckning över patent som meddelats 89-01-26. (Patent markerade med * har annan meddelandedag.)

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
A01B	033/14	8505041-7	Rotorharv med elastisk infästning av pinnarna	Karl Gustav Crister Stark Johannesberg Axstavägen 596 00 Skänninge SE	88-09-26	456301
A01B	073/02	8402043-7	Maskin med fällbart stängsystem för pneumatisk spridning av företrädesvis kornformigt material	Amazonen-Werke H Dreyer GmbH & Co KG Hasbergen-Gaste DE	88-09-26	456302
A01C	015/00	8402043-7	Maskin med fällbart stängsystem för pneumatisk spridning av företrädesvis kornformigt material	Amazonen-Werke H Dreyer GmbH & Co KG Hasbergen-Gaste DE	88-09-26	456302
A01D	046/00	8505622-4	Bärplockare	Jarkko Nieminen Soukainen FI	88-09-26	456303
A01F	025/20	8401326-7	Anordning vid foderklämma för silofoder	Erlands Maskin AS Bryne NO	88-09-26	456304
A01G	013/10	8203960-3	Anordning för skydd av barrträdsplanter	Adriaan de Jong PI 9310 Hössjö 905 90 Umeå SE Mats Bernhard Hagner Blåbärvägen 19 902 35 Umeå SE	88-09-26	456305
A01G	023/08	8205169-9	Anordning för trädfällning	Forest Engineering Research Institute of Canada Pointe-Claire CA	88-09-26	456306
A01L	007/02	8404162-3	Hästkoinlägg	Giuseppe Cattaneo St Moritz CH	88-09-26	456307
A22C	025/12	8401110-5	Anordning för uppriktning av fiskar	Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG Lübeck DE	88-09-26	456308
A22C	025/14	8502953-6	Anordning för nackning av fiskar förutom matstrupen	Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG Lübeck DE	88-09-26	456309
A24D	003/04	8204145-0	Tobaksröksfilter med tvärgående hinder	Cigarette Components Ltd London GB	88-09-26	456310
A41B	013/02	8700531-0	För engångsbruk avsedd absorptionsartikel, såsom en blöja eller en binda	Mölnlycke AB 405 03 Göteborg SE	88-09-26	456311
A45C	005/02	8305610-1 83-02-21 PCT/DK83/00018	Koffert med ett tråg, en hud samt ett mellanliggande skumplastsikt och ett förfarande för framställning av en koffert	Poul Richter Jörgensen Höjby DK	88-09-26	456312
A61F	002/48	8402672-3 83-09-21 PCT/US83/01434	Implanterbar hydraulisk urinär sfinkteranordning	The John Hopkins University Baltimore Md US	88-09-26	456317
A61F	005/48	8402672-3 83-09-21 PCT/US83/01434	Implanterbar hydraulisk urinär sfinkteranordning	The John Hopkins University Baltimore Md US	88-09-26	456317
A61K	31/715	8003850-8	Steril, isoton vattenlösning med plasmaexpanderande verkan, innehållande ett raffinerat pullulan, samt förfarande för framställning därav	Hayashibara Biochemical Laboratories Inc Okayama-shi JP	88-09-26	456316
A61K	009/08	8003850-8	Steril, isoton vattenlösning med plasmaexpanderande verkan, innehållande ett raffinerat pullulan, samt förfarande för framställning därav	Hayashibara Biochemical Laboratories Inc Okayama-shi JP	88-09-26	456316
A61K	031/715	8403817-3	Gel för att förhindra adhesion mellan kroppsvävnader och sätt för dess framställning	Pharmacia AB 751 82 Uppsala SE	88-09-26	456346
A63C	005/12	8303157-5	Förfarande för framställning av utsidor på skidor	Derevoobratyvjusjy kombinat "Viisnurk" Pyarnu SU Tallinsky politekhnicheskij institut Tallin SU	88-09-26	456318
B01J	006/00	8400964-6	Förfarande och anordning för smältning och/eller uppvärmning av ett kemiskt medel till en användningstemperatur	Dinol International AB Box 149 281 01 Hässleholm SE	88-09-26	456319
B05B	003/04	8405977-3	Reaktionsturbin för pulver-, vätske- eller gasformigt medium	Stig Wigram Nationsgatan 16 223 63 Lund SE	88-09-26	456355
B21D	007/02	8500925-6	Bockapparat för rännkrokar	Jan Erik Börjesson 4221 Kringelbäck 533 00 Götene SE	88-09-26	456321
B22F	003/04	8600965-1	Sätt vid tillverkning av metallprodukter genom hetisostatpressning av pulver med användande av kärnor	ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE	88-09-26	456322
B22F	003/14	8600965-1	Sätt vid tillverkning av metallprodukter genom hetisostatpressning av pulver med användande av kärnor	ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE	88-09-26	456322
B22F	005/04	8600965-1	Sätt vid tillverkning av metallprodukter genom hetisostatpressning av pulver med användande av kärnor	ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE	88-09-26	456322
B23B	031/04	8701167-2 85-07-22 PCT/SU85/00060	Anordning för infästning av ett verktyg vid en hållare	Gennady Yakovlevich Potemkin Moskva SU	88-09-26	456323

Meddelade patent

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
	B25B 023/00	8701745-5 85-08-28 PCT/JP85/00474	Transportör av upphängningstyp vilken uppbär en bultdragningsmaskin	Kyushu Electric Power Co Inc Fukuoka-shi JP Mitsubishi Jukogyo KK Tokyo JP Shikoku Electric Power Co Inc Takamatsu-shi JP The Hokkaido Electric Power Co Inc Sapporo-shi JP The Japan Atomic Power Company Tokyo JP The Japan Steel Works Ltd Tokyo JP The Kansai Electric Power Co Inc Osaka-shi JP	88-09-26	456340
	B25C 005/16	8405027-7	Vändbar matningsko- och bygelanordning för magasinet till en häftapparat	Senco Products Inc Cincinnati Ohio US	88-09-26	456324
	B25D 009/11	8500300-2	Patronladdad stenspräckare	Lars Sjölund Björnkällevägen 33 183 64 Täby SE	88-09-26	456325
	B25D 017/12	8401817-5	Pneumatisk, med slagverkan arbetande maskin	Institut gornogo dela sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR Novosibirsk SU Moskovskoe nauchno-proizvodstvennoe obiedinenie po mekhanizirovannomu stroitelnomu instrum Khimki Moskovskoi oblasti SU	88-09-26	456326
	B25J 019/00	8701362-9	Vinkelgivare av flervärvmätande typ	Gustav Bernhard Rennerfelt Nilstorpsvägen 53 181 47 Lidingö SE	88-09-26	456364
	B29D 029/06	8700247-3	Transportband	Trelleborg AB Nygatan 102 231 00 Trelleborg SE	88-09-19	456233
	B32B 017/10	8202559-4	Sätt vid bindning av en första, glasartad skiva till en andra skiva via en mellanliggande kropp av vidhäftande material	Glaverbel Bryssel BE	88-09-26	456343
	B60K 028/00	8406526-7	Säkerhetsstopporgan	Brunswick Corporation Skokie Ill US	88-09-26	456327
	B60Q 007/00	8306303-2	Skylt- och stativenhet	Marketing Displays Inc Farmington Hills Mich US	88-09-26	456328
	B60R 001/02	8505963-2 84-05-09 PCT/US84/00701	Backspegel som har en spegelyta med en krökning	MultiVex Corporation Romulus Mich US Robert C McCord Romulus Mich US	88-09-26	456373
	B60T 001/04	8601305-9	Anordning för montering av en bromsback vid ett hjul som skall bromsas	Anders Wing Hagaberg Grimmered 430 20 Veddigge SE Christer Nicklasson Backen Pl 409 430 16 Rolfstorp SE	88-09-26	456329
	B62H 005/14	8305304-1	Bygellås	Firma Aug Winkhaus Telgte DE	88-09-26	456330
	B63B 029/02	8502028-7	Rumsenhet, i synnerhet kabin eller hytt på fartyg	Acci Handelsbolag Södra Hamngatan 19-21 411 14 Göteborg SE	88-09-26	456331
	B63H 021/26	8202237-7	Hydraulsystem vid marin drivenhet	Outboard Marine Corporation Waukegan Ill US	88-09-26	456332
	B63H 021/38	8502917-1	Spolningsanordning för utombordsmotorer	Brunswick Corporation Skokie Ill US	88-09-26	456333
	B65D 081/18	8502888-4	För sterila artiklar avsedd förpackning	Mölnlycke AB 405 03 Göteborg SE	88-09-26	456335
	B65G 015/34	8700247-3	Transportband	Trelleborg AB Nygatan 102 231 00 Trelleborg SE	88-09-19	456233
	B65G 033/32	8500729-2	Skruvtransportör	AB Nordströms Linbanor Box 194 199 25 Enköping SE	88-09-26	456336
	B65G 047/24	8306561-5	Transportanordning för arbetsstycken uppbärande pallar	Körber AG Hamburg DE	88-09-26	456337
	B65G 067/62	8602054-2	Dämpanordning vid en pontonförsedd last- och lossningsramp	MacGregor-Navire International AB Box 4111 400 40 Göteborg SE	88-09-26	456338
	B65H 001/00	8405765-2	För inmatning av sedlar avsedd penningautomat	Leif Lundblad Häradsvägen 102 141 41 Huddinge SE	88-09-26	456374
	B65H 029/60	8503666-3	Anordning för inmatning av värdepapper till ett förvaringsutrymme	Inter Innovation AB Box 43009 100 72 Stockholm SE	88-09-26	456339
	B66C 15/00	8107509-5	Sätt att bestämma påkänningen på lyftanordningar	Mannesmann AG Düsseldorf DE	88-09-26	456341
	B66C 001/58	8401326-7	Anordning vid foderklämma för silofoder	Erlands Maskin AS Bryne NO	88-09-26	456304
	B66C 013/00	8401326-7	Anordning vid foderklämma för silofoder	Erlands Maskin AS Bryne NO	88-09-26	456304

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
	B66C 013/22	8701745-5 85-08-28 PCT/JP85/00474	Transportör av upphängningstyp vilken uppbar en bultdragningsmaskin	Kyushu Electric Power Co Inc Fukuoka-shi JP Mitsubishi Jukogyo KK Tokyo JP Shikoku Electric Power Co Inc Takamatsu-shi JP The Hokkaido Electric Power Co Inc Sapporo-shi JP The Japan Atomic Power Company Tokyo JP The Japan Steel Works Ltd Tokyo JP The Kansai Electric Power Co Inc Osaka-shi JP	88-09-26	456340
	B66F 007/08	8602983-2	Lyftmekanism med åtminstone två inbördes via en led eller axel svängbart förbundna saxarmer	Torbjörn Edmo AB Jägargatan 11 871 00 Härnösand SE	88-09-26	456342
	C03C 027/12	8202559-4	Sätt vid bindning av en första, glasartad skiva till en andra skiva via en mellanliggande kropp av vidhäftande material	Glaverbel Brysel BE	88-09-26	456343
	C07K 007/20	8304158-2	Luteiniserings- och follikelstimulerande hormoner frigörande faktoranaloger med hög gonadotropisk verkan samt ett förfarande för framställning därav	SPOFA spojene podniky pro zdravotnickou vyrobu Prag CS	88-09-26	456345
	C08B 037/00	8200750-1	Ytmodifierat fast substrat samt förfarande för framställning därav	IRD-Biomaterial AB Box 20105 161 20 Bromma SE	88-09-26	456347
	C08B 037/00	8403817-3	Gel för att förhindra adhesion mellan kroppsvävnader och sätt för dess framställning	Pharmacia AB 751 82 Uppsala SE	88-09-26	456346
	C08J 005/24	8303157-5	Förfarande för framställning av utsidor på skidor	Derevoobrabatyvayuschy kombinat "Viisnurk" Pyarnu SU Tallinsky politekhnicheskyy institut Tallin SU	88-09-26	456318
	C08J 007/12	8200750-1	Ytmodifierat fast substrat samt förfarande för framställning därav	IRD-Biomaterial AB Box 20105 161 20 Bromma SE	88-09-26	456347
E	C12Q 1/00	8008598-8 79-02-20 79100500.2	Förfarande och detergenthaltigt medel för undanröjande av grumlingar i en prov-reaktionsblandning	Boehringer Mannheim GmbH Mannheim-Waldhof DE	88-09-26	456370
E	C12Q 001/60	8008598-8 79-02-20 79100500.2	Förfarande och detergenthaltigt medel för undanröjande av grumlingar i en prov-reaktionsblandning	Boehringer Mannheim GmbH Mannheim-Waldhof DE	88-09-26	456370
	C12Q 001/68	8500201-2	Förfarande för elektroforetisk analys av DNA fragment	California Institute of Technology Pasadena Cal US	88-09-26	456348
	C22C 001/02	7310785-6	Förfarande för framställning av en metallkomposition av en grundmassa med degenererat dendritiska partiklar och dispergerade fasta partiklar samt metallkomposition framställd enligt förfarandet	Massachusetts Institute of Technology Cambridge Mass US	88-09-26	456349
	C22C 001/10	7310785-6	Förfarande för framställning av en metallkomposition av en grundmassa med degenererat dendritiska partiklar och dispergerade fasta partiklar samt metallkomposition framställd enligt förfarandet	Massachusetts Institute of Technology Cambridge Mass US	88-09-26	456349
	C25D 003/56	8300416-8	Vattenhaltigt, surt elektropläteringsbad för framställning av zink-kobolt -elektropläteringar	Occidental Chemical Corporation Warren Mich US	88-09-26	456350
	E04B 001/348	8502028-7	Rumsenhet, i synnerhet kabin eller hytt på fartyg	Acci Handelsbolag Södra Hamngatan 19-21 411 14 Göteborg SE	88-09-26	456331
	E05C 009/08	8501702-8	Anordning vid en spanjolettskena	Fixfabriken AB Bruksgatan 17 414 51 Göteborg SE	88-09-26	456352
	E05C 009/18	8501702-8	Anordning vid en spanjolettskena	Fixfabriken AB Bruksgatan 17 414 51 Göteborg SE	88-09-26	456352
	E21B 004/14	8402641-8	Anordning för drivning av hål i mark	Institut gornogo dela sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR Novosibirsk SU	88-09-26	456353
	F01N 003/02	8302939-7	Brännare för sotfilter vid förbränningsmotor	Bayerische Motoren Werke AG München DE	88-09-26	456354
	F01N 003/24	8302939-7	Brännare för sotfilter vid förbränningsmotor	Bayerische Motoren Werke AG München DE	88-09-26	456354
	F03B 003/12	8405977-3	Reaktionsturbin för pulver-, vätske- eller gasformigt medium	Stig Wigram Nationsgatan 16 223 63 Lund SE	88-09-26	456355
	F15B 011/22	8501529-5	Regleringsanordning för synkron körning av flera drivanordningar	bso Steuerungstechnik GmbH Sulzbach/Saar DE	88-09-26	456356
	F16K 011/07	8406414-6	Slidventil	William Joseph Chorkey Farmington Mich US	88-09-26	456357
	F16M 011/00	8306303-2	Skylt- och stativenhet	Marketing Displays Inc Farmington Hills Mich US	88-09-26	456328
	F21P 001/02	8700100-4	Belysningsarmatur	Lars Sestervik Sesterviken Box 89 440 92 Svanesund SE	88-09-26	456359
	F21S 001/00	8700100-4	Belysningsarmatur	Lars Sestervik Sesterviken Box 89 440 92 Svanesund SE	88-09-26	456359
	F21V 001/04	8502463-6	Lampskärm med vid dess periferikant anordnad förstuvningsring	Lars Bessfelt Belysning AB Box 96 230 23 Anderslöv SE	88-09-26	456358

Meddelade patent

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
	F21V 007/00	8700100-4	Belysningsarmatur	Lars Sestervik Sesterviken Box 89 440 92 Svanesund SE	88-09-26	456359
	F23D 011/36	8500086-7	Kylt munstycke för tillförsel av bränsle-luftblandning till en eldstad	Götaverken Energy Systems AB Box 8734 402 75 Göteborg SE	88-09-26	456361
	F23G 007/06	8505966-5	Förfarande för omhändertagande av luft innehållande brännbara föreningar	Råsjö Torv AB Gä 4600 824 00 Hudiksvall SE	88-09-26	456360
	F28F 027/00	8400964-6	Förfarande och anordning för smältning och/eller uppvärmning av ett kemiskt medel till en användningstemperatur	Dinol International AB Box 149 281 01 Hässleholm SE	88-09-26	456319
E	F42B 013/10	8304468-5 82-12-01 82306398.7	Ihålig laddnings- och insatsanordning	Royal Ordnance plc London GB	88-09-26	456362
	G01B 005/24	8701362-9	Vinkelgivare av flervarvmätande typ	Gustav Bernhard Rennerfelt Nilstorpsvägen 53 181 47 Lidingö SE	88-09-26	456364
	G01B 007/03	8403967-6	Måthuvud för en flerkoordinaters mätmaskin	Mausser-Werke Oberndorf GmbH Oberndorf DE	88-09-26	456365
	G01B 011/00	8500204-6	Anordning för optisk mätning av långsträckt föremål	Kimmo Koskenohi Helsingfors FI	88-09-26	456366
	G01B 021/00	8501161-7	Lägesavkännande anordning för avkänning av ett rörligt föremåls avvikelse i förhållande till dess ideala förflyttningssbana	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	88-09-26	456367
	G01D 003/10	8700558-3	Kombinationsgivare för övervakning av driftstillståndet hos en pumphjulsaxel	Scanpump AB Box 2053 431 02 Mölndal SE	88-09-26	456368
	G01D 005/04	8701362-9	Vinkelgivare av flervarvmätande typ	Gustav Bernhard Rennerfelt Nilstorpsvägen 53 181 47 Lidingö SE	88-09-26	456364
	G01M 13/04	8006216-9	Anordning för kontroll av löpbanan hos en lagring	Marposs SpA Bentivoglio IT	88-09-26	456369
	G01N 033/497	8304989-0	Anordning för fotometrisk mätning av syrgashaltiga gasprover eller flytande prover, i synnerhet i andedräkten och blodet	Hans Uwe Wolf Neu-Ulm DE Rolf Zander Mainz DE Werner Lang Mainz DE	88-09-26	456371
E	G01N 033/50	8008598-8 79-02-20 79100500.2	Förfarande och detergenthaltigt medel för undanröjande av grumlingar i en prov-reaktionsblandning	Boehringer Mannheim GmbH Mannheim-Waldhof DE	88-09-26	456370
	G01S 015/93	8401939-7	Förfarande för att hos en operatörlös maskin detektera hinder	BT Industries AB Box 331 595 00 Mjölby	88-09-26	456372
	G02B 005/10	8505963-2 84-05-09 PCT/US84/00701	Backspegel som har en spegelyta med en krökning	MultiVex Corporation Romulus Mich US Robert C McCord Romulus Mich US	88-09-26	456373
	G05D 003/18	8300533-0	Styrordningar för läges- och överlastreglering av en stegmanöverdrivning	Danfoss AS Nordborg DK	88-09-26	456382
	G05D 013/64	8501529-5	Regleringsanordning för synkron körning av flera drivanordningar	bso Steuerungstechnik GmbH Sulzbach/Saar DE	88-09-26	456356
	G07D 009/00	8405765-2	För inmatning av sedlar avsedd penningautomat	Leif Lundblad Häradsvägen 102 141 41 Huddinge SE	88-09-26	456374
	G07D 009/00	8503666-3	Anordning för inmatning av värdepapper till ett förvaringsutrymme	Inter Innovation AB Box 43009 100 72 Stockholm SE	88-09-26	456339
	G08B 017/12	8107380-1	Anordning för detektering av bränder och explosioner	Graviner Ltd High Wycombe GB	88-09-26	456375
	G08B 021/00	8306789-2	Larmanordning vid isolerat rörsystem	Rune Helmersson Sandbackavägen 28 902 32 Umeå SE	88-09-26	456376
	G08G 001/16	8401939-7	Förfarande för att hos en operatörlös maskin detektera hinder	BT Industries AB Box 331 595 00 Mjölby	88-09-26	456372
	G09F 007/18	8306303-2	Skylt- och stativenhet	Marketing Displays Inc Farmington Hills Mich US	88-09-26	456328
	G11B 005/02	8503057-5	Anordning för mottagning av modulerad, synkront överförd data inkluderande ett mottagarfilterpar vars löptid är omkopplingsbar	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	88-09-26	456385
	G21C 003/04	8406663-8	Bränslepatron för användning i en med vatten modererad och kylt snabb bldreaktor	The Babcock & Wilcox Company New Orleans La US	88-09-26	456377
	H01B 003/44	8204208-6	Förfarande för framställning av en elektrisk ledare omfattande en brandhämmande polyolefinblandningsisolering samt elektrisk ledare framställd enligt förfarandet	Vulkor Inc orporated Lowell Mass US Lowell Mass US	88-09-26	456378
	H01B 017/26	8406396-5	Dielektrisk anordning för dämpning av fältpåkänningar	Minnesota Mining and Manufacturing Company St Paul Minn US	88-09-26	456379
	H01B 017/64	8406396-5	Dielektrisk anordning för dämpning av fältpåkänningar	Minnesota Mining and Manufacturing Company St Paul Minn US	88-09-26	456379
	H01L 21/22	8103043-9	Sätt att framställa en fotovoltisk panel samt anordning för framställning av den fotovoltiska panelen	Energy Conversion Devices Inc Troy Mich US	88-09-26	456380
	H01L 31/04	8103043-9	Sätt att framställa en fotovoltisk panel samt anordning för framställning av den fotovoltiska panelen	Energy Conversion Devices Inc Troy Mich US	88-09-26	456380

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr	
	H02G	001/10	8300858-1	Sätt ATT LÄGGA UT EN UNDERVATTENSKABEL	Societa Cavi Pirelli SpA Milano IT	88-09-26	456381
	H02G	015/00	8406396-5	Dielektrisk anordning för dämpning av fältpåkänningar	Minnesota Mining and Manufacturing Company St Paul Minn US	88-09-26	456379
	H02H	7/00	8106338-0	Elektrisk likströmsservomotor	Kollmorgen Technologies Corporation Dallas Tex US	88-09-26	456383
	H02H	007/093	8300533-0	Styranordningar för läges- och överlastreglering av en stegmanöverdrivning	Danfoss AS Nordborg DK	88-09-26	456382
	H02K	3/28	8106338-0	Elektrisk likströmsservomotor	Kollmorgen Technologies Corporation Dallas Tex US	88-09-26	456383
	H02K	9/04	8104518-9	Roterande elektrisk maskin med luftkylning	Tokyo Shibaura Denki KK Kawasaki-shi JP	88-09-26	456384
	H04L	007/02	8503057-5	Anordning för mottagning av modulerad, synkront överförd data inkluderande ett mottagarfilterpar vars löptid är omkopplingsbar	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	88-09-26	456385
	H04L	011/16	8703664-6	Stafettnät och sätt att administrera ett stafettnät	Sattcontrol AB Box 62 221 00 Lund SE	88-09-26	456386
	H04L	027/22	8503057-5	Anordning för mottagning av modulerad, synkront överförd data inkluderande ett mottagarfilterpar vars löptid är omkopplingsbar	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	88-09-26	456385
	H04M	001/19	8301839-0	Sätt att påverka en ljudkälla vid telefonsamtal och anordning för utövande av sättet	Claes Lorentz Uno Persson Box 21154 100 31 Stockholm SE	88-09-26	456387
	H04M	011/00	8301839-0	Sätt att påverka en ljudkälla vid telefonsamtal och anordning för utövande av sättet	Claes Lorentz Uno Persson Box 21154 100 31 Stockholm SE	88-09-26	456387
	H05K	003/38	8100733-8	Förfarande för framställning av mönsterkort	Kollmorgen Technologies Corporation Dallas Tex US	88-09-26	456388
	H05K	003/46	8100733-8	Förfarande för framställning av mönsterkort	Kollmorgen Technologies Corporation Dallas Tex US	88-09-26	456388

Klassregister

Förteckning i klassordning, över nyinkomna ansökningar som finns upptagna i tidigare nummer av Svensk Patenttidning, med angivande av ansökningsnummer och rotel.

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
A01M	8804173-6	612
A23B	8804185-0	342
A41D	8804059-7	425
A42B	8804314-6	425
A45F	8804058-9	415
A47B	8803971-4	236
A47G	8804139-7	234
A61B	8804114-0	421
A61B	8804184-3	421
A61B	8804228-8	143
A61F	8804327-8	211
A61G	8804187-6	612
A61H	8804126-4	231
A61K	8804190-0	342
A61M	8804022-5	611
A61M	8804094-4	236
A61M	8804110-8	236
A61M	8804404-5	211
A63B	8804308-8	434
A63C	8804429-2	424
B01D	8804098-5	532
B01D	8804433-4	534
B01D	8804435-9	532
B01J	8804140-5	536
B02C	8804234-6	545
B03C	8804447-4	534
B04B	8804443-3	232
B08B	8804418-5	422
B21D	8804430-0	632
B23H	8804391-4	114
B23Q	8804092-8	634
B25B	8804083-7	431
B25B	8804097-7	431
B25G	8804275-9	434
B26F	8804434-2	615
B29C	8804129-8	616
B29C	8804150-4	616
B29C	8804156-1	616
B29D	8804432-6	616
B30B	8804288-2	231
B30B	8804289-0	231
B32B	8804428-4	616
B42D	8804382-3	615
B42F	8804163-7	232
B60K	8804339-3	226
B60R	8804417-7	622
B60S	8804104-1	622
B61L	8804053-0	142
B62D	8804054-8	624
B62D	8804254-4	212
B62K	8803752-8	625
B63B	8804306-2	623
B63G	8803609-0	435
B65B	8804170-2	614
B65B	8804419-3	614
B65D	8804105-8	623
B65D	8804111-6	623
B65D	8804122-3	613
B65D	8804176-9	623
B65D	8804186-8	613
B65G	8803981-3	523
B66F	8804444-1	433
C08H	8804343-5	332
C09D	8804218-9	335
D21B	8804069-6	545
D21C	8804148-8	541
D21C	8804160-3	541
D21C	8804179-3	541
E01H	8803939-1	414
E04B	8804424-3	414
E06B	8804157-9	417
E21B	8804130-6	436
E21B	8804445-8	436
F01N	8804108-2	526
F02G	8804127-2	223
F04B	8804238-7	215
F15B	8804165-2	212
F16B	8804109-0	233
F16B	8804189-2	233
F16D	8804415-1	226
F16G	8804197-5	215
F16H	8804103-3	221
F16H	8804113-2	221
F16K	8804063-9	214

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
F16K	8804116-5	214
F16K	8804427-6	214
F22B	8804412-8	245
F23C	8804115-7	113
F23G	8804057-1	525
F23J	8804071-2	242
F24B	8804012-6	242
F24J	8804052-2	223
F26B	8804146-2	621
F28F	8804143-9	243
F41F	8803336-0	435
F41F	8804263-5	435
F41G	8803404-6	435
F41G	8804167-8	435
F41H	8803614-0	435
F41H	8803615-7	435
F41H	8803616-5	435
F42B	8803318-8	435
F42B	8803542-3	435
F42B	8803543-1	435
F42B	8804307-0	435
F42C	8803661-1	435
F42C	8804426-8	435
G01F	8804158-7	132
G01F	8804353-4	132
G01G	8804040-7	137
G01M	8804410-2	131
G01N	8804354-2	512
G06F	8804112-4	128
G07B	8804065-4	131
G07B	8804066-2	131
G07B	8804067-0	131
G07C	8804283-3	131
G09B	8804155-3	527
G09C	8804068-8	144
H01R	8804084-5	116
H01R	8804182-7	116
H02G	8804181-9	117
H02J	8804438-3	128
H04B	8804133-0	126
H04L	8804236-1	144
H04M	8804131-4	122
H04M	8804132-2	122
H04M	8804183-5	142

Europeiska patentansökningar

Förteckning över europeiska publicerade patentansökningar som omfattar Sverige och vari översättning till svenska av patentkraven ingivits till det svenska patentverket.

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Uppfinningen avser	(71) Sökande	(86) Europeiskt ingivn dat	(32,33,31) Priorit, Land Nummer	(87) Europeiskt publ nr
A61B 5/14	86830177.1	Bärbar anordning för direkt avtappning av blod	A Menarini SaS Firenze IT	86-06-20		0250693
A61B 19/02	86830177.1	Bärbar anordning för direkt avtappning av blod	A Menarini SaS Firenze IT	86-06-20		0250693
B23K 26/04	87103695.0	Laserstrålekombinerare	Cincinnati Milacron Incorporated Cincinnati Ohio US	87-03-13	86-03-17 US 840238	0245608
E05F 15/10	87400973.1	Anordning för manuell förregling och frigöring av en vipports system för låsning och drivning	Tubauto Levallois-Perret FR	87-04-28	86-05-27 FR 86 07562	0247914
F23G 5/033	86905828.9	Förfarande för behandling av avfall innehållet i kärn såsom tunnor och dylikt	Outokumpu OY Helsingfors FI Ekokem OY AB Riihimäki FI	86-10-03	85-10-03 FI 3834/85	0238581
G02B 27/10	87103695.0	Laserstrålekombinerare	Cincinnati Milacron Incorporated Cincinnati Ohio US	87-03-13	86-03-17 US 840238	0245608
G06F 1/00	87105678.4	Förfarande och system för att bekräfta användare i modemkommunikationer	Kabushiki Kaisha Myukomu Tokyo JP	87-04-16	86-04-17 JP 61/89123 86-10-14 JP 61/242144	0242808
H03M 1/22	87104886.4	Kapacitiv omvandlare för positionsmätning	Mitutyoy MFG Co Ltd Tokyo JP	87-04-02	86-04-04 JP 61/78948	0240020
H03M 1/22	87105513.3	Sätt för detektering av signaler från kapacitiv omvandlare för positionsmätning	Mitutyoy MFG Co Ltd Tokyo JP	87-04-14	86-04-15 JP 61/87839	0241913

Europeiska patent

Förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och vari översättning till svenska ingivits till det svenska patentverket. En var får inkomma med invändning mot meddelat europeiskt patent till det europeiska patentverket inom nio månader från det kungörelsen om beslutet att meddela det europeiska patentet publicerats av det europeiska patentverket. Invändning skall göras skriftligen och innehålla de skäl på vilka den grundas. Den skall anses ingiven först då invändningsavgiften erlagts.

Tryckta exemplar av översättningen finns vanligtvis att tillgå hos patentverket inom cirka en månad från detta tidningsnummers utgivningsdag.

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
A01G 7/00	83401239.5	Förfarande för framställning in vitro av vesikulära och arbuskulära endomykorrhizasvampar	Rhone-Poulenc Agrochimie Lyon FR	88-01-13	0100691
A01H 17/00	83401239.5	Förfarande för framställning in vitro av vesikulära och arbuskulära endomykorrhizasvampar	Rhone-Poulenc Agrochimie Lyon FR	88-01-13	0100691
A23C 9/20	84420170.7	Mjölkersättning för uppfödning av nyfödda barn och spädbarn	Bio-Extraction Paris FR Societe Industrielle des Oleagineux Saint Laurent Blangy Pas-de-Ca	88-01-13	0140805
A23C 11/02	84420170.7	Mjölkersättning för uppfödning av nyfödda barn och spädbarn	Bio-Extraction Paris FR Societe Industrielle des Oleagineux Saint Laurent Blangy Pas-de-Ca	88-01-13	0140805
A23F 5/04	83903448.5	Förfarande och anordning för rostning av kaffebönor	Wolverine Corporation Methuen Mass US	88-01-13	0120945
A23L 1/22	84401135.3	Vattenhaltiga emulsioner av essentiella oljor eller fettlösliga material och förfarande för deras framställning	Ricard Pernod Paris FR	88-01-13	0139545
A23N 12/08	83903448.5	Förfarande och anordning för rostning av kaffebönor	Wolverine Corporation Methuen Mass US	88-01-13	0120945
A41H 37/10	84112083.5	Positioneringsanordning för knappfixeringsmaskin	Nippon Notion Kogyo Co Ltd Tokyo JP	88-01-13	0137484
A43B 5/04	85102845.6	Sportsko, särskilt skidsko	Raichle Sportschuh AG Kreuzlingen CH	88-01-13	0157240
A44B 19/34	82109933.0	Dragkedjeenhet	Yoshida Kogyo KK Tokyo JP	88-01-13	0078057
A61B 5/04	83105771.6	Förfarande och anordning för kontaktöst mätande av laddningskoncentrationer och potentialskillnader hos biologiska organismer	Mardice Holding SaRL Luxemburg LU	88-01-13	0098413
A61B 5/05	83105771.6	Förfarande och anordning för kontaktöst mätande av laddningskoncentrationer och potentialskillnader hos biologiska organismer	Mardice Holding SaRL Luxemburg LU	88-01-13	0098413
A61D 7/02	82400849.4	Engångsbehållare för djursperma för insemination av fåglar, t ex hönor	Robert Cassou l'Aigle FR Maurice Cassou l'Aigle FR Bertrand Cassou l'Aigle FR	88-01-13	0066488
A61F 2/34	84111616.3	Höftledspanna	Gebrüder Sulzer AG Winterthur CH	88-01-13	0144588
A61F 5/47	81108872.3	Vaginalring	Schering AG Berlin DE	88-01-13	0050867
A61F 7/00	83306290.4	Kylanordning för human vävnad för användning under hypertermibehandling mot cancer	Junkosha Co Ltd Tokyo JP	88-01-13	0107949
A61F 7/10	83306290.4	Kylanordning för human vävnad för användning under hypertermibehandling mot cancer	Junkosha Co Ltd Tokyo JP	88-01-13	0107949
A61H 39/00	83105771.6	Förfarande och anordning för kontaktöst mätande av laddningskoncentrationer och potentialskillnader hos biologiska organismer	Mardice Holding SaRL Luxemburg LU	88-01-13	0098413
A61K 9/02	81108872.3	Vaginalring	Schering AG Berlin DE	88-01-13	0050867
A61K 9/26	83303560.3	Långtidsverkande kompositioner med reglerat frigörande	Euroceltique SA Luxemburg LU	88-01-13	0097523
A61K 9/52	83303560.3	Långtidsverkande kompositioner med reglerat frigörande	Euroceltique SA Luxemburg LU	88-01-13	0097523
A61K 31/00	85401624.3	Derivat av 1-(aminofenyl)-2-aminopropanon, deras terapeutiska användning och deras framställning	Laboratoire L Lafon Maisons-Alfort FR	88-01-13	0174242
A61K 31/135	83303560.3	Långtidsverkande kompositioner med reglerat frigörande	Euroceltique SA Luxemburg LU	88-01-13	0097523
A61K 31/35	82402137.2	/4-oxo-4H-/1/-bensopyran-8-yl/-alkansyror, salter och derivat, framställning och läkemedel innehållande dessa	Lipha Lyonnaise Industrielle Pharmaceutique Lyon FR	88-01-13	0080934
A61K 31/40	83400908.6	Nya 9-oxalysvagsyraderivat, deras salter, förfarande och mellanprodukter vid framställningen, användning som läkemedel och kompositioner innehållande dem	Roussel-Uclaf Paris FR	88-01-13	0094305
A61K 31/40	84201634.7	Eter av n-propranolaminderivat	Akzo NV Arnhem NL	88-01-13	0146159
A61K 31/435	82401793.3	Acylamino-4-aza-1-adamantaner, förfarande för deras framställning och deras tillämpning i terapi	Etablissements Nativelle SA Paris FR	88-01-13	0076755
A61K 31/445	83401613.1	1-Fenyl-alfa-fenyl-piperadin-3-propannitrl, framställning och terapeutisk användning därav	Synthelabo Paris FR	88-01-13	0103500
A61K 37/02	84306950.1	Peptider och deras terapeutiska användning	Administrators of the Tulane Educational Fund New Orleans La US	88-01-13	0142272

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
A61K 45/05	84401127.0	Nya immunostimulerande derivat, deras framställning och användning som läkemedel	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR	88-01-13	0128097
A61M 1/16	82420073.7	Konstgjord njure med integrerade kretsar	Hospal Industrie Mezieu FR	88-01-13	0069029
A61M 31/00	81108872.3	Vaginalring	Schering AG Berlin DE	88-01-13	0050867
A61N 5/02	83306290.4	Kylanordning för human vävnad för användning under hypertermibehandling mot cancer	Junkosha Co Ltd Tokyo JP	88-01-13	0107949
B01D 3/38	85110248.3	Anläggning för luktreducering och/eller borttagning av syra ur ätbara oljor, fetter och estrar	Schmidding-Werke Wilhelm Schmidding GmbH & Co Köln DE	88-01-13	0174517
B01D 9/04	82305623.9	Separation av en blandning genom vakuumfrysnings-ångdesublimations-desublimatförångningsprocessen	Chen-Yen Cheng Albuquerque NM US Sing-Wang Cheng Albuquerque NM US	88-01-13	0078164
B01D 19/00	84107506.2	Ångkraftanläggning	BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH	88-01-13	0134457
B01D 53/00	84103298.0	Biologiskt aktiv sammansättning för avloppsvatten- och avluftsrening	Bayer AG Leverkusen DE	88-01-13	0121851
B01D 53/34	84401831.7	Förfarande för behandling av en gasström, som innehåller kväveoxider	Rhone-Poulenc Chimie de Base Courbevoie FR	88-01-13	0145517
B01J 8/04	84111888.8	Anordning för genomförande av exoterma katalytiska gasreaktioner för ammoniak- eller metanol-syntes	Uhde GmbH Dortmund DE	88-01-13	0143280
B01J 8/38	85400776.2	Förfarande och anläggning för behandling av material i strömmande fluidiserad bädd	Framatome et Cie Courbevoie FR	88-01-13	0161970
B01J 23/48	84304607.9	Katalysator	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	88-01-13	0166831
B01J 23/74	84200614.0	Katalysatorframställning	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	88-01-13	0127220
B01J 23/86	84200614.0	Katalysatorframställning	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	88-01-13	0127220
B01J 37/02	84200614.0	Katalysatorframställning	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	88-01-13	0127220
B01J 37/02	84304607.9	Katalysator	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	88-01-13	0166831
B03C 3/14	85850175.2	Anordning för att ytterligare rena ett i en elektrostatisk stoftavskiljare redan i viss mån renat stoftbemängt medium	Fläkt AB Nacka SE	88-01-13	0162826
B03C 3/88	85850175.2	Anordning för att ytterligare rena ett i en elektrostatisk stoftavskiljare redan i viss mån renat stoftbemängt medium	Fläkt AB Nacka SE	88-01-13	0162826
B05B 1/18	84101986.2	Handdusch med manövreringsgrepp	Friedrich Grohe Armaturenfabrik GmbH & Co Hemer DE	88-01-13	0117555
B21B 1/34	84890053.6	Valsverk, särskilt för valsning av plattstål	GFM Gesellschaft für Fertigungstechnik und Maschinenbau GmbH Steyr AT	88-01-13	0124503
B21D 28/28	84104663.4	Anordning och tillverkning av rör med perforerad mantelyta	Alfred Morhard Altensteig-Walddorf DE	88-01-13	0125540
B21D 53/92	84901166.3	Sätt att omforma en del för en gasturbinmotorbrännare	United Technologies Corporation Hartford Conn US	88-01-13	0138887
B21F 1/00	84306878.4	Trådformningsmaskin	Silentnight Holdings plc Barnoldswick Colne GB	88-01-13	0138560
B21F 3/12	84306878.4	Trådformningsmaskin	Silentnight Holdings plc Barnoldswick Colne GB	88-01-13	0138560
B21K 29/00	84901166.3	Sätt att omforma en del för en gasturbinmotorbrännare	United Technologies Corporation Hartford Conn US	88-01-13	0138887
B22F 1/00	82305820.1	Förfarande för framställning av legerade stålpulver	Sumitomo Metal Industries Ltd Osaka JP	88-01-13	0108175
B22F 3/14	83305446.3	Sätt att värmekonsolidera material av metalliska och icke-metalliska kompositioner och kombinationer därav	The Dow Chemical Company Midland Mich US	88-01-13	0105653
B22F 9/08	82305820.1	Förfarande för framställning av legerade stålpulver	Sumitomo Metal Industries Ltd Osaka JP	88-01-13	0108175
B23B 31/04	84107973.4	Borrhammare och verktyg	Metabowerke GmbH & Co Nürtingen DE	88-01-13	0141903
B23D 15/00	83200749.6	Klippmaskin för metallplåt med två vinkelräta blad bestående av inbördes rörliga segment	Salvagini Transferica SpA Sarego IT	88-01-13	0096435
B23K 1/12	84110966.3	Lödanordning för stumlödning av delar	Siemens AG Berlin und München München DE	88-01-13	0138072
B23K 9/02	83103451.7	Svetsapparat med styrordning för en svetsbrännare	Siemens AG Berlin und München München DE	88-01-13	0091675
B23K 31/02	84901166.3	Sätt att omforma en del för en gasturbinmotorbrännare	United Technologies Corporation Hartford Conn US	88-01-13	0138887

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
B23K 37/02	83103451.7	Svetsapparat med styrordning för en svetsbrännare	Siemens AG Berlin und München München DE	88-01-13	0091675
B25B 13/06	85400320.9	Spänningsverktyg för bultar	Facom Morangis FR	88-01-13	0156681
B25B 27/14	84109701.7	Spännanordning	Japan Bano'k Co Ltd Tokyo JP Ben Clements & Sons Inc South Hackensack NJ US	88-01-13	0147523
B25J 13/08	84401678.2	Gripare med ett flertal kontaktsystem	La Calhene SA Bezons FR	88-01-13	0143673
B25J 15/10	84401678.2	Gripare med ett flertal kontaktsystem	La Calhene SA Bezons FR	88-01-13	0143673
B26F 3/02	84305707.6	Anordning för avrivning av blanketter	Moore Business Forms Inc Grand Island NY US	88-01-13	0134714
B27L 1/00	83903123.4	Förfarande för anläggning för upparbetning av träd i en virkesterminal	S O Eriksson Maskin AB Fjugesta SE	87-12-23	0140891
B28B 3/26	84306799.2	Keramisk kropp med bikakestruktur, ett sätt att framställa densamma, ett strängsprutningsmunstycke härför och en roterande keramisk värmeväxlare av regeneratortyp utnyttjande en dylik keramisk kropp	NGK Insulators Ltd Nagoya-shi JP	88-01-13	0140601
B29C 45/20	84101799.9	Ringventilanordning för formsprutningsverktyg	Jobst Ulrich Gellert Georgetown CA	88-01-13	0117510
B32B 17/10	84401463.9	Laminerad säkerhetsglasruta	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	88-01-13	0132198
B32B 17/10	84401464.7	Laminerad säkerhetsglasruta	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	88-01-13	0131523
B32B 17/10	84401465.4	Folie av transparent plastmaterial med hög optisk kvalitet	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	88-01-13	0133090
B41F 31/00	83400946.6	Infärgningsförfarande och -anordning för tryckerimaskiner	Georges Mourrellon Le Cendre FR	88-01-13	0094320
B41F 31/04	83400946.6	Infärgningsförfarande och -anordning för tryckerimaskiner	Georges Mourrellon Le Cendre FR	88-01-13	0094320
B41F 31/30	83400946.6	Infärgningsförfarande och -anordning för tryckerimaskiner	Georges Mourrellon Le Cendre FR	88-01-13	0094320
B41J 3/04	84305525.2	Bläcktillförselsystem	A B Dick Co Chicago Ill US	88-01-13	0138322
B41M 1/28	84303727.6	Metod för dekorerings av en behållarkroppsidovägg	Metal Box plc Reading GB	88-01-13	0128717
B41M 1/40	84303727.6	Metod för dekorerings av en behållarkroppsidovägg	Metal Box plc Reading GB	88-01-13	0128717
B41M 5/035	84303727.6	Metod för dekorerings av en behållarkroppsidovägg	Metal Box plc Reading GB	88-01-13	0128717
B42D 15/04	83400275.0	Postförsändelsekonstruktion	Guy A Fery New York NY US	88-01-13	0086163
B60H 1/32	84308625.7	Motortemperaturreglersystem	Borg-Warner Corporation Chicago Ill US	88-01-13	0154090
B60N 1/12	85904603.9	Säkerhetsstol för befördan av spädbarn och småbarn i fordon	Frankonia Kinderausstattung GmbH & Co KG Düren DE	88-01-13	0195037
B60Q 1/44	85400482.7	Elektrisk kontaktgivare för pneumatisk bromskraftförstärkare	Bendix France Drancy FR	88-01-13	0160586
B60T 8/64	84850333.0	Bromskraftsmodulator	Folke Ivar Blomberg Lidingö SE Jan-Olov Martin Holst Uppsala SE	88-01-13	0140863
B64C 39/02	84100428.6	Ur till batterier sammansatta behållare startande flygkropp	Dornier GmbH Friedrichshafen DE	88-01-13	0148968
B64D 37/00	84100428.6	Ur till batterier sammansatta behållare startande flygkropp	Dornier GmbH Friedrichshafen DE	88-01-13	0148968
B65D 5/56	83306404.1	Förpackningsämnen och -förfaranden	Tri-ngle Systems Ltd Hamilton NZ	88-01-13	0108537
B65D 5/62	83306404.1	Förpackningsämnen och -förfaranden	Tri-ngle Systems Ltd Hamilton NZ	88-01-13	0108537
B67D 5/372	82103361.0	Tappkran med automatisk avstängning	BASF AG Ludwigshafen DE	88-01-13	0065117
C01B 21/40	84401831.7	Förfarande för behandling av en gasström, som innehåller kväveoxider	Rhone-Poulenc Chimie de Base Courbevoie FR	88-01-13	0145517
C01C 1/04	84111888.8	Anordning för genomförande av exoterma katalytiska gasreaktioner för ammoniak- eller metanol-syntes	Uhde GmbH Dortmund DE	88-01-13	0143280
C01F 7/02	84300621.4	Aluminiumoxidsol	Alcan International Ltd Montreal CA	88-01-13	0116436
C01G 5/00	84110795.6	Förfarande för avskiljning och rening av platinagruppermetaller	Degussa AG Frankfurt/Main DE	88-01-13	0144566
C01G 7/00	84110795.6	Förfarande för avskiljning och rening av platinagruppermetaller	Degussa AG Frankfurt/Main DE	88-01-13	0144566

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C01G 49/00	85302031.1	Förfarande för behandling och återvinning av betningsspillvätskor för rostfritt stål	Kawasaki Steel Corp Hyogo JP Research Development Corp of Japan Tokyo JP	88-01-13	0161050
C01G 53/00	85302031.1	Förfarande för behandling och återvinning av betningsspillvätskor för rostfritt stål	Kawasaki Steel Corp Hyogo JP Research Development Corp of Japan Tokyo JP	88-01-13	0161050
C02F 1/22	82305623.9	Separation av en blandning genom vakuumfrysnings-ångdesublimations-desublimatförångningsprocsen	Chen-Yen Cheng Albuquerque NM US Sing-Wang Cheng Albuquerque NM US	88-01-13	0078164
C02F 3/00	84103298.0	Biologiskt aktiv sammansättning för avloppsvatten- och avluftsrening	Bayer AG Leverkusen DE	88-01-13	0121851
C03B 37/025	83306204.5	Förfarande för att framställa en produkt av glas eller keram	Corning Glass Works Corning NY US	88-01-13	0129625
C03B 37/025	84401746.7	Förfarande för framställning av en optisk monomodfiber med linjär polarisation	Thomson-CSF Paris FR	88-01-13	0134743
C03B 37/16	84300562.0	Förfarande och anordning för klyvning av optiska fibrer	Thomas & Betts Corporation Raritan NJ US	88-01-13	0117649
C03C 1/00	83306204.5	Förfarande för att framställa en produkt av glas eller keram	Corning Glass Works Corning NY US	88-01-13	0129625
C03C 3/00	83306204.5	Förfarande för att framställa en produkt av glas eller keram	Corning Glass Works Corning NY US	88-01-13	0129625
C03C 25/00	84111827.6	Förfarande vid framställning av fiber för bildändamål	Sumitomo Electric Industries Ltd Osaka-shi JP	88-01-13	0136708
C04B 24/38	84306771.1	Organiska titankompositioner för användning i olje- och gasborrhål	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	88-01-13	0138522
C04B 28/02	84306771.1	Organiska titankompositioner för användning i olje- och gasborrhål	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	88-01-13	0138522
C04B 28/18	84200380.8	Sätt för framställning av blockformiga murbyggnadsmaterial	Sicowa Verfahrenstechnik für Baustoffe GmbH & Co KG Aachen DE	88-01-13	0119662
C04B 35/00	83109582.3	Sintrade apatitkroppar och kompositioner innehållande dessa	Ina Seito Co Ltd Aichi JP	88-01-13	0104640
C04B 35/00	84300621.4	Aluminiumoxidsol	Alcan International Ltd Montreal CA	88-01-13	0116436
C04B 35/64	83109582.3	Sintrade apatitkroppar och kompositioner innehållande dessa	Ina Seito Co Ltd Aichi JP	88-01-13	0104640
C04B 35/80	83109582.3	Sintrade apatitkroppar och kompositioner innehållande dessa	Ina Seito Co Ltd Aichi JP	88-01-13	0104640
C07C 29/15	84111888.8	Anordning för genomförande av exoterma katalytiska gasreaktioner för ammoniak- eller metanol-syntes	Uhde GmbH Dortmund DE	88-01-13	0143280
C07C 97/10	85401624.3	Derivat av 1-(aminofenyl)-2-aminopropanon, deras terapeutiska användning och deras framställning	Laboratoire L Lafon Maisons-Alfort FR	88-01-13	0174242
C07C 99/00	85830170.8	Förfarande för framställning av L-norkarnitinhydroklorid	Sigma-Tau Industrie Farmaceutiche Riunite SpA Rom IT	88-01-13	0169819
C07C 101/30	85830170.8	Förfarande för framställning av L-norkarnitinhydroklorid	Sigma-Tau Industrie Farmaceutiche Riunite SpA Rom IT	88-01-13	0169819
C07C 101/72	84303513.0	Förfarande för framställning av 3-(3,4-dihydroxyfenyl)serin	Sumitomo Pharmaceuticals Co Ltd Osaka-shi JP	88-01-13	0128684
C07C 118/00	84304607.9	Katalysator	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	88-01-13	0166831
C07C 129/12	83112206.4	Användning av substituerade nitro- och cyanoguanidiner för ökning av skördeutbyten	American Cyanamid Company Stamford Conn US	88-01-13	0113070
C07C 129/14	83112206.4	Användning av substituerade nitro- och cyanoguanidiner för ökning av skördeutbyten	American Cyanamid Company Stamford Conn US	88-01-13	0113070
C07C 133/12	84401447.2	Nya amidiner, sätt för deras framställning och deras användning inom terapi	Laboratoires Chauvin SA Montpellier FR	88-01-13	0132190
C07C 148/00	82110375.1	Framställning av dialkylsulfider från alkener och vätesulfid	Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US	88-01-13	0082289
C07C 149/06	82110375.1	Framställning av dialkylsulfider från alkener och vätesulfid	Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US	88-01-13	0082289
C07C 149/10	82110375.1	Framställning av dialkylsulfider från alkener och vätesulfid	Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US	88-01-13	0082289
C07C 149/43	85401955.1	Blandningar i synnerhet för att förbättra egenskaperna hos vulkanisat och armering för naturlig eller syntetisk kautschuk	Rhone-Poulenc Chimie de Base Courbevoie FR	88-01-13	0179707
C07C 161/00	85810254.4	Sulfoxoniumsalter	Ciba-Geigy AG Basel CH	88-01-13	0164314
C07C 161/04	85106174.7	Fenylisotiocyanater	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH	88-01-13	0169327

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C07D 209/48	84303513.0	Förfarande för framställning av 3-(3,4-dihydroxyfenyl)serin	Sumitomo Pharmaceuticals Co Ltd Osaka-shi JP	88-01-13	0128684
C07D 211/34	83401613.1	1-Fenyl-alfa-fenyl-piperadin-3-propionitril, framställning och terapeutisk användning därav	Synthelabo Paris FR	88-01-13	0103500
C07D 233/50	84401447.2	Nya amidiner, sätt för deras framställning och deras användning inom terapi	Laboratoires Chauvin SA Montpellier FR	88-01-13	0132190
C07D 233/52	84401447.2	Nya amidiner, sätt för deras framställning och deras användning inom terapi	Laboratoires Chauvin SA Montpellier FR	88-01-13	0132190
C07D 239/26	85106174.7	Fenylisotiocyanater	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH	88-01-13	0169327
C07D 257/06	84108507.9	2-(formylamino)-N-(1H-tetrazol-5-yl)bensamid	Merrell Dow Pharmaceuticals Inc Cincinnati Ohio US	88-01-13	0132788
C07D 295/10	85401624.3	Derivat av 1-(aminofenyl)-2-aminopropanon, deras terapeutiska användning och deras framställning	Laboratoire L Lafon Maisons-Alfort FR	88-01-13	0174242
C07D 295/12	84201634.7	Eter av n-propanolaminderivat	Akzo NV Arnhem NL	88-01-13	0146159
C07D 309/12	83112206.4	Användning av substituerade nitro- och cyanoguanidiner för ökning av skördeutbyten	American Cyanamid Company Stamford Conn US	88-01-13	0113070
C07D 311/30	82402137.2	/4-oxo-4H-/1/-bensopyran-8-yl/-alkansyror, salter och derivat, framställning och läkemedel innehållande dessa	Lipha Lyonnaise Industrielle Pharmaceutique Lyon FR	88-01-13	0080934
C07D 317/60	84303513.0	Förfarande för framställning av 3-(3,4-dihydroxyfenyl)serin	Sumitomo Pharmaceuticals Co Ltd Osaka-shi JP	88-01-13	0128684
C07D 319/06	85106174.7	Fenylisotiocyanater	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH	88-01-13	0169327
C07D 339/00	85401955.1	Blandningar i synnerhet för att förbättra egenskaperna hos vulkanisat och armering för naturlig eller syntetisk kautschuk	Rhone-Poulenc Chimie de Base Courbevoie FR	88-01-13	0179707
C07D 341/00	85401955.1	Blandningar i synnerhet för att förbättra egenskaperna hos vulkanisat och armering för naturlig eller syntetisk kautschuk	Rhone-Poulenc Chimie de Base Courbevoie FR	88-01-13	0179707
C07D 405/06	83401613.1	1-Fenyl-alfa-fenyl-piperadin-3-propionitril, framställning och terapeutisk användning därav	Synthelabo Paris FR	88-01-13	0103500
C07D 409/04	82402137.2	/4-oxo-4H-/1/-bensopyran-8-yl/-alkansyror, salter och derivat, framställning och läkemedel innehållande dessa	Lipha Lyonnaise Industrielle Pharmaceutique Lyon FR	88-01-13	0080934
C07D 471/18	82401793.3	Acylamino-4-aza-1-adamantaner, förfarande för deras framställning och deras tillämpning i terapi	Etablissements Nativelle SA Paris FR	88-01-13	0076755
C07D 498/06	83400908.6	Nya 9-oxalsyrederivat, deras salter, förfarande och mellanprodukter vid framställningen, användning som läkemedel och kompositioner innehållande dem	Roussel-Uclaf Paris FR	88-01-13	0094305
C07D 501/00	83307505.4	Bromering av cefalosporiner	Eli Lilly and Company Indianapolis Ind US	88-01-13	0112135
C07J 15/00	85200115.5	Sätt att framställa 9beta,10alfa-5,7-dien-steroider	Duphar International Research BV Weesp NL	88-01-13	0152138
C07J 21/00	85200115.5	Sätt att framställa 9beta,10alfa-5,7-dien-steroider	Duphar International Research BV Weesp NL	88-01-13	0152138
C07J 172/00	85200115.5	Sätt att framställa 9beta,10alfa-5,7-dien-steroider	Duphar International Research BV Weesp NL	88-01-13	0152138
C07K 7/26	84306950.1	Peptider och deras terapeutiska användning	Administrators of the Tulane Educational Fund New Orleans La US	88-01-13	0142272
C07K 9/00	84401127.0	Nya immunostimulerande derivat, deras framställning och användning som läkemedel	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR	88-01-13	0128097
C07K 13/00	84111133.9	Homogent immuninterferon-fragment	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH Takeda Chemical Industries Ltd Osaka JP	88-01-13	0136620
C07K 15/26	84111133.9	Homogent immuninterferon-fragment	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH Takeda Chemical Industries Ltd Osaka JP	88-01-13	0136620
C08B 31/00	84308220.7	Framställning av tvärbunden stärkelse	CPC International Inc Englewood Cliffs NJ US	88-01-13	0143643
C08B 37/00	84401127.0	Nya immunostimulerande derivat, deras framställning och användning som läkemedel	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR	88-01-13	0128097
C08G 18/66	84401465.4	Folie av transparent plastmaterial med hög optisk kvalitet	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	88-01-13	0133090
C08G 63/18	82890071.2	Högmolekylära aromatiska polyestrar, förfarande för framställning av folier av dessa polyestrar och folier av dessa polyestrar, en elektrisk ledare med en isolering av dessa polyestrar och förfarande för framställning a	Isovolta Österreichische Isolierstoffwerke AG Wiener Neudorf AT	88-01-13	0064971
C08J 5/18	82890071.2	Högmolekylära aromatiska polyestrar, förfarande för framställning av folier av dessa polyestrar och folier av dessa polyestrar, en elektrisk ledare med en isolering av dessa polyestrar och förfarande för framställning a	Isovolta Österreichische Isolierstoffwerke AG Wiener Neudorf AT	88-01-13	0064971

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C08J 5/18	84401465.4	Folie av transparent plastmaterial med hög optisk kvalitet	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	88-01-13	0133090
C08K 5/06	84901140.8	Kondensationsfria olefinpolymerfilmer	The Dow Chemical Company Midland Mich US	88-01-13	0138881
C08K 5/34	85112866.0	Polypropen, kristallina sampolymerer av propen eller blandningar mellan polypropen och beständighet mot spänningssprickbildning	Petrochemie Danubia GmbH Linz AT	88-01-13	0177961
C08L 23/10	85112866.0	Polypropen, kristallina sampolymerer av propen eller blandningar mellan polypropen och beständighet mot spänningssprickbildning	Petrochemie Danubia GmbH Linz AT	88-01-13	0177961
C08L 91/00	84901140.8	Kondensationsfria olefinpolymerfilmer	The Dow Chemical Company Midland Mich US	88-01-13	0138881
C09J 7/00	82111197.8	Maskeringsband för galvaniska processer	Beiersdorf AG Hamburg DE	88-01-13	0081770
C09K 3/18	84901140.8	Kondensationsfria olefinpolymerfilmer	The Dow Chemical Company Midland Mich US	88-01-13	0138881
C09K 19/02	85400508.9	Förfarande för framställning av en smektisk C-kiral ferroelektrisk flytande kristall, medelst förfarandet framställd flytande kristall samt betrakningsanordning utnyttjande en sådan kristall	Thomson-CSF Paris FR	88-01-13	0156726
C09K 19/20	85400508.9	Förfarande för framställning av en smektisk C-kiral ferroelektrisk flytande kristall, medelst förfarandet framställd flytande kristall samt betrakningsanordning utnyttjande en sådan kristall	Thomson-CSF Paris FR	88-01-13	0156726
C11B 3/14	85110248.3	Anläggning för luktreducering och/eller borttagning av syra ur ätbara oljor, fetter och estrar	Schmidding-Werke Wilhelm Schmidding GmbH & Co Köln DE	88-01-13	0174517
C11D 1/12	84302854.9	Detergentkompositioner	Unilever NV Rotterdam NL	88-01-13	0124367
C11D 3/22	84302854.9	Detergentkompositioner	Unilever NV Rotterdam NL	88-01-13	0124367
C11D 3/37	84302854.9	Detergentkompositioner	Unilever NV Rotterdam NL	88-01-13	0124367
C12N 11/04	84103298.0	Biologiskt aktiv sammansättning för avloppsvatten- och avluftsrening	Bayer AG Leverkusen DE	88-01-13	0121851
C12N 15/00	83401239.5	Förfarande för framställning in vitro av vesikulära och arbuskulära endomykorrhizasvampar	Rhone-Poulenc Agrochimie Lyon FR	88-01-13	0100691
C12P 21/02	84111133.9	Homogent immuninterferon-fragment	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH Takeda Chemical Industries Ltd Osaka JP	88-01-13	0136620
C21B 7/16	84107748.0	Vätskekylt blästerluftmunstycke för schaktugnar	Dr Küttner GmbH & Co KG Essen DE	88-01-13	0148983
C21B 13/14	85730074.3	Anordning med en förgasare och en direktreduktionsugn	Korf Engineering GmbH Düsseldorf DE Voest - Alpine AG Linz AT	88-01-13	0166679
C21D 1/42	83306591.5	Radiofrekvens-induktionsvärmningsanordning	Armco Inc Middletown Ohio US	88-01-13	0108574
C21D 9/663	84301816.9	Roterande härdugn för slutglödning	Kawasaki Steel Corp Kobe-shi JP	88-01-13	0157025
C22B 11/04	84110795.6	Förfarande för avskiljning och rening av platinagruppermetaller	Degussa AG Frankfurt/Main DE	88-01-13	0144566
C23C 22/73	84200398.0	Förfarande för fosfatering av komponentmetaller	Metallgesellschaft AG Frankfurt/Main DE	88-01-13	0127204
C23G 1/36	85302031.1	Förfarande för behandling och återvinning av betningsspillvåtskor för rostfritt stål	Kawasaki Steel Corp Hyogo JP Research Development Corp of Japan Tokyo JP	88-01-13	0161050
C25B 13/04	84402326.7	Fibröst material för diafragma i elektrolysörer och diafragma innefattande ett sådant material	Alsthom-Atlantique Paris FR Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR	88-01-13	0145561
C25D 5/02	82111197.8	Maskeringsband för galvaniska processer	Beiersdorf AG Hamburg DE	88-01-13	0081770
C25D 17/00	82111197.8	Maskeringsband för galvaniska processer	Beiersdorf AG Hamburg DE	88-01-13	0081770
D02G 1/20	80304048.4	Anordning för framställning av ett klunsigt snoddgarn	Milliken Research Corporation Spartanburg SC US	88-01-13	0028939
D02G 3/34	80304048.4	Anordning för framställning av ett klunsigt snoddgarn	Milliken Research Corporation Spartanburg SC US	88-01-13	0028939
D04H 1/00	84400453.1	Installation för åstadkommande av en filt av fibrer	Isover Saint-Gobain Courbevoie FR	88-01-13	0118369
D04H 1/72	84400453.1	Installation för åstadkommande av en filt av fibrer	Isover Saint-Gobain Courbevoie FR	88-01-13	0118369

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
D04H 3/03	84400453.1	Installation för åstadkommande av en filt av fibrer	Isover Saint-Gobain Courbevoie FR	88-01-13	0118369
D06B 5/12	84401864.8	Horisontell autoklav för våtbehandling av textilmaterial	Barrigand Roanne FR	88-01-13	0135450
E01C 19/20	84106793.7	Spridarfordon med påsatt spridanordning	Willy Küpper Bräunlingen DE	88-01-13	0131761
E01H 10/00	84106793.7	Spridarfordon med påsatt spridanordning	Willy Küpper Bräunlingen DE	88-01-13	0131761
E03C 1/084	85100819.3	Vattenstråleluftare för sanitetsarmaturer och liknande	Hans Grohe GmbH & Co KG Schiltach DE	88-01-13	0151998
E03F 3/06	84904145.4	Anordning för rörläggning och rörutbyte	Water Research Centre Marlow GB	88-01-13	0162878
E04D 13/00	84103746.8	Sätt och anordning för att lokalisera läckor i plana tak	Heinrich Geesen Saterland DE	88-01-13	0125460
E04D 13/06	85900655.3	Takrännor av plast	Rivus AS Naestved DK	88-01-13	0169863
E04D 15/00	84103746.8	Sätt och anordning för att lokalisera läckor i plana tak	Heinrich Geesen Saterland DE	88-01-13	0125460
E04G 11/28	83402176.8	För formsättning avsedd självlyftande anordning av varierbar geometri för framställning av betongväggar, i synnerhet väggar med stor höjd	Enterprise Generale Industrielle Noisy Le Grand FR	88-01-13	0108697
E21B 7/20	84904145.4	Anordning för rörläggning och rörutbyte	Water Research Centre Marlow GB	88-01-13	0162878
E21B 7/26	84904145.4	Anordning för rörläggning och rörutbyte	Water Research Centre Marlow GB	88-01-13	0162878
E21B 36/02	81106916.0	Direkteldad ånggenerator	Rockwell International Corporation El Segundo Cal US	88-01-13	0051127
E21B 43/26	84306771.1	Organiska titankompositioner för användning i olje- och gasborrhål	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	88-01-13	0138522
F01K 21/00	84107506.2	Ångkraftanläggning	BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH	88-01-13	0134457
F01P 7/04	84308625.7	Motortemperaturreglersystem	Borg-Warner Corporation Chicago Ill US	88-01-13	0154090
F01P 7/16	84308625.7	Motortemperaturreglersystem	Borg-Warner Corporation Chicago Ill US	88-01-13	0154090
F02B 47/10	84301316.0	Förbränningsmotor	Cosworth Engineering Ltd Northampton GB	88-01-13	0118284
F02P 3/04	82104428.6	Tändsystem för förbränningsmotorer	Aisin Seiki KK Kariya City JP	88-01-13	0066749
F02P 7/06	82104428.6	Tändsystem för förbränningsmotorer	Aisin Seiki KK Kariya City JP	88-01-13	0066749
F02P 9/00	82104428.6	Tändsystem för förbränningsmotorer	Aisin Seiki KK Kariya City JP	88-01-13	0066749
F04D 29/46	84630128.1	Diffusor med variabel bredd	Carrier Corporation Syracuse NY US	88-01-13	0134748
F16D 3/58	85902532.2	Vridsvängningsdämpare	SGF Süddeutsche Gelenkscheibenfabrik GmbH & Co KG Waldkraiburg DE	88-01-13	0183747
F16F 15/12	85902532.2	Vridsvängningsdämpare	SGF Süddeutsche Gelenkscheibenfabrik GmbH & Co KG Waldkraiburg DE	88-01-13	0183747
F16J 15/32	86105460.9	Värmeväxlare	MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH München DE	88-01-13	0199320
F16L 3/22	84109701.7	Spännanordning	Japan Bano'k Co Ltd Tokyo JP Ben Clements & Sons Inc South Hackensack NJ US	88-01-13	0147523
F22B 1/00	81106916.0	Direkteldad ånggenerator	Rockwell International Corporation El Segundo Cal US	88-01-13	0051127
F23C 9/00	85400776.2	Förfarande och anläggning för behandling av material i strömmande fluidiserad bädd	Framatome et Cie Courbevoie FR	88-01-13	0161970
F23C 11/02	85400776.2	Förfarande och anläggning för behandling av material i strömmande fluidiserad bädd	Framatome et Cie Courbevoie FR	88-01-13	0161970
F23D 1/00	82901239.2	Brännare	TRW Inc Cleveland Ohio US	88-01-13	0073830
F23M 3/00	82901239.2	Brännare	TRW Inc Cleveland Ohio US	88-01-13	0073830
F23M 5/08	81106916.0	Direkteldad ånggenerator	Rockwell International Corporation El Segundo Cal US	88-01-13	0051127
F24F 3/16	84101843.5	Anordning för rening och/eller befuktning av luft eller gaser	Biocomfort Produkte zur Gesundheitspflege GmGH Esslingen DE	88-01-13	0118811

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
F24F 6/16	84101843.5	Anordning för rening och/eller befuktning av luft eller gaser	Biocomfort Produkte zur Gesundheitspflege GmgH Esslingen DE	88-01-13	0118811
F27B 1/20	85730074.3	Anordning med en förgasare och en direktreduktionsugn	Korf Engineering GmbH Düsseldorf DE Voest - Alpine AG Linz AT	88-01-13	0166679
F28B 9/10	84107506.2	Ångkraftanläggning	BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH	88-01-13	0134457
F28D 7/06	86105460.9	Värmeväxlare	MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH München DE	88-01-13	0199320
F28D 11/02	85903884.6	Värmeväxlare	Stord Bartz A/S Bergen NO	88-01-13	0191800
F28F 3/10	84901022.8	Tätning för plattvärmeväxlare	Alfa-Laval Thermal AB Tumba SE	88-01-13	0137815
F28F 9/00	86105460.9	Värmeväxlare	MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH München DE	88-01-13	0199320
F41D 7/04	85114081.4	Anordning för övervakning av sen antändning för ett fjärrstyrt eldvapen	Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle AG Zürich CH	88-01-13	0184008
F41D 10/30	85114081.4	Anordning för övervakning av sen antändning för ett fjärrstyrt eldvapen	Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle AG Zürich CH	88-01-13	0184008
F41G 7/22	81401485.8	Videobildframställningsanordning för en målsökningsanordning	Thomson-CSF Paris FR	88-01-13	0050539
F42B 19/20	84301316.0	Förbränningsmotor	Cosworth Engineering Ltd Northampton GB	88-01-13	0118284
F42B 31/02	82304133.0	Förslitningsminskande projektil	The Secretary of State for Defence in Her Britannic Majesty's London GB s Government of the United Kin	88-01-13	0072651
F42C 11/02	85104070.9	Tändningsutlösninganordning	Diehl GmbH & Co Nürnberg DE	88-01-13	0161460
G01N 21/31	83102154.8	Testförfarande med användning av spektroskopisk fotometri med tre ljusväglängder samt en anordning för att genomföra förfarandet	Eisai Co Ltd Tokyo JP	88-01-13	0096160
G01N 21/74	83201492.2	Kuvett för atomabsorptionsspektrometri	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	88-01-13	0107255
G01N 23/223	82302241.3	Sätt och anordning för röntgenfluorescensspektroskopi	UNC Nuclear Industries Inc Richland Wash US	88-01-13	0067514
G01N 27/12	84103746.8	Sätt och anordning för att lokalisera läcker i plana tak	Heinrich Geesen Saterland DE	88-01-13	0125460
G01N 27/56	84108054.2	Gasmätgivare	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	88-01-13	0132691
G01N 29/00	84401693.1	Sätt och anordning för detektering av irrande kroppar i en kärnreaktor	Electricité de France Service National Paris FR	88-01-13	0141689
G01N 35/08	83306892.7	Enkanalssystem med kontinuerligt flöde	Technicon Instruments Corporation Tarrytown NY US	88-01-13	0109278
G01P 13/00	82109119.6	Genomströmningsindikator för hydraulikanläggningar	Zahnradfabrik Friedrichshafen AG Friedrichshafen DE	88-01-13	0076989
G01R 19/22	84903155.4	Förbättringar av eller relaterande till likriktarkretsar	American Telephone & Telegraph Company New York NY US	88-01-13	0157789
G01S 3/78	81401485.8	Videobildframställningsanordning för en målsökningsanordning	Thomson-CSF Paris FR	88-01-13	0050539
G01V 1/02	82302584.6	Förfarande för bestämning av signaturen hos system av marina seismiska källor	Britoil plc London GB Merlin Profilers Ltd Working Surrey GB GECO Geophysical Co of Norway AS Hovik NO	88-01-13	0066423
G01V 5/08	82302241.3	Sätt och anordning för röntgenfluorescensspektroskopi	UNC Nuclear Industries Inc Richland Wash US	88-01-13	0067514
G02B 6/28	84307635.7	Tillverkning av riktningsskopplare för enmodala fibrer	STC plc London GB	88-01-13	0148569
G02B 6/44	83305490.1	Överdragna optiska fibrer	The Furukawa Electric Co Ltd Tokyo JP	88-01-13	0106548
G02B 26/10	81401485.8	Videobildframställningsanordning för en målsökningsanordning	Thomson-CSF Paris FR	88-01-13	0050539
G02F 1/133	84112348.2	Sätt att framställa en indikeringsanordning, i synnerhet en flytkristallindikator	VDO Adolf Schindling AG Frankfurt/Main DE	88-01-13	0150269
G02F 1/21	82109696.3	Interferometrisk optisk omkopplare och modulator för ett multimodfibersystem	GTE Laboratories Incorporated Wilmington Del US	88-01-13	0078454

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
G02F 1/29	82109696.3	Interferometrisk optisk omkopplare och modulator för ett multimodfibersystem	GTE Laboratories Incorporated Wilmington Del US	88-01-13	0078454
G03G 15/09	84402286.3	Apparat för att framkalla dolda magnetiska bilder	Bull SA Paris FR	88-01-13	0142446
G03G 19/00	84402286.3	Apparat för att framkalla dolda magnetiska bilder	Bull SA Paris FR	88-01-13	0142446
G06F 1/00	84107801.7	Batteridrivnen tangent-inanordning med behandlingsenhet och energisparsystem	International Business Machines Corporation Armonk NY US	88-01-13	0134966
G06F 1/00	84107802.5	Databehandlingsystem innefattande en automatisk återställningsanordning	International Business Machines Corporation Armonk NY US	88-01-13	0134967
G06F 1/00	84111910.0	Bildskärmsapparat med ett svängbart bildskärmshus	Nixdorf Computer AG Paderborn DE	88-01-13	0144605
G06F 15/20	82107232.9	System för att omvandla databehandlingsinformation till textbehandlingsform och omvänt	International Business Machines Corporation Armonk NY US	88-01-13	0076902
G09F 7/08	83303663.5	Skyltar och skyltsystem	Esselte Letraset Ltd London GB	88-01-13	0098124
G09F 19/14	84902587.9	Kinetisk reklam- eller annonstavla	Anssi Asunta Helsingfors FI	88-01-13	0149635
G11B 27/36	83111951.6	Förfarande och apparat för att bestämma egenskaperna hos ett i förväg inspelat tvåkanalaudioprogram	Discovision Associates Costa Mesa Cal US	88-01-13	0113425
G21C 3/34	83305078.4	Galler för kärnbränsle med hylsor svetsade i gallerband försedda med urtagningar	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	88-01-13	0103444
G21C 3/62	83108924.8	Förfarande för framställning av keramiska bränsletabletter	Nukem GmbH Hanau DE Kernforschungsanlage Jülich GmbH Jülich DE	88-01-13	0104521
G21C 17/00	84401693.1	Sätt och anordning för detektering av irrande kroppar i en kärnreaktor	Electricite de France Service National Paris FR	88-01-13	0141689
G21C 19/40	85103219.3	Insatskorg för transport- och lagerbehållare	Transnuklear GmbH Hanau DE	88-01-13	0158849
G21F 5/00	85103219.3	Insatskorg för transport- och lagerbehållare	Transnuklear GmbH Hanau DE	88-01-13	0158849
H01B 1/16	84810326.3	Elektriskt ledande fyllmedel	Ciba-Geigy AG Basel CH	88-01-13	0131544
H01B 1/18	84810326.3	Elektriskt ledande fyllmedel	Ciba-Geigy AG Basel CH	88-01-13	0131544
H01B 3/42	82890071.2	Högmolekylära aromatiska polyestrar, förfarande för framställning av folier av dessa polyestrar och folier av dessa polyestrar, en elektrisk ledare med en isolering av dessa polyestrar och förfarande för framställning a	Isolvolta Österreichische Isolierstoffwerke AG Wiener Neudorf AT	88-01-13	0064971
H01H 13/18	85400482.7	Elektrisk kontaktgivare för pneumatisk bromskraftförstärkare	Bendix France Drancy FR	88-01-13	0160586
H01H 33/91	85100183.4	Högsämningsbrytare med bågutblåsning	Alstom Paris FR	88-01-13	0149470
H01J 29/92	84108942.8	Högsämningskontaktodon för ett bildrör	Roederstein Spezialfabriken für Bauelemente der Elektronik u Landshut DE nd Kondensatoren der Starkstro	88-01-13	0133676
H01L 21/60	82103413.9	Halvledarkomponent av kompressionstyp	Kabushiki Kaisha Toshiba Kawasaki-shi JP	88-01-13	0064231
H01L 23/48	82103413.9	Halvledarkomponent av kompressionstyp	Kabushiki Kaisha Toshiba Kawasaki-shi JP	88-01-13	0064231
H01L 27/14	82105539.9	Monolitiskt insignalsteg för en optisk mottagare	ANT Nachrichtentechnik GmbH Backnang DE	88-01-13	0073889
H01L 31/02	83903092.1	Optisk anordning	Plessey Overseas Ltd Ilford GB	88-01-13	0118554
H01L 31/10	82105539.9	Monolitiskt insignalsteg för en optisk mottagare	ANT Nachrichtentechnik GmbH Backnang DE	88-01-13	0073889
H01L 33/00	83903092.1	Optisk anordning	Plessey Overseas Ltd Ilford GB	88-01-13	0118554
H01M 4/76	84100814.7	Rörformigt hölje för ackumulatorelektrod	Compagnie Europeenne D'Accumulateurs Clichy FR	88-01-13	0115339
H01R 9/24	85400863.8	Plint för en elektrisk fördelningscentral	Merlin Gerin Grenoble FR	88-01-13	0161984
H01R 13/00	84108942.8	Högsämningskontaktodon för ett bildrör	Roederstein Spezialfabriken für Bauelemente der Elektronik u Landshut DE nd Kondensatoren der Starkstro	88-01-13	0133676
H01R 31/02	84903538.1	Anslutningsenhet för valbar audiovisuell sammankoppling av en monitor med periferiapparater inom underhållningselektroniken	Wilhelm Wevelsiep Aachen DE	88-01-13	0159330
H02B 1/20	85400863.8	Plint för en elektrisk fördelningscentral	Merlin Gerin Grenoble FR	88-01-13	0161984

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
H02B 13/06	85110472.9	Trepoligt elektriskt kopplingsfält	Siemens AG Berlin und München München DE	88-01-13	0175159
H02M 7/217	84903155.4	Förbättringar av eller relaterande till likriktarkretsar	American Telephone & Telegraph Company New York NY US	88-01-13	0157789
H02P 5/40	83109859.5	Vektorkontrollmetod för en asynkronmotor	Hitachi Ltd Tokyo JP	88-01-13	0105511
H03D 3/16	84460008.0	Krets för mottagning av en våg som vid en tidpunkt är modulerad i en frekvens av en analogsignal och vid en annan tidpunkt i fas av en digitalsignal	Etablissement Public de Diffusion dit "Telediffusion de Fran Montrouge FR ce" Jeannine Le Goff-Henaff Clamart FR Jacques Veillard Saint Gregoire FR	88-01-13	0138727
H03F 3/60	85401267.1	Balanserad förstärkarstegsanordning för mikrovågor	Thomson-CSF Paris FR	88-01-13	0169124
H04B 1/20	84903538.1	Anslutningsenhet för valbar audiovisuell sammankoppling av en monitor med periferiapparater inom underhållningselektroniken	Wilhelm Wevelsiep Aachen DE	88-01-13	0159330
H04B 7/185	83110528.3	Förfarande för överföring av informationstjänster via satelliter	ANT Nachrichtentechnik GmbH Backnang DE	88-01-13	0139034
H04L 27/22	84460008.0	Krets för mottagning av en våg som vid en tidpunkt är modulerad i en frekvens av en analogsignal och vid en annan tidpunkt i fas av en digitalsignal	Etablissement Public de Diffusion dit "Telediffusion de Fran Montrouge FR ce" Jeannine Le Goff-Henaff Clamart FR Jacques Veillard Saint Gregoire FR	88-01-13	0138727
H04M 3/36	84103444.0	Kretsordning vid en teleteknisk anläggning med informationsbehandlande processorer för avvärjande av överbelastningar	Siemens AG Berlin und München München DE	88-01-13	0121865
H04N 1/06	84903176.0	Apparat för bilddigitalisering genom analys medelst en ljusstråle	Societe Europeenne de Propulsion Puteaux FR	88-01-13	0152460
H04N 17/06	83111951.6	Förfarande och apparat för att bestämma egenskaperna hos ett i förväg inspelat tvåkanalaudioprogram	Discovision Associates Costa Mesa Cal US	88-01-13	0113425
H04Q 3/54	84103444.0	Kretsordning vid en teleteknisk anläggning med informationsbehandlande processorer för avvärjande av överbelastningar	Siemens AG Berlin und München München DE	88-01-13	0121865
H04Q 11/04	84103444.0	Kretsordning vid en teleteknisk anläggning med informationsbehandlande processorer för avvärjande av överbelastningar	Siemens AG Berlin und München München DE	88-01-13	0121865
H05B 6/10	83306591.5	Radiofrekvens-induktionsvärmningsanordning	Arceo Inc Middletown Ohio US	88-01-13	0108574
H05K 3/30	84401530.5	Fäste för ljusemitterande organ på tryckt krets	La Telemecanique Electrique Nanterre FR	88-01-13	0133396
H05K 7/12	84401530.5	Fäste för ljusemitterande organ på tryckt krets	La Telemecanique Electrique Nanterre FR	88-01-13	0133396
H05K 7/14	84400722.9	Inredning av en anordning vid elektronikkort sammanbundna genom en bus samt ett sätt att utföra densamma	La Telemecanique Electrique Nanterre FR	88-01-13	0125160
H05K 7/18	84400722.9	Inredning av en anordning vid elektronikkort sammanbundna genom en bus samt ett sätt att utföra densamma	La Telemecanique Electrique Nanterre FR	88-01-13	0125160

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

E04F 15/22 E01C 5/22 E01C 13/00	82100439.7	Elastisk eftergivlig platta med säkerhetsbeläggning	WEGU Gummi- und Kunststoffwerke Walter Dräbing KG, Kassel DE	89-01-04	0058825
G01N 31/22 G01N 21/78	80301972.8	Indikatorsmaterial	Minnesota Mining and Manufactur- ing, St Paul Minn US	89-01-04	0022623

Namnregister

Förteckning i alfabetisk ordning över sökande och uppfinnare som finns upptagna i de avsnitt, som föregår detta register.

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
			ASEA Stal AB	8804704-8			8503057-5	G11B 005/02
				8900073-1			-	H04L 007/02
				8600965-1	B22F 003/04	BP-Patent Nr 1 AB	8702713-2	H04L 027/22
				-	B22F 003/14		-	E03B 001/04
				-	B22F 005/04		-	E03B 003/15
AB Tetra Pak	8601781-1	B65B 003/02	Assaf/RehovotIL G	8802419-5	F24F 3/00	Brenholdt I R	8307000-3	B02C 007/14
	-	B65B 043/50		-	F24F 11/00		-	G01B 007/14
Alfa-Laval Separation AB	8604907-9	B04B 011/04	Astra-Vent AB	8702752-0	H01T 023/00	Britoil plc	82302584.6	G01V 1/02
BT Industries AB	8401939-7	G01S 015/93	Anssi Asunta	84902587.9	G09F 19/14	Bross R B	8106338-0	H02H 7/00
	-	G08G 001/16	Atlas Copco AB Nacka	8502981-7	E21D 020/00		-	H02K 3/28
Ödenmo P	8900017-8			-	E21D 021/00	Brown & Williamson Tobacco Corporation	8303589-9	A24D 003/04
Poul Richter Jörgensen	8305610-1	A45C 005/02		8602588-9	E21D 020/00	Brunswick Corporation	8406259-5	F02B 067/04
Aalto M	8900074-9		Averdick G	8703663-8	E21D 021/00		8406526-7	B60K 028/00
ABB Stal AB	8900076-4		The Babcock & Wilcox Company	8406663-8	G21C 003/04	Bruveris V	8502917-1	B63H 021/38
	8603625-8	F23C 011/02	Bak G Y	8802420-3	C07D 285/12		-	B65B 003/02
Abrahamsson R	8502888-4	B65D 081/18		-	C09K 19/34	Bräuning E	8305658-0	A47C 009/02
Abri A	8804703-0		Anatoly Fedorovich Bakanov	8703677-8	B01D 053/26	bso Steuerungstechnik GmbH	8501529-5	F15B 011/22
Acci Handelsbolag	8502028-7	B63B 029/02		-	F28B 001/00		-	G05D 013/64
	-	E04B 001/348	Ball D N	8107380-1	G08B 017/12	Budavari O	8900051-7	
Aculab AB	8405055-8	F23N 005/10	Barrett L D	8802270-2	C09D 5/10	Bull SA	84402286.3	G03G 15/09
Administrators of the Tulane Educational Fund	84306950.1	A61K 37/02	Barriquand	84401864.8	D06B 5/12		-	G03G 19/00
	-	C07K 7/26	BASF AG	82103361.0	B67D 5/372	Busch-Vishniac I J	8206385-0	H04R 019/01
OY Advanced Forest Automation AB	8900034-3		Bauer W	8802413-8	A61K 037/24	Buschek H	8008598-8	C12Q 1/00
Ahlstrand B	8702735-5	A61M 005/24		-	C07K 7/26		-	C12Q 001/60
Aisin Seiki KK	82104428.6	F02P 3/04	Bayer AG	84103298.0	B01D 53/00	Butcher I	8900087-1	G01N 033/50
	-	F02P 7/06		-	C02F 3/00	OY Byratek AB	8900010-3	
	-	F02P 9/00	Bayerische Motoren Werke AG	8302939-7	C12N 11/04	Jan Erik Börjesson	8500925-6	B21D 007/02
Akinfiiev T S	8900090-5			-	F01N 003/02	Cableshare Inc	8900029-3	
Akzo NV	84201634.7	A61K 31/40	BBC AG Brown Boveri & Cie	84107506.2	F01N 003/24	La Calhene SA	84401678.2	B25J 13/08
	-	C07D 295/12		-	B01D 19/00		-	B25J 15/10
Albert R	8802413-8	A61K 037/24		-	F01K 21/00		-	
	-	C07K 7/26	Be-Ge Förarmiljö AB	8900062-4	F28B 9/10	California Institute of Technology	8500201-2	C12Q 001/68
Albertazzi G	8006216-9	G01M 13/04	Beiersdorf AG	82111197.8	C09J 7/00	Cannella V D	8103043-9	H01L 21/22
Alcan International Ltd	84300621.4	C01F 7/02		-	C25D 5/02		-	H01L 31/04
	-	C04B 35/00	Bekesi J	8802732-1	C25D 17/00	Canon KK	8405406-3	B41J 029/12
Alexandrov M L	8900091-3		deBelder A N	8403817-3	E03F 001/00	Cantell A S	8204145-0	A24D 003/04
Alfa-Laval Thermal AB	84901022.8	F28F 3/10		-	A61K 031/715	Carlsson L	8601781-1	B65B 003/02
Alfa-Laval Agri Scandinavia AS	8803751-0	B61B 3/00	Vladimir Denisovich Belousov	8703677-8	C08B 037/00		-	B65B 043/50
	-	E01B 25/26		-	B01D 053/26	Carlsson R	8502028-7	B63B 029/02
Alfa-Laval Agriculture Internation al AB	8702256-2	A01J 007/00		-	F28B 001/00		-	E04B 001/348
Allenmark S	8702674-6	A61K 031/14	Bendix France	85400482.7	B60Q 1/44	Carrick G S	8900087-1	
	-	A61K 031/205		-	H01H 13/18	Carrier Corporation	84630128.1	F04D 29/46
	-	A61K 031/22	Berencreutz M	8502888-4	B65D 081/18	Noel Carrol	8803546-4	B04B 11/00
Alsthom	85100183.4	H01H 33/91	Bergander B	8602291-0	E04D 013/035	Carrol N	8803546-4	B04B 11/00
Alsthom-Atlantique	84402326.7	C25B 13/04		-	E05F 015/04	Bertrand Cassou	82400849.4	A61D 7/02
Amazonen-Werke H Dreyer GmbH & Co KG	8402043-7	A01B 073/02	Berge O	8702756-1	E06B 003/38	Maurice Cassou	82400849.4	A61D 7/02
	-	A01C 015/00	Sven Bergh	8700703-5	E04C 005/06	Robert Cassou	82400849.4	A61D 7/02
American Cyanamid Company	83112206.4	C07C 129/12		-	B01F 015/04	Giuseppe Cattaneo	8404162-3	A01L 007/02
	-	C07C 129/14	Bergman L	-	G01F 011/02	Cedergren S	8702710-8	B44F 001/12
	-	C07D 309/12	Bergman S	8505966-5	G05D 011/00	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	-	G07D 007/00
American Flange & Manufacturing Co Inc	8501883-6	B65D 051/18	Bergsjö Trima AB	8702683-7	F23G 007/06		84401127.0	A61K 45/05
Hanafi Ameur	8900007-9		Bergström H R	8900086-3	G01R 023/15		-	C07K 9/00
	8900008-7		Berol Kemi AB	8702700-9	B21D 001/14		-	C08B 37/00
Anan T	8104518-9	H02K 9/04		8702674-6	A61K 031/14		84402326.7	C25B 13/04
Anderson G J M	8900037-6		Lars Bessfelt Belysning AB	8502463-6	A61K 031/205	Certified Technologies Corporation	8702688-6	C09D 005/18
Anderson S	8804722-0		Bessfelt L	8502463-6	A61K 031/22	Cewe AB	8702682-9	H01R 013/70
Gunnar Andersson	8804706-3		Betts J E	8204208-6	F21V 001/04	Champion International Corporation	8307000-3	B02C 007/14
Andersson B	8702256-2	A01J 007/00	Billsund G	8804708-9	H01B 003/44		-	G01B 007/14
Andersson G	8702256-2	A01J 007/00	Binding G J	8500966-0	E04D 013/14		-	G01B 007/14
Andersson I	8700558-3	G01D 003/10	Bio-Extraction	84420170.7	A23C 9/20	Chen-Yen Cheng	82305623.9	B01D 9/04
Andreas P	8204145-0	A24D 003/04		-	A23C 11/02		-	C02F 1/22
ANT Nachrichtentechnik GmbH	82105539.9	H01L 27/14	Biocomfort Produkte zur Gesundheitspflege GmgH	84101843.5	F24F 3/16	Sing-Wang Cheng	82305623.9	B01D 9/04
	-	H01L 31/10		-	F24F 6/16		-	C02F 1/22
	83110528.3	H04B 7/185	Bjuvensjö P	8702682-9	H01R 013/70	Chepurnoi N P	8402641-8	E21B 004/14
Aoki S	8402370-4	F25D 013/00	Hans Björnström	8900075-6		William Joseph Chorkey	8406414-6	F16K 011/07
	-	F25D 025/02	Blohm + Voss AG	8403141-8	B63B 035/44	Christersson U	8900048-3	
Arctic Mining Product AB	8702686-0	E21B 019/08		-	B63B 043/06	Ciba-Geigy AG	84810326.3	H01B 1/16
Arendt B	8900061-6			8900088-9			-	H01B 1/18
Areklo H-Å	8703664-6	H04L 011/16	Blohm K	8300533-0	G05D 003/18	Cigarette Components Ltd	85810254.4	C07C 161/00
Armco Inc	83306591.5	C21D 1/42		-	H02H 007/093	Cincinnati Milacron Incorporated	8204145-0	A24D 003/04
	-	H05B 6/10	Folke Ivar Blomberg	84850333.0	B60T 8/64		87103695.0	B23K 26/04
Linnea Aronsson	8900040-0		Bodelson B	8604907-9	B04B 011/04		-	G02B 27/10
Lev Nikolaevich Artemov	8703677-8	B01D 053/26	Boehringer Mannheim GmbH	8008598-8	C12Q 1/00	Ben Clements & Sons Inc	84109701.7	B25B 27/14
	-	F28B 001/00		-	C12Q 001/60		-	F16L 3/22
Artlight AB	8900045-9		Boliden Kemi AB	8900071-5	G01N 033/50	Colgate-Palmolive Company	8403384-4	B65D 047/20
	8900046-7		Boman U L	8700247-3	B29D 029/06		-	G01F 011/26
Åke Arvidsson	8700703-5	B01F 015/04		-	B65G 015/34	Cordery R A	8900026-9	
	-	G01F 011/02	Borg-Warner Corporation	84308625.7	B60H 1/32	Corning Glass Works	83306204.5	C03B 37/025
	-	G05D 011/00		-	F01P 7/04		-	C03C 1/00
Arvidsson H-O	8702484-0	B62D 001/10		-	F01P 7/16		-	C03C 3/00
	-	B62D 001/18	Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH	8300651-0	F25D 019/00	Cosworth Engineering Ltd	84301316.0	F02B 47/10
	8702485-7	B60G 003/14		8501369-6	A47L 015/42		-	F42B 19/20
	-	B60G 009/02		-	D06F 039/08	COTELLE B	8403384-4	B65D 047/20
Asaoka T	8802445-0	G07D 009/00		-	G05D 009/00		-	G01F 011/26
	8802446-8	G07D 009/00	Robert Bosch GmbH	84108054.2	G01N 27/56	Coumans P J M	8900029-3	
AB Asea-Atom	8702751-2	G01N 027/60		-	H01C 010/26	CPC International Inc	84308220.7	C08B 31/00
	-	G01N 033/18		8501879-4	F02D 041/34	Cronspisen Kakelugnmakeri AB	8702579-7	B66C 001/66
ASEA AB	8702683-7	G01R 023/15		-			-	E04G 021/16
Asea Brown Boveri AB	8804703-0							

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Crook P	8305242-3	F24B 001/00 C22C 030/00 C22C 038/52	Compagnie Europeenne D'Accumulateurs	-	A61K 31/135	Co	84101986.2	B05B 1/18
Cross P C	8603962-5	F01L 007/16	Societe Europeenne de Propulsion	84100814.7	H01M 4/76	Hans Grohe GmbH & Co KG	85100819.3	E03C 1/084
Csorba I	8802732-1	E03F 001/00	Exploaterings AB T B F	84903176.0	H04N 1/06	Gröner H	8302939-7	F01N 003/02
Danfoss AS	8300533-0	G05D 003/18 H02H 007/093	Facom	8804701-4	B25B 13/06	GTE Laboratories Incorporated	-	F01N 003/24
Debabov V G	8803566-2	C12N 15/00 C12P 21/00	Farnum B W	85400320.9	C09D 005/18	Gudmundson J-G	8804719-6	G02F 1/21
Degussa AG	84110795.6	C12N 15/00 C12P 21/00 C01G 5/00 C01G 7/00 C22B 11/04	AB FAS Låsfabrik Faxon M W Fedorov S N Fejes P	8702688-6 8702599-5 8103938-0 8900009-5 8702751-2	E05B 021/00 H02H 007/12 H02M 003/335 G01N 027/60 G01N 033/18	Gustafsson K Gustavsbergs Cerör AB Gyavgyan J V Güdesen K-A Gölander C-G	8505966-5 8900068-1 8803878-1 8305101-1 8200750-1	F23G 007/06 B25J 15/06 G01S 015/89 C08B 037/00 C08J 007/12
John Deks Australia Pty Ltd	8500966-0	E04D 013/14	GFM Gesellschaft für Fertigungstechnik und Maschinenbau GmbH	-	B21B 1/34	Göransson R	8900038-4	B05B 1/18
Demus D	8802420-3	C07D 285/12 C09K 19/34 C09D 5/10	Guy A Fery Fischell R E	84890053.6 83400275.0 8402672-3	B42D 15/04 A61F 002/48 A61F 005/48	Gösta Janson Götaverken Energy Systems AB Hadley J S Haftlmeier T Hagberg H Hagersten E	8203035-4 8500086-7 8300416-8 8300651-0	F24J 002/04 F23D 011/36 C25D 003/56 F25D 019/00
Depor Industries Derevoobratyvajuschy kombinat "Viisnurk"	8303157-5	A63C 005/12 C08J 005/24	Huw Barrie James Fischer	8500105-5	A61B 017/32 A61M 016/04	Hahn D R	8802270-2	A01G 013/10
A B Dick Co	84305525.2	B41J 3/04	Fischer E	8501377-9	H01C 010/26	Hall C B	8202237-7	C09D 5/10
Diehl GmbH & Co	85104070.9	F42C 11/02	Fixfabriken AB	8501702-8	E05C 009/08 E05C 009/18	Rolf Oskar Hallberg	8702836-1	B63H 021/26 C12M 001/10 C22B 003/02
Dily G	8304266-3	B60Q 001/44 H01H 003/16	Flegel M	8304158-2	C07K 007/20	Hamrin K	8702766-0	H01R 004/24
Dinol International AB	8400964-6	B01J 006/00 F28F 027/00	Flemings M C	7310785-6	C22C 001/02 C22C 001/10	Carl-Rune Hank	8802359-3	B63C 007/26 B63G 009/00
Discovision Associates	83111951.6	G11B 27/36 H04N 17/06	Florin-Robertsson E Fläkt AB	8702735-5 85850175.2	A61M 005/24 B03C 3/14 B03C 3/88	Hansen Engine Corporation Hansen C N Hansen C-O A-Happi OY Harakka P	8603962-5 8603962-5 8702508-6 8802881-6 8802467-4	F01L 007/16 F01L 007/16 A61B 019/08 B01D 53/04 B26F 003/02
Distel R	8302939-7	F01N 003/02 F01N 003/24 C08G 018/18	Fläkt AB Nacka	8900017-8 8900038-4	A01G 023/08	Haridi S Hart G M Hase S	8804700-6 8900029-3 8802478-1	B63C 007/26 B63G 009/00 F01L 007/16 F01L 007/16 A61B 019/08 B01D 53/04 B26F 003/02
Dominguez R J G	8203300-2	B64C 39/02 B64D 37/00	Forest Engineering Research Institute of Canada	8205169-9	B01J 8/38 F23C 9/00 F23C 11/02	Hasegawa S Hasselmann H Hasselskog K J O Hasspacher K	8900089-7 8107509-5 8702765-2 8900039-2	G01N 033/533 G01N 033/58
Donat N	8900061-6	B22F 3/14	Fovarosi Tanacs Gyogyszertari Közp ontja	8900051-7	B60N 1/12	Hayashibara Biochemical Laboratories Inc	8802280-1	B66C 15/00 G02B 007/02
Dornier GmbH	84100428.6	C08K 5/06 C08L 91/00 C09K 3/18	Framatome et Cie	85400776.2	B60N 1/12	Herrmann W	8702685-2	G02B 007/00
The Dow Chemical Company	83305446.3 84901140.8	B60K 028/00 A01B 073/02 A01C 015/00	Frankonia Kinderausstattungen GmbH & Co KG	85904603.9	B65B 13/22 B65B 13/32	Herrmann W	8702685-2	B01D 015/08 C01B 033/16 E21D 020/00 E21D 021/00 E21D 020/00 E21D 021/00
Draxler J R	8406526-7	B66C 007/08	Fricker Unterägeri R	8900080-6	B65B 13/22 B65B 13/32	Hietikko E	8802438-5	D21F 1/00
Dreyer H	8402043-7	B65D 051/18 F23D 11/44	Fried Krupp GmbH Frisk P	8900081-4 8900082-2	A61F 005/453 F01L 001/14	Hillman K P	8900087-1	F02B 037/00
Duphar International Research BV	85200115.5	B07C 003/14 A61K 031/14 A61K 031/205 A61K 031/22	Fromm Holding AG	8804268-4	B25B 023/00 B66C 013/22	Hino Jidosha Kogyo KK	8302271-5	E05B 021/00
Dwinell D B	8501883-6	G04B 019/22	Fröidh A	8702720-7	B25B 023/00 B66C 013/22	Hirvi J	8702599-5	H02P 5/40
Firman J Eberspächer	8802289-2	B66F 007/08	Fuhrmann W	8400652-7	G02B 6/44 B60R 022/46	Hitachi Ltd	8900013-7	G04C 013/08
ECCI Ets de Construction et Chimie International	8402809-1	C12M 001/10 C22B 003/02	Fujikura Ltd	8900023-6	B60R 022/46	Hjertman B	8702735-5	A61M 005/24
Edebo L	8702674-6	G01N 21/31 B01D 015/08 C01B 033/16	Fujitani T	8701745-5	A61F 2/34	F Hoffmann-La Roche & Co AG	84111133.9	C07K 13/00 C07K 15/26 C12P 21/02
Björn Leonard Edenkrantz	8603937-7	B07C 003/14 A61K 031/14 A61K 031/205 A61K 031/22	Fröidh A Fuhrmann W Fujikura Ltd Fujitani T	8702720-7 8400652-7 8900023-6 8701745-5	B65B 13/22 B65B 13/32 A61F 005/453 F01L 001/14	Herrmann W	8702685-2	B01D 015/08 C01B 033/16 E21D 020/00 E21D 021/00 E21D 020/00 E21D 021/00
Torbjörn Edmo AB	8602983-2	G04B 019/22	The Furukawa Electric Co Ltd	83305490.1	G01V 1/02 E04D 13/00	Hjorthen J-E	8702764-5	G04C 013/08
Ulf Edvardsson	8702836-1	B66F 007/08 C12M 001/10 C22B 003/02	Föhl A	8304585-6	E04D 15/00 G01N 27/12	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Eisai Co Ltd	83102154.8	B01D 015/08 C01B 033/16	Gebrüder Sulzer AG	84111616.3	B65B 035/50 B65D 030/24 B65D 033/01	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Eka Nobel AB	8702685-2	B01D 015/08 C01B 033/16	GECO Geophysical Co of Norway AS	82302584.6	B65B 035/50 B65D 030/24 B65D 033/01	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Ekbom R	8600965-1	B22F 003/04 B22F 003/14 B22F 005/04	Heinrich Geesen	84103746.8	E04D 15/00 G01N 27/12	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Ekengren T	8900035-0	B22F 005/04	Jobst Ulrich Gellert Geophysical Engineering Company	84101799.9	B29C 45/20	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Eklund J	8900020-2	B22F 005/04	George B-G	8500729-2	F24F 3/00 F24F 11/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Ekokem OY AB	86905828.9	B22F 005/04	Gillbrand P	8804718-8	B65G 033/32	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Electricite de France Service National	84401693.1	B22F 005/04	Gladh S I	8503103-7	B65B 035/50 B65D 030/24 B65D 033/01	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
AB Electrolux	8702066-5	G01N 29/00 G21C 17/00	Glaverbel	8202559-4	B65B 035/50 B65D 030/24 B65D 033/01	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
ELLEMTEL Utvecklings AB	8702486-5	G07F 011/38	Global Security AB	8702710-8	B32B 017/10 C03C 027/12	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Elopak Systems AG	8802466-6	H04B 003/03	Goebell J	8406396-5	B44F 001/12 G07D 007/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Energy Conversion Devices Inc	8103043-9	B65G 001/04 H01L 21/22 H01L 31/04	Jeannine Le Goff-Henaff	84460008.0	H01B 017/64 H01B 017/64 H02G 015/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Enterprise Generale Industrielle	83402176.8	E04G 11/28	Goldshtein B G	8401817-5	H03D 3/16 H04L 27/22	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
John-Erik Eriksson	8702970-8	B61L 029/08	Dmitry Georgievich Gostev	8703677-8	H03D 3/16 H04L 27/22	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
S O Eriksson Maskin AB	83903123.4	B27L 1/00	Granath G	8702751-2	H03D 3/16 H04L 27/22	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Eriksson A G	8702486-5	H04B 003/03	Grandy M E	8804712-1	H03D 3/16 H04L 27/22	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Erlands Maskin AS	8401326-7	A01F 025/20 B66C 001/58 B66C 013/00	Graviner Ltd Vladimir Nikolaevich Grebennikov	8107380-1	H03D 3/16 H04L 27/22	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
ESE Flectalon	8900020-2	E04G 11/28	Gren E Y	8803566-2	B25D 017/12 B01D 053/26 F28B 001/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Eskelinen P	8900041-8	E04G 11/28	Friedrich Grohe Armaturenfabrik GmbH &	8703677-8	B01D 053/26 F28B 001/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Esselte Letraset Ltd	83303663.5	H03D 3/16 H04L 27/22		8703677-8	B01D 053/26 F28B 001/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Etablissement Public de Diffusion dit "Telediffusion de Fran	84460008.0	H03D 3/16 H04L 27/22		8703677-8	B01D 053/26 F28B 001/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Etablissements Nativelle SA	82401793.3	A61K 31/435 C07D 471/18		8703677-8	B01D 053/26 F28B 001/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24
Euroceltique SA	83303560.3	A61K 9/26 A61K 9/52		8703677-8	B01D 053/26 F28B 001/00	Hjorthen J-E	8702735-5	A61M 005/24

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Hunkapiller M W	8500201-2	C12Q 001/68	Karl-Elinar Johansson	8702555-7	A01K 001/062	Körber AG	8306561-5	B65G 047/24
Hunkapiller T J	8500201-2	C12Q 001/68		-	A01K 011/00	Laboratoire L Lafon	85401624.3	A61K 31/00
Hunt R	8900017-8		Karls M A	8502917-1	B63H 021/38		-	C07C 97/10
Husvarna AB	8702191-1	D05B 003/00	Göran Karlsson	8900032-7			-	C07D 295/10
Hännikäinen A	8802253-8	B27B 005/38	Karlsson J-E	8702709-0	H02G 003/04	Laboratoires Chauvin SA	84401447.2	C07C 133/12
Lennart Höglund	8900001-2		Karlsson J L I	8900071-5			-	C07D 233/50
	8900049-1		Karlsson M	8900041-8			-	C07D 233/52
Höglund L	8702766-0	H01R 004/24	Kato I	8802478-1	G01N 033/533	DeLacySlatter D	8804710-5	
Höglund R	8702744-7	D21D 005/20		-	G01N 033/58	Lagerstrand D E	8900077-2	
Hözl K	8900065-7		Irene Kaufmann	8900022-8		Hans Lagerström	8702717-3	B65H 007/14
International Business Machines Corporation	84107802.5	G06F 1/00	Kawasaki Steel Corp	84301816.9	C21D 9/663	Laine H A	8306789-2	G08B 021/00
Igarashi T	8003850-8	A61K 31/715		85302031.1	C01G 49/00	LAMB C G	8303589-9	A24D 003/04
	-	A61K 009/08		-	C01G 53/00	Lamiaux S	8504727-2	G06F 012/16
IGM Industrieräte- und Maschinenfabriks-gesellschaft mbH	8600857-0	B23K 009/10	Kehr D	8406396-5	H01B 017/26	Lamminen V	8802438-5	D21F 1/00
	-	B23K 009/12		-	H01B 017/64	LANFRANCONI G	8300858-1	H02G 001/10
	-	B41J 029/12	Juarez Keiserman	8900018-6	H02G 015/00	Werner Lang	8304989-0	G01N 033/497
Ikuta T	8405406-3		Kelet-Magyarorszag Vizügyi Tervezo Vallalat	8802732-1	E03F 001/00	Lang U	8804719-6	F23D 011/36
Ingvarsson L I	8900014-5		Kemmer C	8401939-7	G01S 015/93	Langenberg H	8403141-8	B63B 035/44
Insta Elektro GmbH & Co KG	8900061-6			-	G08G 001/16		-	B63B 043/06
Institut gornogo dela sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR	8401817-5	B25D 017/12	Kernforschungsanlage Jülich GmbH	83108924.8	G21C 3/62	Langley L W	8106338-0	H02K 3/28
	8402641-8	E21B 004/14	Khiryg V M	8803878-1	B25J 15/06	Lappalainen T	8802467-4	B26F 003/02
	-		Kholm G B	8303157-5	A63C 005/12	Laroche P	8202559-4	B32B 017/10
	-			-	C08J 005/24		-	C03C 027/12
Institut mashinovedenia imeni A A Blagonravova akademii nauk SSSR	8900090-5		Kiisler K R	8303157-5	A63C 005/12	Mikael Larson	8900021-0	
	-	C12N 15/00		-	C08J 005/24	And Larsson Maskin AB	8404240-7	B27B 031/00
	-	C12P 21/00	Kikukawa K	8701745-5	C08J 005/24	Larsson B	8702685-2	B01D 015/08
Institut organicheskogo sinteza A akademii nauk Latviiskoi SSR	8803566-2	C12P 21/00	Kioritz Corp	8404287-8	B25B 023/00	Larsson E	8900068-1	C01B 033/16
	-	B65H 029/60		-	B66C 013/22	Larsson R	8200750-1	C08B 037/00
	-	G07D 009/00	Franz Kirsten	-	B65D 039/00		-	C08J 007/12
Inter Innovation AB	8503666-3		Spezialfabrik	8304266-3	B60Q 001/44	Laurel Bank Machine Co Ltd	8802445-0	G07D 009/00
	-	G06F 15/20		-	H01H 003/16	Lehtinen S	8802446-8	G07D 009/00
International Business Machines Corporation	82107232.9	G06F 1/00	Kishimoto T	8701745-5	B25B 023/00	Leinonen P	8802881-6	B01D 53/04
	84107801.7	C08B 037/00		-	B66C 013/22	Lemminkäinen OY	8501807-5	G01C 017/06
IRD-Biomaterial AB	8200750-1	C08J 007/12	KissnedrVaradi Z	8900051-7		Lenson Kappel/Bergsjö M H H	8601778-7	E06B 003/96
	-		Kisters G	8100733-8	H05K 003/38	Less K H	8900035-0	
IRO AB	8900006-1			-	H05K 003/46	Liljemark S	8900044-2	
	8900047-5		Kitano K	8402370-4	F25D 013/00	Eli Lilly and Company	8900043-4	
Isover Saint-Gobain	84400453.1	D04H 1/00		-	F25D 025/02	Lindahl P-O	83307505.4	C07D 501/00
	-	D04H 1/72	Kivimaa A	8804711-3		Lindberg T	8500095-8	E05C 009/08
	-	D04H 3/03	Klein H-C	8503014-6	B60T 008/26	Lindbergh U R M	-	E05C 009/18
Isovolta Österreichische Isolierstoffwerke AG	82890071.2	C08G 63/18	Klingler O	8403967-6	G01B 007/03	Lindell T	8900066-5	B65D 030/24
	-	C08J 5/18	Klose S	8403967-6	C12Q 1/00	Linder K	8900043-4	
	-	H01B 3/42		-	C12Q 001/60	Gunnar Lindfors	8403967-6	G01B 007/03
	-	H01L 21/22	Klushin N A	8401817-5	G01N 033/50		8702516-9	A01G 023/08
	-	H01L 31/04	Knuutila V	8900074-9	B25D 017/12	Lindmark A	8702686-0	B62B 013/00
Izu M	8103043-9	B41F 017/02	Kobayashi A	8302271-5	F02B 037/00	Lindstedt M	8702674-6	E21B 019/08
Izume M	8306382-6	D21D 005/20	Kocot J R	8900027-7			-	A61K 031/205
Jacobsson L	8702744-7		Leo Koivunen	8900083-0		Linnik L F	-	A61K 031/22
Jacobsson P-G	8900038-4		Kokarev V I	8401817-5	B25D 017/12	Lionell H	8900009-5	
Jansson J E	8900052-5		Kolinsky J	8304158-2	C07K 007/20	Lipha Lyonnaise Industrielle Pharmaceutique	8702742-1	F16D 013/75
Jansson K	8804705-5		Kollmorgen Technologies Corporation	8100733-8	H05K 003/38		82402137.2	A61K 31/35
Japan Bano'k Co Ltd	84109701.7	B25B 27/14		-	H05K 003/46		-	C07D 311/30
	-	F16L 3/22		-	H02H 7/00	Ljung S	-	C07D 409/04
	-			-	H02K 3/28	Lo S-Y	8702683-7	G01R 023/15
The Japan Atomic Power Company	8701745-5	B25B 023/00	Kolody S M	8900063-2		Loreth A	8803546-4	B04B 11/00
	-	B66C 013/22		-		Luiset J-J	8702752-0	H01T 023/00
The Japan Steel Works Ltd	8701745-5	B25B 023/00	Kondo A	8900064-0		Leif Lundblad	8601462-8	A61C 001/12
	-	B66C 013/22		-	G01N 033/533		8405765-2	B65H 001/00
Jerg H	8501369-6	A47L 015/42	Konishi H	8802478-1	G01N 033/58		8405765-2	G07D 009/00
	-	D06F 039/08	Korf Engineering GmbH	8900013-7		Lundblad L J I	8503666-3	B65H 029/60
	-	G05D 009/00		85730074.3	C21B 13/14		-	G07D 009/00
	-	G01B 021/00	Kornfeldt A	8900085-5	F27B 1/20	Löfgren L	8900080-6	
Jewell G S	8501161-7	B65G 067/62	Korotkov I I	8900009-5			8900081-4	
JM Byggnads och Fastighets AB	8700559-1	E04D 011/00	Kortenbrede L	8305304-1	B62H 005/14	Mabe A	8900082-2	F04C 018/02
Johannesson N O	8702486-5	H04B 003/03	Kimmo Koskenohi	8500204-6	G01B 011/00	MacGregor-Navire	8405625-8	
Gunnar Johannesson	8900019-4		Kostylev A D	8402641-8	E21B 004/14	International AB	8602054-2	B65G 067/62
	8602054-2	B65G 067/62	Kozlov J I	8803566-2	C12N 15/00	Madsen H	8803751-0	B61B 3/00
Johansson G	8702678-7	E04B 005/40		-	C12P 21/00		-	E01B 25/26
	8702743-9	B60Q 001/04		-	C12P 21/00	Magnusson I	8702713-2	E03B 001/04
Johansson L	8702676-1	B62D 065/00	Kresse H	8803567-0	C12N 15/00		8702713-2	E03B 003/15
Johansson R	8702719-9	B60N 001/02	Kristyanson P G	8802420-3	C07D 285/12	Maier R	8300651-0	F25D 019/00
Adriaan de Jong	8203960-3	A01G 013/10		-	C09K 19/34	Malasic G	8900051-7	
Junkosha Co Ltd	83306290.4	A61F 7/00	Krogh E	8303157-5	A63C 005/12	Malmström R	8900054-1	
	-	A61F 7/10		-	C08J 005/24	M A N Maschinenfabrik		
	-	A61N 5/02	Krojido M	8300533-0	G05D 003/18	Augsburg-Nürnberg AG	8400652-7	F01L 001/14
Anders Jägsell	8702737-1	C02F 001/52	Krugland P	8304158-2	H02H 007/093	Mannesmann AG	8107509-5	B66C 15/00
Järvärsträt G	8603625-8	F23C 011/02		-	C07K 007/20	Mardice Holding SaRL	83105771.6	A61B 5/04
Jörgensen P R	8305610-1	A45C 005/02	Kuhn A	8302939-7	F01N 003/02		-	A61B 5/05
KabiGen AB	8900067-3		Kurokawa H	8504727-2	F01N 003/24	Margittai E	8802732-1	A61H 39/00
KabiVitrum AB	8702735-5	A61M 005/24		-	G06F 012/16	Marketing Displays Inc	8306303-2	E03F 001/00
Kabushiki Kaisha Toshiba	82103413.9	H01L 21/60	Kylmäkorpi I	8701745-5	B25B 023/00		8306303-2	B60Q 007/00
	-	H01L 23/48	Willy Küpper	8802438-5	B66C 013/22		-	F16M 011/00
	-	G11B 005/02		-	D21F 1/00	Marposh SpA	8006216-9	G09F 007/18
	-	H04L 007/02		-	E01C 19/20	Masdin K J	8802412-0	G01M 13/04
	-	H04L 027/22		-	E01H 10/00		8802412-0	A61K 031/17
Kamyr AB	8702744-7	D21D 005/20	Dr Küttner GmbH & Co KG	84106793.7	C21B 7/16		8802412-0	C07C 157/08
	8702745-4	D21D 005/20	Kyushu Electric Power Co Inc	8701745-5	B25B 023/00	Mashko S V	8803566-2	C12N 15/00
	-			-	B66C 013/22		-	C12P 21/00
The Kansai Electric Power Co Inc	8701745-5	B25B 023/00		-			-	
	-	B66C 013/22		-			-	
Karavaev A T	8402641-8	E21B 004/14		-			-	
Karcagi P	8802732-1	E03F 001/00		-			-	
Karhu N	8601778-7	E06B 003/96		-			-	

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
	8803567-0	C12N 15/00		-	C08B 037/00	Claes Lorentz Uno Persson	8301839-0	H04M 001/19
	-	C12P 21/00	Mölnlycke AB	8502888-4	B65D 081/18		-	H04M 011/00
Maslakov P A	8401817-5	B25D 017/12		8700531-0	A41B 013/02	Persson O L	8503666-3	B65H 029/60
Massachusetts Institute of Technology	7310785-6	C22C 001/02		8702508-6	A61B 019/08		-	G07D 009/00
	-	C22C 001/10		8702720-7	A61F 005/453	Perälä R	8804711-3	
Matsuda Y	8900013-7		Naef R	8804713-9		Pesola J	8601778-7	E06B 003/96
Matsushita Y	8803506-8	H01L 31/02	Nagashima A	8900039-2		Petrochemie Danubia GmbH	85112866.0	C08K 5/34
Hugoe Redvers Matthews	8500105-5	A61B 017/32		-	B65D 039/08		-	C08L 23/10
	-	A61M 016/04	Naito K	-	B65D 051/00	Pettersson B	8702713-2	E03B 001/04
Mattsson C	8900067-3			8003850-8	A61K 31/715		-	E03B 003/15
Mauser-Werke Oberndorf GmbH	8403967-6	G01B 007/03	Nauchno-proizvodstvennoe obiedine nie po tekhnologii mashinostroenia dlya zhivotnovodstva i kormoproizvod	-	A61K 009/08	Pharmacia AB	8900062-4	
Mayekawa Mfg Co Ltd	8402370-4	F25D 013/00		8803878-1	B25J 15/06	NV Philips'	8403817-3	A61K 031/715
	-	F25D 025/02		-		Gloeilampenfabrieken	-	C08B 037/00
McBride E D	8202237-7	B63H 021/26				Picha J	83201492.2	G01N 21/74
Robert C McCord	8505963-2	B60R 001/02	Nauchno-tekhnicheskoe obiedinenie akademii Nauk SSSR	8900091-3		Pichova D	8304158-2	C07K 007/20
	-	G02B 005/10		8900092-1		Pietsch G	8900088-9	
McCord R C	8505963-2	B60R 001/02		8900092-1		Pitney Bowes Inc	8900026-9	
	-	G02B 005/10		8900092-1			8900027-7	
McEntire E E	8203300-2	C08G 018/18	Negishi M	8405625-8	F04C 018/02	Plavskikh V D	8900028-5	
McNorgan R M	8900029-3		New Pac Systems AB	8602741-4	B65B 011/04	Plessey Overseas Ltd	8402641-8	E21B 004/14
Mehrabian R	7310785-6	C22C 001/02	NGK Insulators Ltd	84306799.2	B28B 3/26		83903092.1	H01L 31/02
	-	C22C 001/10	Nibley R	8405406-3	B41J 029/12		-	H01L 33/00
Mellgren P-G	8205169-9	A01G 023/08	Christer Nicklasson	8601305-9	B60T 001/04	Pocock T H	8900029-3	
A Menarini SaS	86830177.1	A61B 5/14	Freddy Nielsen	8804709-7		Lloyd Richard Poe	8801923-7	E05B 67/38
	-	A61B 19/02	Kirsten Nielsen	8804709-7		Pohl G	8900067-3	
Merlin Gerin	85400863.8	H01R 9/24	Jarkko Nieminen	8505622-4	A01D 046/00	E I du Pont de Nemours and Company	84304607.9	B01J 23/48
	-	H02B 1/20	Nikolaev I V	8401817-5	B25D 017/12		-	B01J 37/02
Merlin Profilers Ltd	82302584.6	G01V 1/02	Nilsson K	8701810-7	B63H 025/00		-	C07C 118/00
Merrell Dow Pharmaceuticals Inc	84108507.9	C07D 257/06	Nippon Notion Kogyo Co Ltd	84112083.5	A41H 37/10		84306771.1	C04B 24/38
Mertens G	8202559-4	B32B 017/10	Nippon Shinyaku Co Ltd	8802479-9	A61K 031/70		-	C04B 28/02
	-	C03C 027/12		-	C07H 021/02		-	E21B 43/26
Metabowerke GmbH & Co	84107973.4	B23B 31/04		8802480-7	A61K 031/70	Popov L V	8803878-1	B25J 15/06
Metal Box plc	84303727.6	B41M 1/28	Nishioka T	-	C07H 021/02	Porath J	8804701-4	
	-	B41M 1/40		8701745-5	B25B 023/00	PORENSKI H S	8303589-9	A24D 003/04
	-	B41M 5/035	Nixdorf Computer AG	84111910.0	G06F 1/00	Pospisek J	8304158-2	C07K 007/20
Metallgesellschaft AG	84200398.0	C23C 22/73	Nomura K	8003850-8	A61K 31/715	Post K M	8303157-5	A63C 005/12
Mewes G	8900088-9			-	A61K 009/08		-	C08J 005/24
Mezhotraslevoi nauchno-tekhnichesk y komplex "Mikrokhirurgia glaza"	8900009-5		NORDIN T	8404240-7	B27B 031/00	Gennady Yakovlevich Potemkin	8701167-2	B23B 031/04
Micro-Mega SA	8601462-8	A61C 001/12	Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG	8401110-5	A22C 025/12	Prestolite Wire Corporation	8804712-1	
Middelburg Steel and Alloys (Pty) Ltd	8804710-5		AB Nordströms Linbanor	8502953-6	A22C 025/14	Printcom AB	8900066-5	
Milliken Research Corporation	80304048.4	D02G 1/20	Norsk Spennbetong A/S	8500729-2	B65G 033/32	Prokubovskiy V I	8900063-2	
	-	D02G 3/34	Nukem GmbH	8802416-1	E02D 5/52		8900064-0	
Minnesota Mining and Manufacturing Company	8406396-5	H01B 017/26	Nutec Ap S	83108924.8	G21C 3/62	Protoneo BV	8305658-0	A47C 009/02
	-	H01B 017/64	Nya Westerstrand Urfabrik AB	8900003-8		Pujol y Tarrago SA	8802151-4	F16C 1/22
	-	H02G 015/00	Nyström M	8702764-5	G04C 013/08	Purso OY	8900074-9	
Mitsubishi Denki KK	8803506-8	H01L 31/02	Obayashi A	8702685-2	B01D 015/08	Puskas I	8900051-7	
Mitsubishi Jukogyo KK	8701745-5	B25B 023/00	Occidental Chemical Corporation	8802478-1	C01B 033/16	Raatikainen P	8900041-8	
	-	B66C 013/22	Ogita T	8300416-8	G01N 033/533	Radszuweit R F	8702738-9	H01R 004/00
Mitutyoy MFG Co Ltd	87104886.4	H03M 1/22	Ohgi T	8802479-9	G01N 033/58	Raichle Sportschuh AG	85102845.6	A43B 5/04
	87105513.3	H03M 1/22		-		Rauch M	8804268-4	B65B 13/22
Mizuyama A	8104518-9	H02K 9/04	Okazaki S	8300416-8	C25D 003/56	Raytheon Company	8103938-0	B65B 13/32
Ingemar Modin	8900075-6		Societe Industrielle des Oleagineux	8104518-9	H02K 9/04		-	H02H 007/12
Modin I	8900075-6			8802479-9	A61K 031/70		-	H02M 003/335
Mohring F	8802289-2	F23D 11/44		-	C07H 021/02	Reichstein H	8900061-6	
MONTI G	8300858-1	H02G 001/10		8802480-7	A61K 031/70	Reiser P	8802289-2	F23D 11/44
Moore Business Forms Inc	84305707.6	B26F 3/02		-	C07H 021/02	Rendahl K I F	8702191-1	D05B 003/00
Alfred Morhard	84104663.4	B21D 28/28	Oleborg S	8104518-9	H02K 9/04	Gustav Bernhard Rennerfelt	8701362-9	B25J 019/00
Morrell Jr R F	8405027-7	B25C 005/16	Ollick R	84420170.7	A23C 9/20		-	G01B 005/24
Mosei Mishin Seizo KK	8900089-7		Omino S	-	A23C 11/02	Research Development Corp of Japan	85302031.1	C01G 49/00
Moshkun N U	8803878-1	B25J 15/06	Omodera T	8602054-2	B65G 067/62		-	C01G 53/00
Moskovskoe nauchno-proizvodstvennoe obiedinenie po mekhanizirovannomu stroitelnomu instrum	8401817-5	B25D 017/12	Ortic AB	8502953-6	A22C 025/14	Reznikov I I	8402641-8	E21B 004/14
	-		Outboard Marine Corporation	8405406-3	B41J 029/12	Rhone-Poulenc Agrochimie	83401239.5	A01G 7/00
2 Moskovsky gosudarstvenny meditsinsky institut imeni N I Pirogova	8900063-2		Outokumpu OY	8900014-5			-	A01H 17/00
	8900064-0		Ovshinsky S	8202237-7	B63H 021/26	Rhone-Poulenc Chimie de Base	84401831.7	C12N 15/00
	-			8900015-2			-	C12N 15/00
MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH	86105460.9	F16J 15/32	Ovsyannikov B J	86905828.9	F23G 5/033		84401831.7	B01D 53/34
	-	F28D 7/06	PacSac AB	8103043-9	H01L 21/22		-	C01B 21/40
	-	F28F 9/00		-	H01L 31/04		-	C07C 149/43
Georges Mourrellon	83400946.6	B41F 31/00	Paffrath D	8803878-1	B25J 15/06	Rieck H K	-	C07D 339/00
	-	B41F 31/04	Palier P	8500095-8	B65D 030/24	RIFA AB	8702676-1	B62D 061/00
	-	B41F 31/30	Palime SA	8503103-7	B65B 035/50	Rivus AS	8702738-9	H01R 004/00
	-		Panel International Ltd	-	B65D 030/24	Robertson Nordisk AB	85900655.3	E04D 13/06
Mozsgai K	8900051-7		Paul Parlenvi	8306561-5	B65G 047/24		8602291-0	E04D 013/035
MultiVex Corporation	8505963-2	B60R 001/02	Pavlov A J	8900093-9			-	E05F 015/04
	-	G02B 005/10	PEDRAGOSA P P	8500703-7	B21D 051/38	Roby Teknik AB	8900080-6	E06B 003/38
Munzert B	8400964-6	B01J 006/00		-	B65D 008/02		8900081-4	
	-	F28F 027/00		8804717-0			8900082-2	
Münzebrock A	8107509-5	B66C 15/00		8702687-8	A61H 005/00	Rockwell International Corporation	81106916.0	E21B 36/02
Kabushiki Kaisha Myukomu	87105678.4	G06F 1/00		8900091-3			-	F22B 1/00
Mäder H	8702561-5	H03H 011/04		8500703-7	B21D 051/38		-	F23M 5/08
Mädicke A	8802420-3	C07D 285/12		8802270-2	C09D 5/10	Rockwool AB	8900048-3	
	-	C09K 19/34		8802420-3	C07D 285/12	Rodskier C	8900025-1	
	-	C09K 19/34		-	C09K 19/34	Roederstein Spezialfabriken für Baulemente der Elektronik u	84108942.8	H01J 29/92
Mälson T	8403817-3	A61K 031/715	Pennwalt Corporation	82110375.1	C07C 148/00		-	H01R 13/00
	-			-	C07C 149/06		-	A63C 005/12
	-		Ricard Pernod	84401135.3	C07C 149/10	Rokk J K	8303157-5	A63C 005/12
	-		Björn Persson	8900193-7	A23L 1/22		-	C08J 005/24

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Ros'n B	8804714-7		Servator AB	8804708-9				C07D 317/60
John Munk af Rosenschöld	8702684-5	F02G 005/00	Lars Sestervik	8700100-4	F21P 001/02	Stig Sundberg	8900042-6	
Roussel-Uclaf	83400908.6	A61K 31/40		-	F21S 001/00	Sundberg K	8900045-9	
	-	C07D 498/06		-	F21V 007/00		8900046-7	
Royal Ordnance plc	8304468-5	F42B 013/10	Shell Internationale Research			Sundberg L-E	8900078-0	
Rubbmark J R	8702066-5	G07F 011/38	Mij BV	84200614.0	B01J 23/74		8900079-8	
Runeman B	8700531-0	A41B 013/02		-	B01J 23/86	Sundman B	8702756-1	E04C 005/06
Ruppert M	8501529-5	F15B 011/22		-	B01J 37/02	Sundström I	8900069-9	
	-	G05D 013/64	Shevkunov V V	8900091-3		Suunto OY	8501807-5	G01C 017/06
Rybro HB	8900085-5			8900092-1		Suuronen L	8802467-4	B26F 003/02
Rydquist J E	8200928-3	F02B 037/00	Hwang Shih-Ming	8900024-4		Suzuki H	8702716-5	A47C 007/20
	8200929-1	F02B 037/12	Shikoku Electric Power Co Inc	8701745-5	B25B 023/00	Lars-Göran Svensson	8702704-1	H05K 001/03
Göran Ryllin	8900053-3			-	B66C 013/22		-	H05K 003/00
Rüngeler A	8503057-5	G11B 005/02	Shilov O P	8900092-1		Swedish Institute of Computer		H05K 003/46
	-	H04L 007/02	Shirasu I	8701745-5	B25B 023/00	Science	8804700-6	
	-	H04L 007/22		-	B66C 013/22	Swegen H B A	8503666-3	B65H 029/60
Rysiev O A	8900092-1		Sicowa Verfahrenstechnik für				-	G07D 009/00
Råsjö Torv AB	8505966-5	F23G 007/06	Baustoffe GmbH & Co KG	84200380.8	C04B 28/18	SGF Süddeutsche		
Rönqvist B	8702256-2	A01J 007/00	Siemens AG Berlin und			Gelenkscheibenfabrik GmbH		
Bengt Röstorp	8804722-0		München	83103451.7	B23K 9/02	& Co KG	85902532.2	F16D 3/58
SAAB-SCANIA AB	8702719-9	B60N 001/02		-	B23K 37/02		-	F16F 15/12
	8702742-1	F16D 013/75		84103444.0	H04M 3/36	Synthelabo	83401613.1	A61K 31/445
	8702743-9	B60Q 001/04		-	H04Q 3/54		-	C07D 211/34
	8804718-8			-	H04Q 11/04		-	C07D 405/06
	8804719-6			84110966.3	B23K 1/12	Tachi-s Co Ltd	8702716-5	A47C 007/20
Timo Saalasti	8405234-9	B30B 003/06	G Siempelkamp GmbH & Co	85110472.9	H02B 13/06	Taiyo Fishery Co Ltd	8402370-4	F25D 013/00
	-	B30B 009/20	Sigma-Tau Industrie	8703663-8	B23B 035/00		-	F25D 025/02
Saeilo Maskin AB	8900043-4		Farmaceutiche Riunite SpA	85830170.8	C07C 99/00	Taiyo Ltd	8306382-6	B41F 017/02
Saint-Gobain Vitrage	84401463.9	B32B 17/10		-	C07C 101/30	Takara Shuzo Co Ltd	8802478-1	G01N 033/53
	84401464.7	B32B 17/10		-	B66C 001/66		-	G01N 033/58
	84401465.4	B32B 17/10	Sigvardsson K-E	8702579-7	E04G 021/16	Takeda Chemical Industries Ltd	84111333.9	C07K 13/00
	-	C08G 18/66		-	F24B 001/00		-	C07K 15/26
	-	C08J 5/18	Silentnight Holdings plc	84306878.4	B21F 1/00		-	C12P 21/02
Saito Y	8001372-5	H01B 11/18		-	B21F 3/12	Tallinsky politeknicheskij		
Sakamoto S	8405889-0	F04C 018/02	Simonin M	8900093-9		institut	8303157-5	A63C 005/12
Salvagnini Transferica SpA	83200749.6	B23D 15/00	Sinnes S A	8802416-1	E02D 5/52	Talonen T	8804089-4	C08J 005/24
AB Samefa	8702700-9	B21D 001/14	Sipos M	8900051-7			-	D21F 1/12
Samland U	8802280-1	F04B 001/04	Sirnova Patent AB	8900052-5			-	D21F 7/10
Sandberg L	8200928-3	F02B 037/00	Helmut Sitar	8900033-5			-	F16G 3/04
	8200929-1	F02B 037/12	Sjuld T-M F	8303157-5	A63C 005/12	Tamar AB	8900044-2	
Sanden Corp	8405625-8	F04C 018/02		-	C08J 005/24	Tamfelt OY AB	8804089-4	D21F 1/12
	8405889-0	F04C 018/02	Lars Sjölund	8500300-2	B25D 009/11		-	D21F 7/10
Sandoz AG	8802412-0	A61K 031/17	Skinnguppen Möbel AB	8804707-1		OY Tampella AB	-	F16G 3/04
	-	C07C 157/08	Skärhamn International AB	8702696-9	A23B 004/06	Tanttu P	8802438-5	D21F 1/00
	8802413-8	A61K 037/24	Smedjebacken-Boxholm Stål			Tarasenko V I	8802466-6	B65G 001/04
	-	C07K 7/26	AB	8702756-1	E04C 005/06	Technicon Instruments	8402641-8	E21B 004/14
	8900039-2		Smirnov A A	8900063-2		Corporation	83306892.7	G01N 35/08
Sandten H	8703663-8	B23B 035/00	Smith L M	8500201-2	C12Q 001/68	Tegrad HB	8900035-0	
Sandvik AB	8900004-6		Smiths Industries plc	8900036-8		Telefon AB L M Ericsson	8702561-5	H03H 011/04
Sato Y	8701745-5	B25B 023/00	Snyder R H	8900037-6	B60K 028/00		8702709-0	H02G 003/04
	-	B66C 013/22	Societa Cavi Pirelli SpA	8406526-7	H02G 001/10	La Telemecanique Electricque	8702765-2	G02B 007/02
Sattcontrol AB	8703664-6	H04L 011/16	Societe d'Applications	8300858-1			8702766-0	H01R 004/24
Saveliev S V	8900063-2		Generales d'Electricite et de				84400722.9	H05K 7/14
	8900064-0		Mecanique SAGEM	8504727-2	G06F 012/16	American Telephone &	-	H05K 7/18
Saveliev V A	8900063-2		SolanoSaliant V	8802151-4	F16C 1/22	Telegraph Company	84401530.5	H05K 3/30
Saveliev V S	8700558-3	G01D 003/10	Sorg W	8501879-4	F02D 041/34		-	H05K 7/12
Scanpump AB	81108872.3	A61K 9/02	SPOFA spojene podniky pro				84903155.4	G01R 19/22
Schering AG	-	A61M 31/00	zdravotnickou vyrobu	8304158-2	C07K 007/20	Ternström M I	8700531-0	A41B 013/02
	-	A61M 31/00	SSAB Svenskt Stål AB	8702678-7	E04B 005/40	Terrafort Research &		
David Scheutz	8900055-8		Stahl F	8100733-8	H05K 003/38	Development		
Wolfram Schiemann	8804699-0			8505041-7	A01B 033/14	Kommanditbolag	8900035-0	
VDO Adolf Schindling AG	84112348.2	G02F 1/133	Karl Gustav Crister Stark	84307635.7	G02B 6/28	Terskov A D	8402641-8	E21B 004/14
Schluderberg D C	8406663-8	G21C 003/04	STC plc	8501879-4	F02D 041/34	Teräsbetoni OY	8900054-1	
Schlumberger H	8008598-8	C12Q 1/00	Steinbrenner U	8900076-4		Terästuotte OY	8802253-8	B27B 005/38
	-	C12Q 001/60	Stenfors S	8803567-0	C12N 15/00	Alfred Teves GmbH	8503014-6	B60T 008/26
	-	G01N 033/50	Sterkin V E	-	C12P 21/00	Texaco Development		
Schmidting-Werke Wilhelm			Stickel E	8501369-6	A47L 015/42	Corporation	8203300-2	C08G 018/18
Schmidting GmbH & Co	85110248.3	B01D 3/38		-	D06F 039/08	Thaiss M	8801068-1	F16N 013/04
	-	C11B 3/14	Firma Andreas Stihl	8801068-1	F16N 013/04	Erik Thelberg	8900032-7	
Schodt A	8802289-2	F23D 11/44	Stoody Deloro Stellite Inc	8305242-3	C22C 030/00	Thiessen-Papchem KG	8306498-0	B65G 035/06
Ingemar Schwalbe	8900057-4			-	C22C 038/52	Thiessen U	8306498-0	B65G 035/06
	8900058-2		Stopine AG	8900084-8		Tholander L H G	8900006-1	
	8900059-0		Stord Bartz A/S	85903884.6	F28D 11/02	Thomas & Betts Corporation	84300562.0	C03B 37/16
	8900060-8		Strongin A Y	8803566-2	C12N 15/00	Thomson-CSF	81401485.8	F41G 7/22
Schwarz P	8306561-5	B65G 047/24		-	C12P 21/00		-	G01S 3/78
Schäfer W	8802420-3	C07D 285/12		-	C12P 21/00		-	G02B 26/10
	-	C09K 19/34	Strotmann L	8803567-0	C12N 15/00		84401746.7	C03B 37/025
The Secretary of State for			Ström A	8305304-1	B62H 005/14		85400508.9	C09K 19/20
Defence in Her Britannic			Styr-Kontrollteknik i	8702735-5	A61M 005/24		-	C09K 19/20
Majesty'	82304133.0	F42B 31/02	Stockholm AB	8701810-7	B63H 025/00	Thorsman & Co AB	8900069-9	
Seely J R	8306303-2	B60Q 007/00	Suenaga K	8302271-5	F02B 037/00	Tikka P	8900034-3	
	-	F16M 011/00	Sukhareva N I	8900009-5		Tillback L R	8702485-7	B60G 003/14
	-	G09F 007/18	Sumitomo Electric Industries				-	B60G 009/02
Sehlstedt P-O	8602983-2	B66F 007/08	Ltd	8001372-5	H01B 11/18	Tokyo Shibaura Denki KK	8104518-9	H02K 9/04
Seigneurin M	8601462-8	A61C 001/12	Sumitomo Metal Industries Ltd	84111827.6	C03C 25/00	Toukola R	8204145-0	A24D 003/04
Seiriki M	8900089-7			82305820.1	B22F 1/00	Transnuklear GmbH	8802466-6	B65G 001/04
Ina Seito Co Ltd	83109582.3	C04B 35/00	Sumitomo Pharmaceuticals Co		B22F 9/08		85103219.3	G21C 19/40
	-	C04B 35/64	Ltd	84303513.0	C07C 101/72	Trelleborg AB	-	G21F 5/00
	-	C04B 35/80		-	C07D 209/48		8700247-3	B29D 029/06
Sele S	8401326-7	A01F 025/20		-		Tri-enge Systems Ltd	83306404.1	B65G 015/34
	-	B66C 001/58		-			-	B65D 5/56
	-	B66C 013/00		-			-	
Senco Products Inc	8405027-7	B25C 005/16		-			-	
Sentoku H	8802445-0	G07D 009/00		-			-	
	8802446-8	G07D 009/00		-			-	

Referensregister (Nationella ärenden)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna i avsittent Inkomna, Allmänt tillgängliga samt Utlagda patentansökningar och Meddelade patent.

Teckenförklaring:

I = Inkommen patentansökan

O = Allmänt tillgänglig patentansökan

U = Utlagd patentansökan

P = Meddelat patent

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
-	A01C 015/00	P	8602291-0	E04D 013/035	U
8402370-4	F25D 013/00	U	-	E05F 015/04	U
-	F25D 025/02	U	-	E06B 003/38	U
8402641-8	E21B 004/14	P	8602588-9	E21D 020/00	U
8402672-3	A61F 002/48	P	-	E21D 021/00	U
-	A61F 005/48	P	8602741-4	B65B 011/04	U
8402809-1	B07C 003/14	U	8602983-2	B66F 007/08	P
8403141-8	B63B 035/44	U	8603625-8	F23C 011/02	U
-	B63B 043/06	U	8603937-7	G04B 019/22	U
8403384-4	B65D 047/20	U	8603962-5	F01L 007/16	U
-	G01F 011/26	U	8604907-9	B04B 011/04	U
8403817-3	A61K 031/715	P	8700100-4	F21P 001/02	P
-	C08B 037/00	P	-	F21S 001/00	P
8403967-6	G01B 007/03	P	-	F21V 007/00	P
8404162-3	A01L 007/02	P	8700247-3	B29D 029/06	P
8404240-7	B27B 031/00	U	-	B65G 015/34	P
8404287-8	B65D 039/08	U	8700531-0	A41B 013/02	P
-	B65D 051/00	U	8700558-3	G01D 003/10	P
8405027-7	B25C 005/16	P	8700559-1	E04D 011/00	U
8405055-8	F23N 005/10	U	8700703-5	B01F 015/04	U
8405234-9	B30B 003/06	U	-	F04B 013/02	U
-	B30B 009/20	U	-	G01F 011/02	U
8405406-3	B41J 029/12	U	-	G05D 011/00	U
8405625-8	F04C 018/02	U	8701167-2	B23B 031/04	P
8405765-2	B65H 001/00	P	8701362-9	B25J 019/00	P
-	G07D 009/00	P	-	G01B 005/24	P
8405889-0	F04C 018/02	U	-	G01D 005/04	P
8405977-3	B05B 003/04	P	8701745-5	B25B 023/00	P
-	F03B 003/12	P	-	B66C 013/22	P
8406259-5	F02B 067/04	U	8701810-7	B63H 025/00	U
8406396-5	H01B 017/26	P	8702066-5	G07F 011/38	U
-	H01B 017/64	P	8702191-1	D05B 003/00	U
-	H02G 015/00	P	8702256-2	A01J 007/00	U
8406414-6	F16K 011/07	P	8702484-0	B62D 001/10	U
8406526-7	B60K 028/00	P	-	B62D 001/18	U
8406663-8	G21C 003/04	P	8702485-7	B60G 003/14	U
8500086-7	F23D 011/36	P	-	B60G 009/02	U
8500095-8	B65D 030/24	U	8702486-5	H04B 003/03	U
8500105-5	A61B 017/32	U	8702508-6	A61B 019/08	U
-	A61M 016/04	U	8702514-4	E04D 015/06	U
8500201-2	C12Q 001/68	P	8702516-9	A01G 023/08	U
8500204-6	G01B 011/00	P	-	B62B 013/00	U
8500300-2	B25D 009/11	P	8702555-7	A01K 001/062	U
8500703-7	B21D 051/38	U	-	A01K 011/00	U
-	B65D 008/02	U	8702561-5	H03H 011/04	U
8500729-2	B65G 033/32	P	8702579-7	B66C 001/66	U
8500925-6	B21D 007/02	P	-	E04G 021/16	U
8500966-0	E04D 013/14	U	-	F24B 001/00	U
8501161-7	G01B 021/00	P	8702599-5	E05B 021/00	U
8501369-6	A47L 015/42	U	8702674-6	A61K 031/14	O
-	D06F 039/08	U	-	A61K 031/205	O
-	G05D 009/00	U	-	A61K 031/22	O
8501377-9	H01C 010/26	U	8702676-1	B62D 065/00	O
8501529-5	F15B 011/22	P	8702678-7	E04B 005/40	O
-	G05D 013/64	P	8702682-9	H01R 013/70	O
8501642-6	E04D 013/14	U	8702683-7	G01R 023/15	O
8501702-8	E05C 009/08	P	8702684-5	F02G 005/00	O
-	E05C 009/18	P	8702685-2	B01D 015/08	O
8501807-5	G01C 017/06	U	-	C01B 033/16	O
8501879-4	F02D 041/34	U	8702686-0	E21B 019/08	O
8501883-6	B65D 051/18	U	8702687-8	A61H 005/00	O
8502028-7	B63B 029/02	P	8702688-6	C09D 005/18	O
-	E04B 001/348	P	8702696-9	A23B 004/06	O
8502463-6	F21V 001/04	P	8702700-9	B21D 001/14	O
8502888-4	B65D 081/18	P	8702704-1	H05K 001/03	O
8502917-1	B63H 021/38	P	-	H05K 003/00	O
8502953-6	A22C 025/14	P	-	H05K 003/46	O
8502981-7	E21D 020/00	U	8702709-0	H02G 003/04	O
-	E21D 021/00	U	8702710-8	B44F 001/12	O
8503014-6	B60T 008/26	U	-	G07D 007/00	O
8503057-5	G11B 005/02	P	8702713-2	E03B 001/04	O
-	H04L 007/02	P	-	E03B 003/15	O
-	H04L 027/22	P	8702714-0	F24H 001/43	O
8503103-7	B65B 035/50	U	8702716-5	A47C 007/20	O
-	B65D 030/24	U	8702717-3	B65H 007/14	O
-	B65D 033/01	U	-	B65H 031/04	O
8503488-2	A61B 017/12	U	8702719-9	B60N 001/02	O
8503666-3	B65H 029/60	P	8702720-7	A61F 005/453	O
-	G07D 009/00	P	8702735-5	A61M 005/24	O
8504727-2	G06F 012/16	U	8702737-1	C02F 001/52	O
8505041-7	A01B 033/14	P	8702738-9	H01R 004/00	O
8505622-4	A01D 046/00	P	8702742-1	F16D 013/75	O
8505963-2	B60R 001/02	P	8702743-9	B60Q 001/04	O
-	G02B 005/10	P	8702744-7	D21D 005/20	O
8505966-5	F23G 007/06	P	8702745-4	D21D 005/20	O
86000857-0	B23K 009/10	U	8702749-6	A01G 009/24	O
-	B23K 009/12	U	-	A01G 031/02	O
8600965-1	B22F 003/04	P	8702751-2	G01N 027/60	O
-	B22F 003/14	P	-	G01N 033/18	O
-	B22F 005/04	P	8702752-0	H01T 023/00	O
8601305-9	B60T 001/04	P	8702756-1	E04C 005/06	O
8601462-8	A61C 001/12	U	8702764-5	G04C 013/08	O
8601778-7	E06B 003/96	U	8702765-2	G02B 007/02	O
8601781-1	B65B 003/02	U	8702766-0	H01R 004/24	U
-	B65B 043/50	U	8702836-1	C12M 001/10	U
8602054-2	B65G 067/62	P	-	C22B 003/02	U

Referensregister (Nationella ärenden)

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
8702970-8	B61L 029/08	U	8900022-8		I
8703396-5	B27L 001/00	U	8900023-6		I
8703663-8	B23B 035/00	U	8900024-4		I
8703664-6	H04L 011/16	P	8900025-1		I
8703677-8	B01D 053/26	U	8900026-9		I
-	F28B 001/00	U	8900027-7		I
8801068-1	F16N 013/04	O	8900028-5		I
8801560-7	E04B 005/57	O	8900029-3		I
8801923-7	E05B 67/38	O	8900030-1		I
8802151-4	F16C 1/22	O	8900031-9		I
8802253-8	B27B 005/38	O	8900032-7		I
8802270-2	C09D 5/10	O	8900033-5		I
8802280-1	F04B 001/04	O	8900034-3		I
8802289-2	F23D 11/44	O	8900035-0		I
8802359-3	B63C 007/26	O	8900036-8		I
-	B63G 009/00	O	8900037-6		I
8802412-0	A61K 031/17	O	8900038-4		I
-	C07C 157/08	O	8900039-2		I
8802413-8	A61K 037/24	O	8900040-0		I
-	C07K 7/26	O	8900041-8		I
8802416-1	E02D 5/52	O	8900042-6		I
8802419-5	F24F 3/00	O	8900043-4		I
-	F24F 11/00	O	8900044-2		I
8802420-3	C07D 285/12	O	8900045-9		I
-	C09K 19/34	O	8900046-7		I
8802438-5	D21F 1/00	O	8900047-5		I
8802445-0	G07D 009/00	O	8900048-3		I
8802446-8	G07D 009/00	O	8900049-1		I
8802466-6	B65G 001/04	O	8900050-9		I
8802467-4	B26F 003/02	O	8900051-7		I
8802478-1	G01N 033/533	O	8900052-5		I
-	G01N 033/58	O	8900053-3		I
8802479-9	A61K 031/70	O	8900054-1		I
-	C07H 021/02	O	8900055-8		I
8802480-7	A61K 031/70	O	8900056-6		I
-	C07H 021/02	O	8900057-4		I
8802732-1	E03F 001/00	O	8900058-2		I
8802881-6	B01D 53/04	O	8900059-0		I
8803441-8	B05B 001/00	O	8900060-8		I
8803506-8	H01L 31/02	O	8900061-6		I
8803546-4	B04B 11/00	O	8900062-4		I
8803566-2	C12N 15/00	O	8900063-2		I
-	C12P 21/00	O	8900064-0		I
8803567-0	C12N 15/00	O	8900065-7		I
-	C12P 21/00	O	8900066-5		I
8803748-6	A61B 5/14	O	8900067-3		I
-	A61F 13/02	O	8900068-1		I
8803751-0	B61B 3/00	O	8900069-9		I
-	E01B 25/26	O	8900071-5		I
8803878-1	B25J 15/06	O	8900072-3		I
8804089-4	D21F 1/12	O	8900073-1		I
-	D21F 7/10	O	8900074-9		I
-	F16G 3/04	O	8900075-6		I
8804268-4	B65B 13/22	O	8900076-4		I
-	B65B 13/32	O	8900077-2		I
8804699-0		I	8900078-0		I
8804700-6		I	8900079-8		I
8804701-4		I	8900080-6		I
8804702-2		I	8900081-4		I
8804703-0		I	8900082-2		I
8804704-8		I	8900083-0		I
8804705-5		I	8900084-8		I
8804706-3		I	8900085-5		I
8804707-1		I	8900086-3		I
8804708-9		I	8900087-1		I
8804709-7		I	8900088-9		I
8804710-5		I	8900089-7		I
8804711-3		I	8900090-5		I
8804712-1		I	8900091-3		I
8804713-9		I	8900092-1		I
8804714-7		I	8900093-9		I
8804715-4		I	8900193-7		I
8804716-2		I			
8804717-0		I			
8804718-8		I			
8804719-6		I			
8804720-4		I			
8804722-0		I			
8900001-2		I			
8900002-0		I			
8900003-8		I			
8900004-6		I			
8900006-1		I			
8900007-9		I			
8900008-7		I			
8900009-5		I			
8900010-3		I			
8900013-7		I			
8900014-5		I			
8900015-2		I			
8900016-0		I			
8900017-8		I			
8900018-6		I			
8900019-4		I			
8900020-2		I			
8900021-0		I			

Referensregister (EPO-ärenden)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna i avsnitten Europeiska patent-ansökningar samt Europeiska patent.

Teckenförklaring:

A = Europeisk patentansökan
C = Europeiskt patent

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
83306892.7	G01N 35/08	C	-	E21B 43/26	C
83307505.4	C07D 501/00	C	84306799.2	B28B 3/26	C
83400275.0	B42D 15/04	C	84306878.4	B21F 1/00	C
83400908.6	A61K 31/40	C	-	B21F 3/12	C
-	C07D 498/06	C	84306950.1	A61K 37/02	C
83400946.6	B41F 31/00	C	-	C07K 7/26	C
-	B41F 31/04	C	84307635.7	G02B 6/28	C
-	B41F 31/30	C	84308220.7	C08B 31/00	C
83401239.5	A01G 7/00	C	84308625.7	B60H 1/32	C
-	A01H 17/00	C	-	F01P 7/04	C
-	C12N 15/00	C	-	F01P 7/16	C
83401613.1	A61K 31/445	C	84400453.1	D04H 1/00	C
-	C07D 211/34	C	-	D04H 1/72	C
-	C07D 405/06	C	-	D04H 3/03	C
83402176.8	E04G 11/28	C	84400722.9	H05K 7/14	C
83903092.1	H01L 31/02	C	-	H05K 7/18	C
-	H01L 33/00	C	84401127.0	A61K 45/05	C
83903123.4	B27L 1/00	C	-	C07K 9/00	C
83903448.5	A23F 5/04	C	-	C08B 37/00	C
-	A23N 12/08	C	84401135.3	A23L 1/22	C
84100428.6	B64C 39/02	C	84401447.2	C07C 133/12	C
-	B64D 37/00	C	-	C07D 233/50	C
84100814.7	H01M 4/76	C	-	C07D 233/52	C
84101799.9	B29C 45/20	C	84401463.9	B32B 17/10	C
84101843.5	F24F 3/16	C	84401464.7	B32B 17/10	C
-	F24F 6/16	C	84401465.4	B32B 17/10	C
84101986.2	B05B 1/18	C	-	C08G 18/66	C
84103298.0	B01D 53/00	C	-	C08J 5/18	C
-	C02F 3/00	C	84401530.5	H05K 3/30	C
-	C12N 11/04	C	-	H05K 7/12	C
84103444.0	H04M 3/36	C	84401678.2	B25J 13/08	C
-	H04Q 3/54	C	-	B25J 15/10	C
-	H04Q 11/04	C	84401693.1	G01N 29/00	C
84103746.8	E04D 13/00	C	-	G21C 17/00	C
-	E04D 15/00	C	84401746.7	C03B 37/025	C
-	G01N 27/12	C	84401831.7	B01D 53/34	C
84104663.4	B21D 28/28	C	-	C01B 21/40	C
84106793.7	E01C 19/20	C	84401864.8	D06B 5/12	C
-	E01H 10/00	C	84402286.3	G03G 15/09	C
84107506.2	B01D 19/00	C	-	G03G 19/00	C
-	F01K 21/00	C	84402326.7	C25B 13/04	C
-	F28B 9/10	C	84420170.7	A23C 9/20	C
84107748.0	C21B 7/16	C	-	A23C 11/02	C
84107801.7	G06F 1/00	C	84460008.0	H03D 3/16	C
84107802.5	G06F 1/00	C	-	H04L 27/22	C
84107973.4	B23B 31/04	C	84630128.1	F04D 29/46	C
84108054.2	G01N 27/56	C	84810326.3	H01B 1/16	C
84108507.9	C07D 257/06	C	-	H01B 1/18	C
84108942.8	H01J 29/92	C	84850333.0	B60T 8/64	C
-	H01R 13/00	C	84890053.6	B21B 1/34	C
84109701.7	B25B 27/14	C	84901022.8	F28F 3/10	C
-	F16L 3/22	C	84901140.8	C08K 5/06	C
84110795.6	C01G 5/00	C	-	C08L 91/00	C
-	C01G 7/00	C	-	C09K 3/18	C
-	C22B 11/04	C	84901166.3	B21D 53/92	C
84110966.3	B23K 1/12	C	-	B21K 29/00	C
84111133.9	C07K 13/00	C	-	B23K 31/02	C
-	C07K 15/26	C	84902587.9	G09F 19/14	C
-	C12P 21/02	C	84903155.4	G01R 19/22	C
84111616.3	A61F 2/34	C	-	H02M 7/217	C
84111827.6	C03C 25/00	C	84903176.0	H04N 1/06	C
84111888.8	B01J 8/04	C	84903538.1	H01R 31/02	C
-	C01C 1/04	C	-	H04B 1/20	C
-	C07C 29/15	C	84904145.4	E03F 3/06	C
84111910.0	G06F 1/00	C	-	E21B 7/20	C
84112083.5	A41H 37/10	C	-	E21B 7/26	C
84112348.2	G02F 1/133	C	85100183.4	H01H 33/91	C
84200380.8	C04B 28/18	C	85100819.3	E03C 1/084	C
84200398.0	C23C 22/73	C	85102845.6	A43B 5/04	C
84200614.0	B01J 23/74	C	85103219.3	G21C 19/40	C
-	B01J 23/86	C	-	G21F 5/00	C
-	B01J 37/02	C	85104070.9	F42C 11/02	C
84201634.7	A61K 31/40	C	85106174.7	C07C 161/04	C
-	C07D 295/12	C	-	C07D 239/26	C
84300562.0	C03B 37/16	C	-	C07D 319/06	C
84300621.4	C01F 7/02	C	85110248.3	B01D 3/38	C
-	C04B 35/00	C	-	C11B 3/14	C
84301316.0	F02B 47/10	C	85110472.9	H02B 13/06	C
-	F42B 19/20	C	85112866.0	C08K 5/34	C
84301816.9	C21D 9/663	C	-	C08L 23/10	C
84302854.9	C11D 1/12	C	85114081.4	F41D 7/04	C
-	C11D 3/22	C	-	F41D 10/30	C
-	C11D 3/37	C	85200115.5	C07J 15/00	C
84303513.0	C07C 101/72	C	-	C07J 21/00	C
-	C07D 209/48	C	-	C07J 172/00	C
-	C07D 317/60	C	85302031.1	C01G 49/00	C
84303727.6	B41M 1/28	C	-	C01G 53/00	C
-	B41M 1/40	C	-	C23G 1/36	C
-	B41M 5/035	C	85400320.9	B25B 13/06	C
84304607.9	B01J 23/48	C	85400482.7	B60Q 1/44	C
-	B01J 37/02	C	-	H01H 13/18	C
-	C07C 118/00	C	85400508.9	C09K 19/02	C
84305525.2	B41J 3/04	C	-	C09K 19/20	C
84305707.6	B26F 3/02	C	85400776.2	B01J 8/38	C
84306771.1	C04B 24/38	C	-	F23C 9/00	C
-	C04B 28/02	C	-	F23C 11/02	C

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt			
85400863.8	H01R 9/24	C			
-	H02B 1/20	C			
85401267.1	H03F 3/60	C			
85401624.3	A61K 31/00	C			
-	C07C 97/10	C			
-	C07D 295/10	C			
85401955.1	C07C 149/43	C			
-	C07D 339/00	C			
-	C07D 341/00	C			
85730074.3	C21B 13/14	C			
-	F27B 1/20	C			
85810254.4	C07C 161/00	C			
85830170.8	C07C 99/00	C			
-	C07C 101/30	C			
85850175.2	B03C 3/14	C			
-	B03C 3/88	C			
85900655.3	E04D 13/06	C			
85902532.2	F16D 3/58	C			
-	F16F 15/12	C			
85903884.6	F28D 11/02	C			
85904603.9	B60N 1/12	C			
86105460.9	F16J 15/32	C			
-	F28D 7/06	C			
-	F28F 9/00	C			
86830177.1	A61B 5/14	A			
-	A61B 19/02	A			
86905828.9	F23G 5/033	A			
87103695.0	B23K 26/04	A			
-	G02B 27/10	A			
87104886.4	H03M 1/22	A			
87105513.3	H03M 1/22	A			
87105678.4	G06F 1/00	A			
87400973.1	E05F 15/10	A			

Internationella patentansökningar

Förteckning över internationella patentansökningar som omfattar Sverige enligt 8 § 2 mom patentkungörelsen.

(86) Int ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(86) Int ingivn dat	Mottagande myndighet
PCT/AU87/00408	Improved rotary seal	Sealing Devices Pty Limited	1987-12-01	AU
PCT/AU87/00415	Adjustable closure means	Domus International Pty Ltd	1987-12-07	AU
PCT/DK87/00148	Floating tidal power plant to be placed in seas and rivers for gaining energy	Hans Maurius Pedersen	1987-11-30	DK
PCT/DK87/00152	Sack truck	Claus Jesper Caroe	1987-12-08	DK
PCT/DK87/00159	Emballage af dunk- eller baegertypen	Jean Vilhelmsen	1987-12-17	DK
PCT/EP87/00654	Ultraschall-Manometrieverfahren in einer Flüssigkeit mittels Mikrobälchen	Schering AG Berlin und Berg- kamen	1987-11-02	EP
PCT/EP87/00663	Implant for osteosynthesis	Laboratorium für Experimentelle Chirurgie	1987-11-03	EP
PCT/FI87/00164	A method and an arrangement for increasing the dynamic range at an input stage of an optical receiver	Oy Nokia AB	1987-12-08	FI
PCT/FI87/00167	Catalyst component for Ziegler-Natta catalysts and method for polymerizing alfa-olefins	Neste OY	1987-12-10	FI
PCT/FI87/00168	Savukaasujen puhdistusmenetelmä	Imatran Voima OY	1987-12-10	FI
PCT/FR87/00482		Elisabeth Paule Lucette Casa- matta	1987-12-03	FR
PCT/GB87/00883	Fibre reinforced polymer compositions and process and apparatus for production thereof	Prosyma Research Limited	1987-12-07	GB
PCT/GB87/00909	Pressurised Metering Dispenser	Terence Edward Weston	1987-12-16	GB
PCT/GB87/00910	Pressure sensitive record material	The Wiggins Teape Group Ltd	1987-12-17	GB
PCT/IT87/00099	Straw made of flanked and integrated ducts	Plastic tube assembly SRL	1987-12-11	IT
PCT/IT87/00100	Panels for producing plastic cylindrical bodies, particularly tumblers and elements obtained therewith	Edo Premru	1987-12-11	IT
PCT/JP87/01011		Kabushiki Kaisha Semex Japan	1987-12-22	JP
PCT/SE87/00505	Adjustable Vehicle Seat	Bengt Erik William Håkansson	1987-10-29	SE
PCT/SE87/00514	Sätt att bestämma glutenkvalitet i vete	Harald Perten	1987-11-03	SE
PCT/SE87/00560	Drag anchor	Hans Claesson	1987-11-26	SE
PCT/SE87/00566	Examination chair for placing a patient in desired positions for e.g. radiological examination	Anders Möller	1987-11-30	SE
PCT/SE87/00570	Arrangement for an attachment for an electrical device	Hans Claesson	1987-12-01	SE
PCT/SE87/00572	Connection device	Harald Widell	1987-12-02	SE
PCT/SE87/00576	Method and device for mounting a body in a conduit containing fluid	Kai Heed	1987-12-03	SE
PCT/SE87/00581	Switch circuit	Ragnar Jönsson	1987-12-08	SE
PCT/SE87/00585	Apparatus for disintegrating material, such as waste	Franz Wroblewski	1987-12-09	SE
PCT/SE87/00589	Anordning vid bildrör	Telub Holding AB	1987-12-10	SE
PCT/SU87/00091		Krasnoyarsky Politekhichesky Institut	1987-08-25	SU
PCT/SU87/00097		Vsesojuzny Nauchno-Issledovatel'sky, Proektno-Konstruktorsky i Tekhnologicheskyy Institut Elektrotermicheskogo Oborudovani	1987-08-28	SU
PCT/US87/01991	Pressure checked electrical pressure switch	Caterpillar Inc	1987-08-17	US
PCT/US87/02635	Method and apparatus for producing parts by selective sintering	Board of Regents, The University of Texas system	1987-10-14	US
PCT/US87/02804	Environment in three dimensions, with sensory stimuli	Henry Merritt Farnum	1987-10-27	US
PCT/US87/02873	Display and sound production unit	Philip L Elias	1987-11-10	US
PCT/US87/02887	Hot melt dispensing apparatus having offset hopper	Nordson Corporation	1987-11-03	US
PCT/US87/03038	Method for inducing vaginal lubrication	Senetek PLC	1987-11-18	US
PCT/US87/03122	Garment for shielding lines connected to a patient during invasive therapy	Children's Hospital Medical Center	1987-11-25	US
PCT/US87/03290	Material and method for promoting growth of anaerobic bacteria	Oxyrase, Inc	1987-12-04	US

Tillägg och rättelser

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

A01D 90/10	8505009-4	E04C 5/00	8503240-7
A24F 15/12	8605131-5	F02P 5/15	8602685-3
A44B 11/25	8502276-2	F03D 1/04	8000014-4
A61K	8402561-8	F03D 11/00	8105868-7
A61M 25/00	8205603-7	F16B 5/12	8500797-9
B21D 37/00	8701970-9	F16B 12/46	8202600-6
B26B 13/06	8600594-9	F16K	8304168-1
B41F 33/00	8405695-1	F16L 9/02	8402956-0
B41F 33/00	8405696-9	F16L 41/00	8602456-9
B60L 11/00	8200833-5	F23B 1/14	8306722-3
B60P 7/04	8602598-8	F24F 11/00	8206493-2
B60R 9/06	8500008-1	G01P 15/10	8700007-1
B60T	8601023-8	G01P 15/10	8700008-9
B64B 1/50	8205683-9	G01P 15/10	8700009-7
B65D 25/24	8206971-7	G01S 15/08	8401881-1
B66F 5/00	8207141-6	G06F 15/42	8604966-5
C08K 9/10	8205679-7	G09F	8405575-5
C08L 21/00	8300001-8	G21C 7/10	8305606-9
C10M 133/00	8502737-3	H02J	8205077-4
C11D 3/00	8205548-4	H02M 3/00	8205800-9
C21D 8/04	8703121-7	H04N 7/20	8506006-9
C22C 19/00	8700095-6	H04R 5/02	8505196-9
E03C 1/264	8505349-4		

PCT-information

1. Avgifter i internationella patentansökningar

FAS I

Grundavgift	2 990 kr
tilläggsavgift för varje tillkommande blad över 30	60 kr
Designeringsavgift	725 kr/stat
10 designeringar (designaras 11 stater eller flera uttas ingen ytterligare avgift)	7 250 kr
Vidarebefodringsavgift	300 kr
Nyhetsgranskningsavgift	4 000 kr
(Åberopas prioritet från tidigare svensk ansökan inom prioritetsåret och granskningsbesked erhållits i ärendet är avgiften 2 600 kr, åberopas prioritet från tidigare dansk, finsk eller norsk ansökan inom prioritetsåret och granskningsbesked erhållits i ärendet är avgiften 3 400 kr)	
Tilläggsavgift om ansökan är oenhetlig	4 000 kr/upp
Ovan nämnda avgifter skall i regel erläggas inom en månad från ingivningsdagen. Har betalning ej erlagts inom denna tid kan sökanden, mot förhöjd avgift, erlægga denna till Internationella byrån i Geneve inom den frist byrån bestämmer.	
Översättning av ansökan till engelska	1:40 kr/ord
Avgift för kopior	2:25 kr/sida
Avgift för förhandsbeställning av hänvisningar i nyhetsgranskningsrapporten	175 kr/set
Avgift för prioritetsdokument och vidarebefordran av detta till Internationella byrån	200 kr

FAS II

Avgift för internationell förberedande patenterbarhetsprövning	1 500 kr
Handläggningsavgift	915 kr

Avgifter för fas II skall erläggas inom en månad från det sökanden erhållit föreläggande om betalning från patentverket.

För fullständig information om avgifter se PRVFS 1986:3 P:16, PRVFS 1988:1 P:18, PK § 52 och PK § 52a.

2. PCT-stater

US	Amerikas Förenta Stater
AU	Australien
BB	Barbados
BE	Belgien (fullföljes alltid vid EPO)
BR	Brasilien
BG	Bulgarien
DK	Danmark
FI	Finland
FR	Frankrike (fullföljes alltid vid EPO)
DE	Förbundsrepubliken Tyskland
IT	Italien (fullföljes alltid vid EPO)
JP	Japan
LI	Liechtenstein*
LK	Sri Lanka
LU	Luxemburg
MG	Madagaskar
MW	Malawi
MC	Monaco
NL	Nederländerna
KP	Demokratiska Folkrepubliken Korea
KR	Republiken Korea*
NO	Norge
RO	Rumänien
CH	Schweiz*
SU	Sovjetunionen
GB	Storbritannien
SD	Sudan
SE	Sverige
HU	Ungern
AT	Österrike
OA	OAPI (Benin, Kamerun, Centralafrikanska Republiken, Tschad, Kongo, Gabon, Senegal, Togo, Mauritien, Mali).
EP	EPO (Österrike, Belgien, Schweiz och Lichtenstein, Förbundsrepubliken Tyskland, Frankrike, Storbritannien, Italien, Luxemburg, Nederländerna, Sverige)

* Stater som inte kan utväljas vid begäran om förberedande patenterbarhetsprövning.