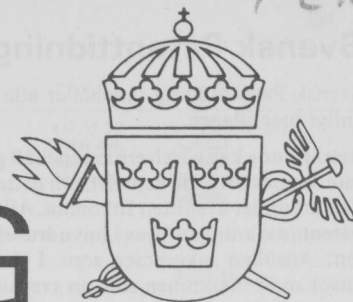


# SVENSK PATENTTIDNING



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.  
Telex: 17978 patoreg-S Telegram: Patoreg Stockholm. Postgiro: 1 56 84-4.

30

1987

10 aug

ISSN 0346-2196

PATENTVERKETS  
BIBLIOTEK

Pris 15 kronor

Ink. 1987-08-11

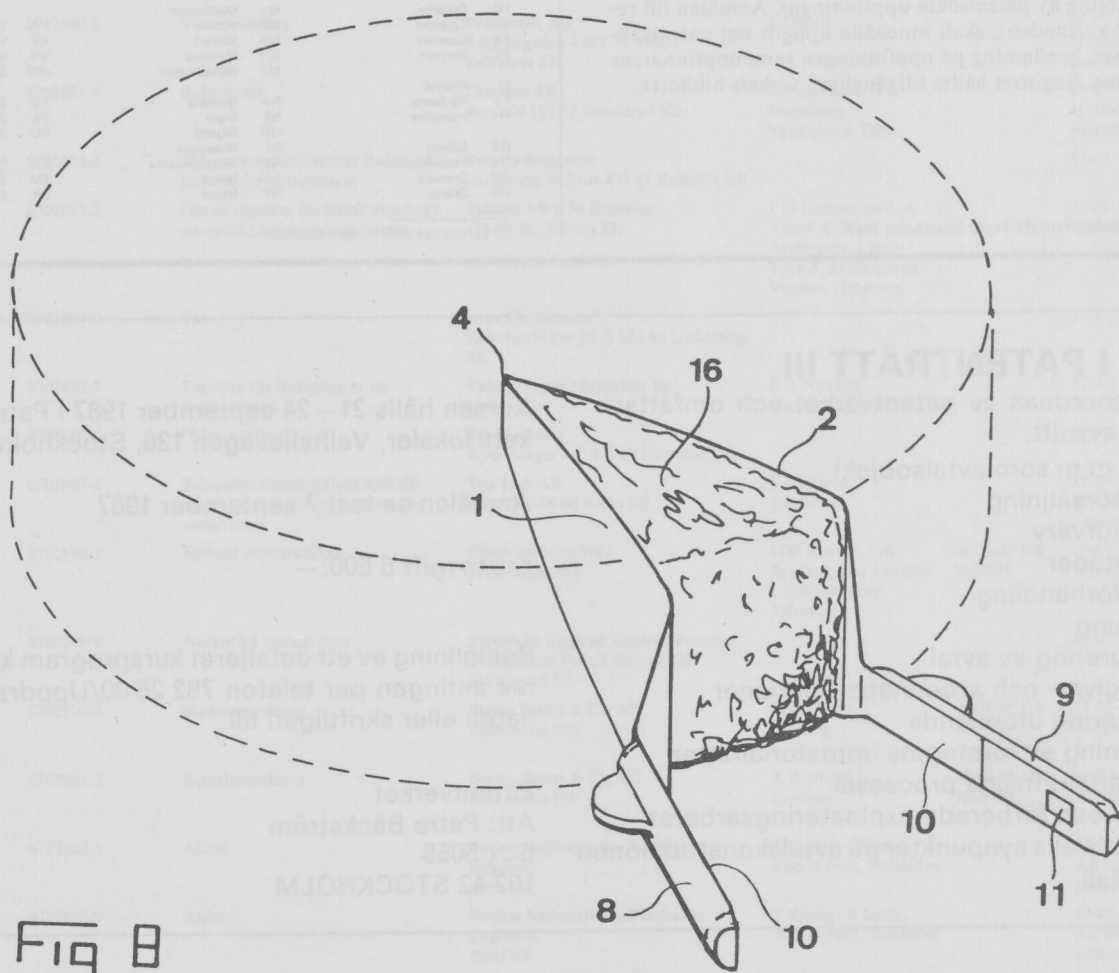


Fig 8

Ritning till p.ans.nr 8404496-5

## 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 kontakter för exploatering av patentsökta uppfinningar. Anmälan till registret, som är kostnadsfri, skall innehålla uppgift om patentsökningens 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 Afghanistan	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		PH Filippinerna
		PK Pakistan
BB Barbados	HK Hongkong	PL Polen
BD Bangladesh	HN Honduras	PT Portugal
BE Belgien	HT Haiti	PY Paraguay
BG Bulgarien	HU Ungern	
BH Bahrain	HV Övre Volta	
BI Burundi		QA Qatar
BJ Benin	ID Indonesien	
BM Bermuda-öarna	IE Irland	RH Rhodesia
BN Brunei	IL Israel	RO Rumänien
BO Bolivia	IN Indien	RW Ruanda
BR Brasilien	IQ Irak	
BS Bahama-öarna	IR Iran	
BT Bhutan	IS Island	SA Saud-Arabien
BU Burma	IT Italien	SC Seychellerna
BW Botswana		SD Sudan
BY Vitryssland	JM Jamaica	SE Sverige
BZ Belize	JO Jordanien	SG Singapore
	JP Japan	SL Sierra Leone
		SM San Marino
CA Kanada	KE Kenya	SN Senegal
CF Centralafrikanrepubliken	KH Kambodja	SO Somalia
CG Kongo	KM Comorerna	SR Sorinam
CH Schweiz	KP Nord-Korea	ST Sao Thome
CI Elfenbenskusten	KR Syd-Korea	SU Sovjetunionen
CL Chile	KW Kuwait	SV El Salvador
CM Kamerun	LA Laos	SY Syrien
CN Kina	LB Libanon	SZ Swaziland
CO Colombia	LI Liechtenstein	
CR Costa Rica	LK Sri Lanka	TD Tchad
CS Tjeckoslovakien	LR Liberia	TG Togo
CU Kuba	LS Lesotho	TH Thailand
CV Kap Verde	LU Luxemburg	TN Tunisien
CY Cypern	LY Libyen	TO Tonga
		TR Turkiet
		TT Trinidad och Tobago
DD Tyska demorepubliken	MA Marocko	TW Taiwan
DE Förbundsrepubliken Tyskland	MC Monaco	TZ Tanzania
	MG Madagaskar	
DK Danmark	ML Mali	UA Ukraina
DO Dominikanska republiken	MN Mongoliet	UG Uganda
DZ Algeriet	MR Mauretanien	US USA
	MT Malta	UY Uruguay
	MU Mauritius	
EC Ecuador	MV Maldiverna	VA Vatikanstaten
EG Egypten	MW Malawi	VE Venezuela
ES Spanien	MX Mexiko	VN Vietnam
ET Etiopien	MY Malaysia	WS Samoa
	MZ Mozambique	
FI Finland		YD Syd-Jemen
FJ Fiji-öarna	NA Namibia	YE Jemen
FR Frankrike	NE Niger	YU Jugoslavien
	NG Nigeria	
GA Gabon	NI Nicaragua	
GB Storbritannien	NL Nederländerna	ZA Sydafrika
GD Grenada	NO Norge	ZM Zambia
GH Ghana	NP Nepal	ZR Zaire

EP Europeiska patentorganisationen

Datoriserad fotosättning Svenskt Tryck Stockholm 1987

## KURS I PATENTRÄTT III

Kursen anordnas av patentverket och omfattar följande avsnitt:

- Patent m m som avtalsobjekt
- Licensförsäljning
- Licensförvärv
- Sökmetoder
- Licensförhandling
- Ersättning
- Strukturering av avtal
- Arbetsgivar- och arbetstagarrelationer
- Licensiering utomlands
- Förvaltning av företagets immaterialrätter
- Immaterialrättsliga processer
- Planera och förbereda exploateringsarbetet
- Kommersiella synpunkter på avtalskonstruktionen
- Praktikfall

Kursen hålls 21—24 september 1987 i Patentverkets lokaler, Valhallavägen 136, Stockholm

Anmälan senast 7 september 1987

Kursavgift 6 500:—

Beställning av ett detaljerat kursprogram kan göras antingen per telefon 782 25 00/Uppdragsenheten eller skriftligen till

Patentverket  
Att: Petra Bäckström  
Box 5055  
102 42 STOCKHOLM

## Ny adress till Patentbesvärsträtten

Fr o m 1 juli 1987 har Patentbesvärsträtten följande adress:

Patentbesvärsträtten  
Box 27160  
102 52 STOCKHOLM

# Inkomna patentansökningar

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

Ans. ink som	(21)(86)(86)(86)	(54)	(71)	(72)	(32,33,31)	(22)(74)(62)(24)
	Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	Benämning	Sökande	Uppfinnare	Prior.dat, Land Nummer	Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag
	8702882-5	Kontrollsystem för solv, nålar, platinor eller liknande trådföringsorgan i en textilmaskin	<b>William Lauritsen</b> Gunnaredsterrassen 50 424 66 Angered SE			87-07-16
	8702883-3	Cykel	<b>Johansson &amp; Jakobsson j-trade AB</b> Box 14082 400 20 Göteborg SE	B Jakobsson Fjärås		87-07-16 Mossmark A
	8702884-1	Radar	<b>Hughes Aircraft Company</b> El Segundo Cal US	T J Abatzoglou Fullerton Cal	85-12-19 US 811599	87-07-16 L A Groth & Co AB
	8702885-8	Förfarande för effektivisering av produktionen av äggviteämne	<b>Ilkka Palva</b> Helsingfors FI		80-12-31 FI 804081	87-07-16 AWAPATENT AB 8107812-3 81-12-29
	8702886-6	Brännare för plasmaskärning och -svetsning	<b>S P T Plasmateknik AB</b> Öslöv 3 241 00 Öslöv SE	J-E Andersson, H R Shojai Lund, Malmö		87-07-16 AWAPATENT AB
	8702887-4	Svängbar badkarsanordning	<b>Lars Gustaf Ekman</b> Sommarvägen 19 311 00 Falkenberg SE			87-07-16
	8702888-2	Anordning vid en tätningsring	<b>Crister Stark</b> Johannesberg Axtavägen 596 00 Skänninge SE			87-07-16 Lindblad S
	8702889-0	Bortfallsäkring för en bromslåsningsskyddsanordning	<b>Robert Bosch GmbH</b> Stuttgart DE	H Möller, H Schramm, D Wörner Stuttgart, Leonberg, Pleidelsheim	86-07-17 DE 3624159	87-07-16 H Albihs patentbyrå AB
	8702890-8	Vinkelmätning	<b>Polymetric AB</b> Rådjursgatan 4 421 71 Västra Frölunda SE	E Ordell		87-07-16 H Albihs patentbyrå AB
	8702891-6	Bultcement	<b>Cementa AB</b> Box 144 182 12 Danderyd SE	G Fagerlund, B Malmberg Vallentuna, Täby		87-07-16 H Albihs patentbyrå AB
	8702892-4	Två stycken perforerade linden på lock till förvaringspaket	<b>Tommy Bengtsson</b> Ierdalaväg Pl 5104 430 41 Kullavik SE			87-07-10
	8702893-2	Optisk repeater för fellokalisering i ett optiskt transmissionssystem	<b>Telefon AB L M Ericsson</b> 126 25 Stockholm SE	P O Granstrand, A Vatsel, O B Andersson, J Berg Tyresö, Skärholmen, Vännäs, Göteborg		87-07-16 Gamstorp B
	8702894-0	Vas	<b>Arne Ehrlekrantz</b> Ekholmsvägen 86 A 582 61 Linköping SE			87-07-16
	8702895-7	Formare för formning av en pappersbana	<b>Valmet Paper Machinery Inc</b> Helsingfors FI	E A Nykopp Karlstad SE		87-07-17 Andren B
	8702896-5	"Säng-sufflett"	<b>Tor Normann</b> Rymdtorget 7 A 415 19 Göteborg SE			87-07-17
	8702897-3	Trippelrörvärmeväxlare med till denna kopplad förrädsvolym för varmvatten	<b>Top Tech AB</b> Box 133 566 00 Habo SE	S Hultgren Bankeryd		87-07-17 H Albihs patentbyrå AB
	8702898-1	Bärbart arbetsredskap	<b>Firma Andreas Stihl</b> Waiblingen DE	1)W Dörner, 2)K Bröckel, 3)M Leuchte 1,2)Rottenburg, 3)Stuttgart	86-08-27 DE 3629039	87-07-17 Nyberg B
	8702899-9	Narkotika spanar data	<b>Veronica Englund Rogberg Persson</b> Trångsunds Torg 3 11tr 142 00 Trångsund SE			87-07-17
	8702900-5	Signalanordning	<b>Brown Boveri &amp; Cie AG</b> Mannheim DE	R Berthold Gaiberg	86-08-01 DE 3624348	87-07-17 Bergensträhle & Lindvall AB
	8702901-3	Signalanordning	<b>Brown Boveri &amp; Cie AG</b> Mannheim DE	R Berthold Gaiberg	86-07-18 DE 3626023	87-07-17 Bergensträhle & Lindvall AB
	8702902-1	Alster	<b>Societe Nationale des Poudres et Explosifs</b> Paris FR	T Rouby, B Doin Vert le Petit, Versailles		87-07-17 AB Stockholms patentbyrå
	8702903-9	Alster	<b>Societe Nationale des Poudres et Explosifs</b> Paris FR	T Rouby, B Doin Vert le Petit, Versailles		87-07-17 AB Stockholms patentbyrå
	8702904-7	Memory cartridge	<b>Ricoh Co Ltd</b> Tokyo JP	1)Y Maniwa, 2)T Morita, 3)M Niro, 4)D Abe, 5)H Nagayama 1,2)Yokohama-shi, 3)Kawasaki-shi, 4)Misato-shi, 5)Machida-shi	86-07-21 JP 61/172492 86-07-21 JP 61/172493	87-07-17 Bergling & Sundbergh AB

# Inkomna

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
	8702905-4	Injekteringsbruk	<b>Cementa AB</b> Box 144 182 12 Danderyd SE	G Fagerlund, B Malmberg Vallentuna, Täby		87-07-17 H Albihs patentbyrå AB
	8702906-2	Vägnings- och prismärkningsanordning	<b>Rimpac AB</b> Box 66 762 00 Rimbo SE	K Nordin Rimbo		87-07-17 Stenhagen patentbyrå AB
	8702907-0	Stable pharmaceutical preparation containing granulocyte colony stimulating factor and process for producing the same	<b>Chugai Seiyaku KK</b> Tokyo JP	M Machida Musashino-shi	86-07-18 JP 61/169486 86-07-18 JP 61/169487 86-07-18 JP 61/169488 86-07-18 JP 61/169489	87-07-17 Branns
	8702908-8	Process for producing a calcium phosphate compound coated composite material	<b>Permelec Electrode Ltd</b> Fujisawa-shi JP	1)T Shimamune, 2)M Hosonuma, 3)Y Matsumoto 1)Machida-shi, 2,3)Fujisawa-shi	86-07-18 JP 61/169547	87-07-17 Branns
	8702909-6	Skridskoslipningsanordning	<b>Skatebox AB</b> Storgatan 30 753 31 Uppsala SE			87-07-17 Kummelsten P A
	8702910-4	Anordning vid en snabbkoppling	<b>Fritiof Hulden</b> PI 3155 660 60 Molkom SE			87-07-20 Lundquist L-O
	8702911-2	Plektrum för stränginstrument	<b>Idecon</b> Ö Koltorpsvägen 4 A 688 00 Storfors SE	J-Å Kuljunlahti Storfors		87-07-20 Lautmann K
	8702912-0	Invändig form för formning av cylinder	<b>Kioritz Corp</b> Mitaka-shi JP	A Nagashima Kawasaki-shi	86-07-24 JP 61/112797	87-07-20 AWAPATENT AB
	8702913-8	Manuell hudmassageanordning	<b>L'Oreal</b> Paris FR	A Goncalves, P Osmond Grosloy, Aulnay-la-Riviere	86-07-21 FR 86 10531 86-09-10 FR 86 12653	87-07-20 AWAPATENT AB
	8702914-6	Sätt vid framställning av en förnätad polymerfilm	<b>Neste OY</b> Esbo FI	C Bergström, P Nikko, H Mårtensson Esbo, Kerava FI, Stenungsund SE		87-07-20 AWAPATENT AB
	8702915-3	Vridbar altan	<b>Christer Wikberg</b> Hotellgatan 2 930 47 Byske SE			87-07-20
	8702916-1	Flexibelt, ark- eller banformigt förpackningsmaterial	<b>Roby Teknik AB</b> Box 61 221 00 Lund SE	R Ignell Divonne-les-Bains FR		87-07-20 Sundell H
	8702917-9	Sätt att bilda en voluminös fiberflorbana	<b>Mölnlycke AB</b> 405 03 Göteborg SE			87-07-20 H Albihs patentbyrå AB
	8702918-7	Avkänning av ett verktygs tillstånd genom mätning av värmealstringstakten vid skäreggen	<b>General Electric Company</b> Bridgeport Conn US	1)B Keramati, 2)M Lee, 3)W R Reed Jr 1)Scotia, 2,3)Schenectady NY	86-08-04 US 893064	87-07-20 Bergensträhle & Lindvall AB
I	8702919-5 86-11-21 PCT/FI86/00131	Förfarande för kausticering av en alkaliskarbonathaltig vattenlösning	<b>Ekono OY</b> Esbo FI	P H Östman Jorvas	85-11-22 FI 854628	87-07-20 AB Stockholms patentbyrå
	8702920-3	Högdensitetskondensator	<b>Cooper Industries Inc</b> Houston Tex US	J Lapp, M J Mason Franksville Wis	86-09-08 US 904749	87-07-20 AB Stockholms patentbyrå
	8702921-1	Primer for use on EPDM roofing materials	<b>Ashland Oil Inc</b> Russell Ky US	D P Miller, L G Dammann Columbus, Westerville Ohio	86-07-21 US 887594	87-07-20 Branns
	8702922-9	Provtagningsapparat	<b>Kajaani OY Elektronikka</b> Kajaani FI	G Forrester Hunters Hill AU		87-07-21 Ström & Gulliksson AB
I	8702923-7 86-11-25 PCT/JP86/00599	Process for synthesis of diamond	<b>Yoichi Hirose</b> Saitama JP <b>Showa Denko KK</b> Tokyo JP	Y Hirose Saitama	85-11-25 JP 60/264519	87-07-21 Holmqvist L
	8702924-5	Hair cleaning method and composition	<b>Colgate-Palmolive Company</b> New York NY US	C Robbins, C Reich Piscataway, Highland Park NJ	86-08-12 US 895764	87-07-21 Barnieske W
	8702925-2	Anordning för kapell, till exempelvis för lastvagnsflak	<b>Jens Eriksson</b> Gräsmalnsvägen 20 824 00 Hudiksvall SE			87-07-21 AWAPATENT AB
	8702926-0	Mätanordning för kontroll av strålfält från behandlingsmaskiner för radioterapi	<b>Kjell Benny Westerlund</b> Mälärvägen 8 752 52 Uppsala SE			87-07-21
	8702927-8	Banmarkeringskäpp	<b>Avanti Alpin i Åre AB</b> Box 274 931 23 Skellefteå SE	L Lindgren Skellefteå		87-07-21 AB Stockholms patentbyrå

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
	8702928-6	Gaskissen- Aufprallschutzvorrichtung für Kraftfahrzeuge	<b>TRW Repa GmbH</b> Alfdorf DE	A Föhl Schorndorf	86-07-22 DE 3624671 86-09-09 DE 3630685	87-07-21 H Albihns patentbyrå AB
	8702929-4	Slow combustion stove	<b>Doris Thibert</b> Quebec CA			87-07-22
	8702930-2	Panel i kompositutförande	<b>Ahlsell Profil AB</b> Landsvägen 68 230 23 Anderslöv SE <b>AB ABM</b> Box 502 301 80 Halmstad SE	R Rosendahl Lund		87-07-22 Ström & Gulliksson AB
	8702931-0	Förfarande och anordning för fördröjning av förisningen av förångaren i frysanläggningar	<b>A Heinen GmbH Maschinenfabrik</b> Varel DE	T Köblitz, H Lange Varel	86-07-30 DE 3625762	87-07-22 AB Dahls patentbyrå
	8702932-8	Metod för mikrofilmning av dokument i rullfilmskamera och utrustning för denna metod	<b>Charles Henry Nykvist</b> Mörby Gård 35 186 00 Vallentuna SE			87-07-22
	8702933-6	Vira till en pappersmaskin	<b>Permsky filial vsesojuznogo nauchno-issledovatel'skogo instituta tselljulozno-bumazhnoi promyshlennosti vsesojuznogo nauc Perm SU</b>	V A Korobeinikov, A M Tomilov Krasnokamsk	86-07-24 SU 4079575	87-07-22 H Albihns patentbyrå AB
	8702934-4	Dörrblad sammansatt av flera delar	<b>Ewald Schubeis</b> Skyttevägen 29 181 46 Lidingö SE			87-07-22 AB Stockholms patentbyrå
	8702935-1	Hjulsatsstyrning för snabbkörbara boggier till rälsfordon för ombyggnad av boggier på sådana hjulsatser	<b>SIG Schweizerische Industrie-Gesellschaft</b> Neuhausen/Rheinfall CH	1)W van Eeuwijk, 2)G Harsy, 3)R Schneider 1)Pratteln, 2,3)Neuhausen	86-07-31 CH 3089/86	87-07-22 Avellan-- Hultmans
	8702936-9	Hydroxamic acids of 7- oxabicycloheptane substituted ethers and thioethers	<b>E R Squibb &amp; Sons Inc</b> Princeton NJ US	R K Varma, E M Gordon, L M Simpkins Belle Mead, Pennington, Allentown NJ	86-07-23 US 888671	87-07-22 Branns
	8702937-7	Lampanordning	<b>Rolf Berg</b> Sätträängsvägen 132 182 37 Danderyd SE			87-07-22 Bergling & Sundbergh AB
	8702938-5	Ving-verk med paddeffekt	<b>Arne Utterström</b> Margaretagatan 9 961 35 Boden SE			87-07-23
	8702939-3 86-11-26 PCT/AU86/00364	Förfarande för bildande av en strukturell beläggning på ett glasartat, keramiskt eller porslinssubstrat eller -underlag	<b>Vapocure Technologies Ltd</b> Southampton GB	A D McInnes Longueville AU	85-12-03 AU 3706	87-07-23 Bjerkens- Gävle patentbyrå AB
	8702940-1	Farmaceutisk, N-acetyl- cysteinnehållande, vattenlöslig komposition	<b>Inpharzam International SA</b> Cadempino CH	A Gazzaniga, V Gianesello, F Stroppolo Rescaldina IT, Vacallo, Pregassona CH	86-07-24 CH 2975/86	87-07-23 AWAPATENT AB
	8702941-9	Farmaceutisk, N-acetyl- cysteinnehållande, vattenlöslig komposition	<b>Inpharzam International SA</b> Cadempino CH	A Gazzaniga, V Gianesello, F Stroppolo Rescaldina IT, Vacallo, Pregassona CH	86-07-24 CH 2974/86	87-07-23 AWAPATENT AB
	8702942-7	Anordning för utcheckning av varor	<b>Checkrobot Inc</b> Deerfield Beach Fla US	D R Humble Deerfield Beach Fla	86-07-24 US 889801 86-07-24 US 889951	87-07-23 AWAPATENT AB
	8702943-5	Anordning för utcheckning av varor	<b>Checkrobot Inc</b> Deerfield Beach Fla US	D R Humble Deerfield Beach Fla	86-07-24 US 889952	87-07-23 AWAPATENT AB
	8702944-3	Bergborrigg	<b>Atlas Copco AB Nacka</b> 105 23 Stockholm SE	S H G Schörling Arboga		87-07-23 Grundfelt G
	8702945-0	Transportanordning för slaktsvin från slaktstall till bedövningsplats	<b>Rolf Albert Fredrik Westergren</b> Måsungevägen 12 131 50 Saltsjö-Duvnäs SE			87-07-23
	8702946-8	Anordning vid en sittdyna för ett motorfordonssäte	<b>AB Volvo</b> 405 08 Göteborg SE	O Salomonsson Göteborg		87-07-23 H Albihns patentbyrå AB
	8702947-6	Fixtur för bockning av rör	<b>Rateko AB</b> Antennvägen 10 135 48 Tyresö SE	P Åberg Bandhagen		87-07-23 Swenson R
	8702948-4	Tältkonstruktion	<b>Peter Lindmark</b> Kungsgatan 49 902 45 Umeå SE			87-07-24
	8702949-2 86-11-26 PCT/FI86/00136	Anordning vid ett till en spånbrytande verktygsmaskin hörande skydd	<b>Erkki Antero Jaatinen</b> Keuruu FI		85-11-26 FI 854665	87-07-24 AWAPATENT AB

# Inkomna

Ans. ink som	(21)(86)(86)(86)(86) (54) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag
	8702950-0	Anordning för renovering av borkronaknappar	<b>Boart International Ltd</b> Johannesburg ZA	K C Bice Victoria AU	86-07-25 AU 7142/86	87-07-24 AWAPATENT AB
	8702951-8	Säkerhetsanordning för förebyggande av luftsystems nedfrysning	<b>Autoipari Kutato es Fejeszto Vallalat</b> Budapest HU	G Frank, T Gergely, M Koltai, L Kun Budapest	87-05-08 HU 2072/86	87-07-24 AWAPATENT AB
	8702952-6	Skyddshuva, i synnerhet dykarhuva	<b>Swedac AB</b> Hilledalsgatan 26 A 417 05 Göteborg SE	G Falk, I Aremyr Kungälv, Lerum		87-07-24 Roth M
	8702953-4	Gestick	<b>Jory Elias Carafur</b> Lillåvägen 43 IV 121 54 Johanneshov SE			87-07-24
	8702954-2	Sågkedja för en motorkedjesåg	<b>Firma Andreas Stihl</b> Waiblingen DE	M Fischer, K Dussler, W Linke, W Hartmann Asperg, Weinstadt, Winnenden, Ostfildern	86-11-29 DE 3640871	87-07-24 Nyberg B
	8702955-9	Motorkedjesåg	<b>Firma Andreas Stihl</b> Waiblingen DE	M Fischer, K Dussler, W Linke, W Hartmann Asperg, Weinstadt, Winnenden, Ostfildern	86-11-29 DE 3640846	87-07-24 Nyberg B
	8702956-7	Terränggående fordon	<b>Haldo Karlin</b> Box 1135 826 00 Söderhamn SE			87-07-24 AWAPATENT AB
	8702957-5	Förfarande vid hantering och transport av stockar från avverkningsplats till avnämare jämte landsvägsfordon för genomförande av förfarandet	<b>Ösa AB</b> Box 500 822 00 Alfta SE	O Herolf Sundsvall		87-07-24 Johansson L
	8702958-3	Tättningsanordning	<b>General Electric Company</b> Bridgeport Conn US	J G L Salt, R W Korzun, D R Abbott	86-12-03 US 937634	87-07-24 Bergensträhle & Lindvall AB
	8702959-1	Hållring	<b>General Electric Company</b> Bridgeport Conn US	T C Barnes, D R Abbott, A S Arrao	86-12-19 US 943393	87-07-24 Bergensträhle & Lindvall AB
	8702960-9	Sätt och anordning för gjutning	<b>Toto Ltd</b> Kitakyushu-shi JP	H Ito, A Matsumoto Kitakyushu-shi	86-07-26 JP 61/176369	87-07-24 AB Stockholms patentbyrå
	8702961-7	Sätt och anordning för gjutning	<b>Toto Ltd</b> Kitakyushu-shi JP	H Ito, A Matsumoto Kitakyushu-shi	86-07-26 JP 61/176370	87-07-24 AB Stockholms patentbyrå
	8702962-5	Sätt och anordning för gjutning	<b>Toto Ltd</b> Kitakyushu-shi JP	H Ito, A Matsumoto Kitakyushu-shi	86-07-26 JP 61/176371	87-07-24 AB Stockholms patentbyrå
	8702963-3	Sätt och anordning för gjutning	<b>Toto Ltd</b> Kitakyushu-shi JP	H Ito, A Matsumoto Kitakyushu-shi	86-07-26 JP 61/176372	87-07-24 AB Stockholms patentbyrå
	8702964-1	Transportbehållare	<b>Mauser-Werke GmbH</b> Brühl DE	G Pies Frechen-Freimersdorf		87-07-24 Delmar J-Å
	8702965-8	Utrustning för ytbehandling av båtar	<b>Kjell Diwing</b> Kolmårdsvägen 17 181 64 Lidingö SE			87-07-24 Moberg S
	8702966-6	Reversalprincipen	<b>Stefan Sörensen</b> Larsbodavägen 59 123 22 Farsta SE			87-07-24
	8702967-4	Limningsverktyg	<b>Leif Fält</b> Tegnergatan 9 632 28 Eskilstuna SE			87-07-27
	8702968-2	Växelvekande värmepump	<b>Condor Emil Gunnar Elvbro</b> Kämpevägen 19 191 49 Sollentuna SE			87-07-27
	8702969-0	Växelanordning	<b>Mannemann AG</b> Düsseldorf DE	1)K K Nerger, 2)K E Kaufmann, 3)G Burkart 1,2)Witten, 3)Herdecke	86-08-12 DE 3627357 87-06-25 DE 3721235	87-07-27 Hagelberg T
	8702970-8	Anordning för svängning av i synnerhet en bom eller en grind	<b>John-Erik Eriksson</b> Sjöhultsvägen 55 562 02 Taberg SE			87-07-27 Ahlström E
	8702971-6	Anordning för inriktning av skivor med avseende på en referenspunkt, särskilt glasskivor	<b>Libbey-Owens-Ford Co</b> Toledo Ohio US	J R Flaughner, A T Enk, F J Hymore Carlton Mich, Toledo, Oregon Ohio	86-07-28 US 890105	87-07-27 AWAPATENT AB
	8702972-4	Apparat för att anbringa granulatglasyr på tegelplattor upphettade till en hög temperatur	<b>Ceramica Filippo Marazzi SpA</b> Bologna IT	F Marazzi Sassuolo	86-08-01 IT 21363 / 86	87-07-27 H Albihns patentbyrå AB
	8702973-2	Hydraulisk momentnyckel	<b>Fuji Kuuki KK</b> Osaka-shi JP	T Minamiyama, M Ookubo, I Tomioka Osaka	86-07-30 JP 61/117089	87-07-27 AB Stockholms patentbyrå
	8702974-0	Schrägprisma - Wälzlängsführung	<b>VEB Werkzeugmaschinenkombinat "7 Oktober" Berlin</b> Berlin DD	K Glindemann Berlin	86-07-29 DD 293011	87-07-27 Branns

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
	8702975-7	Sätt och anordning för tät anslutning av golvbeläggning till avloppsbrunnar	<b>Ulf Siewertz</b> Askvägen 7 C 752 52 Uppsala SE			87-07-27 Branns
	8702976-5	Bromskraftsmodulator	<b>Folke Ivar Blomberg</b> Duvstigen 4 181 40 Lidingö SE <b>Jan-Olov Martin Holst</b> Skogsduvevägen 14 752 52 Uppsala SE			87-07-27 Branns 8305977-4 83-10-31
	8702977-3	Sätt och anordning för förbränning av fasta gasrika bränslen	<b>AB Olle Lindström</b> Per Sundbergs väg 26 183 63 Täby SE	O Lindström Täby		87-07-27
	8702978-1	Värmekälla "Lycka"	<b>Onni Fransila</b> Furuhäll 531 98 Lidköping SE			87-07-28 Fransila B
	8702979-9	Point-of-sales terminal unit	<b>Hitachi Ltd</b> Tokyo JP <b>Hitachi Computer Engineering Co Ltd</b> Hadano-shi JP	M Takedomi, T Takahashi, M Yoshimura Hadano-shi	86-08-01 JP 61/180152	87-07-28 Lautmann K
	8702980-7	Therapeutic use of serotonin antagonists	<b>Sandoz AG</b> Basel CH	M Azria, K-H Buchheit, K A Dixon, G Engel, R K A Giger Basel CH, Lörrach DE, Neuenegg CH, Weil/Rhein DE, Muttentz CH	86-07-30 GB 8618614 86-08-07 DE 3626703	87-07-28 Kummelsten P A
I	8702981-5 86-12-04 PCT/US86/02624	Avtappningskran med medel för förhindrande av bakströmning genom sifonverkan	<b>Masco Corporation of Indiana</b> Taylor Mich US		85-12-05 US 805280	87-07-28 Hultmans patentbyrå AB
	8702982-3	Kulskruv	<b>Bo Granbom</b> Södergatan 5 736 00 Kungsör SE			87-07-28 AB Stockholms patentbyrå
	8702983-1	Andningsskydd	<b>Stig Söderberg</b> St Spelbo 680 96 Lesjöfors SE			87-07-28 Frivalli T
	8702984-9	Anordning för användning i samband med avtappning av fluidum från eller påfyllning av fluidum i en behållare	<b>Erik Johan Halvard Åström</b> Kärrvägen 26 135 55 Tyresö SE			87-07-28 Zetterström A
	8702985-6	Fästdon	<b>Jan Rube AB</b> Box 4056 250 04 Helsingborg SE	S Appelros Helsingborg		87-07-28 Bergling & Sundbergh AB
	8702986-4	Isokinolinderivat	<b>Glaxo Group Ltd</b> London GB	G H Phillipps, P S Jones, M E Cooper Wembley, Uxbridge, High Wycombe	86-07-29 GB 8618398 87-05-05 GB 8710608	87-07-28 Branns
I	8702987-2 86-02-18 PCT/US86/00342	Samlarreagenskompositioner för skumflotation av värdefulla mineralbeståndsdelar	<b>The Dow Chemical Company</b> Midland Mich US	R R Klimpel, R D Hansen Midland Mich	85-11-29 US 802882	87-07-28 Branns
I	8702988-0 86-02-18 PCT/US86/00341	Nya samlarreagenskompositioner för skumflotation av mineral	<b>The Dow Chemical Company</b> Midland Mich US	R R Klimpel, R D Hansen Midland Mich	85-11-29 US 803026	87-07-28 Branns

# Allmänt tillgängliga patentansökningar

Förteckning över ansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

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.
	A01N 025/00	8600087-4	Vajer för "fickning"	<b>Margaretha Enderlein-Olofson</b> Ringvägen 35 B 611 35 Nyköping SE			86-01-09	87-07-10
	A01N 033/12	8600046-0	Användning av en esterförening som temporär baktericid och produkt innehållande esterföreningen	<b>Berol Kemi AB</b> Box 851 444 01 Stenungsund SE	S Allenmark, M Lindstedt Kullavik, Göteborg		86-01-07 Andersson R	87-07-08
	A01N 037/02	8600046-0	Användning av en esterförening som temporär baktericid och produkt innehållande esterföreningen	<b>Berol Kemi AB</b> Box 851 444 01 Stenungsund SE	S Allenmark, M Lindstedt Kullavik, Göteborg		86-01-07 Andersson R	87-07-08
	A61K 037/38	8700016-2	Gonadoliberinderivat som innehåller en aromatisk aminosäure i 6-ställning, farmaceutiska och veterinärmedicinska kompositioner innehållande dem samt förfarande för framställning av densamma	<b>Innofinance Altalanos Innovacios Penzintezet</b> Budapest HU	1)A Horvath, 2)G Keri, 3)T Gulyas, 4)I Teplan, 5)S Vigh, 6)I Bökönyi 1,2,4,6)budapest, 3)Szekszard, 5)Pces	86-01-03 HU 16/86	87-01-02 Uusitalo I	87-07-04
	A61N 005/06	8605609-0	Solenergistrållapparat för medicinsk användning	<b>Kei Mori</b> Tokyo JP		86-01-09 JP 61/2662	86-12-30 Westman B	87-07-10
	A63B 021/08	8700034-5	Ett träningsredskap	<b>Arto Aatos Askonen</b> Lappeenranta FI		86-01-07 FI 860054	87-01-05 Branns	87-07-08
I	B05B 007/20	8702209-1 85-10-10 PCT/SU85/00084	Anordning för påförande av beläggningar genom detonation	<b>Nauchno-issledovatelysni institut tekhnologii avtomobilnoi promyshlennosti (NITAVTOPROM)</b> Moskva SU	A A Goncharov, J P Fedko, R A Amlinsky, V E Nedelko, E Z Kontorovsky, V V Ezhov Moskva		87-05-26 H Albihs patentbyrå AB	87-05-26
I	B05B 007/20	8702360-2 85-11-26 PCT/SU85/00096	Anordning för påförande av beläggningar genom detonation	<b>Nauchno-issledovatelysni institut tekhnologii avtomobilnoi promyshlennosti (NITAVTOPROM)</b> Moskva SU	A A Goncharov, J P Fedko, V E Nedelko, R A Amlinsky Moskva		87-06-05 H Albihs patentbyrå AB	87-06-05
	B07C 005/04	8600023-9	Anordning för framtatning och sortering av föremål	<b>Sven Erik Sjöberg</b> Fridländers väg 1 561 39 Huskvarna SE			86-01-03 Ahlström E	87-07-04
	B23G 005/02	8600044-5	Skär	<b>Sandvik AB</b> 811 81 Sandviken SE	S Muren, L H Eriksson, L S Birgersson, L-E Gustafsson Gävle, Kungsgården, Järbo, Sandviken SE		86-01-07 Tåquist L	87-07-08
	B23K 020/08	8600092-4	Avskärningsanordning vid en detonationsanläggning för påförande av beläggningar	<b>Institut sverkhtrverdikh materialov akademii nauk ukrainkoi SSR</b> Kiev SU	V S Klimenko, V G Skadin, V P Temchenko Kiev		86-01-09 H Albihs patentbyrå AB	87-07-10
	B23K 020/08	8600094-0	Anordning för sprängbehandling av material	<b>Spetsialnoe konstruktorskoe bjuro gidroimpulsnoi tekhniki sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR</b> Novosibirsk SU	J G Kuznetsov, A L Sanin, J P Rykov Novosibirsk		86-01-09 H Albihs patentbyrå AB	87-07-10
	B23K 020/08	8600095-7	Arbetsbord vid en anordning för sprängbehandling av material	<b>Spetsialnoe konstruktorskoe bjuro gidroimpulsnoi tekhniki sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR</b> Novosibirsk SU	J G Kuznetsov, J P Rykov Novosibirsk		86-01-09 H Albihs patentbyrå AB	87-07-10
	B31B 005/02	8600029-6	Lockupriktningsanordning	<b>Sprinter System AB</b> Box 158 301 03 Halmstad SE	R Matzinger Halmstad		86-01-03 Bjelkstad P	87-07-04
	B31B 015/02	8600029-6	Lockupriktningsanordning	<b>Sprinter System AB</b> Box 158 301 03 Halmstad SE	R Matzinger Halmstad		86-01-03 Bjelkstad P	87-07-04
I	B41F 031/26	8702381-8 86-10-09 PCT/US86/02142	Anordning med förstärkta, hårda, porösa infärgningsrullar	<b>Day International Corporation</b> Dayton Ohio US	D V Haren, L V Wiley Clyde NC, Cookeville Tenn	85-10-09 US 785705	87-06-09 Bergensträhle & Lindvall AB	87-06-09
	B60S 001/38	8600047-8	Vindrutetorkare	<b>Ingemar Friare</b> Uppfinnarvägen 2 794 00 Orsa SE			86-01-07 Sjöo L	87-07-08
	B61D 013/00	8605562-1	Ledbart fordon II	<b>Urban Transportation Development Corp Ltd</b> Toronto CA	H W Becker, D P Chadwick Winnipeg, Napanee	81-02-26 CA 371851	86-12-23 Billberg H 8201192-5 82-02-25	86-12-23
	B61D 013/00	8605563-9	Ledbart fordon II	<b>Urban Transportation Development Corp Ltd</b> Toronto CA	D P Chadwick Napanee	81-02-26 CA 371834	86-12-23 Billberg H 8201192-5 82-02-25	86-12-23
	B63B 027/00	8700027-9	Sätt att göra sig av med avlopp	<b>The Maersk Co Ltd</b> London GB <b>General Environmental Technologies Ltd</b> Douglas GB	A G Copson, M N Baig London	86-01-06 GB 8600188 86-02-24 GB 8604504	87-01-05 H Albihs patentbyrå AB	87-07-07
	B65G 065/48	8605618-1	Utmatningsanordning för en sädestork	<b>Suomen Sokeri OY</b> Panelia FI	J J Alanko Nakkila	86-01-08 FI 860072	86-12-30 Branns	87-07-09
	B65H 045/16	8600074-2	Anordning för att dubbelvika en flexibel produkt	<b>Mo och Domsjö AB</b> 891 91 Örnsköldsvik SE	J E G Lundmark Bålsta		86-01-08 Omming A	87-07-09



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.	
	C03C	027/12	8605576-1	Förfarande för avluftning av ett aggregat bestående av ovanpå varandra placerade skivor samt anordning för förpressning av detsamma	Libbey-Owens-Ford Co Toledo Ohio US	R B Bishop, C E Ash Jr, S H Herliczek Toledo, Perrysburg Ohio, Petersburg Mich	86-01-07 US 816901	86-12-29 AWAPATENT AB	87-07-08
	C07C	093/187	8700040-2	Succinat av mono /2-dimetylamino)etylexer/ av bärnstenssyra	Institut organicheskoi khimii akademii nauk ukrainsoi SSR Kiev SU Nauchno-issledovatelsky institut farmakologii akademii meditsinskikh nauk SSSR Moskva SU	1)M O Lozinsky, 2)J G Bobkov, 3)A F Shivanjuk, 4)J I Gevaza, 5)L N Markovskiy, 6)G A Kuznetsova, 7)V A Markin, 8)N N Kleimenova, 9)A I Tentsova, 10)A N Motalov, 11)S B Seredenin, 12)V F Katkov, 13)V M Vinogradov, 14)V I Kulinsky 1,3-5)Kiev, 2,6-11)Moskva, 12,13)Leningrad, 14)Krasnoyarsk	86-01-08 SU 4007025	87-01-07 Delmar J-Å	87-07-09
	C07D	211/60	8600017-1	Ny förening	Astra Läkemedel AB 151 85 Södertälje SE	R V Sandberg Järna		86-01-03 Linderoth M	87-07-04
	C07H	019/167	8700914-8	Användning av adenosinderivat	Bioresearch Srl Milano IT	G Stramentinoli, F Gennari Milano	80-04-22 IT 21550 /80	87-03-04 AWAPATENT AB 8102489-5 81-04-21	87-03-04
	C07K	007/20	8700016-2	Gonadolibinderivat som innehåller en aromatisk aminosyra i 6-ställning, farmaceutiska och veterinärmedicinska kompositioner innehållande dem samt förfarande för framställning av densamma	Innofinance Altalanos Innovacios Penzintezet Budapest HU	1)A Horvath, 2)G Keri, 3)T Gulyas, 4)I Teplan, 5)S Vigh, 6)I Bökönyi 1,2,4,6)budapest, 3)Szekszard, 5)Pces	86-01-03 HU 16/86	87-01-02 Uusitalo I	87-07-04
	C23C	004/12	8600048-6	Anläggning för påförande av beläggningar på arbetsstycken genom detonation	Institut sverkhtrverdikh materialov akademii nauk ukrainsoi SSR Kiev SU	1)V S Klimenko, 2)V G Skadin, 3)J L Anosov, 4)M A Voronkin 1-3)Kiev, 4)Kievskaya oblast		86-01-07 H Albihns patentbyrå AB	87-07-08
	C23C	024/00	8600048-6	Anläggning för påförande av beläggningar på arbetsstycken genom detonation	Institut sverkhtrverdikh materialov akademii nauk ukrainsoi SSR Kiev SU	1)V S Klimenko, 2)V G Skadin, 3)J L Anosov, 4)M A Voronkin 1-3)Kiev, 4)Kievskaya oblast		86-01-07 H Albihns patentbyrå AB	87-07-08
	C23C	024/00	8600093-2	Anläggning för påförande av beläggningar på arbetsstycken genom detonation	Institut sverkhtrverdikh materialov akademii nauk ukrainsoi SSR Kiev SU	V S Klimenko, J L Anosov, V G Skadin, V P Temchenko Kiev		86-01-09 H Albihns patentbyrå AB	87-07-10
	E01B	005/08	8600028-8	Räls för hjulburna fordon och åkdon	Viak AB Box 519 162 15 Vällingby SE	N-Å *Nilsson Täby		86-01-03 Billberg H	87-07-04
	E01H	005/02	8600090-8	Anordning vid snöslädar	Hugo Andersson Bondevägen 5 923 00 Storuman SE			86-01-09	87-07-10
	E04B	001/00	8600059-3	Vägg-taksektion för byggnader	Nils-A Nilsson Ranbergagatan 1 E 212 30 Malmö SE			86-01-08	87-07-09
	E04B	001/24	8600021-3	Sätt att bygga fackverkskonstruktioner	SSAB Svenskt Stål AB Box 16344 103 26 Stockholm SE	A G G Johansson Rosvik		86-01-03 Åslund R	87-07-04
I	F02B	001/10	8701142-5 86-07-18 PCT/AU86/00202	Motorer med direktinsprutning	Orbital Engine Co Pty Ltd Balcatta AU	M L McKay, S R Ahern Willetton, Claremont	85-07-19 AU 1559 85-08-16 AU 1991 85-11-11 AU 3344	87-03-19 AWAPATENT AB	87-03-19
I	F02D	003/00	8701144-1 86-07-18 PCT/AU86/00204	Tidsreglering för motorer med bränsleinsprutning	Orbital Engine Co Pty Ltd Balcatta AU	C K Schlunke Kingsley	85-07-19 AU 1561	87-03-19 AWAPATENT AB	87-03-19
I	F02D	003/00	8701145-8 86-07-18 PCT/AU86/00205	Tidsreglering för motorer med bränsleinsprutning	Orbital Engine Co Pty Ltd Balcatta AU	C K Schlunke Kingsley	85-07-19 AU 1561	87-03-19 AWAPATENT AB	87-03-19
I	F02D	007/02	8701143-3 86-07-18 PCT/AU86/00203	Direkt bränsleinsprutning genom komprimerad gas	Orbital Engine Co Pty Ltd Balcatta AU	M L McKay, S R Ahern Willetton, Claremont	85-07-19 AU 1560	87-03-19 AWAPATENT AB	87-03-19
I	F02M	061/02	8701143-3 86-07-18 PCT/AU86/00203	Direkt bränsleinsprutning genom komprimerad gas	Orbital Engine Co Pty Ltd Balcatta AU	M L McKay, S R Ahern Willetton, Claremont	85-07-19 AU 1560	87-03-19 AWAPATENT AB	87-03-19

# 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 Stamma.s.nr Löpdag	(41) Allm. tillg.
I	F02M 067/12	8701141-7 86-07-18 PCT/AU86/00201	Munstycke till bränsleinsprutningssystem	Orbital Engine Co Pty Ltd Balcatta AU	P W Ragg, R S Brooks Mount Lawley, South Perth	85-07-19 AU 1557	87-03-19 AWAPATENT AB	87-03-19
I	F02M 069/02	8701142-5 86-07-18 PCT/AU86/00202	Motorer med direktinsprutning	Orbital Engine Co Pty Ltd Balcatta AU	M L McKay, S R Ahern Willetton, Claremont	85-07-19 AU 1559 85-08-16 AU 1991 85-11-11 AU 3344	87-03-19 AWAPATENT AB	87-03-19
	F16K 007/06	8600042-9	Anordning för reglering av en slang genomströmningsarea	Mediplast AB Råsundavägen 60 171 52 Solna SE	E Ekholmer Danderyd		86-01-07 Roth M	87-07-08
	F16K 031/00	8605465-7	Armatyr för termostatventil	Danfoss AS Nordborg DK	V Spies, K A Hansen Augustenborg, Sönderborg	86-01-04 DE 3600130	86-12-18 Billberg H	87-07-05
	F16L 011/11	8600088-2	Slang, företrädesvis för respiratorer och liknande	Mediplast AB Råsundavägen 60 171 52 Solna SE	J Stackell Täby		86-01-09 Roth M	87-07-10
	G01B 011/04	8600058-5	Förfarande för bestämning av långsträckt objekts längd och/eller läge samt anordning för utförande av förfarandet	Ahlströmföretagen Svenska AB Box 33 870 52 Nyland SE	E Tiderman Nyköping		86-01-07 Örtenblad B	87-07-08
	G01S 017/06	8600058-5	Förfarande för bestämning av långsträckt objekts längd och/eller läge samt anordning för utförande av förfarandet	Ahlströmföretagen Svenska AB Box 33 870 52 Nyland SE	E Tiderman Nyköping		86-01-07 Örtenblad B	87-07-08
	G09F 011/02	8605283-4	Presentationsanordning	EPC System di Zanetti Franco Brescia IT	F Zanetti Brescia	86-01-07 IT 5101 /86	86-12-10 AWAPATENT AB	87-07-08
	G21C 007/10	8600025-4	Styrstav	AB Asea-Atom Box 53 721 04 Västerås SE	G Vesterlund Västerås		86-01-03 Öhman B	87-07-04
	H01M 002/06	8600098-1	Polgenomföring i locket till ett blyackumulatorkärl jämte sätt att framställa en sådan polgenomföring	Noack AB Box 170 577 00 Hultsfred SE	O Bjällesjö, U Sköld Hultsfred, Silverdalen		86-01-09 Stenhagen patentbyrå AB	87-07-10
	H02G 003/08	8605073-9	Elektrisk installationsdosa	Norwesco AS Skårer NO	A Solberg Kvinesdal	86-01-07 NO 860032	86-11-26 L A Groth & Co AB	87-07-08
	H03H 007/01	8600072-6	Förlustbehäftad filteranordning för att undertrycka radiofrekventa störningar på en kabel	Elektromanick Troilius väg 6 380 53 Fliseryd SE	T Sjögren Växjö		86-01-08	87-07-09
	H04B 003/36	8700039-4	Styrning av signalsändning	RCA Corporation New York NY US	B Zuk Somerville NJ	86-01-09 US 817489	87-01-07 AB Stockholms patentbyrå	87-07-10
	H04L 027/10	8600030-4	Sätt vid datakommunikation med radio	Atlet AB Box 138 435 01 Mölnlycke SE	S Berndtsson Mölnlycke		86-01-03 Cederbom & Lindberg AB	87-07-04

# Utlagda patentansökningar 87-08-10

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.

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
A01K	061/00	8505663-8	Flytande odlingsanordning för fisk eller liknande	<b>Farmocean AB</b> Västra Hamngatan 21 411 17 Göteborg SE	Ö Götmalm Kullavik		85-12-02 Roth M	450866
A41B	013/02	8503185-4	Engångsblöja	<b>Mo och Domsjö AB</b> 891 91 Örnsköldsvik SE	H-I Eriksson Rönninge		85-06-26 Tyden H	450867
A44B	013/00	8300667-6	Fästnanordning såsom en försäkringsring särskilt avsedd för dukar eller andra tunna material	<b>Göran Rutgersson</b> Ekebacken 440 30 Marstrand SE			83-02-09 Hagelberg T	450868
A47B	081/00	8500046-1	Förvaringskäp för cyklar och annan friluftsutrustning	<b>Aarno Arvid Laukkonen</b> Helsingfors FI		84-02-08 FI 840518	85-01-07 Järvinen M	450888
A61L	15/03	8000449-2	Material för täckning av sår försett med aminogrupeer som via en dialdehyd eller cyanursyraklorid är kovalent bundet till en biologisk substans. Förfarande för dess framställning	<b>Ernest Aubrey Woodroof</b> Santa Ana Cal US		79-01-22 US 5319	80-01-21 AWAPATENT AB	450869
B01D	047/05	8204861-2	Förfarande för avlägsnande av partiklar ur en gasström	<b>Teller Environmental Systems Inc</b> Shrewsbury Mass US	A J Teller Shrewsbury Mass	81-08-27 US 297061	82-08-25 AB Stockholms patentbyrå	450870
B01D	051/06	8204861-2	Förfarande för avlägsnande av partiklar ur en gasström	<b>Teller Environmental Systems Inc</b> Shrewsbury Mass US	A J Teller Shrewsbury Mass	81-08-27 US 297061	82-08-25 AB Stockholms patentbyrå	450870
B01J	023/74	8505403-9	Metod för kontrollerad partialsulfidering av katalysatorer med Ni som aktiv komponent	<b>Robert Kölby</b> Svartarp Åsle 521 00 Falköping SE <b>Gudmund Smedler</b> Änåsvägen 5 A 416 67 Göteborg SE			85-11-15 Ferkinghoff	450871
B01J	027/049	8505403-9	Metod för kontrollerad partialsulfidering av katalysatorer med Ni som aktiv komponent	<b>Robert Kölby</b> Svartarp Åsle 521 00 Falköping SE <b>Gudmund Smedler</b> Änåsvägen 5 A 416 67 Göteborg SE			85-11-15 Ferkinghoff	450871
B01J	037/20	8505403-9	Metod för kontrollerad partialsulfidering av katalysatorer med Ni som aktiv komponent	<b>Robert Kölby</b> Svartarp Åsle 521 00 Falköping SE <b>Gudmund Smedler</b> Änåsvägen 5 A 416 67 Göteborg SE			85-11-15 Ferkinghoff	450871
B02C	004/02	8505139-9	Krossningsanordning för vätskeförpackningar	<b>Ulf Nordin</b> Mazurkavägen 4 663 02 Hammarö SE <b>Lars Bjurlen</b> Åttkantsgatan 13 652 20 Karlstad SE			85-10-31 Hynell M	450872
B02C	019/12	8505139-9	Krossningsanordning för vätskeförpackningar	<b>Ulf Nordin</b> Mazurkavägen 4 663 02 Hammarö SE <b>Lars Bjurlen</b> Åttkantsgatan 13 652 20 Karlstad SE			85-10-31 Hynell M	450872
B21B	019/02	8303710-1	Sätt att framställa hålade stänger	<b>Sumitomo Metal Industries Ltd</b> Osaka JP	C Hayashi, K Nakasuji Hyogo	82-06-30 JP 57/114363 83-04-22 JP 58/71739	83-06-29 AWAPATENT AB	450874
B21C	037/06	8602044-3	Sätt att tillverka ett flerskietsrör	<b>Carl Gösta Lindh</b> Tunvägen 18 A 191 70 Sollentuna SE			86-05-02	450875
B22F	1/00	8106711-8	Kromhaltig pulverblandning baserad på järn samt sätt för dess framställning	<b>Höganäs AB</b> Box 501 263 01 Höganäs SE	1)J R Tengzelius, 2)C-A Blände, 3)L-E Svensson 1)Viken, 2,3)Höganäs		81-11-11 Bergling & Sundbergh AB	450876
B23D	029/00	8405508-6	Anordning för effektuerande av en klippnings- eller hopklämningsrörelse	<b>Bror Sandered</b> Televerkets Huvudkontor 123 86 Farsta SE			84-11-02 Karlsson B	450877
B23D	061/18	8302917-3	Diamantsåg	<b>Jiro Inoue</b> Sagamihara-shi JP			83-05-24 Linde L	450878
B24D	005/12	8302917-3	Diamantsåg	<b>Jiro Inoue</b> Sagamihara-shi JP			83-05-24 Linde L	450878
B25B	007/12	8601747-2	Gripanordning	<b>Per Hasfjord</b> Fristadstorget 1 632 20 Eskilstuna SE			86-04-17 Wärulf O	450879
B27B	017/00	8206794-3	Anordning för gaspådrag vid stationärt monterad motorsåg	<b>Sandvik AB</b> 811 81 Sandviken SE	S A O Wirfelt Liebersbach DE		82-11-29 Tåquist L	450880
B28D	001/12	8302917-3	Diamantsåg	<b>Jiro Inoue</b> Sagamihara-shi JP			83-05-24 Linde L	450878
B29C	045/14	8300391-3	Formsprutningsanordning för gjutning av en plastram på en fönsterruta	<b>Firma Wilhelm Schade</b> Plettenberg DE	H Strunk Plettenberg	82-02-03 DE 3203580 82-04-30 DE 3216063	83-01-26 von Rennenkampff C	450881
B29D	011/00	8107433-8	Lins med högt brytningsindex och låg spridning	<b>Hoya Lens Corp</b> Tokyo JP	N Tarumi, S Komiya, M Sugimura Tokyo	80-12-15 JP 55/175779	81-12-11 AB Stockholms patentbyrå	450882

# Utlagda

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
I	B32B 015/01	8203972-8 81-10-15 PCT/US81/01395	Laminerad matare för tillverkning av glasfibrer	Owens-Corning Fibreglas Corporation Toledo Ohio US	M S Bhatti, A Marzocchi Newark Ohio	80-10-27 US 200647 80-10-27 US 200650 80-10-27 US 200651 80-10-27 US 200676 80-10-27 US 200677	82-06-28 Ström T	450883
	B60J 001/00	8500393-7	Anordning för montering av en vindruta i motorfordon	Oskar Bertil Persson Hasslarödsvägen 32 283 00 Osby SE			85-01-29 AWAPATENT AB	450885
	B60J 001/12	8300767-4	Ramanordning, i synnerhet för anbringande kring en öppning för en rörlig ruta i en bildörr	Etablissements Mesnel Carrieres-sur-Seine FR	F Mesnel Neuilly-sur-Seine	82-02-15 FR 82 02399	83-02-14 AWAPATENT AB	450884
	B60R 013/06	8300767-4	Ramanordning, i synnerhet för anbringande kring en öppning för en rörlig ruta i en bildörr	Etablissements Mesnel Carrieres-sur-Seine FR	F Mesnel Neuilly-sur-Seine	82-02-15 FR 82 02399	83-02-14 AWAPATENT AB	450884
	B60T 008/48	8405173-9	Hydraulisk bromsanläggning med reglering av eftersläpningen	Alfred Teves GmbH Frankfurt/Main DE	H Steffes Eschborn	83-10-21 DE 3338250	84-10-17 Larsson S	450886
	B60T 013/56	8003357-4	Bromskraftförstärkare med en alternativt två efter varandra anordnade förstärkarenheter	Alfred Teves GmbH Frankfurt/Main DE	J Belart Walldorf	79-05-10 DE 2918912	80-05-06 Larsson S	450887
	B62H 003/12	8500046-1	Förvaringskåp för cyklar och annan friluftsutrustning	Aarno Arvid Laukkonen Helsingfors FI		84-02-08 FI 840518	85-01-07 Järvinen M	450888
	B65D 075/30	8205977-5	Sugrörsförpackning	AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE	E Järund Fjällbacka		82-10-21 Bentz C	450889
	B65G 035/00	8206949-3	Anordning för godsbefordran	Tumac AB Lärilingsvägen 10 145 63 Norsborg SE	T Hedström Huddinge		82-12-06 Lindblom E	450890
	B65H 75/24	8106550-0	Anordning för att klämma fast en ihålig kärna på en roterbar axel	Beloit Corporation Beloit Wis US	G W Karr, R E Page So Beloit, Davis III	80-11-06 US 204604	81-11-05 Sydsvenska patentbyrå AB	450891
	B67C 009/00	8505139-9	Krossningsanordning för vätskeförpackningar	Ulf Nordin Mazurkavägen 4 663 02 Hammarö SE Lars Bjurlen Åttkantsgatan 13 652 20 Karlstad SE			85-10-31 Hynell M	450872
	C02F 3/00	8102959-7	Metod för biologisk rening av avloppsvatten	Purac AB Box 1146 221 05 Lund SE	B H Rosen Höör		81-05-12 Jonasson M	450892
	C02F 011/02	8202201-3	Förfarande för intjockning av biologiskt slam	Ceskoslovenska akademie ved Ustredi Pro Vynalezky Maintaining the Hospital for Special Surgery Prag CS Alfa-Laval Separation AS Söborg DK	1)J Barta, 2)M Verner, 3)I Pardus, 4)D Vesely, 5)G Aronsson 1-4)Prag CS, 5)Tumba SE	82-04-06 Clivemo I	450893	
	C02F 011/04	8102959-7	Metod för biologisk rening av avloppsvatten	Purac AB Box 1146 221 05 Lund SE	B H Rosen Höör		81-05-12 Jonasson M	450892
	C02F 011/14	8202201-3	Förfarande för intjockning av biologiskt slam	Ceskoslovenska akademie ved Ustredi Pro Vynalezky Maintaining the Hospital for Special Surgery Prag CS Alfa-Laval Separation AS Söborg DK	1)J Barta, 2)M Verner, 3)I Pardus, 4)D Vesely, 5)G Aronsson 1-4)Prag CS, 5)Tumba SE	82-04-06 Clivemo I	450893	
	C04B 035/54	8104950-4	Gasogenomtränglig elektriskt ledande skiljeplatta mellan angränsande celler i ett bränslecellbatteri, användning samt sätt för tillverkning av en sådan platta	United Technologies Corporation Hartford Conn US	1)R C Emanuelson, 2)W A Taylor, 3)W L Luoma 1,2)Glastonbury, 3)Manchester Conn	80-08-25 US 181439	81-08-21 Widen B	450983
	C07D 401/06	8203272-3	Karboximidderivat, förfarande för framställning därav och farmaceutisk komposition	Eisai Co Ltd Tokyo JP	1)N Hirose, 2)S Souda, 3)K Miyake, 4)S Kuriyama, 5)K Usuki, 6)Y Akiyama, 7)N Sakabe, 8)H Kawashima 1)Kokubunji-shi, 2,3,7)Tokyo, 4)Ohimachi, 5)Higashikurume-shi, 6)Kiyose-shi, 8)Toride-shi	81-05-29 JP 56/80866	82-05-26 H Albihns patentbyrå AB	450894

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
	C07D 401/14	8203272-3	Karboximidderivat, förfarande för framställning därav och farmaceutisk komposition	Eisai Co Ltd Tokyo JP	1)N Hirose, 2)S Souda, 3)K Miyake, 4)S Kuriyama, 5)K Usuki, 6)Y Akiyama, 7)N Sakabe, 8)H Kawashima 1)Kokubunji-shi, 2,3,7)Tokyo, 4)Ohimachi, 5)Higashikurume-shi, 6)Kiyose-shi, 8)Toride-shi	81-05-29 JP 56/80866	82-05-26 H Albihs patentbyrå AB	450894
	C07D 487/14	8203035-4	Mitomycin-analoger, deras framställning och farmaceutisk komposition därav	University Patents Inc Norwalk Conn US	W A Remers Tucson Ariz	81-05-15 US 264187	82-05-14 Bergensträhle & Lindvall AB	450895
	C08G 018/42	8204863-8	Höggradigt amorf termoplastisk polyuretan samt lösning av denna för framställning av transparenta skikt	Saint-Gobain Industries Neuilly-sur-Seine FR	1)H Agethen, 2)P Gesenhues, 3)H Raedisch, 4)O Jandeleit, 5)W Schaefer 1,2)Herdecke, 3,5)Aachen, 4)Alsdorf DE	76-07-02 DE 2629779	82-08-25 L A Groth & Co AB 7707676-8 77-07-01	450896
	C10F 005/00	8307170-4	Anordning för torkning av biobränsle	Götaverken Energy Systems AB Box 8734 402 75 Göteborg SE	A Kullendorff Askim		83-12-27 Backers patentbyrå AB	450971
	C12P 007/06	8600429-8	Förfarande för framställning av etanol genom melassjäsning	Nobel Chematur AB 691 84 Karlskoga SE	C Thorsson Älvsjö		86-01-31 Olsson G	450897
	C22B 5/00	8105225-0	Sätt vid användning av en plasmagenerator för tillförsel av värmeenergi, samt anordning för genomförande av sättet	SKF Steel Engineering AB Box 202 813 00 Hofors SE	S Santen Hofors		81-09-03 Barnieske W	450898
	C22C 033/02	8106711-8	Kromhaltig pulverblandning baserad på järn samt sätt för dess framställning	Höganäs AB Box 501 263 01 Höganäs SE	1)J R Tengzelius, 2)C-A Blände, 3)L-E Svensson 1)Viken, 2,3)Höganäs		81-11-11 Bergling & Sundbergh AB	450876
	D21C 3/06	8004880-4	Förfarande för framställning av kemisk massa enligt den sura sulfittupplutningsprocessen	ITT Industries Inc New York NY US	P C Leithem McClery Wash	79-07-03 US 54425 80-03-19 US 131813	80-07-01 Larsson S	450899
	D21H 003/50	8103703-8	Förfarande för framställning av hårdpapper	Dynamit Nobel AG Troisdorf DE	1)A Franz, 2)E Schneider, 3)G Jakobshagen 1,2)Troisdorf-Spich, 3)Troisdorf	80-06-14 DE 3022431	81-06-12 H Albihs patentbyrå AB	450900
	E04B 001/70	8505774-3	Mikrovågsenergiöverförande s k applikator för 2,45 GHz	P O R Microtrans AB Box 7 438 01 Landvetter SE	P O Risman Härryda		85-12-06	450925
	E06B 001/60	8204847-1	Ställbar, justerbar karm	Svensk Dörrteknik AB Box 163 570 22 Forserum SE	F Abram Nässjö		82-08-25 Backers patentbyrå AB	450873
I	F01D 007/00	8404985-7 83-10-04 PCT/SE83/00347	Rotodynamisk strömningsmaskin	Arne Fredrik Jonsson med firma Jonsson Pumpkonsult Lövnäset Pl 6067 863 00 Hagfors SE	A Jonsson, S Nyman, E K Oleind, B Olofsson Hagfors, Ekshärad, Sundbyberg, Märsta	82-10-06 SE 8205692-0	84-10-05 Klauber T	450901
	F02B 037/00	8201512-4	Motoraggregat	Etat Francais Paris FR	J Melchior, T Andre-Talamon Paris	74-03-29 FR 74 11011	82-03-10 Grahm T 7503460-3 75-03-25	450902
	F02F 3/12	8104101-4	Metallisk isoleringskomponent och metod att forma densamma	Dana Corporation Toledo Ohio US	W D Guenther Hagerstown Ind	80-07-02 US 165625 81-02-02 US 230387	81-07-01 AWAPATENT AB	450903
I	F03B 007/00	8404985-7 83-10-04 PCT/SE83/00347	Rotodynamisk strömningsmaskin	Arne Fredrik Jonsson med firma Jonsson Pumpkonsult Lövnäset Pl 6067 863 00 Hagfors SE	A Jonsson, S Nyman, E K Oleind, B Olofsson Hagfors, Ekshärad, Sundbyberg, Märsta	82-10-06 SE 8205692-0	84-10-05 Klauber T	450901
I	F03D 007/00	8404985-7 83-10-04 PCT/SE83/00347	Rotodynamisk strömningsmaskin	Arne Fredrik Jonsson med firma Jonsson Pumpkonsult Lövnäset Pl 6067 863 00 Hagfors SE	A Jonsson, S Nyman, E K Oleind, B Olofsson Hagfors, Ekshärad, Sundbyberg, Märsta	82-10-06 SE 8205692-0	84-10-05 Klauber T	450901
	F16B 002/14	8403535-1	Kilorgan omfattande en långsträckt kil och en spännbult	Karl Erik Oscarson Wee 660 57 Väse SE Arne Olsson Lövhagen 660 57 Väse SE Börje Olsson Fågelsångsv 1 652 30 Karlstad SE Anders Olsson Lövhagen 660 57 Väse SE			84-07-04 Lundquist L-O	450904

# Utlagda

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
F16B	017/00	8403535-1	Kilorgan omfattande en långsträckt kil och en spännbult	Karl Erik Oscarson Wee 660 57 Väse SE Arne Olsson Lövhagen 660 57 Väse SE Börje Olsson Fågelsångsv 1 652 30 Karlstad SE Anders Olsson Lövhagen 660 57 Väse SE			84-07-04 Lundquist L-O	450904
F16H	003/60	8600760-6	Backslagsmekanism	Sven-Åke Ahlström Box 10 822 00 Alfta SE		85-06-07 SE 8502826-4	86-02-20 Johansson L	450905
F16H	007/08	8405739-7	Kedjesträckare	SAAB-SCANIA AB 151 87 Södertälje SE	K-E Petersson Enhörna		84-11-16 Holmborn E	450906
F16J	015/12	8502944-5	Packning för avgassystem i fordon	SAAB-SCANIA AB 461 80 Trollhättan SE	M Garcia Trollhättan		85-06-13 Holmborn E	450907
F16K	001/36	8600679-8	Radiatorventil med inbyggd förinställning	Tour & Andersson AB Svärdlångsvägen 46 121 72 Johaneshov SE	C Hammarstedt Alstermo		86-02-17 Siebmans H	450908
F16L	019/06	8400135-3	Sätt för framställning av en anordning för anslutning av ett rör till en kopplingsdel	Ezze AB Box 501 335 00 Gnosjö SE	R Stigson Gnosjö		84-01-12 Linde L	450909
F21V	001/06	8202376-3	Lampskärmsstativ	Ikea Svenska AB 343 00 Älmhult SE	T Rönne, R Olsson Älmhult		82-04-15 H Albhins patentbyrå AB	450910
F21V	001/08	8202376-3	Lampskärmsstativ	Ikea Svenska AB 343 00 Älmhult SE	T Rönne, R Olsson Älmhult		82-04-15 H Albhins patentbyrå AB	450910
F24J	003/04	8104224-4	Uppvärmningsförfarande och apparat för att sänka lufttrycket i en kammare till en jämnviktsnivå	Nobuyoshi Kuboyama Kamihei-gun JP		80-07-10 JP 55/94630 80-07-10 JP 55/94631 80-09-22 JP 55/132065 80-09-22 JP 55/132066	81-07-07 Bjerken H	450911
F24J	003/04	8200763-4	Förfarande och apparat för att åstadkomma luftcirkulation och konvektion i en värmealstrande anordning	Nobuyoshi Kuboyama Kamihei-gun JP		81-02-19 JP 56/22171 81-02-23 JP 56/24216	82-02-10 Bjerken H	450912
F26B	003/347	8505774-3	Mikrovågsenergiöverförande s k applikator för 2,45 GHz	P O R Microtrans AB Box 7 438 01 Landvetter SE	P O Risman Härreda		85-12-06	450925
F26B	005/04	8104224-4	Uppvärmningsförfarande och apparat för att sänka lufttrycket i en kammare till en jämnviktsnivå	Nobuyoshi Kuboyama Kamihei-gun JP		80-07-10 JP 55/94630 80-07-10 JP 55/94631 80-09-22 JP 55/132065 80-09-22 JP 55/132066	81-07-07 Bjerken H	450911
F26B	005/04	8200763-4	Förfarande och apparat för att åstadkomma luftcirkulation och konvektion i en värmealstrande anordning	Nobuyoshi Kuboyama Kamihei-gun JP		81-02-19 JP 56/22171 81-02-23 JP 56/24216	82-02-10 Bjerken H	450912
F26B	017/14	8307170-4	Anordning för torkning av biobränsle	Götaverken Energy Systems AB Box 8734 402 75 Göteborg SE	A Kullendorff Askim		83-12-27 Backers patentbyrå AB	450971
F26B	023/00	8104224-4	Uppvärmningsförfarande och apparat för att sänka lufttrycket i en kammare till en jämnviktsnivå	Nobuyoshi Kuboyama Kamihei-gun JP		80-07-10 JP 55/94630 80-07-10 JP 55/94631 80-09-22 JP 55/132065 80-09-22 JP 55/132066	81-07-07 Bjerken H	450911
F26B	023/00	8200763-4	Förfarande och apparat för att åstadkomma luftcirkulation och konvektion i en värmealstrande anordning	Nobuyoshi Kuboyama Kamihei-gun JP		81-02-19 JP 56/22171 81-02-23 JP 56/24216	82-02-10 Bjerken H	450912
F27B	001/09	8105225-0	Sätt vid användning av en plasmagenerator för tillförsel av värmeenergi, samt anordning för genomförande av sättet	SKF Steel Engineering AB Box 202 813 00 Hofors SE	S Santen Hofors		81-09-03 Barnieske W	450898
F42B	004/08	8302949-6	Anordning för utlösning av fallskärmen vid fallskärmsburen pyroteknisk laddning	AB Bofors Box 900 691 80 Bofors SE	B Grevillius, I Johansson Karlskoga		83-05-26 Olsson G	450972
F42B	004/12	8302949-6	Anordning för utlösning av fallskärmen vid fallskärmsburen pyroteknisk laddning	AB Bofors Box 900 691 80 Bofors SE	B Grevillius, I Johansson Karlskoga		83-05-26 Olsson G	450972
F42B	004/28	8302949-6	Anordning för utlösning av fallskärmen vid fallskärmsburen pyroteknisk laddning	AB Bofors Box 900 691 80 Bofors SE	B Grevillius, I Johansson Karlskoga		83-05-26 Olsson G	450972

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
I	G01B 13/06	8104203-8 80-11-14 PCT/US80/01531	Luftlagerskjudmått och sätt att manövrera detsamma för mätning av en skivas tjocklek	Measurex Corporation Cupertino Cal US	T G Larsen Saratoga Cal	79-11-26 US 97394	81-07-07 AWAPATENT AB	450973
	G01J 003/457	8404064-1	Gaskorrelerad lidar	Hans Georg Edner Ulrikedal 5:403 223 58 Lund SE Sune Roland Svanberg Östgötavägen 12 222 25 Lund SE Leif Peder Uneus Vildanden E:123 222 34 Lund SE Erik Wilhelm Wendt Stora Södergatan 37 222 23 Lund SE			84-08-10 Svanberg S	450913
	G01N 021/31	8404064-1	Gaskorrelerad lidar	Hans Georg Edner Ulrikedal 5:403 223 58 Lund SE Sune Roland Svanberg Östgötavägen 12 222 25 Lund SE Leif Peder Uneus Vildanden E:123 222 34 Lund SE Erik Wilhelm Wendt Stora Södergatan 37 222 23 Lund SE			84-08-10 Svanberg S	450913
	G01N 027/30	8205607-8	Jonselektiv elektrod	Eastman Kodak Company Rochester NY US	1)S H Kim, 2)C J Battaglia, 3)J C-m Chang, 4)D S Daniel, 5)D P Hamblen, 6)C P Glover 1,2,4,5)Rochester, 3)Webster, 6)Pittsford NY	76-05-19 US 687725 76-05-19 US 687966	82-10-01 AWAPATENT AB 7705914-5 77-05-18	450914
	G01R 001/06	8405655-5	Av flera delar bestående spö, exv för kontroll av svårillgängliga partier av en elektrisk anläggning	Viveca Mankowitz Gjutargatan 12 112 48 Stockholm SE			84-11-12 Mankowitz P	450974
	G01R 023/10	8302012-3	Sätt och anordning för utmatning av värden motsvarande pulsfrekvensen och perioden för två efter varandra följande pulser	Alfred Teves GmbH Frankfurt DE	H Fennel Frankfurt	82-04-15 DE 3213800	83-04-12 Larsson S	450915
	G01S 17/36	8104743-3	Anordning för operatörskommunikation i ett system för elektronisk distansmätning	Geotronics AB Box 64 182 11 Danderyd SE	K R Wiklund, M Hertzman Täby, Sollentuna		81-08-07 H Albihs patentbyrå AB	450975
	G01T 001/204	8304277-0	Vätskescintillationsräknare	Institut molekulyarnoi genetiki akademii nauk SSSR Moskva SU	L G Korobchenko, S I Prokofiev Moskva	82-08-11 SU 3494123 82-11-19 SU 3514721	83-08-04 Delmar J-Å	450916
	G01T 003/00	8106533-6	Sjävdreven neutrondetektor känslig för termiskt och epitermiskt neutronflöde samt sätt att bestämma den termiska och epitermiska neutronflödesnivån i en kärnreaktor	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	C-L Chen, N P Goldstein, W H Todt Pittsburgh, Murrysville Penn, Elmira Heights NY	80-11-05 US 204139	81-11-04 AB Dahls patentbyrå	450976
	G01T 007/10	8304277-0	Vätskescintillationsräknare	Institut molekulyarnoi genetiki akademii nauk SSSR Moskva SU	L G Korobchenko, S I Prokofiev Moskva	82-08-11 SU 3494123 82-11-19 SU 3514721	83-08-04 Delmar J-Å	450916
	G02B 001/04	8107433-8	Lins med högt brytningsindex och låg spridning	Hoya Lens Corp Tokyo JP	N Tarumi, S Komiya, M Sugimura Tokyo	80-12-15 JP 55/175779	81-12-11 AB Stockholms patentbyrå	450882
	G02B 015/167	8006688-9	Objektiv med asfäriska ytor och med en brännvidd som är variabel inom ett brett område	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	E A Huques, J-M Bacchus, J Haisma Courbevoie, Bagnolet FR, Eindhoven NL	79-09-28 FR 79 24154	80-09-25 Holmgren H	450917
	G02B 017/02	8302348-1	Optiskt element för placering mellan en strålningskälla och en därför avsedd detektor	Ferranti plc Cheadle GB	H G Sillitto Edinburgh	82-04-27 GB 8211818	83-04-26 H Albihs patentbyrå AB	450977
	G02C 007/02	8303039-5	Sätt att bestämma optimala tjockleken hos ögonlinser, samt med sådana linser försedda glasögon	Hoya Lens Corp Tokyo JP	T Saigo, A Kitani Tokyo, Fussa-shi	82-09-24 JP 57/165118	83-05-30 AWAPATENT AB	450918
	G02C 013/00	8303039-5	Sätt att bestämma optimala tjockleken hos ögonlinser, samt med sådana linser försedda glasögon	Hoya Lens Corp Tokyo JP	T Saigo, A Kitani Tokyo, Fussa-shi	82-09-24 JP 57/165118	83-05-30 AWAPATENT AB	450918
I	G03B 027/34	8300183-4 82-05-17 PCT/US82/00668	Stegprojektionsmaskin med servofokusering	General Signal Corporation Stamford Conn US	R S Hershel, M E Lee Albany Oreg, Saratoga Cal	81-05-15 US 264171 81-05-15 US 264249 82-05-14 US 378370	83-01-14 Branns	450979
I	G03B 027/34	8700051-9 82-05-17 PCT/US82/00668	Fokuseringsystem	General Signal Corporation Stamford Conn US	R S Hershel, M E Lee Albany Oreg, Saratoga Cal	81-05-15 US 264171 81-05-15 US 264249 82-05-14 US 378370	87-01-08 Branns 8300183-4 82-05-17	450978

# Utlagda

(51) Ans. ink som	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	
	G03C	001/02	8206425-4	Fotografiskt element innefattande skivformade silverbromojodidkorn	Eastman Kodak Company Rochester NY US	J C Solberg, H S Wilgus III, R H Piggin Rochester, Conesus NY US, Abbots Langley GB	81-11-12 US 320909 82-09-30 US 431913	82-11-12 AWAPATENT AB	450919
	G03D	003/10	8304618-5	Filmdiskettframkallare	Blarima Pty Ltd Lismore AU	W Maris, R J Moran Cromer, Narrabeen	82-08-25 AU 5544	83-08-25 Wennborg G	450920
	G06K	015/22	8200476-3	Automatiskt arbetande ritinstrument	Kurt Held Trossingen DE		81-02-12 DE 3104962 81-11-06 DE 3144057	82-01-28 Stenhagen patentbyrå AB	450980
	G07G	001/12	8107704-2	Elektroniskt kassaregister	Ing C Olivetti & C SpA Ivrea IT	M Bovio, W Gillone Brosso, Ivrea	80-12-24 IT 68977 /80 80-12-24 IT 68978 /80	81-12-22 AB Stockholms patentbyrå	450981
	H01G	001/035	8303201-1	Kondensator med fast elektrolyt	Matsuo Electric Co Ltd Toyonaka-shi JP	T Uemura Kyoto	82-06-24 JP 57/95574 U	83-06-07 Bergenstråhle & Lindvall AB	450982
	H01G	009/08	8303201-1	Kondensator med fast elektrolyt	Matsuo Electric Co Ltd Toyonaka-shi JP	T Uemura Kyoto	82-06-24 JP 57/95574 U	83-06-07 Bergenstråhle & Lindvall AB	450982
I	H01H	003/00	8604716-4 86-03-12 PCT/FR86/00079	Elektrisk brytare	La Telemecanique Electrique Nanterre FR	M Rochard, J-P Guymard Ruelle, Mansle	85-03-13 FR 85 04069	86-11-04 Bjerkens/ Gävle patentbyrå AB	450921
	H01M	008/02	8104950-4	Gasogenomtränglig elektriskt ledande skiljeplatta mellan angränsande celler i ett bränslecellbatteri, användning samt sätt för tillverkning av en sådan platta	United Technologies Corporation Hartford Conn US	1)R C Emanuelson, 2)W A Taylor, 3)W L Luoma 1,2)Glastonbury, 3)Manchester Conn	80-08-25 US 181439	81-08-21 Widen B	450983
	H02B	001/08	8406452-6	Anordning vid kopplingscentraler	JTR Electrical Innovations AB Dalagatan 22 113 24 Stockholm SE	C Johansson Vallentuna		84-12-19 Lindqvist K	450922
	H04B	1/64	8104062-8	Kretsanordning för modifiering av en insignals dynamiska område	Ray Milton Dolby San Francisco Cal US		80-06-30 US 163950 80-08-22 US 180771	81-06-29 AB Stockholms patentbyrå	450985
	H04B	9/00	8104743-3	Anordning för operatörskommunikation i ett system för elektronisk distansmätning	Geotronics AB Box 64 182 11 Danderyd SE	K R Wiklund, M Hertzman Täby, Sollentuna		81-08-07 H Albihns patentbyrå AB	450975
	H04B	015/00	8104062-8	Kretsanordning för modifiering av en insignals dynamiska område	Ray Milton Dolby San Francisco Cal US		80-06-30 US 163950 80-08-22 US 180771	81-06-29 AB Stockholms patentbyrå	450985
	H04H	005/00	8404344-7	Reglerkrets för att reglera separationsförhållandet av FM-stereodemoduleringsutsignal	NEC Corporation Tokyo JP Clarion Co Ltd Tokyo JP	T Kuwajima, K Amazawa Tokyo	83-09-02 JP 58/162379	84-08-31 AWAPATENT AB	450984
	H04M	19/00	8008239-9	Anordning för att reglera till en telefonlinje matad ström	International Standard Electric Corporation New York NY US	R C W Chea Jr Monroe	79-11-28 US 98104	80-11-25 Larsson S	450923
	H04Q	011/04	8503112-8	Anordning för att upprätta bredbandsförbindelse i väljarnät	ELLEMTEL Utvecklings AB 125 20 Älvsjö SE	S R E Jönsson Stockholm		85-06-20 Gamstorp B	450924
	H05B	006/80	8505774-3	Mikrovågsenergiöverförande s k applikator för 2,45 GHz	P O R Microtrans AB Box 7 438 01 Landvetter SE	P O Risman Härbyda		85-12-06	450925
I	H05B	037/02	8604722-2 86-03-03 PCT/NO86/00023	Anordning för reglering av belysningsarmaturer, i synnerhet vid belysningsystem inomhus	Stiftelsen for industriell og teknisk forskning ved Norges Tekniske Høgskole (SINTEF) Trondheim NO	1)G Nåvik, 2)B Brekke, 3)T Toftevaag 1)Trolla, 2,3)Trondheim	85-03-04 NO 850850	86-11-04 Branns	450986



# Klassregister

Förteckning i klass-  
ordning, över nynn-  
komna ansökningar  
som finns upptagna i  
tidigare nummer av  
Svensk Patenttidning,  
med angivande av an-  
sökningnummer och  
rotel.

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
A01G	8701541-8	334
A01M	8701370-2	612
A01M	8701552-5	612
A23G	8701766-1	342
A41D	8702648-0	425
A43B	8701545-9	215
A44B	8701442-9	425
A47B	8701345-4	236
A47D	8701467-6	612
A47D	8701721-6	612
A47F	8701774-5	236
A47G	8701412-2	234
A61C	8701405-6	333
A61C	8701639-0	333
A61F	8702529-2	211
A61H	8701707-5	332
A61J	8701593-9	234
A61K	8701762-0	311
A61L	8701500-4	343
A63B	8701682-0	436
A63B	8701713-3	436
A63B	8701764-6	436
B01D	8702755-3	511
B01F	8702572-2	545
B02C	8701382-7	544
B05C	8702630-8	346
B08B	8701705-9	422
B21B	8701504-6	633
B22C	8701693-7	545
B23D	8701536-8	634
B23D	8702629-0	634
B23K	8701664-8	416
B23K	8701792-7	416
B25H	8701667-1	435
B25J	8702666-2	437
B27B	8701811-5	631
B27B	8702626-6	631
B27C	8701464-3	631,3
B27L	8701420-5	631
B27L	8701702-6	631
B28B	8701800-8	411
B31B	8701546-7	615
B31B	8701600-2	615
B42C	8702763-7	232
B42F	8702692-8	232
B60P	8701371-0	622
B60Q	8701625-9	134
B60R	8701381-9	622
B60R	8701489-0	622
B60R	8701563-2	622
B60R	8701777-8	622
B62D	8701740-6	624
B62D	8702660-5	622
B62D	8702661-3	622
B62K	8701490-8	625
B63B	8701439-5	623
B63B	8701466-8	623
B63C	8701803-2	623
B63C	8702062-4	623
B63C	8702063-2	623
B64D	8700835-5	633
B65D	8701708-3	613
B65D	8701798-4	523
B65G	8701459-3	523
B65G	8701523-6	626
B65G	8701570-7	626
B65G	8701611-9	626
B65G	8702653-0	523
B65H	8701396-7	426
B65H	8701499-9	426
B65H	8701649-9	426
B65H	8701750-5	426
B65H	8702451-9	426
B65H	8702717-3	426
B66C	8701520-2	433
B66C	8701802-4	437
B66C	8702670-4	433
B66F	8701815-6	433
B66F	8702130-9	523
B67D	8701597-0	545
C01B	8701450-2	531
C02F	8701828-9	543
C04B	8701395-9	514
C04B	8701542-6	514

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
C07C	8701406-4	311
C07C	8701732-3	326
C07D	8701700-0	315
C07D	8701813-1	315
C07H	8701787-7	317
C08J	8701422-1	331
C08L	8701743-0	333
C08L	8701753-9	333
C08L	8701786-9	333
C10F	8701715-8	528
C11B	8701539-2	342
C12N	8701413-0	321
C22B	8701601-0	525
C22B	8701602-8	525
C22B	8701603-6	525
C22B	8701604-4	525
C22B	8701744-8	525
C22C	8701791-9	522
C23C	8701401-5	535
C30B	8701505-3	522
D03D	8701636-6	422
D04B	8701619-2	422
D21C	8701482-5	541
D21C	8701583-0	541
D21D	8701543-4	544
D21F	8701590-5	542
E01C	8701502-0	415
E02F	8701689-5	432
E02F	8702668-8	432
E03F	8701565-7	413
E04B	8701492-4	414
E04B	8701509-5	411
E04B	8701704-2	411
E04B	8701796-8	411
E04C	8702756-1	414
E04F	8701817-2	415
E04G	8701360-3	413
E04H	8701630-9	415
E05B	8701410-6	423
E05B	8701527-7	423
E05B	8701532-7	423
E05B	8701666-3	423
E05B	8702399-0	423
E06B	8701436-1	417
E06B	8701674-7	417
E06B	8701797-6	417
E06B	8702694-4	417
E06B	8702695-1	417
E21B	8702542-5	436
E21B	8702686-0	436
E21B	8702757-9	436
F01C	8701614-3	213
F02M	8701537-6	123
F15B	8701640-8	212
F16B	8701608-5	233
F16C	8701588-9	231
F16D	8701722-4	226
F16D	8702742-1	226
F16F	8701491-6	231
F16H	8701594-7	221
F16H	8701627-5	221
F16J	8702260-4	224
F16K	8701819-8	214
F16K	8702748-8	214
F16L	8701518-6	235
F16L	8701635-8	235
F16L	8701670-5	235
F17C	8701544-2	231
F21V	8701449-4	134
F23B	8702714-0	242
F24H	8701642-4	244
F24H	8701731-5	244
F25D	8701720-8	241
F26B	8701647-3	621
F27D	8701506-1	528
F27D	8702491-5	528
F28D	8701428-8	243
F28F	8701606-9	243
F41G	8701991-5	435
F42B	8701729-9	435
F42B	8702033-5	435
F42B	8702034-3	435
G01F	8701663-0	132
G01M	8701510-3	125
G01P	8701569-9	133
G01R	8701477-5	133
G01R	8701478-3	133
G03B	8701638-2	225
G05G	8701373-6	226
G06F	8701376-9	124
G07C	8701411-4	125
G09F	8701418-9	527
G10G	8701426-2	212
G10K	8701624-2	126
G21C	8701641-6	527
G21F	8701629-1	527

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
G21J	8604976-4	136
H01B	8701540-0	117
H01F	8702632-4	115
H01M	8701513-7	513
H01M	8701637-4	513
H01M	8702656-3	513
H01R	8701463-5	116
H01R	8701475-9	116
H01R	8701695-2	116
H04M	8701799-2	122
H04R	8701818-0	136
H04R	8702647-2	136

## 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) Priordat, Land Nummer	(87) Europeiskt publ nr
A61C 13/20	85903358.1	Elektrisk precisionssvetsanordning för användning vid svetsarbeten inom det dentala eller ortopediska området eller för andra kirurgiska tillämpningar	Titanweld NV Bonaire NL	85-06-20	84-06-20 IT 48426 /84 84-08-28 IT 48767 /84	0218589
B01D 53/00	86116581.9	Förfarande för att avlägsna svavelväte ur gaser	Imhausen-Chemie GmbH Lahr DE	86-11-28	85-11-29 DE 3542345	0224889
B21C 37/20	86112550.8	Flänsförsett rör med inskärningar i spårbotten, samt sätt för framställning	Wieland-Werke AG Ulm DE	86-09-10	85-10-31 EP 85113859	0222100
B42F 9/00	86400563.2	Fastsättningsanordning	Rapid SA Paris FR	86-03-17	85-03-29 FR 85 04844	0199614
C02F 1/56	86302986.4	Flockningsförfarande	Allied Colloids Ltd Bradford GB	86-04-21	85-04-25 GB 10496/85 85-10-29 GB 26624/85	0201237
C02F 1/56	86302987.2	Flockningsförfarande	Allied Colloids Ltd Bradford GB	86-04-21	85-04-25 GB 10496/85 85-10-29 GB 26624/85	0202780
C07C 101/30	86112499.8	Alfa-(aminoalkyl)-akrylättiksyra-derivat	Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US	86-09-10	85-11-13 US 797590	0222099
C07C 103/30	86112499.8	Alfa-(aminoalkyl)-akrylättiksyra-derivat	Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US	86-09-10	85-11-13 US 797590	0222099
C07D 295/18	86112499.8	Alfa-(aminoalkyl)-akrylättiksyra-derivat	Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US	86-09-10	85-11-13 US 797590	0222099
F16B 37/04	86400563.2	Fastsättningsanordning	Rapid SA Paris FR	86-03-17	85-03-29 FR 85 04844	0199614
F16N 7/34	85111829.9	Smörjkoppsbussning, företrädesvis av plast	Jozsef Kiss üllö HU	85-09-18	85-07-05 HU 2618	0207189
F16N 19/00	85111829.9	Smörjkoppsbussning, företrädesvis av plast	Jozsef Kiss üllö HU	85-09-18	85-07-05 HU 2618	0207189
F16N 21/02	85111829.9	Smörjkoppsbussning, företrädesvis av plast	Jozsef Kiss üllö HU	85-09-18	85-07-05 HU 2618	0207189
F28F 1/36	86112550.8	Flänsförsett rör med inskärningar i spårbotten, samt sätt för framställning	Wieland-Werke AG Ulm DE	86-09-10	85-10-31 EP 85113859	0222100
F28F 13/18	86112550.8	Flänsförsett rör med inskärningar i spårbotten, samt sätt för framställning	Wieland-Werke AG Ulm DE	86-09-10	85-10-31 EP 85113859	0222100
G01J 3/52	86109058.7	Indikeringsanordning för återgivning av färgblandningar	Hans von Loesch Frankfurt/Main DE Harald Riehle Denkendorf DE	86-07-03	85-10-25 DE 3537990 85-10-22 DE 8529913 U	0223910
H04N 5/243	86402237.1	Elektroniska slutaranordningar	Imagerie Industrie Systeme Bordeaux FR	86-10-09	85-10-28 FR 85 15974	0222641
H04N 5/335	86402237.1	Elektroniska slutaranordningar	Imagerie Industrie Systeme Bordeaux FR	86-10-09	85-10-28 FR 85 15974	0222641

## Europeiska patent

Förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och vari översättning till svenska ingivits till det svenska patentverket. Envar 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
A01N 31/16	84300313.8	Kontroll av legionella pneumophila i vattenhaltiga system	<b>BTP Cocker Chemicals Ltd</b> London GB	87-07-08	0115922
A01N 43/42	83810059.2	Användning av kinolinderivat till skydd av kulturväxter	<b>Ciba-Geigy AG</b> Basel CH	87-07-08	0086750
A01N 43/54	83810059.2	Användning av kinolinderivat till skydd av kulturväxter	<b>Ciba-Geigy AG</b> Basel CH	87-07-08	0086750
A01N 43/86	84103191.7	4H-3,1-benzoxazinderivat, förfarande för framställning av desamma och jordbruks- eller trädgårdsfungicid innehållande desamma	<b>Chugai Seiyaku KK</b> Tokyo JP	87-07-08	0120480
A01N 47/36	83810315.8	N-arylsulfonyl-N'-triazolylkarbamider	<b>Ciba-Geigy AG</b> Basel CH	87-07-08	0103537
A22C 17/00	82306484.5	Sätt att behandla kött	<b>Townsend Engineering (UK) Ltd</b> Yate Bristol GB	87-07-08	0085235
A23B 4/00	82306484.5	Sätt att behandla kött	<b>Townsend Engineering (UK) Ltd</b> Yate Bristol GB	87-07-08	0085235
A23J 3/00	83300924.4	I kallt vatten lösligt gelatin samt förfarande	<b>Nabisco Brands Inc</b> Parsippany NJ US	87-07-08	0087317
A23L 1/04	83300924.4	I kallt vatten lösligt gelatin samt förfarande	<b>Nabisco Brands Inc</b> Parsippany NJ US	87-07-08	0087317
A23L 1/31	82306484.5	Sätt att behandla kött	<b>Townsend Engineering (UK) Ltd</b> Yate Bristol GB	87-07-08	0085235
A47C 7/38	83830225.5	Nackstöd för motorfordonssäten	<b>Fiat Auto SpA</b> Torino IT	87-07-08	0113645
A47C 27/22	84900615.0	Möbeldyna	<b>Jörck &amp; Larsen AS</b> Them DK	87-07-08	0134228
A47L 1/02	82902503.0	Styrsystem för vindrutetorkare	<b>Robert W Kearns</b> Gaithersburg Md US <b>Timothy B Kearns</b> Gaithersburg Md US	87-07-08	0113341
A61B 19/02	83103609.0	Förpackning för avstängningsventil	<b>Becton Dickinson and Company</b> Paramus NJ US	87-07-08	0093292
A61F 13/18	83307406.5	Absorberande produkter	<b>Johnson &amp; Johnson</b> New Brunswick NJ US	87-07-08	0117351
A61K 6/00	82302153.0	Dentalt bimedelssystem	<b>Dentsply International Inc</b> York Penn US	87-07-08	0064834
A61K 31/43	84304083.3	2-Alkyltiopenemderivat	<b>Pfizer Inc</b> New York NY US	87-07-08	0130025
A61K 31/445	84109647.2	Spiro (bensofuran-azalkaner), förfarande för deras framställning och deras användning som läkemedel	<b>Hoechst-Roussel Pharmaceuticals Incorporated</b> Somerville NJ US	87-07-08	0139138
A61K 31/505	84113185.7	2-anilino-1,6-dihydro-6-oxo-5-pyrimidinkarboxylsyra-derivat, förfaranden för framställning därav och anti-allergiskt medel, som innehåller desamma	<b>Morishita Pharmaceutical Co Ltd</b> Osaka JP	87-07-08	0144730
A61K 31/55	83104815.2	Pyrrolo (3,4-d)(2)-bensazepin-derivat	<b>F Hoffmann-La Roche &amp; Co AG</b> Basel CH	87-07-08	0094668
A61L 15/00	83307406.5	Absorberande produkter	<b>Johnson &amp; Johnson</b> New Brunswick NJ US	87-07-08	0117351
A61L 15/00	84302604.8	Elastiska, cellulära polymermaterial av aminterminerad poly(oxialkylen) och polyfunktionella epoxider	<b>Personal Products Company</b> Milltown NJ US	87-07-08	0122810
A61N 1/362	83306953.7	Mikroprocessorstyrd kardiapacemaker för att undvika pacerunderstödd tachykardia	<b>Intermedics Inc</b> Freeport Tex US	87-07-08	0113176
B01J 2/04	83402398.8	Sätt och anordning för framställning av ett pulverformigt material för erhållande av hydrauliska bindemedel	<b>Imphy SA</b> Paris FR	87-07-08	0113618
B01J 3/04	83106482.9	Förfarande och anordning för ångbehandling av flera autoklaver	<b>Ytong AG</b> München DE	87-07-08	0099502
B01J 8/02	83306074.2	Katalytiskt reaktorsystem och kolväteomvandlingsförfarande med användning därav	<b>UOP Inc</b> Des Plaines Ill US	87-07-08	0137081
B01J 8/12	83306074.2	Katalytiskt reaktorsystem och kolväteomvandlingsförfarande med användning därav	<b>UOP Inc</b> Des Plaines Ill US	87-07-08	0137081
B01J 23/56	83301315.4	Förfarande för borttagning av väte ur gaser	<b>CJB Developments Ltd</b> London GB <b>UOP Ltd</b> Enfield GB	87-07-08	0089183
B01J 23/62	83301315.4	Förfarande för borttagning av väte ur gaser	<b>CJB Developments Ltd</b> London GB <b>UOP Ltd</b> Enfield GB	87-07-08	0089183
B04B 1/02	84710003.9	Överlopps-separationscentrifug för uppdelning av suspensioner i form av vätske-fastmaterieblandningar	<b>Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG</b> Braunschweig DE	87-07-08	0150659

# Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
B04B 11/04	84710003.9	Överlopps-separationscentrifug för uppdelning av suspensioner i form av vätske-fastmaterieblandningar	Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG Braunschweig DE	87-07-08	0150659
B05C 1/06	84104800.2	Anordning för anbringning av vätskor av olika konsistens	Teroson GmbH Heidelberg DE	87-07-08	0124840
B05C 11/04	84901344.6	Anordning för avstrykning av överflödigt bestrykningsmassa	J M Voith GmbH Heidenheim DE	87-07-08	0137837
B05C 21/00	84112398.7	Skyddshylsa för kolvstången hos ett teleskopiskt fjäderelement	Bayerische Motoren Werke AG München DE	87-07-08	0142705
B21F 9/02	84103529.8	Kabelbuntningsmaskin	Japan Bano'k Co Ltd Tokyo JP Ben Clements & Sons Inc South Hackensack NJ US	87-07-08	0121878
B21J 5/12	83903101.0	Tillverkning av föremål med underskuren inneryta	PFD Ltd Birmingham GB	87-07-08	0122921
B21K 1/76	83903101.0	Tillverkning av föremål med underskuren inneryta	PFD Ltd Birmingham GB	87-07-08	0122921
B22F 3/00	83900091.6	Förfarande för framställning av varmpressad kiselnitrid genom användning av en reaktiv, bunden kropp med låg densitet	Ford Motor Company Dearborn Mich US	87-07-08	0121518
B22F 3/26	82850083.5	Förfarande för framställning av ett kompakterat diamanmaterial	Hiroshi Ishizuka Tokyo JP	87-07-08	0064043
B23B 29/20	84106426.4	Verkttyghållare för verktygsmaskiner	Traub AG Reichenbach/Fils DE	87-07-08	0128512
B23B 51/02	84104670.9	Helhårdmetallspiralbör för bearbetning av svårbearbetbara material	Rolf Klenk Hartmetallwerkzeugfabrik GmbH & Co KG Balzheim DE	87-07-08	0137898
B23K 20/08	84301110.7	Apparat för formning av en explosivt expanderad rör-tubplåtförbindning innefattande en fiberförstärkt insats med en sluten ände	Foster Wheeler Energy Corporation Livingston NJ US	87-07-08	0117153
B23Q 3/155	84106426.4	Verkttyghållare för verktygsmaskiner	Traub AG Reichenbach/Fils DE	87-07-08	0128512
B24D 9/04	82110695.2	Sätt att limma slipmaterial på en slipkropp	Gerd Braasch Sögel DE	87-07-08	0081120
B25B 13/46	83100158.1	Spärrnyckel	Hans Mesenhöller Remscheid-Hasten DE	87-07-08	0084794
B25J 9/14	85301622.8	Manövreringsdon	Bridgestone Corp Tokyo JP	87-07-08	0163370
B25J 13/00	83305532.0	Bäranordning	Fujitsu Ltd Kawasaki-shi JP	87-07-08	0104871
B25J 17/00	83305532.0	Bäranordning	Fujitsu Ltd Kawasaki-shi JP	87-07-08	0104871
B27N 5/00	84107646.6	Förfarande och anordning för tillverkning av kascherade formdelar	Plastifol GmbH & Co KG Ebersberg DE	87-07-08	0145832
B29C 33/60	84900992.3	Sätt och anordning för konditionering av en beständig vidhäftande komposition, i form av block eller profilämnen	Societe Nouvelle Raffinerie Meridionale de Ceresines-Belix Drancy FR	87-07-08	0137027
B29C 47/06	85105020.3	Uppfällbart spruthuvud för strängsprutmaskiner	Continental Gummi-Werke AG Hannover DE	87-07-08	0165412
B29C 47/12	83107937.1	Anordning för strängsprutning av termoplaster	BASF AG Ludwigshafen DE	87-07-08	0105142
B29C 47/12	85105020.3	Uppfällbart spruthuvud för strängsprutmaskiner	Continental Gummi-Werke AG Hannover DE	87-07-08	0165412
B29C 51/16	84107646.6	Förfarande och anordning för tillverkning av kascherade formdelar	Plastifol GmbH & Co KG Ebersberg DE	87-07-08	0145832
B29C 63/02	84107646.6	Förfarande och anordning för tillverkning av kascherade formdelar	Plastifol GmbH & Co KG Ebersberg DE	87-07-08	0145832
B29C 67/00	85301622.8	Manövreringsdon	Bridgestone Corp Tokyo JP	87-07-08	0163370
B29C 69/00	84900992.3	Sätt och anordning för konditionering av en beständig vidhäftande komposition, i form av block eller profilämnen	Societe Nouvelle Raffinerie Meridionale de Ceresines-Belix Drancy FR	87-07-08	0137027
B31B 7/44	83402063.8	Förfarande och maskin för uppställning av förpackningsbrickor av papp och sålunda erhållen bricka	Societe Continentale du Carton Ondule Socar Saint Mande FR	87-07-08	0109875
B41F 23/08	84101260.2	Anordning vid tryckmaskiner med en lackanordning för lackering av tryckark	MAN - Roland Druckmaschinen AG Offenbach/Main DE	87-07-08	0121675
B41J 3/04	82307017.2	Bläckstråleapparat	Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US	87-07-08	0083877
B60C 9/00	83109956.9	Brottskyddslager med tredimensionell struktur, avsett för toppdelen hos fordonsdäck	Michelin & Cie (Compagnie Generale des Ets Michelin) Clermont-Ferrand FR	87-07-08	0107125
B60C 9/08	81305701.5	Pneumatiska däck	Bridgestone Tire Co Ltd Tokyo JP	87-07-08	0053522

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
B60C 9/18	83109956.9	Brottskyddslager med tredimensionell struktur, avsett för toppdelen hos fordonsdäck	Michelin & Cie (Compagnie Generale des Ets Michelin) Clermont-Ferrand FR	87-07-08	0107125
B60K 15/00	84830063.8	Dubbelverkande avluftningsventil, särskilt för bränsletankar vid motorfordon	Fiat Auto SpA Torino IT	87-07-08	0119174
B60K 20/02	84101098.6	Anordning för vägberoende lägesuppgift om hydrauliskt manövrerade växelstänger	Dr Ing h c F Porsche AG Stuttgart DE	87-07-08	0126209
B60K 28/16	84116356.1	Bromssystem för fordon	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	87-07-08	0152627
B60N 1/06	83830225.5	Nackstöd för motorfordonsäten	Fiat Auto SpA Torino IT	87-07-08	0113645
B60Q 9/00	84101098.6	Anordning för vägberoende lägesuppgift om hydrauliskt manövrerade växelstänger	Dr Ing h c F Porsche AG Stuttgart DE	87-07-08	0126209
B60S 1/08	82902503.0	Styrssystem för vindrutetorkare	Robert W Kearns Gaithersburg Md US Timothy B Kearns Gaithersburg Md US	87-07-08	0113341
B60T 8/00	82102309.0	Låsningfri fordonsbromsanläggning	Wabco Westinghouse Fahrzeuggestaltung GmbH Hannover DE	87-07-08	0070961
B60T 8/32	84116356.1	Bromssystem för fordon	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	87-07-08	0152627
B61B 3/00	84401921.6	Förfarande och anordning för övervakning av korrekt funktion hos en kabelbana	Pomagalski SA Fontaine FR	87-07-08	0143681
B61B 7/02	84401921.6	Förfarande och anordning för övervakning av korrekt funktion hos en kabelbana	Pomagalski SA Fontaine FR	87-07-08	0143681
B61B 12/06	84401921.6	Förfarande och anordning för övervakning av korrekt funktion hos en kabelbana	Pomagalski SA Fontaine FR	87-07-08	0143681
B61D 7/22	84101705.6	Lossningslucka för självlossande sadelplattjärnvägsagnar	Waggon Union GmbH Siegen DE	87-07-08	0118068
B61H 15/00	85108847.6	Bromsenhet för rälsfordon	Knorr-Bremse AG München DE	87-07-08	0172404
B62D 13/00	83307741.5	Ledbart fordon	Multidrive Ltd Peterlee GB	87-07-08	0112712
B62D 33/06	83300283.5	Tippningssystem	Applied Power Inc Brookfield Wis US	87-07-08	0087213
B62D 59/02	83307741.5	Ledbart fordon	Multidrive Ltd Peterlee GB	87-07-08	0112712
B63B 1/04	83201406.2	Vattenstråldriven farkost av surfingtyp	Ubaldo Fatello Turin IT	87-07-08	0107230
B63B 35/80	83201406.2	Vattenstråldriven farkost av surfingtyp	Ubaldo Fatello Turin IT	87-07-08	0107230
B63H 11/06	83201406.2	Vattenstråldriven farkost av surfingtyp	Ubaldo Fatello Turin IT	87-07-08	0107230
B65B 11/10	84101408.7	Sätt och apparat för att med ett banformigt omslagsmaterial paketera parallelepipediska, hoptryckbara föremål	Ferag AG Hinwil CH	87-07-08	0120251
B65D 5/00	83402063.8	Förfarande och maskin för uppställning av förpackningsbrickor av papp och sålunda erhållen bricka	Societe Continentale du Carton Ondule Socar Saint Mande FR	87-07-08	0109875
B65D 5/44	83402063.8	Förfarande och maskin för uppställning av förpackningsbrickor av papp och sålunda erhållen bricka	Societe Continentale du Carton Ondule Socar Saint Mande FR	87-07-08	0109875
B65D 25/10	83103609.0	Förpackning för avstängningsventil	Becton Dickinson and Company Paramus NJ US	87-07-08	0093292
B65D 77/20	83103609.0	Förpackning för avstängningsventil	Becton Dickinson and Company Paramus NJ US	87-07-08	0093292
B65F 1/16	85301254.0	Behållare för avfall eller giftigt spill eller engångsartiklar	Frontier Plastics (South Wales) Ltd Crosskeys GB	87-07-08	0156517
B65G 17/24	85100806.0	Packande rulltransportör	Volker Burkhardt Bopfingen DE	87-07-08	0156113
B65G 35/00	85200100.7	Trapphiss	Jan Herman Bor Voorschoten NL	87-07-08	0152136
B65H 20/28	84112133.8	Läggmaskin	Matti Wallgren Savonlinna FI Pertti Tynkkynen Savonlinna FI	87-07-08	0138189
B66B 9/08	85200100.7	Trapphiss	Jan Herman Bor Voorschoten NL	87-07-08	0152136
B66D 1/74	85110413.3	Linvinch	Johann Werner Trier-Ehrang DE	87-07-08	0174522
B67B 7/48	85105164.9	Anordning för uppslagning av med vätska fyllda behållare	Gebrüder Mogler GmbH & Co Heilbronn DE	87-07-08	0170785
B67B 7/72	85901501.8	Konservöppnare	Metal Box plc Reading GB	87-07-08	0174973
B67D 3/04	85105164.9	Anordning för uppslagning av med vätska fyllda behållare	Gebrüder Mogler GmbH & Co Heilbronn DE	87-07-08	0170785

## Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
B68G 5/00	84900615.0	Möbeldyna	Jörck & Larsen AS Them DK	87-07-08	0134228
C01B 3/58	83301315.4	Förfarande för borttagning av väte ur gaser	CJB Developments Ltd London GB UOP Ltd Enfield GB	87-07-08	0089183
C01F 11/06	84901290.1	Katalytisk process för accelererad dekarboxylering av kalciumkarbonat och blandning därför	Southwest Research Institute San Antonio Tex US	87-07-08	0140915
C02F 1/50	84300313.8	Kontroll av legionella pneumophila i vattenhaltiga system	BTP Cocker Chemicals Ltd London GB	87-07-08	0115922
C03B 5/027	84401845.7	Teknik för elektrisk smältning av glas	Saint-Gobain Recherche Aubervilliers FR	87-07-08	0140745
C03B 5/235	84400978.7	Sätt och anordning för framställning av glas	L'Air Liquide SA pour l'Etude et l'Exploitation des Procédes Paris FR Georges Claude	87-07-08	0127513
C03B 23/033	84401518.0	Anläggning med lätt modifierbar krökning för böjning och härdning av glasskivor	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	87-07-08	0133113
C03B 27/04	84401518.0	Anläggning med lätt modifierbar krökning för böjning och härdning av glasskivor	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	87-07-08	0133113
C03B 37/025	83304017.3	Sätt att framställa glasoptikfibrer	Corning Glass Works Corning NY US	87-07-08	0100174
C03B 37/05	82903388.5	Vattenkyllning med ultrahög hastighet	Wooding Corporation Indian Mills NJ US	87-07-08	0090843
C04B 5/02	83402398.8	Sätt och anordning för framställning av ett pulverformigt material för erhållande av hydrauliska bindemedel	Imphy SA Paris FR	87-07-08	0113618
C04B 7/14	83402398.8	Sätt och anordning för framställning av ett pulverformigt material för erhållande av hydrauliska bindemedel	Imphy SA Paris FR	87-07-08	0113618
C04B 35/52	82850083.5	Förfarande för framställning av ett kompakterat diamanmaterial	Hiroshi Ishizuka Tokyo JP	87-07-08	0064043
C04B 35/58	83900091.6	Förfarande för framställning av varmpressad kiselnitrid genom användning av en reaktiv, bunden kropp med låg densitet	Ford Motor Company Dearborn Mich US	87-07-08	0121518
C07B 45/04	84109418.8	Förfarande för framställning av självförnätande konsthartser och deras användning	BASF Lacke + Farben AG Münster DE	87-07-08	0134019
C07B 57/00	85302418.0	Antikonvulsiva medel	Eli Lilly and Company Indianapolis Ind US	87-07-08	0158526
C07C 29/136	84400714.6	Förfarande för framställning av trifluorometanol	Rhone-Poulenc Specialites Chimiques Courbevoie FR	87-07-08	0125951
C07C 31/38	84400714.6	Förfarande för framställning av trifluorometanol	Rhone-Poulenc Specialites Chimiques Courbevoie FR	87-07-08	0125951
C07C 45/50	83302996.0	Hydroformyleringsförfarande	Davy McKee (London) Ltd London GB	87-07-08	0096988
C07C 45/63	84420212.7	Förfarande för framställning av hydroxi- och/eller alkoxi-substituerade brombensaldehyder	Rhone-Poulenc Specialites Chimiques Courbevoie FR	87-07-08	0149952
C07C 45/82	83302996.0	Hydroformyleringsförfarande	Davy McKee (London) Ltd London GB	87-07-08	0096988
C07C 47/02	83302996.0	Hydroformyleringsförfarande	Davy McKee (London) Ltd London GB	87-07-08	0096988
C07C 47/565	84420212.7	Förfarande för framställning av hydroxi- och/eller alkoxi-substituerade brombensaldehyder	Rhone-Poulenc Specialites Chimiques Courbevoie FR	87-07-08	0149952
C07C 47/575	84420212.7	Förfarande för framställning av hydroxi- och/eller alkoxi-substituerade brombensaldehyder	Rhone-Poulenc Specialites Chimiques Courbevoie FR	87-07-08	0149952
C07C 87/16	84113197.2	Sätt för samtidig framställning av etylendiamin och N-aminoetylpipezin	Texaco Development Corporation White Plains NY US	87-07-08	0151232
C07C 93/10	84401627.9	Etynderivat med en enzyminhiberande effekt, framställning därav och användning därav såsom läkemedel	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale Paris FR (INSERM)	87-07-08	0133407
C07C 95/02	84401627.9	Etynderivat med en enzyminhiberande effekt, framställning därav och användning därav såsom läkemedel	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale Paris FR (INSERM)	87-07-08	0133407
C07C 95/06	84401627.9	Etynderivat med en enzyminhiberande effekt, framställning därav och användning därav såsom läkemedel	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale Paris FR (INSERM)	87-07-08	0133407
C07C 99/00	84109772.8	Alfa-allenyl-alfa-aminokarboxylsyror	Syntex (USA) Inc Palo Alto Cal US	87-07-08	0134561
C07C 101/28	84109772.8	Alfa-allenyl-alfa-aminokarboxylsyror	Syntex (USA) Inc Palo Alto Cal US	87-07-08	0134561
C07C 101/30	84109772.8	Alfa-allenyl-alfa-aminokarboxylsyror	Syntex (USA) Inc Palo Alto Cal US	87-07-08	0134561

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C07C 102/00	85302418.0	Antikonvulsiva medel	Eli Lilly and Company Indianapolis Ind US	87-07-08	0158526
C07C 102/04	83103562.1	Polyprenylkarboxylsyraamider samt förfarande för framställning därav	Eisai Co Ltd Tokyo JP	87-07-08	0091694
C07C 103/60	83103562.1	Polyprenylkarboxylsyraamider samt förfarande för framställning därav	Eisai Co Ltd Tokyo JP	87-07-08	0091694
C07C 103/66	83103562.1	Polyprenylkarboxylsyraamider samt förfarande för framställning därav	Eisai Co Ltd Tokyo JP	87-07-08	0091694
C07C 103/76	85302418.0	Antikonvulsiva medel	Eli Lilly and Company Indianapolis Ind US	87-07-08	0158526
C07C 147/14	84109418.8	Förfarande för framställning av självförnätande konsthartsar och deras användning	BASF Lacke + Farben AG Münster DE	87-07-08	0134019
C07D 211/62	82105180.2	Nya ljusstabilisatorer för polymerer	American Cyanamid Company Stamford Conn US	87-07-08	0070388
C07D 211/66	82105180.2	Nya ljusstabilisatorer för polymerer	American Cyanamid Company Stamford Conn US	87-07-08	0070388
C07D 211/94	82105180.2	Nya ljusstabilisatorer för polymerer	American Cyanamid Company Stamford Conn US	87-07-08	0070388
C07D 213/75	84115696.1	Nya mellanprodukter vid ett förfarande för framställning av nya 1,2-dihydropyrido/3,4-b/pyraziner	Southern Research Institute Birmingham Ala US	87-07-08	0151765
C07D 215/26	83810059.2	Användning av kinolinderivat till skydd av kulturväxter	Ciba-Geigy AG Basel CH	87-07-08	0086750
C07D 233/60	84301011.7	Fungicida azolföreningar	Imperial Chemical Industries plc London GB	87-07-08	0122693
C07D 239/47	84113185.7	2-anilino-1,6-dihydro-6-oxo-5-pyrimidinkarboxylsyra-derivat, förfaranden för framställning därav och antiallergiskt medel, som innehåller desamma	Morishita Pharmaceutical Co Ltd Osaka JP	87-07-08	0144730
C07D 241/08	84103840.9	Bis-dioxopiperazine derivater, process för deras framställning, anti-tumörmedel omfattande dem och kompositioner innehållande dem	Zenyaku Kogyo KK Tokyo JP	87-07-08	0125475
C07D 249/08	84301011.7	Fungicida azolföreningar	Imperial Chemical Industries plc London GB	87-07-08	0122693
C07D 249/14	83810315.8	N-arylsulfonyl-N'-triazolylkarbamider	Ciba-Geigy AG Basel CH	87-07-08	0103537
C07D 295/12	84113197.2	Sätt för samtidig framställning av etylendiamin och N-aminoethylpiperazin	Texaco Development Corporation White Plains NY US	87-07-08	0151232
C07D 303/36	84301875.5	Polyglycidylhindrade aromatiska aminer	Interez Inc Louisville Ky US	87-07-08	0120666
C07D 333/54	83106569.3	Nya heterocykliska föreningar och rodenticider innehållande dessa	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH	87-07-08	0098591
C07D 333/60	83106569.3	Nya heterocykliska föreningar och rodenticider innehållande dessa	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH	87-07-08	0098591
C07D 401/14	84103840.9	Bis-dioxopiperazine derivater, process för deras framställning, anti-tumörmedel omfattande dem och kompositioner innehållande dem	Zenyaku Kogyo KK Tokyo JP	87-07-08	0125475
C07D 401/14	84301011.7	Fungicida azolföreningar	Imperial Chemical Industries plc London GB	87-07-08	0122693
C07D 403/14	84103840.9	Bis-dioxopiperazine derivater, process för deras framställning, anti-tumörmedel omfattande dem och kompositioner innehållande dem	Zenyaku Kogyo KK Tokyo JP	87-07-08	0125475
C07D 405/12	84113185.7	2-anilino-1,6-dihydro-6-oxo-5-pyrimidinkarboxylsyra-derivat, förfaranden för framställning därav och antiallergiskt medel, som innehåller desamma	Morishita Pharmaceutical Co Ltd Osaka JP	87-07-08	0144730
C07D 409/06	83106569.3	Nya heterocykliska föreningar och rodenticider innehållande dessa	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH	87-07-08	0098591
C07D 413/04	84103191.7	4H-3,1-benzoxazinderivat, förfarande för framställning av desamma och jordbruks- eller trädgårdsfungicid innehållande desamma	Chugai Seiyaku KK Tokyo JP	87-07-08	0120480
C07D 487/04	83104815.2	Pyrrolo (3,4-d)(2) -bensazepin-derivat	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH	87-07-08	0094668
C07D 491/107	84109647.2	Spiro (benzofuran-azalkaner), förfarande för deras framställning och deras användning som läkemedel	Hoechst-Roussel Pharmaceuticals Incorporated Somerville NJ US	87-07-08	0139138
C07D 499/00	84304083.3	2-Alkyltiopenemderivat	Pfizer Inc New York NY US	87-07-08	0130025
C07H 21/00	84100059.9	Förfarande för simultan syntes av flera oligonukleotider på en fast fas och anordning därför	Gesellschaft für Biotechnologische Forschung mbH (GBF) Braunschweig-Stöckheim DE	87-07-08	0114599
C08F 222/00	85104344.8	Stabiliserade klister	Bayer AG Leverkusen DE	87-07-08	0163858
C08G 18/73	84104672.5	Enkomponent-brännlackar	Hüls AG Marl DE	87-07-08	0132513
C08G 18/79	84104672.5	Enkomponent-brännlackar	Hüls AG Marl DE	87-07-08	0132513
C08G 18/80	84104672.5	Enkomponent-brännlackar	Hüls AG Marl DE	87-07-08	0132513

# Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C08G 59/24	81109480.4	Härdbar enfaskomposition	Union Carbide Corporation Danbury Conn US	87-07-08	0051311
C08G 59/42	81109480.4	Härdbar enfaskomposition	Union Carbide Corporation Danbury Conn US	87-07-08	0051311
C08G 59/50	84302604.8	Elastiska, cellulära polymermaterial av aminoterminerad poly(oxialkylen) och polyfunktionella epoxider	Personal Products Company Milltown NJ US	87-07-08	0122810
C08K 3/00	83903691.0	Fogmassa	United States Gypsum Company Chicago Ill US	87-07-08	0128157
C08K 5/39	84101004.4	Polymerstabilisering	Phillips Petroleum Company Bartlesville Okla US	87-07-08	0115851
C08K 5/54	83903691.0	Fogmassa	United States Gypsum Company Chicago Ill US	87-07-08	0128157
C08K 9/04	83903691.0	Fogmassa	United States Gypsum Company Chicago Ill US	87-07-08	0128157
C08L 63/00	81109480.4	Härdbar enfaskomposition	Union Carbide Corporation Danbury Conn US	87-07-08	0051311
C08L 63/00	84201006.8	Vattenhaltig beläggningssammansättning baserad på ett katjoniskt aminoureaharts, förfarande för applicering och härdning av sammansättningen	Akzo NV Arnhem NL	87-07-08	0135209
C08L 63/00	84302604.8	Elastiska, cellulära polymermaterial av aminoterminerad poly(oxialkylen) och polyfunktionella epoxider	Personal Products Company Milltown NJ US	87-07-08	0122810
C08L 81/02	83106956.2	Inkapsling av elektroniska komponenter med poly(arylsulfid) innehållande merkaptosilan	Phillips Petroleum Company Bartlesville Okla US	87-07-08	0100913
C08L 81/02	84101004.4	Polymerstabilisering	Phillips Petroleum Company Bartlesville Okla US	87-07-08	0115851
C09D 3/49	84201006.8	Vattenhaltig beläggningssammansättning baserad på ett katjoniskt aminoureaharts, förfarande för applicering och härdning av sammansättningen	Akzo NV Arnhem NL	87-07-08	0135209
C09D 5/44	84201006.8	Vattenhaltig beläggningssammansättning baserad på ett katjoniskt aminoureaharts, förfarande för applicering och härdning av sammansättningen	Akzo NV Arnhem NL	87-07-08	0135209
C09J 3/00	82302153.0	Dentalt bindemedelssystem	Dentsply International Inc York Penn US	87-07-08	0064834
C09J 3/14	85104344.8	Stabiliserade klister	Bayer AG Leverkusen DE	87-07-08	0163858
C09J 3/16	84110620.6	Varmförseglingslim för beläggning av ytformiga alster, i synnerhet inläggsmaterial, och sätt för dess framställning	Kufner Textilwerke GmbH München DE	87-07-08	0150262
C12M 1/16	85400782.0	Anordning för provtagning i halvfasta medier	Rhone-Poulenc Sante Courbevoie FR	87-07-08	0159950
C12N 5/00	82306667.5	Cellstyrd viral transferering i eukaryotes	Genetic Systems Corporation Seattle Wash US	87-07-08	0090898
C12N 15/00	82306667.5	Cellstyrd viral transferering i eukaryotes	Genetic Systems Corporation Seattle Wash US	87-07-08	0090898
C12P 1/00	82306667.5	Cellstyrd viral transferering i eukaryotes	Genetic Systems Corporation Seattle Wash US	87-07-08	0090898
C25D 11/24	83108560.0	Förfarande för förtätning av anodiskt framställt oxidskikt på aluminium eller aluminiumlegeringar	Henkel KG auf Aktien Düsseldorf-Holthausen DE	87-07-08	0103234
C30B 0/	83306837.2	Teknik för tvådimensionell kristallisation	The Board of Trustees of The Leland Stanford junior Universi Stanford Cal US ty	87-07-08	0116751
D03D 15/00	83110946.7	Tyg i form av räckla eller stycke med invävda konstläder- och/eller naturläderstrimlor samt dess användning	Steffi Kiessling-Plewa Hamburg DE	87-07-08	0109003
D05B 19/00	84105098.2	Symaskin med mönsterstyrning	Dorina Nähmaschinen GmbH Karlsruhe-Durlach DE	87-07-08	0134891
D21C 5/02	83402205.5	Förfarande för framställning av ett ark eller skikt av papper innehållande latex	Papeteries de Jeand Heurs Bar Le Duc FR	87-07-08	0109900
D21D 3/00	83402205.5	Förfarande för framställning av ett ark eller skikt av papper innehållande latex	Papeteries de Jeand Heurs Bar Le Duc FR	87-07-08	0109900
D21H 5/00	84901344.6	Anordning för avstrykning av överflödig bestrykningsmassa	J M Voith GmbH Heidenheim DE	87-07-08	0137837
E01C 11/14	82810082.6	Dorn och hylsa för upptagning och överföring av en tvärkraft	Ulisse C Aschwanden Port CH	86-11-12	0059171
E01C 19/15	84201819.4	Rörlig anordning för planering och utjämning av ett ballastlager	Bruil-Arnhem Groep BV Arnhem NL	87-07-08	0145102
E01C 19/18	84201819.4	Rörlig anordning för planering och utjämning av ett ballastlager	Bruil-Arnhem Groep BV Arnhem NL	87-07-08	0145102
E04B 1/48	82810082.6	Dorn och hylsa för upptagning och överföring av en tvärkraft	Ulisse C Aschwanden Port CH	86-11-12	0059171
E04C 2/32	83200041.8	Takelement	Koedam Handel Mij BV Vianen NL	87-07-08	0084897
E04C 2/34	82901311.9	Byggnadselement	Armerad Betong Vägförbättringar AB Stockholm SE	87-07-08	0077361
E04C 2/50	83200041.8	Takelement	Koedam Handel Mij BV Vianen NL	87-07-08	0084897



(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
E04C 3/12	82901311.9	Byggnadselement	Armerad Betong Vägförbättringar AB Stockholm SE	87-07-08	0077361
E04C 3/29	82901311.9	Byggnadselement	Armerad Betong Vägförbättringar AB Stockholm SE	87-07-08	0077361
E04D 3/35	83200041.8	Takelement	Koedam Handel Mij BV Vianen NL	87-07-08	0084897
E05B 39/04	83112836.8	Kontrollanordning för hotellkylskåp och andra tillslutbara självbetjäningsskåp	Electrolux Siegen GmbH Siegen DE	87-07-08	0116158
E05B 47/06	83306547.7	Nyckelpåverkat lås försett med en rörlig regel	P A Terry (Security Consultants) Ltd London GB	87-07-08	0107973
E05D 11/06	84104790.5	Led	Deere & Company Moline Ill US	87-07-08	0124838
E05D 11/10	84104790.5	Led	Deere & Company Moline Ill US	87-07-08	0124838
E21B 7/10	83104876.4	Sätt och anordning för att sänka borrhål	Wirth Maschinen- und Bohrgeräte-Fabrik GmbH Erkelenz DE	87-07-08	0095134
E21B 7/28	83104876.4	Sätt och anordning för att sänka borrhål	Wirth Maschinen- und Bohrgeräte-Fabrik GmbH Erkelenz DE	87-07-08	0095134
E21B 10/32	83104876.4	Sätt och anordning för att sänka borrhål	Wirth Maschinen- und Bohrgeräte-Fabrik GmbH Erkelenz DE	87-07-08	0095134
E21B 47/08	84302372.2	Förstärkningsstabiliserad naturlig gammastråldetektering av fodertjocklek i ett borrhål	Halliburton Company Duncan Okla US	87-07-08	0125024
F01D 5/02	84306820.6	Axialflödesfläkthjul	Nordisk Ventilator Co AS Naestved DK	87-07-08	0138537
F01D 5/04	84302654.3	Kompressorhjul	The Garrett Corporation Los Angeles Cal US	87-07-08	0129311
F01N 7/10	85100286.5	Avgassystem för en fler cylindrig förbränningsmotor	Klöckner-Humboldt-Deutz AG Köln DE	87-07-08	0152750
F02M 31/12	82103959.1	Uppvärm filter för dieselbränsle	Technar Incorporated Arcadia Cal US	87-07-08	0093787
F04D 29/36	84306820.6	Axialflödesfläkthjul	Nordisk Ventilator Co AS Naestved DK	87-07-08	0138537
F15B 13/01	84112058.7	Hydrauliskt kretslopp för en lastförflyttande motor	Deere & Company Moline Ill US	87-07-08	0141301
F15B 15/10	85301622.8	Manövreringsdon	Bridgestone Corp Tokyo JP	87-07-08	0163370
F15B 15/16	81830251.5	Hydrauliskt manöversystem	Selenia Industrie Eletttroniche Associate SpA Rom IT	87-07-08	0055697
F16B 13/10	83306319.1	Rörformigt element	The Rawplug Co Ltd Kingston-upon-Thames GB	87-07-08	0107472
F16B 37/08	84116208.4	Mutterliknande element för gängade bultar	Firma A Raymond Lörrach DE	87-07-08	0153489
F16D 3/21	83903101.0	Tillverkning av föremål med underskuren inneryta	PFD Ltd Birmingham GB	87-07-08	0122921
F16D 65/56	85108847.6	Bromsenhet för rälsfordon	Knorr-Bremse AG München DE	87-07-08	0172404
F16F 9/38	84112398.7	Skyddshylsa för kolstången hos ett teleskopiskt fjäderelement	Bayerische Motoren Werke AG München DE	87-07-08	0142705
F16H 57/10	84302292.2	Parkeringspörr för automatväxellådor	William Alexander Barr Gibson Island Md US	87-07-08	0123464
F16J 15/36	83630185.3	Mekanisk tätning med reservtätning för gasturbinmotorer	United Technologies Corporation Hartford Conn US	87-07-08	0112268
F16K 17/196	84830063.8	Dubbelverkande avluftningsventil, särskilt för bränsletankar vid motorfordon	Fiat Auto SpA Torino IT	87-07-08	0119174
F16L 23/02	84103708.8	Klammer för sammanpressning av två prfilskenor	Schmidlin AG Affoltern CH	87-07-08	0152512
F16L 37/20	84103708.8	Klammer för sammanpressning av två prfilskenor	Schmidlin AG Affoltern CH	87-07-08	0152512
F23Q 7/00	84104882.0	Glödstick med uppvärmningselement av filmtyp	Allied Corporation Morristown NJ US	87-07-08	0129676
F42B 13/06	83102301.5	Pansarbrytande projektil	Rheinmetall GmbH Düsseldorf DE	87-07-08	0089000
F42C 9/14	85100414.3	Anslagständer för projektiler	Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armement Paris FR ent		
F42C 15/26	85100414.3	Anslagständer för projektiler	Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle AG Zürich CH	87-07-08	0155449
F42C 15/26	85100414.3	Anslagständer för projektiler	Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle AG Zürich CH	87-07-08	0155449

# Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
G01B 7/00	83305301.0	Beröringskänslig matrissensor	EMI Ltd Hayes GB	87-07-08	0107898
G01C 21/22	82402133.1	Visningsanordning med rörlig karta	Allied Corporation Morristown NJ US	87-07-08	0082036
G01K 1/02	84104200.5	Elektronisk termometer	Omron Tateisi Electronics Co Kyoto JP	87-07-08	0122622
G01K 13/00	84104200.5	Elektronisk termometer	Omron Tateisi Electronics Co Kyoto JP	87-07-08	0122622
G01N 21/15	82103233.1	Apparat för gasanalys	Measurix Corporation Cupertino Cal US	87-07-08	0064200
G01P 3/36	83304747.5	Optiskt heterodynförfarande samt apparat härför	The University of Southampton Southampton GB	87-07-08	0103422
G01S 17/50	83304747.5	Optiskt heterodynförfarande samt apparat härför	The University of Southampton Southampton GB	87-07-08	0103422
G01T 1/40	84302372.2	Förstärkningsstabiliserad naturlig gammastråldetektering av fodertjocklek i ett borrhål	Halliburton Company Duncan Okla US	87-07-08	0125024
G01V 5/06	84302372.2	Förstärkningsstabiliserad naturlig gammastråldetektering av fodertjocklek i ett borrhål	Halliburton Company Duncan Okla US	87-07-08	0125024
G06F 3/037	83201134.0	System för presentation av information	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	87-07-08	0103317
G06F 11/20	82100340.7	Minnessystem med flexibla ersättningsenheter	International Business Machines Corporation Armonk NY US	87-07-08	0059309
G06F 13/00	82301277.8	Apparat för tilldelning av identifierare	Honeywell Information Systems Inc Waltham Mass US	87-07-08	0088840
G06F 13/42	83301198.4	Byte-orienterat linjeanpassningssystem	Unisys Corporation Detroit Mich US	87-07-08	0088618
G06F 15/16	82301277.8	Apparat för tilldelning av identifierare	Honeywell Information Systems Inc Waltham Mass US	87-07-08	0088840
G06F 15/42	83306953.7	Mikroprocessorstyrd kardiapacemaker för att undvika pacerunderstödd tachykardia	Intermedics Inc Freeport Tex US	87-07-08	0113176
G06K 7/00	84104693.1	Apparat för mottagande av nyckelkort	Rockwell International Corporation Pittsburgh Penn US	87-07-08	0126332
G06K 11/06	83305301.0	Beröringskänslig matrissensor	EMI Ltd Hayes GB	87-07-08	0107898
G08B 13/24	84901579.7	Stöldskyddssystem särskilt för butiker	2 M Security System ApS Roskilde DK	87-07-08	0148190
G08C 19/22	83102431.0	Kopplingsanordning för överföring av spänningssignaler	Fritz Fuss GmbH u Co Albstadt DE	87-07-08	0119281
G10L 7/00	82200500.5	Talanalysystem	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	87-07-08	0092611
G10L 7/00	82200501.3	Talanalysystem	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	87-07-08	0092612
G10L 7/06	82200501.3	Talanalysystem	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	87-07-08	0092612
G11B 7/24	84900466.8	Registreringsmedium för optisk datalagring	Minnesota Mining and Manufacturing Company St Paul Minn US	87-07-08	0131032
H01B 3/30	83106956.2	Inkapsling av elektroniska komponenter med poly(arylensulfid) innehållande merkaptosilan	Phillips Petroleum Company Bartlesville Okla US	87-07-08	0100913
H01C 7/12	83305169.1	Åskledarisolator	Chubu Electric Power Co Inc Nagoya-shi JP Mitsubishi Denki KK Tokyo JP NGK Insulators Ltd Nagoya-shi JP	87-07-08	0103454
H01F 1/04	83109500.5	Högpresterande permanentmagnetmaterial	Sumitomo Special Metals Co Ltd Osaka JP	87-07-08	0134304
H01F 5/02	84302366.4	Elektrisk lindning	The General Electric Co plc London GB	87-07-08	0122133
H01F 7/20	84302366.4	Elektrisk lindning	The General Electric Co plc London GB	87-07-08	0122133
H01F 27/08	84302366.4	Elektrisk lindning	The General Electric Co plc London GB	87-07-08	0122133
H01F 37/00	84305797.7	Flerfasaggregat för att styra växelströmanordningar	Ben-Gurion University of the Negev Research and Development Beer Sheva IL Authority	87-07-08	0136809
H01R 13/514	84303668.2	Paketanordning för elektriska kontakter	Molex Incorporated Downers Grove Ill US	87-07-08	0130696
H01R 23/72	84306451.0	Svängbar elektrisk kontakt	Molex Incorporated Lisle Ill US	87-07-08	0142922
H01R 35/00	85102304.4	Anordning för elektrisk anslutning av säkerhetsanordningar av typen uppblåsbar gaskudde	Petri AG Aschaffenburg DE	87-07-08	0192798
H01R 35/04	84306451.0	Svängbar elektrisk kontakt	Molex Incorporated Lisle Ill US	87-07-08	0142922

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
H01R 43/04	84103529.8	Kabelbuntningmaskin	Japan Bano'k Co Ltd Tokyo JP Ben Clements & Sons Inc South Hackensack NJ US	87-07-08	0121878
H01T 4/02	83305169.1	Åskledarisolator	Chubu Electric Power Co Inc Nagoya-shi JP Mitsubishi Denki KK Tokyo JP NGK Insulators Ltd Nagoya-shi JP	87-07-08	0103454
H02G 1/00	84103529.8	Kabelbuntningmaskin	Japan Bano'k Co Ltd Tokyo JP Ben Clements & Sons Inc South Hackensack NJ US	87-07-08	0121878
H02H 7/00	84400730.2	Anordning för skydd mot överspänningar i en elektrisk lågspänningsanläggning eller ett lågspänningsnät	Merlin Gerin Grenoble FR	87-07-08	0130851
H02H 9/04	84400730.2	Anordning för skydd mot överspänningar i en elektrisk lågspänningsanläggning eller ett lågspänningsnät	Merlin Gerin Grenoble FR	87-07-08	0130851
H02J 3/36	84113023.0	Sätt och anordning för upptagande av normal drift av en överföringssträcka för högspänd likström	Siemens AG Berlin und München München DE	87-07-08	0146725
H02M 7/538	84111725.2	Styrssystem för växelriktare av spänningstyp	Kabushiki Kaisha Toshiba Kawasaki-shi JP	87-07-08	0144593
H02M 7/757	84113023.0	Sätt och anordning för upptagande av normal drift av en överföringssträcka för högspänd likström	Siemens AG Berlin und München München DE	87-07-08	0146725
H02P 1/04	82902503.0	Styrssystem för vindrutetorkare	Robert W Kearns Gaithersburg Md US Timothy B Kearns Gaithersburg Md US	87-07-08	0113341
H02P 7/63	84111725.2	Styrssystem för växelriktare av spänningstyp	Kabushiki Kaisha Toshiba Kawasaki-shi JP	87-07-08	0144593
H03D 1/00	82304870.7	Radiomottagare	International Standard Electric Corporation New York NY US	87-07-08	0074858
H03D 5/00	82304870.7	Radiomottagare	International Standard Electric Corporation New York NY US	87-07-08	0074858
H03K 7/08	83102431.0	Kopplingsanordning för överföring av spänningssignaler	Fritz Fuss GmbH u Co Albstadt DE	87-07-08	0119281
H04B 1/16	82304870.7	Radiomottagare	International Standard Electric Corporation New York NY US	87-07-08	0074858
H05B 3/00	84401845.7	Teknik för elektrisk smältning av glas	Saint-Gobain Recherche Aubervilliers FR	87-07-08	0140745
H05K 5/00	84104693.1	Apparat för mottagande av nyckelkort	Rockwell International Corporation Pittsburgh Penn US	87-07-08	0126332

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

C22C 19/00 C22C 19/07 B23K 35/30	79301781.5	Kobolthaltiga legeringar	Deloro Stellite Ltd, Swindon GB	87-07-08	0009881
F16C 11/02	82401313.0	Vridtapp för montering av två element	Rene Tourolle et Fils, Claye-Souilly FR	87-07-08	0070766

# 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
			Development	84305797.7	H01F 37/00			H02G 1/00
			Tommy Bengtsson	8702892-4		Colgate-Palmolive Company	8702924-5	
			Rolf Berg	8702937-7		Continental Gummi-Werke AG	85105020.3	B29C 47/06
			Berg J	8702893-2				B29C 47/12
			Bergström C	8702914-6		Cooper Industries Inc	8702920-3	
			Berndtsson S	8600030-4	H04L 027/10	Cooper M E	8702986-4	
			Berol Kemi AB	8600046-0	A01N 033/12	Copson A G	8700027-9	B63B 027/00
					A01N 037/02	Corning Glass Works	83304017.3	C03B 37/025
			Berthold R	8702900-5		Dammann L G	8702921-1	
				8702901-3		Dana Corporation	8104101-4	F02F 3/12
			Bhatti M S	8203972-8	B32B 015/01	Danfoss AS	8605465-7	F16K 031/00
			Bice K C	8702950-0		Daniel D S	8205607-8	G01N 027/30
			Bioresearch Srl	8700914-8	C07H 019/167	Day International Corporation	8702381-8	B41F 031/20
			Gesellschaft für			Deere & Company	84104790.5	E05D 11/06
			Biotechnologische Forschung					E05D 11/10
			mbH (GBF)	84100059.9	C07H 21/00		84112058.7	F15B 13/01
			Birgersson L S	8600044-5	B23G 005/02	Dentsply International Inc	82302153.0	A61K 6/00
			Bishop R B	8605576-1	C03C 027/12			C09J 3/00
			Lars Bjurlen	8505139-9	B02C 004/02	CJB Developments Ltd	83301315.4	B01J 23/56
					B02C 019/12			B01J 23/62
					B67C 009/00			C01B 3/58
			Bjälensjö O	8600098-1	H01M 002/06	Kjell Diwing	8702965-8	
			Blanrima Pty Ltd	8304618-5	G03D 003/10	Dixon K A	8702980-7	
			Folke Ivar Blomberg	8702976-5		Doin B	8702902-1	
			Blände C-A	8106711-8	B22F 1/00		8702903-9	
					C22C 033/02	Ray Milton Dolby	8104062-8	H04B 1/64
								H04B 015/00
			The Board of Trustees of The					D05B 19/00
			Leland Stanford junior			Dorina Nähmaschinen GmbH	84105098.2	
			Universi	83306837.2	C30B 0/	Dorner W	8702898-1	
			Boart International Ltd	8702950-0		The Dow Chemical Company	8702987-2	
			Bobkov J G	8700040-2	C07C 093/187		8702988-0	
			AB Bofors	8302949-6	F42B 004/08	Dussler K	8702954-2	
					F42B 004/12		8702955-9	
					F42B 004/28	Dynamit Nobel AG	8103703-8	D21H 003/50
			Jan Herman Bor	85200100.7	B65G 35/00	Eastman Kodak Company	8205607-8	G01N 027/30
					B66B 9/08		8206425-4	G03C 001/02
			Robert Bosch GmbH	84116356.1	B60K 28/16	Hans Georg Edner	8404064-1	G01J 003/457
					B60T 8/32			G01N 021/31
				8702889-0		van Eeuwijk W	8702935-1	
			Bovio M	8107704-2	G07G 001/12	Arne Ehrlekrantz	8702894-0	
			Gerd Braasch	82110695.2	B24D 9/04	Eisai Co Ltd	8203272-3	C07D 401/06
			Braunschweigische					C07D 401/14
			Maschinenbauanstalt AG	84710003.9	B04B 1/02		83103562.1	C07C 102/04
					B04B 11/04			C07C 103/60
			Brekke B	8604722-2	H05B 037/02			C07C 103/66
			Bridgestone Corp	85301622.8	B25J 9/14	Ekholmer E	8600042-9	F16K 007/06
					B29C 67/00	Lars Gustaf Ekman	8702887-4	
					F15B 15/10	Ekono OY	8702919-5	
			Bridgestone Tire Co Ltd	81305701.5	B60C 9/08	Electrolux Siegen GmbH	83112836.6	E05B 39/04
			Brooks R S	8701141-7	F02M 067/12	Elektromanick	8600072-6	H03H 007/01
			Brown Boveri & Cie AG	8702900-5		ELLEMTEL Utvecklings AB	8503112-8	H04Q 011/04
				8702901-3		Condor Emil Gunnar Elvbro	8702968-2	
			Bruil-Arnhem Groep BV	84201819.4	E01C 19/15	Emanuelson R C	8104950-4	C04B 035/54
					E01C 19/18			H01M 008/02
			Bröckel K	8702898-1		EMI Ltd	83305301.0	G01B 7/00
			BTP Cocker Chemicals Ltd	84300313.8	A01N 31/16			G06K 11/06
					C02F 1/50	Engel G	8702980-7	
			Buchheit K-H	8702980-7		Veronica Englund Rogberg		
			Burkart G	8702969-0		Persson	8702899-9	
			Volker Burkhardt	85100806.0	B65G 17/24	Enk A T	8702971-6	
			Bökonyi I	8700016-2	A61K 037/38	EPC System di Zanetti Franco	8605283-4	G09F 011/02
					C07K 007/20	Jens Eriksson	8702925-2	
			Jory Elias Carafur	8702953-4		John-Erik Eriksson	8702970-8	
			Cementa AB	8702891-6		Eriksson H-I	8503185-4	A41B 013/02
				8702905-4		Eriksson L H	8600044-5	B23G 005/02
			Centre National de la			Etat Francais	8201512-4	F02B 037/00
			Recherche Scientifique			Etat-Francais represente par le		
			(CNRS)	84401627.9	C07C 93/10	Delege General pour		
					C07C 95/02	l'Armem	83102301.5	F42B 13/06
					C07C 95/06	Exxon Research and		
			Ceramica Filippo Marazzi SpA	8702972-4		Engineering Company	82307017.2	B41J 3/04
			Ceskoslovenska akademie ved			Ezhov V V	8702209-1	B05B 007/20
			Ustredi Pro Vynalezny			Etze AB	8400135-3	F16L 019/06
			Maintaining the Hospital for			Fagerlund G	8702891-6	
			Special Surgery	8202201-3	C02F 011/02	Falk G	8702905-4	
					C02F 011/14	Farmoclean AB	8702952-6	
			Chadwick D P	8605562-1	B61D 013/00	Ubaldo Fatello	8505663-8	A01K 061/00
				8605563-9	B61D 013/00		83201406.2	B63B 1/04
			Chang J C-m	8205607-8	G01N 027/30			B63B 35/80
			Chea Jr R C W	8008239-9	H04M 19/00			B63H 11/06
			Checkrobot Inc	8702942-7		Fedko J P	8702209-1	B05B 007/20
				8702943-5			8702360-2	B05B 007/20
			Chen C-L	8106533-6	G01T 003/00	Fennel H	8302012-3	G01R 023/10
			Chubu Electric Power Co Inc	83305169.1	H01C 7/12	Ferag AG	84101408.7	B65B 11/10
					H01T 4/02	Ferranti plc	8302348-1	G02B 017/02
			Chugai Seiyaku KK	84103191.7	A01N 43/86	Fiat Auto SpA	83830225.5	A47C 7/38
					C07D 413/04			B60N 1/06
				8702907-0			84830063.8	B60K 15/00
			Ciba-Geigy AG	83810059.2	A01N 43/42	Firma A Raymond		F16K 17/196
					A01N 43/54	Fischer M	84116208.4	F16B 37/08
					C07D 215/26		8702954-2	
					A01N 47/36	Flaugher J R	8702955-9	
			Clarion Co Ltd	8404344-7	C07D 249/14	Ford Motor Company	8702971-6	
			Ben Clements & Sons Inc	84103529.8	H04H 005/00		83900091.6	B22F 3/00
					B21F 9/02			C04B 35/58
					H01R 43/04	Forrester G	8702922-9	

# 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
Frank G	8702951-8		Incorporated	84109647.2	A61K 31/445	Johansson C	8406452-6	H02B 001/08
Onni Fransila	8702978-1			-	C07D 491/107	Johansson I	8302949-6	F42B 004/08
Franz A	8103703-8	D21H 003/50	F Hoffmann-La Roche & Co	83104815.2	A61K 31/55		-	F42B 004/12
Ingemar Friare	8600047-8	B60S 001/38	AG	-	C07D 487/04	Johnson & Johnson	-	F42B 004/28
Frontier Plastics (South Wales) Ltd	85301254.0	B65F 1/16		83106569.3	C07D 333/54		83307406.5	A61F 13/18
Fuji Kuuki KK	8702973-2	B25J 13/00		-	C07D 333/60	Jones P S	8702986-4	A61L 15/00
Fujitsu Ltd	83305532.0	B25J 17/00	Jan-Olov Martin Holst	8702976-5	C07D 409/06	Arne Fredrik Jonsson med firma Jonsson Pumpkonsult	8404985-7	F01D 007/00
Fritz Fuss GmbH u Co	83102431.0	G08C 19/22	Honeywell Information Systems Inc	82301277.8	G06F 13/00		-	F03B 007/00
	-	H03K 7/08		-	G06F 15/16	Jonsson A	8404985-7	F01D 007/00
Leif Fält	8702967-4		Horvath A	8700016-2	A61K 037/38		-	F03B 007/00
Föhl A	8702928-6			-	C07K 007/20	JTR Electrical Innovations AB	8406452-6	H02B 001/08
Garcia M	8502944-5	F16J 015/12	Hosonuma M	8702908-8	B29D 011/00	Järund E	8205977-5	B65D 075/30
The Garrett Corporation	84302654.3	F01D 5/04	Hoya Lens Corp	8107433-8	G02B 001/04	Jönsson S R E	8503112-8	H04Q 011/04
Gazzaniga A	8702940-1			-	G02C 007/02	Jörck & Larsen AS	84900615.0	A47C 27/22
General Electric Company	8702918-7			-	G02C 013/00		-	B68G 5/00
	8702958-3		Hughes Aircraft Company	8702884-1		Kabushiki Kaisha Toshiba	84111725.2	H02M 7/538
	8702959-1		Fritiof Hulden	8702910-4			-	H02P 7/63
General Environmental Technologies Ltd	8700027-9	B63B 027/00	Hultgren S	8702897-3		Kajaani OY Elektroniikka	8702922-9	
General Signal Corporation	8300183-4	G03B 027/34	Humble D R	8702942-7		Haldo Karlin	8702956-7	
	8700051-9	G03B 027/34		8702943-5		Karr G W	8106550-0	B65H 75/24
The General Electric Co plc	84302366.4	H01F 5/02	Huques E A	8006688-9	G02B 015/167	Katkov V F	8700040-2	C07C 093/187
	-	H01F 7/20	Hüls AG	84104672.5	C08G 18/73	Kaufmann K E	8702969-0	
	-	H01F 27/08		-	C08G 18/79	Kawashima H	8203272-3	C07D 401/06
Genetic Systems Corporation	82306667.5	C12N 5/00		-	C08G 18/80		-	C07D 401/14
	-	C12N 15/00	Hymore F J	8702971-6		Robert W Kearns	82902503.0	A47L 1/02
	-	C12P 1/00	Höganäs AB	8106711-8	B22F 1/00		-	B60S 1/08
Gennari F	8700914-8	C07H 019/167		-	C22C 033/02		-	H02P 1/04
Geonronics AB	8104743-3	G01S 17/36	Ideon	8702911-2		Timothy B Kearns	82902503.0	A47L 1/02
	-	H04B 9/00	Ignell R	8702916-1			-	B60S 1/08
Gergely T	8702951-8		Ikea Svenska AB	8202376-3	F21V 001/06		-	H02P 1/04
Gesenhues P	8204863-8	C08G 018/42		-	F21V 001/08	Keramati B	8702918-7	
Gevaza J I	8700040-2	C07C 093/187	Imagerie Industrie Systeme	86402237.1	H04N 5/243	Keri G	8700016-2	A61K 037/38
Gianesello V	8702940-1			-	H04N 5/335		-	C07K 007/20
	8702941-9		Imhausen-Chemie GmbH	86116581.9	B01D 53/00	Steffi Kiessling-Plewa	83110946.7	D03D 15/00
Giger R K A	8702980-7		Imperial Chemical Industries plc	84301011.7	C07D 233/60	Kim S H	8205607-8	G01N 027/30
Gillone W	8107704-2	G07G 001/12		-	C07D 249/08	Kioritz Corp	8702912-0	
Glaxo Group Ltd	8702986-4			-	C07D 401/14	Jozsef Kiss	85111829.9	F16N 7/34
Glindeemann K	8702974-0			-	C07D 401/14		-	F16N 19/00
Glover C P	8205607-8	G01N 027/30	Imphy SA	83402398.8	B01J 2/04	Kitani A	8303039-5	G02C 007/02
Goldstein N P	8106533-6	G01T 003/00		-	C04B 5/02		-	G02C 013/00
Goncalves A	8702913-8		Innofinance Altalanos Innovacios Penzintezet	8700016-2	C04B 7/14		-	C07C 093/187
Goncharov A A	8702209-1	B05B 007/20		-	A61K 037/38	Kleimenova N N	8700040-2	
	8702360-2	B05B 007/20		-	C07K 007/20	Rolf Klenk		
	8702936-9			-	B23D 061/18	Hartmetallwerkzeugfabrik GmbH & Co KG	84104670.9	B23B 51/02
Gordon E M	8702982-3		Jiro Inoue	8302917-3	B24D 005/12	Klimenko V S	8600048-6	C23C 004/12
Bo Granbom	8702893-2			-	B28D 001/12		-	C23C 024/00
Granstrand P O	8702893-2		Inpharzam International SA	8702940-1			8600092-4	B23K 020/08
Grevillius B	8302949-6	F42B 004/08		8702941-9			8600093-2	C23C 024/00
	-	F42B 004/12					8702987-2	
	-	F42B 004/28	Institut molekulyarnoi genetiki akademii nauk SSSR	8304277-0	G01T 001/204	Klimpel R R	8702988-0	
Guenther W D	8104101-4	F02F 3/12		-	G01T 007/10		-	F01N 7/10
Gulyas T	8700016-2	A61K 037/38	Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale	84401627.9	C07C 93/10	Klößner-Humboldt-Deutz AG Knorr-Bremse AG	85108847.6	B61H 15/00
	-	C07K 007/20		-	C07C 95/02		-	F16D 65/56
Gustafsson L-E	8600044-5	B23G 005/02		-	C07C 95/06	Koedam Handel Mij BV	83200041.8	E04C 2/32
Guyard J-P	8604716-4	H01H 003/00	Institut organicheskoi khimii akademii nauk ukrainskoi SSR	8700040-2	C07C 093/187		-	E04C 2/50
Götaverken Energy Systems AB	8307170-4	C10F 005/00		-		Koltai M	8702951-8	E04D 3/35
	-	F26B 017/14	Institut sverkhtrverdikh materialov akademii nauk ukrainskoi SSR	8600048-6	C23C 004/12	Komiya S	8107433-8	B29D 011/00
Götmalm Ö	8505663-8	A01K 061/00		-	C23C 024/00		-	G02B 001/04
Haisma J	8006688-9	G02B 015/167		-	B23K 020/08	Kontorovsky E Z	8702209-1	B05B 007/20
Halliburton Company	84302372.2	E21B 47/08	Intermez Inc	84301875.5	C07D 303/36	Korobchenko L G	8304277-0	G01T 001/204
	-	G01T 1/40	Intermedics Inc	83306953.7	A61N 1/362		-	G01T 007/10
	-	G01V 5/06		-	G06F 15/42	Korobeinikov V A	8702933-6	
	-	G01N 027/30	International Business Machines Corporation	82100340.7	G06F 11/20	Korzun R W	8702958-3	
Hamblen D P	8205607-8	G01N 027/30	International Standard Electric Corporation	8008239-9	H04M 19/00	Nobuyoshi Kuboyama	8104224-4	F24J 003/04
Hammarstedt C	8600679-8	F16K 001/36		-	H03D 5/00		-	F26B 005/04
Hansen K A	8605465-7	F16K 031/00		-	H04B 1/16		-	F26B 023/00
Hansen R D	8702987-2			-	B22F 3/26	Kufner Textilwerke GmbH	84110620.6	C09J 3/16
	8702988-0			-	C04B 35/52	Kulinsky V I	8700040-2	C07C 093/187
Haren D V	8702381-8	B41F 031/26	Hiroshi Ishizuka	82850083.5		Kuljunlahti J-A	8702911-2	
Harsy G	8702935-1			-		Kullendorff A	8307170-4	C10F 005/00
Hartmann W	8702954-2		Ito H	8702960-9			-	F26B 017/14
	8702955-9			-		Kun L	8702951-8	
	8601747-2	B25B 007/12	ITT Industries Inc	8702961-7		Kuriyama S	8203272-3	C07D 401/14
Hayashi C	8303710-1	B21B 019/02	Erkki Antero Jaatinen	8702962-5	D21C 3/06	Kuwajima T	8404344-7	H04H 005/00
Hedström T	8206949-3	B65G 035/00	Jakobshagen G	8702962-5		Kuznetsov J G	8600094-0	B23K 020/08
A Heinen GmbH			Jakobsson B	8702963-3			8600095-7	B23K 020/08
Maschinenfabrik	8702931-0	G06K 015/22	Jandeleit O	8702949-2		Kuznetsova G A	8700040-2	C07C 093/187
Kurt Held	8200476-3	C25D 11/24	Japan Bano'k Co Ltd	8103703-8	D21H 003/50	Köblitz T	8702931-0	
Henkel KG auf Aktien	83108560.0	C03C 027/12		-		Robert Kölbly	8505403-9	B01J 023/74
Herliczek S H	8605576-1		Johansson & Jakobsson j-trade AB	8702883-3			-	B01J 027/049
Herolf O	8702957-5		Johansson A G G	8204863-8			-	B01J 037/20
Hershel R S	8300183-4	G03B 027/34		-		Lange H	8702931-0	
	8700051-9	G03B 027/34		-		Lapp J	8702920-3	
Hertzman M	8104743-3	G01S 17/36		-		Larsen T G	8104203-8	G01B 13/06
	-	H04B 9/00		-		Aarno Arvid Laukkonen	8500046-1	A47B 081/00
Yoichi Hirose	8702923-7			-			-	B62H 003/12
Hirose N	8203272-3	C07D 401/06		-			-	
	-	C07D 401/14		-			-	
Hirose Y	8702923-7			-			-	
Hitachi Computer Engineering Co Ltd	8702979-9			-			-	
Hitachi Ltd	8702979-9			-			-	
Hoechst-Roussel Pharmaceuticals				-			-	

# 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
William Lauritsen	8702882-5		Ltd	<b>84113185.7</b>	A61K 31/505	Pennwalt Corporation	<b>86112499.8</b>	C07C 101/30
Lee M	8702918-7			-	C07D 239/47		-	C07C 103/30
Lee M E	8300183-4	G03B 027/34		-	C07D 405/12		-	C07D 295/18
	8700051-9	G03B 027/34	Morita T	8702904-7		Permelec Electrode Ltd	8702908-8	
Leithem P C	8004880-4	D21C 3/06	Motalov A N	8700040-2	C07C 093/187	Permsky filial vsesojuznogo		
Leuchte M	8702898-1		Multidrive Ltd	<b>83307741.5</b>	B62D 13/00	nauchno-issledovatel'skogo		
Libbey-Owens-Ford Co	8605576-1	C03C 027/12		-	B62D 59/02	instituta		
	8702971-6		Muren S	8600044-5	B23G 005/02	tselljulozno-bumazhnoi		
Eli Lilly and Company	<b>85302418.0</b>	C07B 57/00	Mårtensson H	8702914-6		promyshlennosti		
	-	C07C 102/00	Möller H	8702889-0		vsesojuznogo nauc	8702933-6	
	-	C07C 103/76	Mölnlycke AB	8702917-9		Personal Products Company	<b>84302604.8</b>	A61L 15/00
Lindgren L	8702927-8		N-Å *Nilsson	8600028-8	E01B 005/08		-	C08G 59/50
Carl Gösta Lindh	8602044-3	B21C 037/06	Nabisco Brands Inc	<b>83300924.4</b>	A23J 3/00		-	C08L 63/00
Peter Lindmark	8702948-4			-	A23L 1/04	Oskar Bertil Persson	8500393-7	B60J 001/00
Lindstedt M	8600046-0	A01N 033/12	Nagashima A	8702912-0		Petersson K-E	8405739-7	F16H 007/08
	-	A01N 037/02	Nagayama H	8702904-7		Petri AG	<b>85102304.4</b>	H01R 35/00
AB Olle Lindström	8702977-3		Nakasujji K	8303710-1	B21B 019/02	PF D Ltd	<b>83903101.0</b>	B21J 5/12
Lindström O	8702977-3		Nauchno-issledovatel'sky				-	B21K 1/76
Linke W	8702954-2		institut farmakologii				-	F16D 3/21
	8702955-9		akademii meditsinskikh nauk			Pfizer Inc	<b>84304083.3</b>	A61K 31/43
Hans von Loesch	<b>86109058.7</b>	G01J 3/52	SSSR	8700040-2	C07C 093/187		-	C07D 499/00
Lozinsky M O	8700040-2	C07C 093/187	Nauchno-issledovatel'sky			NV Philips'		
Lundmark J E G	8600074-2	B65H 045/16	institut tekhnologii			Gloeilampenfabrieken	8006688-9	G02B 015/167
Luoma W L	8104950-4	C04B 035/54	avtomobilnoi				<b>82200500.5</b>	G10L 7/00
	-	H01M 008/02	promyshlennosti				-	G10L 7/00
	-		(NIITAVTOPROM)	8702209-1	B05B 007/20		-	G10L 7/06
Machida M	8702907-0			8702360-2	B05B 007/20		<b>83201134.0</b>	G06F 3/037
The Maersk Co Ltd	8700027-9	B63B 027/00	NEC Corporation	8404344-7	H04H 005/00	Phillipps G H	8702986-4	
Malmberg B	8702891-6		Nedelko V E	8702209-1	B05B 007/20	Phillips Petroleum Company	<b>83106956.2</b>	C08L 81/02
	8702905-4			8702360-2	B05B 007/20		-	H01B 3/30
MAN - Roland			Nerger K K	8702969-0			<b>84101004.4</b>	C08K 5/39
Druckmaschinen AG	<b>84101260.2</b>	B41F 23/08	Neste OY	8702914-6			-	C08L 81/02
Maniwa Y	8702904-7		NGK Insulators Ltd	<b>83305169.1</b>	H01C 7/12	Pies G	8702964-1	
Viveca Mankowitz	8405655-5	G01R 001/06		-	H01T 4/02	Piggin R H	8206425-4	G03C 001/02
Mannesmann AG	8702969-0		Nikko P	8702914-6		S P T Plasmateknik AB	8702886-6	
Marazzi F	8702972-4		Nils-A Nilsson	8600059-3	E04B 001/00	Plastifol GmbH & Co KG	<b>84107646.6</b>	B27N 5/00
Maris W	8304618-5	G03D 003/10	Niro M	8702904-7			-	B29C 51/16
Markin V A	8700040-2	C07C 093/187	Noack AB	8600098-1	H01M 002/06		-	B29C 63/02
Markovsky L N	8700040-2	C07C 093/187	Nobel Chematur AB	8600429-8	C12P 007/06	Polymetric AB	8702890-8	
Marzocchi A	8203972-8	B32B 015/01	Ulf Nordin	8505139-9	B02C 004/02	Pomagalski SA	<b>84401921.6</b>	B61B 3/00
Masco Corporation of Indiana	8702981-5			-	B02C 019/12		-	B61B 7/02
Mason M J	8702920-3		Nordin K	8702906-2	B67C 009/00		-	B61B 12/06
Matsumoto A	8702960-9		Nordisk Ventilator Co AS	<b>84306820.6</b>	F01D 5/02	Dr Ing h c F Porsche AG	<b>84101098.6</b>	B60K 20/02
	8702961-7			-	F04D 29/36		-	B60Q 9/00
	8702962-5		Tor Normann	8702896-5		Prokofiev S I	8304277-0	G01T 001/204
	8702963-3		Norwesco AS	8605073-9	H02G 003/08	Purac AB	8102959-7	G01T 007/10
Matsumoto Y	8702908-8	H01G 001/035	Societe Nouvelle Raffinerie				-	C02F 3/00
Matsuo Electric Co Ltd	8303201-1	H01G 009/08	Meridionale de			Raedisch H	8204863-8	C08G 018/42
	-	B31B 005/02	Ceresines-Belx	<b>84900992.3</b>	B29C 33/60	Ragg P W	8701141-7	F02M 067/12
	-	B31B 015/02		-	B29C 69/00	Rapid SA	<b>86400563.2</b>	B42F 9/00
Matzinger R	8600029-6		Nykopp E A	8702895-7			-	F16B 37/04
	-		Charles Henry Nykvist	8702932-8		Rateko AB	8702947-6	
Mausser-Werke GmbH	8702939-3	F02B 001/10	Nyman S	8404985-7	F01D 007/00	The Rawlplug Co Ltd	<b>83306319.1</b>	F16B 13/10
McInnes A D	8701142-5	F02M 069/02		-	F03B 007/00	RCA Corporation	8700039-4	H04B 003/36
McKay M L	-	F02D 007/02		-	F03D 007/00	Saint-Gobain Recherche	<b>84401845.7</b>	C03B 5/027
	-	F02M 061/02	Nåvik G	8604722-2	H05B 037/02		-	H05B 3/00
Davy McKee (London) Ltd	<b>83302996.0</b>	C07C 45/50	Olefind E K	8404985-7	F01D 007/00	Reed Jr W R	8702918-7	
	-	C07C 45/82		-	F03B 007/00	Reich C	8702924-5	
	-	C07C 47/02	Ing C Olivetti & C SpA	8107704-2	F03D 007/00	Remers W A	8203035-4	C07D 487/14
Measurex Corporation	8104203-8	G01B 13/06	Margaretha Enderlein-Olofson	8600087-4	A01N 025/00	Rheinmetall GmbH	<b>83102301.5</b>	F42B 13/06
	<b>82103233.1</b>	G01N 21/15	Olofsson B	8404985-7	F01D 007/00	Rhone-Poulenc Sante	<b>85400782.0</b>	C12M 1/16
Mediplast AB	8600042-9	F16K 007/06		-	F03B 007/00	Rhone-Poulenc Specialites		
	8600088-2	F16L 011/11	Anders Olsson	8403535-1	F03D 007/00	Chimiques	<b>84400714.6</b>	C07C 29/136
Melchior J	8201512-4	F02B 037/00		-	F16B 002/14		-	C07C 31/38
Merlin Gerin	<b>84400730.2</b>	H02H 7/00	Arne Olsson	8403535-1	F16B 017/00	Ricoch Co Ltd	8702904-7	
	-	H02H 9/04		-	F16B 017/00	Harald Riehle	<b>86109058.7</b>	G01J 3/52
Hans Mesenhöller	<b>83100158.1</b>	B25B 13/46	Börje Olsson	8403535-1	F16B 002/14	Rimpac AB	8702906-2	
Etablissements Mesnel	8300767-4	B60J 001/12	Olsson R	8202376-3	F21V 001/06	Risman P O	8505774-3	E04B 001/70
	-	B60R 013/06		-	F21V 001/08		-	F26B 003/347
Mesnel F	8300767-4	B60J 001/12	Omron Tateisi Electronics Co	<b>84104200.5</b>	G01K 1/02		-	H05B 006/80
	-	B60R 013/06		-	G01K 13/00	Robbins C	8702924-5	
Metal Box plc	<b>85901501.8</b>	B67B 7/72	Ookubo M	8702973-2		Roby Teknik AB	8702916-1	
Michelin & Cie (Compagnie Generale des Ets Michelin)	<b>83109956.9</b>	B60C 9/00	Orbital Engine Co Pty Ltd	8701141-7	F02M 067/12	Rochard M	8604716-4	H01H 003/00
	-	B60C 9/18		8701142-5	F02B 001/10	Rockwell International		
P O R Microtrans AB	8505774-3	E04B 001/70		-	F02M 069/02	Corporation	<b>84104693.1</b>	G06K 7/00
	-	F26B 003/347	Ordell E	8701143-3	F02D 007/02		-	H05K 5/00
	-	H05B 006/80	L'Oreal	-	F02M 061/02	Rosen B H	8102959-7	C02F 3/00
Miller D P	8702921-1		Karl Erik Oscarson	8701144-1	F02D 003/00		-	C02F 011/04
Minamiyama T	8702973-2			8701145-8	F02D 003/00	Rosendahl R	8702930-2	
Minnesota Mining and Manufacturing Company	<b>84900466.8</b>	G11B 7/24		8702890-8		Rouby T	8702902-1	
Mitsubishi Denki KK	<b>83305169.1</b>	H01C 7/12		8702913-8			8702903-9	
	-	H01T 4/02	Osmond P	8403535-1	F16B 002/14	Jan Rube AB	8702985-6	
Miyake K	8203272-3	C07D 401/06	Owens-Corning Fibreglas Corporation	8702913-8	F16B 017/00	Göran Rutgerström	8300667-6	A44B 013/00
	-	C07D 401/14		-		Rykov J P	8600094-0	B23K 020/08
Mo och Domsjö AB	8503185-4	A41B 013/02	Page R E	8203972-8	B32B 015/01		8600095-7	B23K 020/08
	8600074-2	B65H 045/16	Ilkka Palva	8702885-8	B65H 75/24	Rönne T	-	F21V 001/06
Gebrüder Mogler GmbH & Co	<b>85105164.9</b>	B67B 7/48	Papeteries de Jeand Heurs	<b>83402205.5</b>	D21C 5/02	SAAB-SCANIA AB	8405739-7	F16H 007/08
	-	B67D 3/04		-	D21D 3/00		8502944-5	F16J 015/12
Molex Incorporated	<b>84303668.2</b>	H01R 13/514	Pardus I	8202201-3	C02F 011/02	Saigo T	8303039-5	G02C 007/02
	<b>84306451.0</b>	H01R 23/72		-	C02F 011/14	Saint-Gobain Industries	8204863-8	C08G 018/42
	-	H01R 35/04		-			-	
Moran R J	8304618-5	G03D 003/10		-			-	
Kei Mori	8605609-0	A61N 005/06		-			-	
Morishita Pharmaceutical Co				-			-	

# 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
Saint-Gobain Vitrage	84401518.0	C03B 23/033 C03B 27/04	Suomen Sokeri OY Sune Roland Svanberg	8605618-1 8404064-1	B65G 065/48 G01J 003/457	Arne Utterström Valmet Paper Machinery Inc	8702938-5 8702895-7	
Sakabe N	8203272-3	C07D 401/06 C07D 401/14	Svensk Dörrteknik AB Svensson L-E	8204847-1 8106711-8	G01N 021/31 E06B 001/60 B22F 1/00 C22C 033/02	Vapocure Technologies Ltd Varma R K Vatsel A Verner M	8702939-3 8702936-9 8702893-2 8202201-3	C02F 011/02 C02F 011/14
Salomonsson O	8702946-8 8702958-3		Swedac AB	8702952-6		Vesely D	8202201-3	C02F 011/02 C02F 011/14
Salt J G L	8600017-1	C07D 211/60	Syntex (USA) Inc	84109772.8	C07C 99/00	Vinogradov V M	8700016-2	C07C 093/187
Sandberg R V	8405508-6	B23D 029/00	Stig Söderberg	8702983-1		J M Voith GmbH	84901344.6	B05C 11/04 D21H 5/00
Bror Sandered	8702980-7		Stefan Sörensen	8702966-6		AB Volvo	8702946-8	
Sandoz AG	8702980-7		Takahashi T	8702979-9		Voronkin M A	8600048-6	C23C 004/12 C23C 024/00
Sandvik AB	8206794-3 8600044-5	B27B 017/00 B23G 005/02	Takedomi M	8702979-9		Wabco Westinghouse Fahrzeugsbremsen GmbH	82102309.0	B60T 8/00
Sanin A L	8600094-0	B23K 020/08	Tarumi N	8107433-8	B29D 011/00 G02B 001/04	Waggon Union GmbH	84101705.6	B61D 7/22
Santen S	8105225-0	C22B 5/00 F27B 001/09	Taylor W A	8104950-4	C04B 035/54 H01M 008/02 F02M 31/12	Matti Wallgren	84112133.8	B65H 20/28
Firma Wilhelm Schade	8300391-3	B29C 045/14	Technar Incorporated	82103959.1		Erik Wilhelm Wendt	8404064-1	G01J 003/457 G01N 021/31
Schaefer W	8204863-8	C08G 018/42	Telefon AB L M Ericsson	8702893-2		VEB Werkzeugmaschinenkombinat "7 Oktober" Berlin	8702945-0	
Schlunke C K	8701144-1	F02D 003/00	La Telemecanique Electrique	8604716-4	H01H 003/00	Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle AG	85100414.3	F42C 9/14 F42C 15/26
Schmidlin AG	84103708.8	F16L 23/02 F16L 37/20 D21H 003/50	Teller Environmental Systems Inc	8204861-2	B01D 047/05 B01D 051/06 B01D 047/05	Johann Werner	85110413.3	B66D 1/74
Schneider E	8103703-8		Teller A J	8204861-2	B01D 051/06 B23K 020/08	Rolf Albert Fredrik Westergren	8702945-0	
Schneider R	8702935-1		Temchenko V P	8600092-4	C23C 024/00	Kjell Benny Westerlund	8702926-0	
Schramm H	8702889-0		Tengzelius J R	8600093-2	C23C 024/00	Westinghouse Electric Corporation	8106533-6	G01T 003/00
Ewald Schubeis	8702934-4		Tentsova A I	8106711-8	B22F 1/00	Foster Wheeler Energy Corporation	84301110.7	B23K 20/08
Schörling S H G	8702944-3		Teplan I	8700040-2	C22C 033/02 C07C 093/187	Wieland-Werke AG	86112550.8	B21C 37/20 F28F 1/36 F28F 13/18
2 M Security System ApS	84901579.7	G08B 13/24	Teroson GmbH	8700016-2	A61K 037/38 C07K 007/20 B05C 1/06	Christer Wikberg	8702915-3	
Selenia Industrie Electroniche			P A Terry (Security Consultants) Ltd	84104800.2		Wiklund K R	8104743-3	G01S 17/36 H04B 9/00
Associate SpA	81830251.5	F15B 15/16	AB Tetra Pak	83306547.7	E05B 47/06	Wiley L V	8702381-8	B41F 031/26
Seredenin S B	8700040-2	C07C 093/187	Alfred Teves GmbH	8205977-5	B65D 075/30	Wilgus III H S	8206425-4	G03C 001/02
Shimamura T	8702908-8		Texaco Development Corporation	8003357-4	B60T 013/56	Wurfelt S A O	8206794-3	B27B 017/00
Shivanjuk A F	8700040-2	C07C 093/187	Doris Thibert	8302012-3	G01R 023/10	Wirth Maschinen- und Bohrgeräte-Fabrik GmbH	83104876.4	E21B 7/10 E21B 7/28 E21B 10/32
Shojai H R	8702886-6		Thorsson C	8405173-9	B60T 008/48	Wooding Corporation	82903388.5	C03B 37/05
Showa Denko KK	8702923-7		Tiderman E	84113197.2	C07C 87/16 C07D 295/12	Ernest Aubrey Woodroof	8000449-2	A61L 15/03
Siemens AG Berlin und München	84113023.0	H02J 3/36 H02M 7/757	Titanweld NV	8702929-4		Wörner D	8702889-0	
Ulf Siewertz	8702975-7		Todt W H	8600429-8	C12P 007/06	Yoshimura M	8702979-9	
SIG Schweizerische Industrie-Gesellschaft	8702935-1		Toftevaag T	8600058-5	G01B 011/04 G01S 017/06	Ytong AG	83106482.9	B01J 3/04
Sillitto H G	8302348-1	G02B 017/02	Tomilov A M	8003574-4	B60T 013/56	Zanetti F	84103840.9	G09F 011/02 C07D 241/08 C07D 401/14 C07D 403/14 H04B 003/36
Simpkins L M	8702936-9		Tomioka I	8302012-3	G01R 023/10	Zuk B	8700039-4	
Sven Erik Sjöberg	8600023-9	B07C 005/04	Top Tech AB	8405173-9	B60T 008/48	Åberg P	8702947-6	
Sjögren T	8600072-6	H03H 007/01	Toto Ltd	84113197.2	C07C 87/16 C07D 295/12	Erik Johan Halvard Åström	8702984-9	
Skadin V G	8600048-6	C23C 004/12 C23C 024/00	Tour & Andersson AB	8702973-2		Ösa AB	8702957-5	
Skatebox AB	8600092-4	B23K 020/08	Townsend Engineering (UK) Ltd	8702897-3		Östman P H	8702919-5	
SKF Steel Engineering AB	8600093-2	C23C 024/00	Union Carbide Corporation	8702960-9				
Sköld U	8702909-6		Unisys Corporation	8702963-3				
Gudmund Smedler	8105225-0	C22B 5/00 F27B 001/09	United States Gypsum Company	8600679-8	F16K 001/36			
Societe Continentale du Carton Ondule Socar	83402063.8	B31B 7/44 B65D 5/00 B65D 5/44	Urban Transportation Development Corp Ltd	82306484.5	A22C 17/00 A23B 4/00 A23L 1/31			
Societe Nationale des Poudres et Explosifs	8702902-1 8702903-9		Usuki K	84106426.4	B23B 29/20 B23Q 3/155			
Solberg A	8605073-9	H02G 003/08		8702928-6				
Solberg J C	8206425-4	G03C 001/02		8206949-3	B65G 035/00			
Souda S	8203272-3	C07D 401/06 C07D 401/14		84112133.8	B65H 20/28			
Southern Research Institute	84115696.1	C07D 213/75		8303201-1	H01G 001/035 H01G 009/08			
Southwest Research Institute	84901290.1	C01F 11/06		8404064-1	G01J 003/457 G01N 021/31			
Spetsialnoe konstruktorskoe bjuro gidroimpulsnoi tekhniki sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR	8600094-0 8600095-7	B23K 020/08 B23K 020/08		81109480.4	C08G 59/24 C08G 59/42 C08L 63/00 G06F 13/42			
Spies V	8605465-7	F16K 031/00		83903691.0	C08K 3/00 C08K 5/54 C08K 9/04			
Sprinter System AB	8600029-6	B31B 005/02 B31B 015/02		8702928-6				
E R Squibb & Sons Inc	8702936-9			8206949-3	B65G 035/00			
SSAB Svenskt Stål AB	8600021-3	E04B 001/24		84112133.8	B65H 20/28			
Stackell J	8600088-2	F16L 011/11		8303201-1	H01G 001/035 H01G 009/08			
Crister Stark	8702888-2			8404064-1	G01J 003/457 G01N 021/31			
Steffes H	8405173-9	B60T 008/48		81109480.4	C08G 59/24 C08G 59/42 C08L 63/00 G06F 13/42			
Stiftelsen for industriell og teknisk forskning ved Norges Tekniske Høgskole (SINTEF)	8604722-2	H05B 037/02		83903691.0	C08K 3/00 C08K 5/54 C08K 9/04			
Stigson R	8400135-3	F16L 019/06		8702928-6				
Firma Andreas Stihl	8702898-1			8206949-3	B65G 035/00			
Stramentinoli G	8702954-2			84112133.8	B65H 20/28			
Stroppolo F	8702955-9			8303201-1	H01G 001/035 H01G 009/08			
Strunk H	8700914-8	C07H 019/167		8404064-1	G01J 003/457 G01N 021/31			
Sugimura M	8702940-1			81109480.4	C08G 59/24 C08G 59/42 C08L 63/00 G06F 13/42			
Sumitomo Metal Industries Ltd	8702941-9			83903691.0	C08K 3/00 C08K 5/54 C08K 9/04			
Sumitomo Special Metals Co Ltd	8300391-3 8107433-8	B29C 045/14 B29D 011/00 G02B 001/04		8702928-6				
	8303710-1	B21B 019/02		8206949-3	B65G 035/00			
	83109500.5	H01F 1/04		84112133.8	B65H 20/28			

## 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
8405173-9	B60T 008/48	U	8702896-5		I
8405508-6	B23D 029/00	U	8702897-3		I
8405655-5	G01R 001/06	U	8702898-1		I
8405739-7	F16H 007/08	U	8702899-9		I
8406452-6	H02B 001/08	U	8702900-5		I
8500046-1	A47B 081/00	U	8702901-3		I
-	B62H 003/12	U	8702902-1		I
8500393-7	B60J 001/00	U	8702903-9		I
8502944-5	F16J 015/12	U	8702904-7		I
8503112-8	H04Q 011/04	U	8702905-4		I
8503185-4	A41B 013/02	U	8702906-2		I
8505139-9	B02C 004/02	U	8702907-0		I
-	B02C 019/12	U	8702908-8		I
-	B67C 009/00	U	8702909-6		I
8505403-9	B01J 023/74	U	8702910-4		I
-	B01J 027/049	U	8702911-2		I
-	B01J 037/20	U	8702912-0		I
8505663-8	A01K 061/00	U	8702913-8		I
8505774-3	E04B 001/70	U	8702914-6		I
-	F26B 003/347	U	8702915-3		I
-	H05B 006/80	U	8702916-1		I
8600017-1	C07D 211/60	O	8702917-9		I
8600021-3	E04B 001/24	O	8702918-7		I
8600023-9	B07C 005/04	O	8702919-5		I
8600025-4	G21C 007/10	O	8702920-3		I
8600028-8	E01B 005/08	O	8702921-1		I
8600029-6	B31B 005/02	O	8702922-9		I
-	B31B 015/02	O	8702923-7		I
8600030-4	H04L 027/10	O	8702924-5		I
8600042-9	F16K 007/06	O	8702925-2		I
8600044-5	B23G 005/02	O	8702926-0		I
8600046-0	A01N 033/12	O	8702927-8		I
-	A01N 037/02	O	8702928-6		I
8600047-8	B60S 001/38	O	8702929-4		I
8600048-6	C23C 004/12	O	8702930-2		I
-	C23C 024/00	O	8702931-0		I
8600058-5	G01B 011/04	O	8702932-8		I
-	G01S 017/06	O	8702933-6		I
8600059-3	E04B 001/00	O	8702934-4		I
8600072-6	H03H 007/01	O	8702935-1		I
8600074-2	B65H 045/16	O	8702936-9		I
8600087-4	A01N 025/00	O	8702937-7		I
8600088-2	F16L 011/11	O	8702938-5		I
8600090-8	E01H 005/02	O	8702939-3		I
8600092-4	B23K 020/08	O	8702940-1		I
8600093-2	C23C 024/00	O	8702941-9		I
8600094-0	B23K 020/08	O	8702942-7		I
8600095-7	B23K 020/08	O	8702943-5		I
8600098-1	H01M 002/06	O	8702944-3		I
8600429-8	C12P 007/06	U	8702945-0		I
8600679-8	F16K 001/36	U	8702946-8		I
8600760-6	F16H 003/60	U	8702947-6		I
8601747-2	B25B 007/12	U	8702948-4		I
8602044-3	B21C 037/06	U	8702949-2		I
8604716-4	H01H 003/00	U	8702950-0		I
8604722-2	H05B 037/02	U	8702951-8		I
8605073-9	H02G 003/08	O	8702952-6		I
8605283-4	G09F 011/02	O	8702953-4		I
8605465-7	F16K 031/00	O	8702954-2		I
8605562-1	B61D 013/00	O	8702955-9		I
8605563-9	B61D 013/00	O	8702956-7		I
8605576-1	C03C 027/12	O	8702957-5		I
8605609-0	A61N 005/06	O	8702958-3		I
8605618-1	B65G 065/48	O	8702959-1		I
8700016-2	A61K 037/38	O	8702960-9		I
-	C07K 007/20	O	8702961-7		I
8700027-9	B63B 027/00	O	8702962-5		I
8700034-5	A63B 021/08	O	8702963-3		I
8700039-4	H04B 003/36	O	8702964-1		I
8700040-2	C07C 093/187	O	8702965-8		I
8700051-9	G03B 027/34	U	8702966-6		I
8700914-8	C07H 019/167	O	8702967-4		I
8701141-7	F02M 067/12	O	8702968-2		I
8701142-5	F02B 001/10	O	8702969-0		I
-	F02M 069/02	O	8702970-8		I
8701143-3	F02D 007/02	O	8702971-6		I
-	F02M 061/02	O	8702972-4		I
8701144-1	F02D 003/00	O	8702973-2		I
8701145-8	F02D 003/00	O	8702974-0		I
8702209-1	B05B 007/20	O	8702975-7		I
8702360-2	B05B 007/20	O	8702976-5		I
8702381-8	B41F 031/26	O	8702977-3		I
8702882-5		I	8702978-1		I
8702883-3		I	8702979-9		I
8702884-1		I	8702980-7		I
8702885-8		I	8702981-5		I
8702886-6		I	8702982-3		I
8702887-4		I	8702983-1		I
8702888-2		I	8702984-9		I
8702889-0		I	8702985-6		I
8702890-8		I	8702986-4		I
8702891-6		I	8702987-2		I
8702892-4		I	8702988-0		I
8702893-2		I			
8702894-0		I			
8702895-7		I			



# Referensregister (EPO-ärenden)

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

## Teckenförklaring:

A = Europeisk patentansökan

C = Europeiskt patent

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
-	-	-	-	-	-
83304017.3	C07C 47/02	C	-	H02M 7/757	C
83304747.5	C03B 37/025	C	84113185.7	A61K 31/505	C
-	G01P 3/36	C	-	C07D 239/47	C
-	G01S 17/50	C	-	C07D 405/12	C
83305169.1	H01C 7/12	C	84113197.2	C07C 87/16	C
-	H01T 4/02	C	-	C07D 295/12	C
83305301.0	G01B 7/00	C	84115696.1	C07D 213/75	C
-	G06K 11/06	C	84116208.4	F16B 37/08	C
83305532.0	B25J 13/00	C	84116356.1	B60K 28/16	C
-	B25J 17/00	C	-	B60T 8/32	C
83306074.2	B01J 8/02	C	84201006.8	C08L 63/00	C
-	B01J 8/12	C	-	C09D 3/49	C
83306319.1	F16B 13/10	C	-	C09D 5/44	C
83306547.7	E05B 47/06	C	84201819.4	E01C 19/15	C
83306837.2	C30B 0/	C	-	E01C 19/18	C
83306953.7	A61N 1/362	C	84300313.8	A01N 31/16	C
-	G06F 15/42	C	-	C02F 1/50	C
83307406.5	A61F 13/18	C	84301011.7	C07D 233/60	C
-	A61L 15/00	C	-	C07D 249/08	C
83307741.5	B62D 13/00	C	-	C07D 401/14	C
-	B62D 59/02	C	84301110.7	B23K 20/08	C
83402063.8	B31B 7/44	C	84301875.5	C07D 303/36	C
-	B65D 5/00	C	84302292.2	F16H 57/10	C
-	B65D 5/44	C	84302366.4	H01F 5/02	C
83402205.5	D21C 5/02	C	-	H01F 7/20	C
-	D21D 3/00	C	-	H01F 27/08	C
83402398.8	B01J 2/04	C	84302372.2	E21B 47/08	C
-	C04B 5/02	C	-	G01T 1/40	C
-	C04B 7/14	C	-	G01V 5/06	C
83630185.3	F16J 15/36	C	84302604.8	A61L 15/00	C
83810059.2	A01N 43/42	C	-	C08G 59/50	C
-	A01N 43/54	C	-	C08L 63/00	C
-	C07D 215/26	C	84302654.3	F01D 5/04	C
83810315.8	A01N 47/36	C	84303668.2	H01R 13/514	C
-	C07D 249/14	C	84304083.3	A61K 31/43	C
83830225.5	A47C 7/38	C	-	C07D 499/00	C
-	B60N 1/06	C	84305797.7	H01F 37/00	C
83900091.6	B22F 3/00	C	84306451.0	H01R 23/72	C
-	C04B 35/58	C	-	H01R 35/04	C
83903101.0	B21J 5/12	C	84306820.6	F01D 5/02	C
-	B21K 1/76	C	-	F04D 29/36	C
-	F16D 3/21	C	84400714.6	C07C 29/136	C
83903691.0	C08K 3/00	C	-	C07C 31/38	C
-	C08K 5/54	C	84400730.2	H02H 7/00	C
-	C08K 9/04	C	-	H02H 9/04	C
84100059.9	C07H 21/00	C	84400978.7	C03B 5/235	C
84101004.4	C08K 5/39	C	84401518.0	C03B 23/033	C
-	C08L 81/02	C	-	C03B 27/04	C
84101098.6	B60K 20/02	C	84401627.9	C07C 93/10	C
-	B60Q 9/00	C	-	C07C 95/02	C
84101260.2	B41F 23/08	C	-	C07C 95/06	C
84101408.7	B65B 11/10	C	84401845.7	C03B 5/027	C
84101705.6	B61D 7/22	C	-	H05B 3/00	C
84103191.7	A01N 43/86	C	84401921.6	B61B 3/00	C
-	C07D 413/04	C	-	B61B 7/02	C
84103529.8	B21F 9/02	C	-	B61B 12/06	C
-	H01R 43/04	C	84420212.7	C07C 45/63	C
-	H02G 1/00	C	-	C07C 47/565	C
84103708.8	F16L 23/02	C	-	C07C 47/575	C
-	F16L 37/20	C	84710003.9	B04B 1/02	C
84103840.9	C07D 241/08	C	-	B04B 11/04	C
-	C07D 401/14	C	84830063.8	B60K 15/00	C
-	C07D 403/14	C	-	F16K 17/196	C
84104200.5	G01K 1/02	C	84900466.8	G11B 7/24	C
-	G01K 13/00	C	84900615.0	A47C 27/22	C
84104670.9	B23B 51/02	C	-	B68G 5/00	C
84104672.5	C08G 18/73	C	84900992.3	B29C 33/60	C
-	C08G 18/79	C	-	B29C 69/00	C
-	C08G 18/80	C	84901290.1	C01F 11/06	C
84104693.1	G06K 7/00	C	84901344.6	B05C 11/04	C
-	H05K 5/00	C	-	D21H 5/00	C
84104790.5	E05D 11/06	C	84901579.7	G08B 13/24	C
-	E05D 11/10	C	85100286.5	F01N 7/10	C
84104800.2	B05C 1/06	C	85100414.3	F42C 9/14	C
84104882.0	F23Q 7/00	C	-	F42C 15/26	C
84105098.2	D05B 19/00	C	85100806.0	B65G 17/24	C
84106426.4	B23B 29/20	C	85102304.4	H01R 35/00	C
-	B23Q 3/155	C	85104344.8	C08F 222/00	C
84107646.6	B27N 5/00	C	-	C09J 3/14	C
-	B29C 51/16	C	85105020.3	B29C 47/06	C
-	B29C 63/02	C	-	B29C 47/12	C
84109418.8	C07B 45/04	C	85105164.9	B67B 7/48	C
-	C07C 147/14	C	-	B67D 3/04	C
84109647.2	A61K 31/445	C	85108847.6	B61H 15/00	C
-	C07D 491/107	C	-	F16D 65/56	C
84109772.8	C07C 99/00	C	85110413.3	B66D 1/74	C
-	C07C 101/28	C	85111829.9	F16N 7/34	A
-	C07C 101/30	C	-	F16N 19/00	A
84110620.6	C09J 3/16	C	-	F16N 21/02	A
84111725.2	H02M 7/538	C	85200100.7	B65G 35/00	C
-	H02P 7/63	C	-	B66B 9/08	C
84112058.7	F15B 13/01	C	85301254.0	B65F 1/16	C
84112133.8	B65H 20/28	C	85301622.8	B25J 9/14	C
84112398.7	B05C 21/00	C	-	B29C 67/00	C
-	F16F 9/38	C	-	F15B 15/10	C
84113023.0	H02J 3/36	C	85302418.0	C07B 57/00	C

# Referensregister (EPO-ärenden)

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
-	C07C 102/00	C
-	C07C 103/76	C
85400782.0	C12M 1/16	C
85901501.8	B67B 7/72	C
85903358.1	A61C 13/20	A
86109058.7	G01J 3/52	A
86112499.8	C07C 101/30	A
-	C07C 103/30	A
-	C07D 295/18	A
86112550.8	B21C 37/20	A
-	F28F 1/36	A
-	F28F 13/18	A
86116581.9	B01D 53/00	A
86302986.4	C02F 1/56	A
86302987.2	C02F 1/56	A
86400563.2	B42F 9/00	A
-	F16B 37/04	A
86402237.1	H04N 5/243	A
86402237.1	H04N 5/335	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/DK87/00066	Oppustelig nakkepude	Jette Petersen	1987-06-02	DK
PCT/DK87/00067	Method and apparatus for the cleaning of flue gas and the recovery of heat from same	Jydsk Varmekedelfabrik A/S	1987-06-03	DK
PCT/EP87/00263	A spring steering device for toy cars	Polistil Generale Giocattoli S.P.A.	1987-05-19	EP
PCT/EP87/00285	A method of validating information entered on tickets, cards, and the like paper substrates, and paper substrate therefor	Antonio Di Bella	1987-06-03	EP
PCT/FR87/00217	Moule coulissant interne a depression	Pierre Alain Dumas	1987-06-12	FR
PCT/IT87/00060	Automatic exchange system CIMAT CM8600 for the maritime radio telephone service	Luigi Cartia	1987-06-15	IT
PCT/JP87/00364		Japan Immuno Research Labora- tories Co., Ltd.	1987-06-09	JP
PCT/US87/00941	Limit switch replacement system and universal bracket	Ronald Walko	1987-04-22	US
PCT/US87/01221	Method and apparatus for drying metal chips	Pre-Melt Systems, Inc	1987-05-22	US
PCT/US87/01224	Variable volume ejector with motive fluid pulser	Daniel C Scampini	1987-05-21	US
PCT/US87/01244	Lipopolysaccharides of reduced toxicity and the production thereof	Board of Regents, The Univer- sity of Texas System	1986-05-28	US
PCT/US87/01258	Immunity to channel distrotions of mac signal	Scientific Atlanta, Inc.	1987-05-29	US
PCT/US87/01290	Safety Cap For Valve On High-Pressure Cylinder	Beacher, C. Griffin	1987-06-08	US
PCT/US87/01319	Hair Cutting Cape with catch for Hair Clippings	Mary Williams	1987-06-06	US
PCT/US87/01328	Methods and Compositions for treating Viral Infections	Board of Regents, The Univer- sity of Texas System	1987-06-05	US

## 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
Vidarebefordringsavgift .....	300 kr
Nyhetsgranskningsavgift .....	2 200 kr
(Åberopas prioritet från tidigare svensk eller annan nordisk ansökan inom prioritetsåret är avgiften 1 600 kr)	
Tilläggsavgift om ansökan är oenhetlig .....	2 200 kr/uppf
Ovan nämnda avgifter skall i regel erläggas inom en månad från ingivningsdagen. Har betalning ej erlagts inom denna tid kan sökanden, mot förhöjd avgift, erlagga denna till Internationella byrån i Geneve inom den frist byrån bestämmer.	
Översättning av ansökan till engelska .....	1:10 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
tilläggsavgift för Sovjetunionen och Monaco, vilka kräver översättning av rapporten om patenterbarhetsprövning .....	915 kr/stat

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 1985:2 P15, PRVFS 1986:3 P:16, 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, Mauritanien, 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.

USA tillträdde fas II av samarbetskonventionen (PCT) den 1 juli 1987. Det innebär att USA kan utväljas vid begäran om förberedande patenterbarhetsprövning om USA är designerad stat i fas I.