

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.

37

1987

28 sept

ISSN 0346-2196

Pris 15 kronor

PATENTVERKETS
BIBLIOTEK

Ink. 1987-09-29

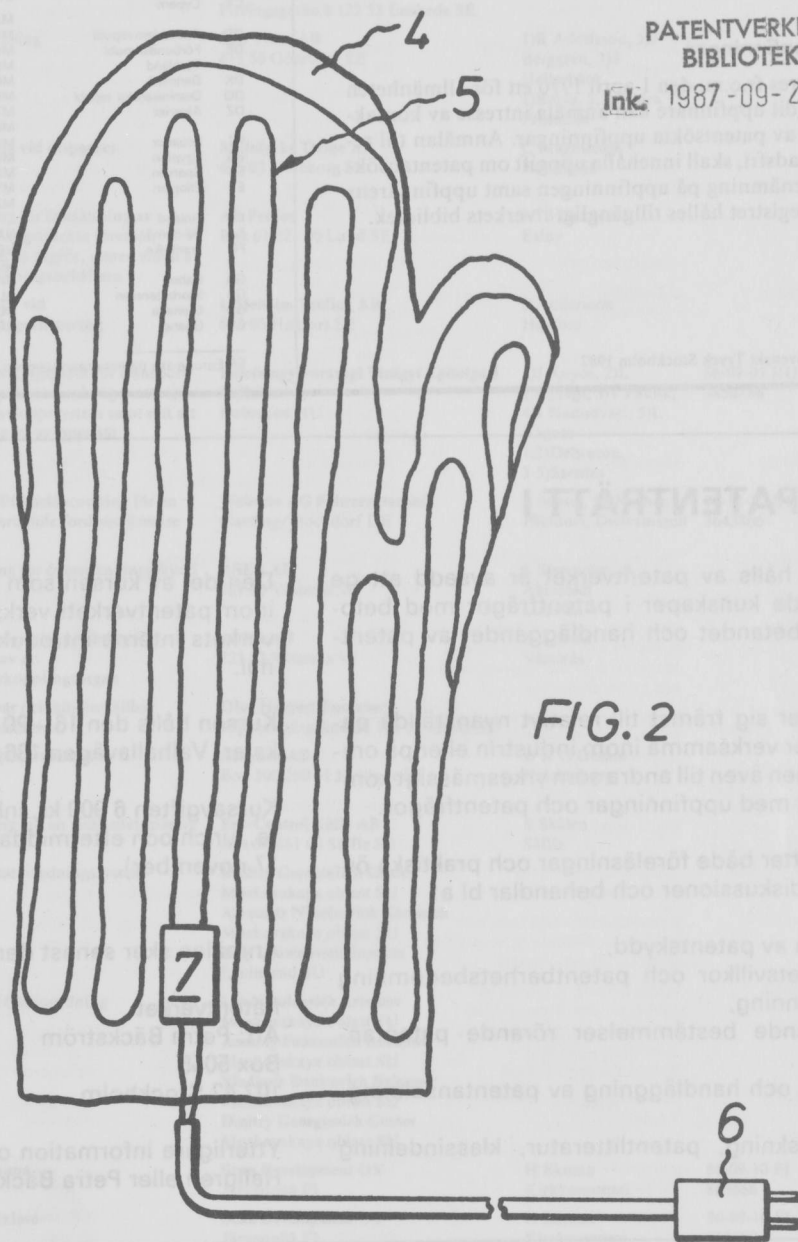


FIG. 2

Ritning till p.ans.nr 8402743-2

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 patentansökningens nummer, benämning på uppfinningen samt uppfinnarens namn och adress. Registret hålles tillgängligt i verkets bibliotek.

FÖRTECKNING ÖVER NATIONSKODER

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

Datoriserad fotosättning Svenskt Tryck Stockholm 1987

EP Europeiska patent organisationen

KURS I PATENTRÄTT I

Kursen som hålls av patentverket är avsedd att ge grundläggande kunskaper i patentfrågor med betoning på utarbetandet och handläggandet av patentansökningar.

Kursen vänder sig främst till relativt nyanställda patentingenjörer verksamma inom industrin eller på ombudssidan, men även till andra som yrkesmässigt kommer i kontakt med uppfinningar och patentfrågor.

Kursen omfattar både föreläsningar och praktiska övningar samt diskussioner och behandlar bl a:

- innebörden av patentskydd,
- patentbarhetsvillkor och patentbarhetsbedömning av en uppfinning,
- grundläggande bestämmelser rörande patentansökningar,
- utformning och handläggning av patentansökningar,
- nyhetsgranskning, patentlytteri, klassindelning etc.

Den del av kursen som avser frågor som direkt faller inom patentverkets verksamhetsområde är baserad på verkets interna introduktionskurs för ingenjörspersonal.

Kursen hålls den 16—20 november i patentverkets lokaler, Valhallavägen 136, Stockholm.

Kursavgiften 6 900 kr, inkluderar även förmiddagskaffe, lunch och eftermiddagskaffe samt en middag (den 17 november).

Anmälan sker senast den 2 november till:

Patentverket
Att: Petra Bäckström
Box 5055
102 42 Stockholm

Ytterligare information om kursen kan erhållas av Bo Hallgren eller Petra Bäckström på telefon 08-782 25 00.

"Fr o m den 1 oktober 1987 kan ansökningar till europeiska patentverket inlämnas via telefax. Inom två månader skall sedan bestyrkta handlingar inges till EPO."

Inkomna patentansökningar

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

PATENTVERKET'S
BIBLIOTEK

| 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 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| | 8703430-2 | Kanylkyddsanordning | Hanafi Ameur Klångs gränd 7 752 33 Uppsala SE | | | 87-09-03 |
| | 8703431-0 | Nonaqueous liquid nonionic laundry detergent composition containing an alkali metal dithionite or sulfite reduction bleaching agent and method of use | Colgate-Palmolive Company New York NY US | G Broze, D Bastin Grace-Hollogne, Soumagne BE | 86-09-08 US 904327 | 87-09-03 Barnieske W |
| | 8703432-8 | High foam nonaqueous liquid nonionic laundry detergent composition and method of use | Colgate-Palmolive Company New York NY US | G Broze, L Laitem, D Bastin Grace-Hollogne, Orp-Jauche, Soumagne BE | 86-09-08 US 904328 | 87-09-03 Barnieske W |
| | 8703433-6 | Anordning för förbindande av enheter | Paul Hendrickx Bryssel BE | | 86-09-18 BE 217186 | 87-09-04 Enderborg Trademark AB |
| | 8703434-4 | Identifieringsanordning | Peter O Buggert Pilvingegatan 6 122 53 Enskede SE Marcus K Buggert Pilvingegatan 6 122 53 Enskede SE Marie B Piehl Pilvingegatan 6 122 53 Enskede SE | | 87-05-07 SE 8701880-0 | 87-09-04 |
| | 8703435-1 | Lagerbussning | SKF Nova AB 415 50 Göteborg SE | 1)R Adolfsson, 2)J Berggren, 3)S Hallerbäck 1)Borås, 2,3)Västra Frölunda | | 87-09-04 Kristiansen A |
| | 8703436-9 | Anordning vid dispenser | Mölnlycke Tissue AB 405 03 Göteborg SE | C Magnusson Hällingsjö | | 87-09-04 Cederbom & Lindberg AB |
| | 8703437-7 | Anordning för fastsättning av böjbara, långsträckta föremål, företrädesvis sugrör, utmed sidan av en förpackningsbehållare | AB Profor Box 61 221 00 Lund SE | J T Håkansson Eslöv | | 87-09-04 Sevrell G |
| | 8703438-5 | Förfarande vid elektroslaggraffinering | Uddeholm Tooling AB 683 05 Hagfors SE | P Andersson Hagfors | | 87-09-04 Hynell Patenttjänst AB |
| | 8703439-3 | Avloppsnät, speciellt för transport av avloppsvatten och regnvatten, lock för avloppssystem samt sätt att framställa ett avloppsnät | Keletmagyarorszagi Vizügyi Epitoipari Vallalat Debrecen HU | 1)J Anyos, 2)L Csepregi, 3)T Paulik, 4)J Nadudvari, 5)L Ragacs 1,2)Debrecen, 3-5)Szentes | 86-09-05 HU 3850/86 | 87-09-04 AWAPATENT AB |
| | 8703440-1 | Bränsletillförselanordning för en motoroberoende fordonsvärmare | Webasto AG Fahrzeugtechnik Gauting/Stockdorf DE | E Mosig, M Nothen Iffeldorf, Dietramszell | 86-12-22 DE 3643806 | 87-09-04 Rennenkampff & Partner AB |
| | 8703441-9 | Anordning för överspanningskydd | ASEA AB 721 83 Västerås SE | L Stenström, A Åkerstedt Ludvika | | 87-09-04 Öhman B |
| | 8703442-7 | Förfarande och anordning för styrning av ett halvledarkopplingsorgan | ASEA AB 721 83 Västerås SE | A Årenäs Västerås | | 87-09-04 Öhman B |
| | 8703443-5 | Hopfällbar och höjdställbar stödkonstruktion | Olof Herbert Rosenberg Pepparkaksgränd 20 123 55 Farsta SE | | | 87-09-04 Frivalli T |
| | 8703444-3 | Undertaks konstruktion | Ecophon AB Box 500 260 61 Hyllinge SE | U K G Olsson Helsingborg | | 87-09-04 Bergling & Sundbergh AB |
| | 8703445-0 | Anordning vid en viskositetsmätare | Eur-Control Källe AB Box 96 661 00 Säffle SE | B Skålen Säffle | | 87-09-04 Bjelkstam P |
| | 8703446-8 | Kondensatavledningssystem | Dmitry Georgievich Gostev Moskovskaya oblast SU Alexandr Nikolaevich Khrunich Moskovskaya oblast SU Jury Leonidovich Sorokin Leningrad SU | | | 87-09-04 Delmar J-Å |
| | 8703447-6 | Värmeväxlaranordning | Lev Nikolaevich Artemov Moskovskaya oblast SU Anatoly Fedorovich Bakanov Moskovskaya oblast SU Vladimir Denisovich Belousov Moskovskaya oblast SU Dmitry Georgievich Gostev Moskovskaya oblast SU | | | 87-09-04 Delmar J-Å |
| | 8703448-4 | Värmepanna | Scan Development OY Järvenpää FI | H Ekman Kirkkonummi | 86-09-10 FI 863666 | 87-09-04 Örtenblad B |
| | 8703449-2 | Värmeväxlare | Scan Development OY Järvenpää FI | H Ekman Kirkkonummi | 86-09-10 FI 863668 | 87-09-04 Örtenblad B |

| 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 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| | 8703450-0 | Anordning vid rörskarv | Alvar Lundgren Nedre Fågelbergsgatan 4 A 411 28 Göteborg SE Anders Lundgren Hinnebäcksgatan 111 417 47 Göteborg SE | | | 87-09-04 Lindblad S |
| | 8703451-8 | Anordning vid gasreglage eller liknande | Stiga AB Box 6 573 01 Tranås SE | L Engdahl Tranås | | 87-09-04 AWAPATENT AB |
| | 8703452-6 | Förfarande och system för att överföra information och styra komponenter | Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | B A G Högberg, T Andersson Ärjäng, Järpås | | 87-09-04 Gamstorp B |
| | 8703453-4 | Preparation innehållande högmolekylärt bakteriellt protein, antikroppspreparation riktad däremot samt preparationernas användning | Sven Kristofer Vilhelm Rubin Artillirigatan 20 752 37 Uppsala SE Ingrid Cecilia Ryden Artillirigatan 20 752 37 Uppsala SE Torkel Mikael Wadström Rektorsvägen 7 223 67 Lund SE Ingmar Erik Gunnar Maxe Simrishamngatan 34 A 214 23 Malmö SE Anna Katarina Johansson Kantorsgatan 50:100 754 25 Uppsala SE | | | 87-09-04 Bergander H |
| | 8703454-2 | Inställbart bagageräcke för bagagebärare | Huron/St Clair Company Port Huron Mich US | C Stapleton Port Huron Mich | 86-09-22 US 909707 | 87-09-07 Avellan-- Hultmans |
| | 8703455-9 | Skyddsridå | Lars Bertil Lefwedahl PI 1652 542 00 Mariestad SE | | | 87-09-04 |
| | 8703456-7 | Tork | Nils Ljungberg Lindås 340 30 Vislanda SE | 1)S Rosendahl, 2)V Burman, 3)J Dahl, 4)N Ljungberg 1,2)Luleå, 3)Piteå, 4)Vislanda | | 87-09-07 |
| | 8703457-5 | Anordning för bekämpning av ogräs | Gunnar Hult Staby gård 579 00 Högsby SE Lars Hult Staby Gård 579 00 Högsby SE Hans Hult Staby Gård 579 00 Högsby SE Peter Hult Staby Gård 579 00 Högsby SE | | | 87-09-04 Swenson R |
| | 8703458-3 | Ultraljudskniv | Swedemed AB Box 1824 751 48 Uppsala SE | H Wiksell Täby | | 87-09-04 Barnieske W |
| | 8703459-1 | Självgående vinsch | Alf Wincent Åbyn 937 00 Burträsk SE | | | 87-09-07 |
| | 8703460-9 | Undersökning av integrerade kretsar anordnade på en bärare | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | W A Sauerwald, F G M de Jong Eindhoven | 86-09-10 NL 8602274 | 87-09-07 Holmgren H |
| | 8703461-7 | Komposition för att sätta igång och stimulera hårtillväxt och bromsa hårfavfall, baserad på nikotinstrar och pyrimidinderivat | L'Oreal Paris FR | J F Grollier Paris | 86-09-08 LU 86574 | 87-09-07 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8703462-5 | Bateau deriveur leger avec dispositif coulissant de commande d'equilibre transversal | Pascal Mourgue Paris FR Patrice Hardy Paris FR | | 86-09-08 FR 86 12543 | 87-09-07 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8703463-3 | Mekanism för variering av bladstigning | General Electric Company Bridgeport Conn US | L Butler Cincinnati Ohio | 86-09-09 US 905207 | 87-09-07 Bergensträhle & Lindvall AB |
| | 8703464-1 | Sätt och anordning för finfördelning av vätska | AB Mitab Products Seminariiegatan 29 752 28 Uppsala SE | F Ericsson Uppsala | | 87-09-07 Widen B |
| | 8703465-8 | Anordning för tredimensionell mätning av konturerna av ett på ett underlag vilande föremål | AB Electrolux 105 45 Stockholm SE | H Kleinhuber Strängnäs | | 87-09-07 Hagelbäck E |
| | 8703466-6 | Förfarande för formning av gjutkärnor och -formar under användning av ett bindemedel, som är hårdbart genom friradikalpolymerisation | Ashland Oil Inc Ashland Ky US | 1)W R Dunning, 2) H J Langer, 3)G O Sedgwick 1,2)Columbus, 3)Gahanna Ohio | 80-01-07 US 110025 | 87-09-07 Bergling & Sundbergh AB 8603682-9 80-12-18 |
| | 8703467-4 | Vorrichtung zur Entsäuerung von Wasser | Deutsche Perlite GmbH Dortmund DE | H H Wagner Augsburg | 86-09-08 DE 3630538 | 87-09-07 Branns |
| | 8703468-2 | Anordning för styrning av viror i en pappersmaskin eller en kartongmaskin | Valmet-Ahlström OY Karhula FI | T Nyman Karhula | | 87-09-07 Örtenblad B |
| | 8703469-0 | Antenn | Thomson-CSF Paris FR | S Drabowitch, G Auvray Chatenay Malabry, Longpont sur Orge | 86-09-04 FR 86 12441 | 87-09-01 AWAPATENT AB |

| 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 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| | 8703470-8 | Vapensystem | British Aerospace plc London GB | M D Jones Stevenage | 86-09-08 GB 8621599 | 87-09-04 AWAPATENT AB |
| | 8703471-6 | Hållare för last vid lyftkran | Sutec AB Box 7073 580 07 Linköping SE | T Eke, U Fröberg, T Johansson Linköping | | 87-09-07 Drougge L |
| | 8703472-4 | Kraftverk | Stig Björnson Sommarvädersgatan 10 417 33 Göteborg SE | | | 87-09-08 |
| | 8703473-2 | Låsninganordning för bilar | Sahbi Belarbi Handelsträdgård 5:8 Borgeby 237 00 Björred SE | | | 87-09-08 |
| | 8703474-0 | Detergentkomposition | Colgate-Palmolive Company New York NY US | J J Grecsek, S W Giordano, S Grey Trenton, North Brunswick, Somerset NJ | 81-02-26 US 238619 81-02-26 US 238620 81-07-01 US 279550 | 87-09-08 Barnieske W 8201170-1 82-02-25 |
| | 8703475-7 | Anordning för applicering av markeringstejp på en vägbanas e l | Karl Ingvar Hammarqvist Asavägen 10 281 00 Hässleholm SE | | | 87-09-08 Sydsvenska patentbyrå AB |
| | 8703476-5 | Method of producing a carrier for a plurality of radioactive samples | Pharmacia AB 751 82 Uppsala SE | K Lehtinen, T Yrjönen, J Östrup Raisio, Åbo, Kaarina FI | | 87-09-08 Johansson L E |
| | 8703477-3 | Anordning för att åstadkomma en ringformad spalt | Flygt AB Box 1309 171 25 Solna SE | E Sjöstrand Täby | | 87-09-08 |
| | 8703478-1 | Anordning för avlägsnande av suspenderade partiklar i vätskor eller gaser | Joel Haamer Aschebergsgatan 21 411 27 Göteborg SE | | | 87-09-08 |
| | 8703479-9 | Hydraulisk differential i en elmotor | Christer Thorell Betesvägen 14 871 00 Härnösand SE | | | 87-09-08 |
| | 8703480-7 | Apparatus till slaghack | Rekordverken Sweden AB Öttum L6 530 20 Kvänum SE | P-Å Hammarstrand Vara | | 87-09-08 Roth M |
| | 8703481-5 | Slaghack | Rekordverken Sweden AB Öttum L6 530 20 Kvänum SE | P-Å Hammarstrand Vara | | 87-09-08 Roth M |
| | 8703482-3 | Förfarande för att åstadkomma ett ljudisolerande skikt | AB Electrolux 105 45 Stockholm SE | R A Roseen, A R S Selin Lidingö, Tullinge | | 87-09-08 Hagelbäck E |
| | 8703483-1 | Anordning för att undvika spektrumbreddning vid till- och frånslag av en sändare | Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | P C M Vollmer Handen | | 87-09-08 Gamstorp B |
| | 8703484-9 | Disposal device | Nuffield Nursing Homes Trust London GB | S D Scott, J M Redstone Cumbria, London | | 87-09-08 Axelsson R |
| | 8703485-6 | Förfarande och anordning för utvinning av torv | Råsjö Torv AB Gia 4600 824 00 Hudiksvall SE | J Persson Bergsjö | | 87-09-08 Sedvall B |
| | 8703486-4 | Anordning för funktions- och positions kontroll av solv-, nålar- eller platinor i en textilmaskin | William Eger Nyboe Lauritsen Gunnaredsterrassen 50 424 66 Angered SE | | | 87-09-09 |
| | 8703487-2 | Sifferindikator | Lars Grandin Alvägen 23 592 00 Vadstena SE | | | 87-09-09 |
| | 8703488-0 | Tandkräm | Colgate-Palmolive Company New York NY US | 1)E J Gibbons, 2)J R Principe, 3)J Norfleet, 4)J P Hauschild, 5)J J Barth, 6)J F Smith 1)Scotch Plains, 2,5)East Brunswick, 3)Plainfield, 4)Bridgewater, 5)New Providence NJ | 81-09-30 US 307271 81-09-30 US 307272 81-09-30 US 307273 81-09-30 US 307308 | 87-09-09 Barnieske W 8205521-1 82-09-28 |
| | 8703489-8 | Anordning vid en flihhuggmaskin | Erjo AB Vittarydsvägen 340 14 Lagan SE | J E K Carlsson Vittaryd | | 87-09-09 Lundquist L-O |
| | 8703490-6 | Formningsverktyg för att bearbeta formningsytan på ett formningsverktyg | Carl Johan Danestad Box 36 516 00 Dalsjöfors SE | | | 87-09-09 Lautmann K |
| | 8703491-4 | Ultrasäker transmissionslänk | Försvarets forskningsanstalt Box 27322 102 54 Stockholm SE | S Karlsson Vikingstad | | 87-09-09 Försvarets civilförvaltning |
| | 8703492-2 | Penningautomat | Inter Innovation AB Box 43009 100 72 Stockholm SE | L Lundblad Huddinge | | 87-09-09 Sjöö L |
| | 8703493-0 | Kopparbaserad legering | LMI - La Metalli Industriale SpA Firenze IT | S Innocenti Firenze | 86-09-11 IT 48445 /86 | 87-09-09 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 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | 8703494-8 | Mellanprodukter användbara vid framställning av 2-tiofen-ättiksyra-derivat | Roussel-Uclaf Paris FR | R Nabet, S Andres Bondy, Neuville sur Saone | 82-12-03 FR 82 20271 | 87-09-09 H Albihns patentbyrå AB 8301785-5 83-03-30 |
| | 8703495-5 | Improved fall arrest device | William Ernest Greenway Holland Landing CA | | 86-09-10 CA 517893 | 87-09-09 H Albihns patentbyrå AB 87-09-09 |
| | 8703496-3 | Perpetuum mobile | Sven Fors Anundsvägen 49 161 54 Bromma SE | | | |
| | 8703497-1 | Mekanism för variering av bladstigning | General Electric Company Bridgeport Conn US | L Butler Cincinnati Ohio | 86-09-09 US 905213 | 87-09-09 Bergensträhle & Lindvall AB |
| | 8703498-9 | Indikeringsanordning för avnötningsskärningen för friktionsbelägg hos en bromsback | Textar GmbH Leverkusen DE | | 86-09-09 DE 8624060 Gm | 87-09-09 Bergensträhle & Lindvall AB |
| | 8703499-7 | Förfarande och anordning för att stöldsdydda motorer och motorfordon | Lars Lundqvist Gröndalsvägen 170 117 46 Stockholm SE | | | 87-09-09 Avellan-- Hultmans |
| | 8703500-2 | Sätt och anordning för kontroll av sfäriska metallkulor | Gustav Bernhard Rennerfelt Nilstorpavägen 53 181 47 Lidingö SE | | | 87-09-09 Branns |
| | 8703501-0 | Utrustning för kombinerad spridning av bindemedel och stenmaterial för vägbeläggning | Savalco AB Husby 740 60 Örbyhus SE | | | 87-09-09 Branns |
| | 8703502-8 | Kontantlöst betalningssystem och förfarande för betalning i ett kontantlöst betalningssystem samt betalningskort för användning i ett kontantlöst betalningssystem | Michael Cronström Ruddammsvägen 4 114 23 Stockholm SE | | | 87-09-09 AB Dahls patentbyrå |
| | 8703503-6 | Förfarande och anordning för att påverka samverkan mellan ett jordlager och en i anslutning till jordlagret befintlig konstruktion | Societe Anonyme Compagnie Internationale des Pieux Armes Frankignoul Liege BE | R Massarsch La Hulde | | 87-09-09 Grah patentbyrå |
| | 8703504-4 | Sätt att kontrollera ett flyllnadsmaterials rörelser | Societe Anonyme Compagnie Internationale des Pieux Armes Frankignoul Liege BE | R Massarsch La Hulde | | 87-09-09 Grah patentbyrå |
| | 8703505-1 | Anordning för packning av jordlager, samt användning av anordningen för packning | Societe Anonyme Compagnie Internationale des Pieux Armes Frankignoul Liege BE | R Massarsch La Hulde | | 87-09-09 Grah patentbyrå |
| | 8703506-9 | Skyddsmask | Interspiro AB Box 10060 181 10 Lidingö SE | S Ekström, O Bobjer, J Grieves, H Bergkvist Lidingö, Spånga, Stockholm, Bromma | | 87-09-10 Wiedemann B |
| | 8703507-7 | Slutet och kompakt pressparti i pappersmaskin | Valmet OY Helsingfors FI | J Pajula Jyväskylä | 86-09-12 FI 863713 | 87-09-10 Andren B |
| | 8703508-5 | Vorrichtung zum Verbrennen und/oder thermischen Zersetzen von Brennstoffen, insbesondere festen Brennstoffen | Stubinen Utveckling AB Liljeholmstorget 7 117 80 Stockholm SE | N Tunströmer Mullsjö | 86-09-16 DE 3631490 | 87-09-10 Wagner A |
| | 8703509-3 | Optisk korrigerig av gasmask | Horda AB Horda 330 17 Rydaholm SE | R Johansson Bor | | 87-09-10 Barnieske W |
| | 8703510-1 | Sätt att reaktivera en bädd av sorptionsmedel | Holmstrands Innovation U B Box 63 660 50 Vålberg SE | O Karlsson Floda | | 87-09-10 Lundquist L-O |
| | 8703511-9 | Bränsle-ventilpump | Tibor Koos Berzeliigatan 19 412 53 Göteborg SE | | | 87-09-10 |
| | 8703512-7 | Medel för tandbehandling | C Hedward-Medi-Team AB Källsviksvägen 22 421 66 Västra Frölunda SE | L Strid, C Hedward Göteborg, Västra Frölunda | | 87-09-10 Hagelberg T |
| | 8703513-5 | Axialkolvpump | Hydro-Pneumatic AB Box 110 523 01 Ulricehamn SE | B Haggström Sundbyberg | | 87-09-10 Bergensträhle & Lindvall AB |
| | 8703514-3 | Spänningsutlösning av sulfonpolymerer genom strålning | Kollmorgen Technologies Corporation Dallas Tex US | D C Frisch, W Weber Baldwin, Hicksville NY | 81-01-12 US 223944 | 87-09-10 AB Stockholms patentbyrå 8200038-1 82-01-07 |
| | 8703515-0 | Profilerad plåt för byggnadsändamål | Plannja AB 951 88 Luleå SE | E Kero Luleå | | 87-09-10 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8703516-8 | Undervattensmaskin | Dag Romell Ångarna Pl 386 Harbäckshult 286 00 Örkelljunga SE | | | 87-09-10 AB Dahls patentbyrå |
| | 8703517-6 | Förfarande och anordning vid matning av arkformade föremål | Vänerply AB 547 02 Otterbäcken SE | J-E Melander Otterbäcken | | 87-09-10 Avellan-- Hultmans |

| 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 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| | 8703518-4 | Framställning av kulsinter | Dödsboet efter Per-Adrian Ilmoni Trädgårdsvägen 5 A 182 46 Enebyberg SE | P-A Ilmoni Enebyberg | | 87-09-10 Stenhagen patentbyrå AB 8601764-7 86-04-17 |
| | 8703519-2 | Stapelbar apparat- och kopplingsdosa | Sigurd Nordblad Lundagårdsvägen 23 163 53 Spånga SE | | | 87-09-10 |
| | 8703520-0 | Handgrepp | Sophie Söderström Bergsgatan 8 II 172 32 Sundbyberg SE | S Söderström Sundbyberg | | 87-09-10 |
| | 8703521-8 | Galvanisk kopplingsanordning | Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | S G Roos Bergshamra | | 87-09-10 Gamstorp B |
| | 8703522-6 | Slagdämpande slalom-käpp | Stefan Öhrberg Mon 307 870 13 Viksjö SE Mats Engström Billen 238 870 13 Viksjö SE | | | 87-09-10 |
| | 8703523-4 | Anordning för byte av borrhävar vid bergborrnig | Roland Söderkvist Hagavägen 8 696 00 Askersund SE | | | 87-09-10 |
| | 8703524-2 | Anordning för förhindrande av ryggläge hos sängliggande person | Ulla-Britt Anita Lettborn Du Rietzvägen 55 603 65 Norrköping SE | | | 87-09-11 |
| | 8703525-9 | Demonterbar pluggning av elementkanal | Ovako Steel Couplings AB Box 202 813 00 Hofors SE | S Sundberg Hofors | | 87-09-11 Barnieske W |
| | 8703526-7 | Ögonmask | Birgitta Jansson Pl 3042 533 00 Götene SE | | | 87-09-11 |
| | 8703527-5 | Plansmuldrer saerlig for traktor | Einar Röd Kotsøy NO Torbjörn Nordtiller Tiller NO | | | 87-09-11 Cederbom & Lindberg AB |
| | 8703528-3 | Sätt att till en tobakssträng tillsätta ett smakämne samt en anordning för att utöva sättet | Svenska Tobaks AB Box 17007 104 62 Stockholm SE | E Christensson, E Falke Huddinge, Stockholm | | 87-09-11 Omming A |
| | 8703529-1 | Sololjeapplicator | Gert Wilhelm Söderström Rusthållarvägen 1 A 191 78 Sollentuna SE | J Söderström Sollentuna | | 87-09-11 |
| | 8703530-9 | Sätt och anordning för vätskematning till ogräsavstrykare | Gunnar Hult Staby gård 579 00 Högsby SE Lars Hult Staby Gård 579 00 Högsby SE Hans Hult Staby Gård 579 00 Högsby SE Peter Hult Staby Gård 579 00 Högsby SE | | | 87-09-11 Swenson R |
| | 8703531-7 | Tandpasta innehållande en yttaktiv icke jonisk poly(hydroxi-propyleter) och ett salt av ett specifikt derivat av en proteinnedbrytningsprodukt | L'Oreal Paris FR | J F Grollier Paris | 86-09-15 LU 86587 | 87-09-11 H Albihns patentbyrå AB |
| | 8703532-5 | Höjdmätare | GEC Avionics Ltd Rochester GB | G Brown Benfleet | 86-09-13 GB 8622125 | 87-09-11 H Albihns patentbyrå AB |
| | 8703533-3 | Schablonlinjal för gravyrmaskin | Ulf Ljungström Alstigen 5 546 00 Karlsborg SE | | 87-03-06 SE 8700937-9 | 87-09-11 Fogelquist R |
| | 8703534-1 | Godshanteringsenhet anordnad på mobilt chassi | Sven Nylin Enedalsvägen 6 151 52 Södertälje SE Mårten Johansson Hornsgatan 142 117 28 Stockholm SE | | | 87-09-11 |
| | 8703535-8 | Anordning vid en luftvärmande insats för öppna spisar | Stellan Forsberg Hermelinsvägen 1 433 70 Partille SE | | | 87-09-11 Mossmark A |
| | 8703536-6 | Läggspel | HB Arcesso Trebacksvägen 39 661 00 Säffle SE | S-O Ark Säffle | | 87-09-14 Hynell Patenttjänst AB |
| | 8703537-4 | Sätt och anordning för alstrande av elektrisk energi med hjälp av stillastående vatten | Albin Lindberg Älgrytevägen 99 nb 127 32 Skärholmen SE | | | 87-09-14 Rosenquist P O |
| | 8703538-2 | Pulsator, företrädesvis för mjölkkningsmaskiner | Alfa-Laval Agriculture International AB Box 39 147 21 Tumba SE | R Nilsson Södertälje | | 87-09-14 Clivemo I |
| | 8703539-0 | Artificiell gen och proteinprodukt | Skandigen AB Norrandsgatan 15 111 43 Stockholm SE Mta Szegedi Biologiai Központja Szeged HU | 1)B Åberg, 2)A Simonsits, 3)M Kalman, 4)I Cserpan, 5)G Bajszar 1)Stockholm SE, 2-5)Szeged HU | | 87-09-14 AWAPATENT AB |
| | 8703540-8 | Sätt att förstärka wellpapp | Ingemar Schwalbe S:t Eriksgatan 9 112 39 Stockholm SE | | | 87-09-14 |
| | 8703541-6 | Pappersmassakokning enligt sulfatmetoden i kombination med alkalisk oxygengelignifiering och åtföljande slutblekning | Handelsbolaget under firma Mannbro Systems Handelsbolag Vinkelgatan 26 B 292 00 Karlshamn SE | N Mannbro Karlshamn | | 87-09-14 |

| 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 |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| | 8703542-4 | Elektriskt motståndselement av MoSi ₂ -typ | Kanthal AB Box 502 734 01 Hallstahammar SE | V Bizzarri Hallstahammar | | 87-09-14 Arwidi B |
| | 8703543-2 | Metod att fästa elanslutningsbleck till tryckt krets | Sandor Katona Axel Oxenstiernas gata 21 724 73 Västerås SE | | | 87-09-14 |
| | 8703544-0 | Sätt och anordning för åstadkommande av en förbindning stora kroppspulsådern - hjärtförmak medelst en kanyl vid icke öppnat bröst | Electro-Catheter Corporation Rahway NJ US | R I Bernstein, B Ackerman Tenafly, Metuchen NJ | 86-09-05 US 904336 | 87-09-14 Ahlström E |
| | 8703545-7 | Cell o papp | C Cruz J Ankersgatan 46 211 45 Malmö SE | | | 87-09-14 |
| | 8703546-5 | Tandpasta innehållande en ytaktiv icke jonisk poly(hydroxi-propyleter) och en bestämd kationisk polymer | L'Oreal Paris FR | J F Grollier Paris | 86-09-15 LU 86586 | 87-09-14 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8703547-3 | Slitstål för vägunderhållsskär | Vägverket 781 87 Borlänge SE | B Tibäck, E Pettersson Borlänge, Eneyrda | | 87-09-14 Försvarets civilförvaltning |
| | 8703548-1 | Anordning för behandling av smågods | Lars Åke Hilmer Håkansson Lindöhällsvägen 15 603 65 Norrköping SE | | | 87-09-14 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8703549-9 | Förfarande och anläggning för att framställa en sammansatt tunnplåtsbalk | AB Olle Engdahls Plåt & Smide Box 803 391 28 Kalmar SE | J Ramsden Kalmar | | 87-09-14 H Albihs patentbyrå AB |
| I | 8703550-7 PCT/SE86/00009 | Sätt och utrustning för prismärkning | Hillevi Sillen SE | | | 87-09-14 Moberg S |
| | 8703551-5 | Radar | Thomson-CSF Paris FR | H Poinard St Valery en Caux | 86-09-16 FR 86 12938 | 87-09-14 AWAPATENT AB |

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

| (51) Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (41) Allm. tillg. |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| A01D 090/00 | 8600791-1 | Lastbärare för skörde gods | Rippelton NV Curacao NL | H Bruner, L I Persson Hjo, Höganäs SE | | 86-02-21 Hynell M | 87-08-22 |
| A01D 090/12 | 8600790-3 | Utrustning för hantering av skörde gods | Rippelton NV Curacao NL | H Bruner, L I Persson Hjo, Höganäs SE | | 86-02-21 Hynell M | 87-08-22 |
| A01D 091/04 | 8600790-3 | Utrustning för hantering av skörde gods | Rippelton NV Curacao NL | H Bruner, L I Persson Hjo, Höganäs SE | | 86-02-21 Hynell M | 87-08-22 |
| A01F 025/00 | 8600790-3 | Utrustning för hantering av skörde gods | Rippelton NV Curacao NL | H Bruner, L I Persson Hjo, Höganäs SE | | 86-02-21 Hynell M | 87-08-22 |
| A01K 079/00 | 8600818-2 | Fiskesystem för bogsering av flera drag, krok eller andra redskap med endast en bogserlina | Olavi Härkönen Box 6088 400 60 Göteborg SE | | | 86-02-24 | 87-08-25 |
| A01K 091/00 | 8600818-2 | Fiskesystem för bogsering av flera drag, krok eller andra redskap med endast en bogserlina | Olavi Härkönen Box 6088 400 60 Göteborg SE | | | 86-02-24 | 87-08-25 |
| A23L 002/04 | 8700723-3 | Förfarande för utvinning av vegetabiliska safter och extrakt | Zentrales Warenkontor Obst Gemüse und Speisekartoffeln Berlin DD | 1)W Drebert, 2)H-J Radcke, 3)H-W Krone, 4)H Heinz, 5)J Lochmann, 6)G Naumann, 7)G Jahn, 8)W Ebert 1)Löderburg, 2,4,6,8)Berlin, 3,5)Strassfurt, 7)Gross-Börnecke | 86-02-21 DD 287231 | 87-02-20 Branns | 87-08-22 |
| A23N 001/00 | 8700723-3 | Förfarande för utvinning av vegetabiliska safter och extrakt | Zentrales Warenkontor Obst Gemüse und Speisekartoffeln Berlin DD | 1)W Drebert, 2)H-J Radcke, 3)H-W Krone, 4)H Heinz, 5)J Lochmann, 6)G Naumann, 7)G Jahn, 8)W Ebert 1)Löderburg, 2,4,6,8)Berlin, 3,5)Strassfurt, 7)Gross-Börnecke | 86-02-21 DD 287231 | 87-02-20 Branns | 87-08-22 |
| A47B 005/00 | 8600877-8 | Sittbrunnbord | Närkes Miljöprodukter AB Sandflatan 10 690 33 Hasselfors SE IB Fritidsmöbler Hotellvägen 14 690 33 Hasselfors SE | M Olsson Hasselfors | | 86-02-27 AB Dahls patentbyrå | 87-08-28 |
| A47F 003/04 | 8600891-9 | Glaslock | Termofrost Sweden AB Box 8 163 93 Spånga SE | S-E Södervall Edane | | 86-02-27 Örtenblad B | 87-08-28 |
| A61J 001/00 | 8600852-1 | Anordning för att hantera organiska kroppsvätskor | Bengt-Inge Broden Gårdfarivägen 3 532 00 Skara SE | | | 86-02-26 Dahlberg B P | 87-08-27 |
| B01D 045/16 | 8600798-6 | Kraftanläggning med renare av centrifugaltyp för förbränningsgaser | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | T Vind Finspång | | 86-02-21 Wrammerfors P | 87-08-22 |
| B01D 045/16 | 8600799-4 | Kraftanläggning med centrifugalavskiljare för återföring av material från förbränningsgaser till en fluidiserad bädd | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | P Thörnblad Finspång | | 86-02-21 Wrammerfors P | 87-08-22 |
| B01D 053/26 | 8600816-6 | Sätt vid avfuktning | Per Göran Gustafsson Box 70 520 50 Stenstorp SE | | | 86-02-24 Ihrman C B | 87-08-25 |
| B01D 053/36 | 8604403-9 | Förfarande och anordning för att i en anläggning ur rökgaser kunna avskilja kväveoxid | Fläkt AB Nacka Box 81001 104 81 Stockholm SE | B Herrlander Växjö | | 86-10-16 Lindblom E J | 87-08-27 |
| B22D 011/10 | 8600876-0 | Utloppsvärmare | ASEA AB 721 83 Västerås SE | B Gustafsson, H-G Larsson, A Lettermo, T O Norrman Västerås | | 86-02-27 Öhman B | 87-08-28 |
| B23K 009/10 | 8600857-0 | Förfarande för bågsvetsning | IGM Industriergäte- und Maschinenfabriksgesellschaft mbH Neudorf AT | F Vokurka Wien | | 86-02-26 Bjerken- s/Gävle patentbyrå AB | 87-08-27 |
| B25B 005/08 | 8600855-4 | Inställbar tving | Anders Rosen Knektvägen 10 444 00 Stenungsund SE | | | 86-02-26 Ihrman C B | 87-08-27 |
| B25J 009/00 | 8604105-0 | Industrirobot | ASEA AB 721 83 Västerås SE | C Andersson, M Salmi, T Stefansson, L Östlund Västerås | | 86-09-29 Öhman B | 87-08-26 |
| B25J 019/02 | 8600872-9 | Robotutrustning med lägesgivaranordning | ASEA AB 721 83 Västerås SE | J G Fäger Västerås | | 86-02-27 Öhman B | 87-08-28 |
| B26D 001/00 | 8700646-6 | Avskärningsanordning för pappersbana | OY Wärtsilä AB Järvenpää FI | J Kinnunen Järvenpää | 86-02-24 FI 860797 | 87-02-17 AB Stockholms patentbyrå | 87-08-25 |
| B27B 001/00 | 8700607-8 | Förfarande och anordning för spånavskiljande delning av trädstammar till allsidigt bearbetade träprodukter medelst profilspånavskiljning | Gebrüder Linck Maschinenfabrik "Gatterlinck" GmbH & Co KG Oberkirch DE | A Reuter Oberkirch | 86-02-27 DE 3606292 87-01-30 DE 3702890 | 87-02-16 Hynell Patenttjänst AB | 87-08-28 |

Allmänt tillgängliga

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (41) Allm. tillg. |
|----------------------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| B27K | 003/36 | 8600888-5 | Konserveringsmedel för organiska material | Bror Olof Häger Hager AB Kryssarvägen 17 183 52 Täby SE | | | 86-02-27 | 87-08-28 |
| B27K | 003/50 | 8700754-8 | Konserveringsmedel för trä | Bror Olof Häger c/o Hager AB Kryssarvägen 17 183 52 Täby SE | | 86-02-27 SE 8600888-5 | 87-02-23 | 87-08-28 |
| B27K | 003/52 | 8600888-5 | Konserveringsmedel för organiska material | Bror Olof Häger Hager AB Kryssarvägen 17 183 52 Täby SE | | | 86-02-27 | 87-08-28 |
| B29C | 055/06 | 8700684-7 | Förfarande för framställning av porösa, långsträckta formkroppar | Lara Reinmann & Cie Gland CH | K Aeschbach, H Eilentropp, H A Reinmann Carouge CH, Wipperfueth DE, Gland CH | 86-02-21 DE 3605588 | 87-02-19 AWAPATENT AB | 87-08-22 |
| B29C | 067/04 | 8700684-7 | Förfarande för framställning av porösa, långsträckta formkroppar | Lara Reinmann & Cie Gland CH | K Aeschbach, H Eilentropp, H A Reinmann Carouge CH, Wipperfueth DE, Gland CH | 86-02-21 DE 3605588 | 87-02-19 AWAPATENT AB | 87-08-22 |
| B60J | 001/18 | 8600836-4 | Infällbar bakrutekonstruktion för fordon | ASC Incorporated Southgate Mich US | M C Kaltz, M P Alexander Allen Park, Grosse Ile Mich | | 86-02-25 AWAPATENT AB | 87-08-26 |
| B60P | 001/00 | 8600791-1 | Lastbärare för skördegod | Rippelton NV Curacao NL | H Bruner, L I Persson Hjo, Höganäs SE | | 86-02-21 Hynell M | 87-08-22 |
| B60R | 022/34 | 8700717-5 | Bandindragningsbroms | Rainsfords Metal Products Pty Ltd Lonsdale AU | A C Meredith Sellicka Beach | 86-02-21 AU 4728 | 87-02-20 L A Groth & Co AB | 87-08-22 |
| B63B | 029/04 | 8600877-8 | Sittbrunnsbord | Närkes Miljöprodukter AB Sandflatan 10 690 33 Hasselfors SE IB Fritidsmöbler Hotellvägen 14 690 33 Hasselfors SE | M Olsson Hasselfors | | 86-02-27 AB Dahls patentbyrå | 87-08-28 |
| B65G | 063/02 | 8700771-2 | Motordrivet transportfordon | Comau SpA Grugliasco IT | F Piazzano Piosasco | 86-02-26 IT 67153 /86 | 87-02-24 Delmar J-Å | 87-08-27 |
| B65G | 067/24 | 8600791-1 | Lastbärare för skördegod | Rippelton NV Curacao NL | H Bruner, L I Persson Hjo, Höganäs SE | | 86-02-21 Hynell M | 87-08-22 |
| B65G | 067/60 | 8600792-9 | Sätt att styra en för lossning av löshanteringsgod från ett fartyg avsedd lossare samt en för genomförande av sättet avsedd anordning | Consilium Materials Handling Marine AB Box 66 267 00 Bjuv SE | L Tingskog Helsingborg | | 86-02-21 AWAPATENT AB | 87-08-22 |
| B65G | 067/60 | 8600805-9 | Anordning för upptagning av löshanteringsgod | Consilium Materials Handling Marine AB Box 66 267 00 Bjuv SE | K A L Tingskog, G I R Johansson Helsingborg, Viken | | 86-02-21 AWAPATENT AB | 87-08-22 |
| B66B | 009/02 | 8600788-7 | Anordning vid hiss | Kockums Marine AB 205 55 Malmö SE | S Sarnik Malmö | | 86-02-21 Ström & Gulliksson AB | 87-08-22 |
| B66B | 011/08 | 8600788-7 | Anordning vid hiss | Kockums Marine AB 205 55 Malmö SE | S Sarnik Malmö | | 86-02-21 Ström & Gulliksson AB | 87-08-22 |
| C07C | 029/14 | 8600850-5 | Förfarande för framställning av en metylolalkan | Perstorp AB 284 80 Perstorp SE | H-E Larsson, R de Vos | | 86-02-26 Stenberg Y | 87-08-27 |
| C07C | 029/38 | 8600850-5 | Förfarande för framställning av en metylolalkan | Perstorp AB 284 80 Perstorp SE | H-E Larsson, R de Vos | | 86-02-26 Stenberg Y | 87-08-27 |
| C07C | 031/18 | 8600850-5 | Förfarande för framställning av en metylolalkan | Perstorp AB 284 80 Perstorp SE | H-E Larsson, R de Vos | | 86-02-26 Stenberg Y | 87-08-27 |
| C07C | 089/02 | 8600887-7 | Framställning av fenyletrar under användning av cykliska mellanbindningar | Torcan Chemical Ltd Aurora CA | R M Ippolito, S Vigmond Thornhill, Toronto | | 86-02-27 Jacobsson & Billberg AB | 87-08-28 |
| C07C | 093/06 | 8600887-7 | Framställning av fenyletrar under användning av cykliska mellanbindningar | Torcan Chemical Ltd Aurora CA | R M Ippolito, S Vigmond Thornhill, Toronto | | 86-02-27 Jacobsson & Billberg AB | 87-08-28 |
| C07D | 211/26 | 8700776-1 | Förfarande för framställning av enkainid | Bristol-Myers Company New York NY US | J L Dillon, R H Spector Clay, Fayetteville NY | 86-02-25 US 833295 | 87-02-24 Grah patentbyrå | 87-08-26 |
| C07D | 263/06 | 8600887-7 | Framställning av fenyletrar under användning av cykliska mellanbindningar | Torcan Chemical Ltd Aurora CA | R M Ippolito, S Vigmond Thornhill, Toronto | | 86-02-27 Jacobsson & Billberg AB | 87-08-28 |

| 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. |
|--------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| C07D | 401/04 | 8700527-8 | Bensoheterocykliska föreningar | Otsuka Pharmaceutical Co Ltd Tokyo-to JP | 1)H Ueda, 2)H Miyamoto, 3)S Aki, 4)T Otsuka 1-3)Tokushima-shi, 4)Kitajima-cho | 86-02-25 JP 61/40921 86-05-08 JP 61/105655 86-05-22 JP 61/118568 86-07-23 JP 61/173370 86-08-19 JP 61/193838 86-09-30 JP 61/233837 86-10-15 JP 61/246050 86-12-18 JP 61/303515 | 87-02-11 AB Stockholms patentbyrå | 87-08-26 |
| C11D | 001/835 | 8700644-1 | Tvättförstärkta vattenfria flytande tvättedergentkompositioner | Colgate-Palmolive Company New York NY US | G Broze, D Bastin Grace-Hollogne, Soumagne BE | 86-02-21 US 831752 | 87-02-17 Barnieske W | 87-08-22 |
| C12F | 001/00 | 8600856-2 | Förfarande för samtidig framställning av etanol och vitalt gluten ur vete | AB Amyl Boddasträdet 7 290 34 Fjälkinge SE | C-A Körnell Fjälkinge | | 86-02-26 | 87-08-27 |
| C12M | 001/16 | 8700724-1 | Förfarande för bestämning av mikrokoncentrationer med en smältagarmetod samt däri använda skålar | Valio Meijerien Keskusosuusliike Helsingfors FI | V T J Nordlund Helsingfors | 86-02-21 FI 860767 | 87-02-20 Billberg H | 87-08-22 |
| C12Q | 001/06 | 8700724-1 | Förfarande för bestämning av mikrokoncentrationer med en smältagarmetod samt däri använda skålar | Valio Meijerien Keskusosuusliike Helsingfors FI | V T J Nordlund Helsingfors | 86-02-21 FI 860767 | 87-02-20 Billberg H | 87-08-22 |
| C12Q | 001/68 | 8700821-5 | Sätt och reagenskit för kvantifiering av nukleinsyramolekyler | Orion-yhtymä OY Esbo FI | M Ranki, H Söderlund Esbo | 86-02-27 FI 860836 | 87-02-26 Branns | 87-08-28 |
| D21F | 003/08 | 8700448-7 | Pressvals | OY Tampella AB Tammerfors FI | K Halttula Pirkkala | 86-02-21 FI 860766 | 87-02-06 AWAPATENT AB | 87-08-22 |
| D21F | 005/10 | 8700689-6 | Roterbar anslutning för en stationär dräneringsanläggning | Mitsubishi Jukogyo KK Tokyo JP | S Suemitsu Mihara-shi | 86-02-21 JP 61/36553 | 87-02-19 AB Stockholms patentbyrå | 87-08-22 |
| E04B | 001/62 | 8600878-6 | Vindskydd | Rockwool AB 541 01 Skövde SE | Å Angel Skövde | | 86-02-27 | 87-08-28 |
| E04B | 005/57 | 8700816-5 | Platta, i synnerhet för användning vid hängande innertak | AB Gyproc Grynbodgatan 7 201 25 Malmö SE | L G Fridh, B Madsen, V N Rasmussen Sjöbo SE, Kalundborg, Bjaeverskov DK | 86-02-27 DK 904/86 | 87-02-26 AWAPATENT AB | 87-08-28 |
| E04D | 003/30 | 8600843-0 | Anordning vid profilerad plåt för byggnadsändamål | Plannja AB 951 88 Luleå SE | E Kero Luleå | | 86-02-25 AB Stockholms patentbyrå | 87-08-26 |
| E21B | 010/32 | 8600820-8 | Anordning för borring | Santrade Ltd Luzern CH | K-O Jansson Sandviken SE | | 86-02-24 Eriksson K | 87-08-25 |
| F15B | 013/07 | 8600840-6 | Anordning vid hydraulkolvylindrar och användningen av desamma | John Johansson Box 175 421 22 Västra Frölunda SE | | | 86-02-25 Feringhoff | 87-08-26 |
| F15B | 015/16 | 8506020-0 | Dubbelverkande teleskopcylinder | Bo Granbom Lostigen 13 731 42 Köping SE Leif Gullblom Kaptensgatan 16 736 00 Kungsör SE Henry Johansson Vivergatan 6 736 00 Kungsör SE | | | 85-12-19 AB Stockholms patentbyrå | 87-08-22 |
| F16C | 029/06 | 8700722-5 | Delad hållare av formmaterial för kulhylsor | VEB Kombinat Wälzlager und Normteile Karl-Marx-Stadt DD | 1)E Ascheron, 2)R Lindner, 3)R Binnemann 1,3)Leipzig, 2)Liebertwolkwitz | 86-02-21 DD 287215 | 87-02-20 Branns | 87-08-22 |
| F16C | 033/46 | 8605298-2 | Med hjälp av två axialsjutstycken tillverkbar bur för koniska rullager | FAG Kugelfischer Georg Schäfer KG auf Aktien Schweinfurt DE | G Neese Wasserlosen | 86-02-22 DE 3605812 | 86-12-10 AWAPATENT AB | 87-08-23 |
| F16D | 003/12 | 8700778-7 | Kraftöverföringsanordning | Mitsubishi Denki KK Tokyo JP | J Shigeura, H Fujita Amagasaki-shi | 86-02-25 JP 61/41044 | 87-02-24 Branns | 87-08-26 |
| F16D | 013/16 | 8605124-0 | Friktionskoppling | Technical Sciences Institut of the Serbian Academy of Sciences and Art Belgrad YU | B Bilen, M Nedeljkovic Beograd, Novi | 86-02-21 YU 264/86 | 86-12-01 AWAPATENT AB | 87-08-22 |
| F16D | 065/52 | 8600825-7 | Automatisk bromsjusterare | Sven Erik Campb Flygarevägen 9 F 236 00 Höllviksnäs SE | | | 86-02-24 | 87-08-25 |

Allmänt tillgängliga

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (41) Allm. tillg. |
|----------------------------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| F16L 001/04 | 8700748-0 | | Anordning och förfarande för stöd, skydd och transport av sjö- eller havsbotteninstallerade ledningar | Norwegian Contractors Stabekk NO | 1)K Karal, 2)L G Larsen, 3)H F Knagenhjelm 1,3)Oslo, 2)Hosle | 86-02-24 NO 860673 86-08-26 NO 863426 86-08-26 NO 863428 | 87-02-23 AB Stockholms patentbyrå | 87-08-25 |
| F16M 011/04 | 8600827-3 | | Ställbart underrede | Ivar Synnes Högbergsgatan 68 B 116 53 Stockholm SE | | | 86-02-24 H Albihs patentbyrå AB | 87-08-25 |
| F21L 007/00 | 8603555-7 | | Dental spegelficklampa | John O Butler Company Chicago III US | E B Tarrson, D Maric, S Tisma Chicago III | 86-02-27 US 833990 | 86-08-22 Swenson R | 87-08-28 |
| F21V 021/00 | 8700560-9 | | Belysningsanordning för en mikrovågsgugn | Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH München DE | J Klement, H Nachlinger Traunwalchen, Waging | 86-02-27 DE 3606421 | 87-02-12 AB Stockholms patentbyrå | 87-08-28 |
| F23C 011/02 | 8600798-6 | | Kraftanläggning med renare av centrifugaltyp för förbränningsgaser | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | T Vind Finspång | | 86-02-21 Wrammerfors P | 87-08-22 |
| F23C 011/02 | 8600799-4 | | Kraftanläggning med centrifugalavskiljare för återföring av material från förbränningsgaser till en fluidiserad bädd | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | P Thörnblad Finspång | | 86-02-21 Wrammerfors P | 87-08-22 |
| F23J 003/04 | 8600799-4 | | Kraftanläggning med centrifugalavskiljare för återföring av material från förbränningsgaser till en fluidiserad bädd | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | P Thörnblad Finspång | | 86-02-21 Wrammerfors P | 87-08-22 |
| F24F 003/14 | 8602004-7 | | Kassettafuktare och sätt att använda densamma | Per Göran Gustafsson Box 70 520 50 Stenstorp SE | | 86-02-24 SE 8600816-6 | 86-04-30 Ihrman C B | 87-08-25 |
| F25B 049/00 | 8600808-3 | | Sätt att analysera och reglera en kylprocess | ETM Mätteknik AB Box 10022 100 55 Stockholm SE | K Berglöf, H Backmark, B Sandström Stockholm | | 86-02-21 Axelsson R | 87-08-22 |
| F26B 017/00 | 8600874-5 | | Fastbränsletork | Interaktion Brikettenergi AB Gamla Kungsvägen 54 541 32 Skövde SE | O Westermark Falköping | | 86-02-27 Westman B | 87-08-28 |
| F27D 003/15 | 8600823-2 | | Sätt för avskiljning av inneslutningar i metallsmältor samt anordning för utförande av detta sätt | ASEA AB 721 83 Västerås SE | M Eidem Skultuna | | 86-02-24 Öhman B | 87-08-25 |
| F27D 023/04 | 8600823-2 | | Sätt för avskiljning av inneslutningar i metallsmältor samt anordning för utförande av detta sätt | ASEA AB 721 83 Västerås SE | M Eidem Skultuna | | 86-02-24 Öhman B | 87-08-25 |
| F41H 003/00 | 8600871-1 | | Broarrangemang | Fredriksson & Ribring AB Box 18 150 32 Stallarholmen SE | I Fredriksson Stallarholmen | | 86-02-27 Lautmann K | 87-08-28 |
| F41H 013/00 | 8600871-1 | | Broarrangemang | Fredriksson & Ribring AB Box 18 150 32 Stallarholmen SE | I Fredriksson Stallarholmen | | 86-02-27 Lautmann K | 87-08-28 |
| G01D 003/02 | 8600849-7 | | Enhet för korrigering av felvisande mätgivare | Mats-Erik Lekby Åkargatan 7 860 32 Fagervik SE | | | 86-02-26 Bjerken- s/Gävle patentbyrå AB | 87-08-27 |
| G01D 003/04 | 8600849-7 | | Enhet för korrigering av felvisande mätgivare | Mats-Erik Lekby Åkargatan 7 860 32 Fagervik SE | | | 86-02-26 Bjerken- s/Gävle patentbyrå AB | 87-08-27 |
| G01N 027/64 | 8700645-8 | | Jonisationsdetektor | General Electric Company Schenectady NY US | D S Steele Fairfield Ohio | 86-02-27 US 834262 | 87-02-17 Bergensträhle & Lindvall AB | 87-08-28 |
| G01N 033/53 | 8700821-5 | | Sätt och reagenskit för kvantifiering av nukleinsyramolekyler | Orion-yhtymä OY Esbo FI | M Ranki, H Söderlund Esbo | 86-02-27 FI 860836 | 87-02-26 Branns | 87-08-28 |
| G01P 013/00 | 8603335-4 | | Passiv optisk rörelsedetektor | Handelsbolaget under firma Inventor Trading Handelsbolag Liljeholmsvägen 12 117 43 Stockholm SE | R Andersson, B Strandman, M Fagerman Bromma, Hägersten, Vällingby | 86-02-25 SE 8600847-1 | 86-08-06 L A Groth & Co AB | 87-08-26 |
| G01V 009/04 | 8603335-4 | | Passiv optisk rörelsedetektor | Handelsbolaget under firma Inventor Trading Handelsbolag Liljeholmsvägen 12 117 43 Stockholm SE | R Andersson, B Strandman, M Fagerman Bromma, Hägersten, Vällingby | 86-02-25 SE 8600847-1 | 86-08-06 L A Groth & Co AB | 87-08-26 |
| G05B 011/01 | 8600846-3 | | Förfarande för processövervakning samt anordning för utförande av förfarandet | Henrik Sven Enström Fyndevägen 5 191 47 Sollentuna SE | | | 86-02-25 Örtenblad B | 87-08-26 |
| G05B 013/02 | 8600846-3 | | Förfarande för processövervakning samt anordning för utförande av förfarandet | Henrik Sven Enström Fyndevägen 5 191 47 Sollentuna SE | | | 86-02-25 Örtenblad B | 87-08-26 |

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (41) Allm. tillg. |
|----------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| G06F | 011/00 | 8700712-6 | Tremodul minnessystem med symbolbreda minneschips och med felskyddsfacilitet, varvid varje symbol består av 2 ¹ +1 bitar | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | W J van Gils Eindhoven | 86-02-25 US 833644 | 87-02-20 Holmgren H | 87-08-26 |
| G08B | 013/00 | 8600795-2 | Sätt att nerbringa förekomsten av stölder inom handeln | Yngve Skinnar Idrottsgatan 49 603 63 Norrköping SE | | | 86-02-21 | 87-08-22 |
| G11B | 007/007 | 8700711-8 | Förfarande och anordning för lagring och läsning av digital information som valfritt är skyddad eller inte skyddad en en felkorrigerande kod | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | B A G van Luyt, T Zuzuki, L M C van den Hoven Eindhoven NL, Tokyo JP, Best NL | 86-02-24 NL 8600450 | 87-02-20 Holmgren H | 87-08-25 |
| H01Q | 021/06 | 8700005-5 | Mikrobandsantenn | The Singer Company Little Falls NJ US | J B Mead Brookside NJ | 86-02-21 US 831586 | 87-01-02 L A Groth & Co AB | 87-08-22 |
| H01R | 004/22 | 8600892-7 | Skarvklämma för elledningar | Thorsman & Co AB Box 149 611 24 Nyköping SE | B E Legerius, J P R Tjäderhane Nyköping | | 86-02-27 Baumbach T | 87-08-28 |
| H04N | 009/30 | 8701249-8 | Belysningsanordning | Stig Berglund Box 10229 100 55 Stockholm SE | | 87-01-28 SE 8700317-4 | 87-03-25 | 87-08-28 |
| H05B | 006/64 | 8700560-9 | Belysningsanordning för en mikrovgåsgun | Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH München DE | J Klement, H Nachlinger Traunwalchen, Waging | 86-02-27 DE 3606421 | 87-02-12 AB Stockholms patentbyrå | 87-08-28 |

Utlagda patentansökningar 87-09-28

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 |
|--------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------|---------------|
| A23C 011/00 | 8500494-3 | Förfarande för framställning av ett ersättningsmedel för oskummad mjölk för unga jordbruksdjur | Vsesojuzny nauchno-issledovatel'sky institut molochnoi promyshlennosti Moskva SU | 1)V S Gordeziani, 2)T A Priidak, 3)V S Leshina, 4)V I Miroljubov, 5)N A Smekalov, 6)N S Davydova 1-4)Moskva, 5,6)Moskovskaya oblast | 85-02-04 AWAPATENT AB | 451291 | | |
| A23C 021/02 | 8500494-3 | Förfarande för framställning av ett ersättningsmedel för oskummad mjölk för unga jordbruksdjur | Vsesojuzny nauchno-issledovatel'sky institut molochnoi promyshlennosti Moskva SU | 1)V S Gordeziani, 2)T A Priidak, 3)V S Leshina, 4)V I Miroljubov, 5)N A Smekalov, 6)N S Davydova 1-4)Moskva, 5,6)Moskovskaya oblast | 85-02-04 AWAPATENT AB | 451291 | | |
| A23F 005/04 | 8107107-8 | Sätt att framställa en rostad och malen kaffeprodukt | General Foods Corporation White Plains NY US | M G Protomastro, A N M N Stefanucci Woodridge, Clifton NJ | 80-11-28 US 210971 | 81-11-27 Branns | 451290 | |
| A23K 001/08 | 8500494-3 | Förfarande för framställning av ett ersättningsmedel för oskummad mjölk för unga jordbruksdjur | Vsesojuzny nauchno-issledovatel'sky institut molochnoi promyshlennosti Moskva SU | 1)V S Gordeziani, 2)T A Priidak, 3)V S Leshina, 4)V I Miroljubov, 5)N A Smekalov, 6)N S Davydova 1-4)Moskva, 5,6)Moskovskaya oblast | 85-02-04 AWAPATENT AB | 451291 | | |
| A45F 003/22 | 8403617-7 | Kroppsunderlägg | Suni-Kas OY Helsingby FI | S Landing Helsingby | 84-07-09 Cederbom & Lindberg AB | 451292 | | |
| A61F 005/37 | 8602226-6 | Elastiskt bandage | Roland Andersson Hantverkargatan 4 722 12 Västerås SE | 86-05-15 Lindblom E | 451293 | | | |
| A61F 005/44 | 7907733-5 | Aseptiskt uretralkateteraggregat | Illinois Tool Works Inc Chicago III US | C A Nowacki, A J Walz Jr Des Plaines, Elk Grove Village III | 78-10-20 US 953336 | 79-09-18 Moberg S | 451300 | |
| A61F 013/02 | 8602226-6 | Elastiskt bandage | Roland Andersson Hantverkargatan 4 722 12 Västerås SE | 86-05-15 Lindblom E | 451293 | | | |
| A61F 013/10 | 8106760-5 | Sugande engångsprodukt bestående av ett cellulosahaltigt sugskikt och ett täcksikt av syntetiska fibrer vilka är behandlade med ett vätmiddel som är kemisorberbart på cellulosa. Förfarande för dess framställning | Firma Carl Freudenberg Weinheim/Bergstrasse DE | L Hartmann, I Ruzek Kaiserslautern | 80-11-27 DE 3044631 | 81-11-13 H Albihs patenbyrå AB | 451299 | |
| A61H 3/00 | 8105126-0 | Invalidsits för montering på en invalidstödåordning | Gordon D Brearley Ottawa CA | 80-09-03 CA 359749 | 81-08-31 Widen B | 451294 | | |
| A61H 033/04 | 8501504-8 | Ögondusch | Fagersta El & Diesel AB Kristiansbergsvägen 9 773 00 Fagersta SE | J Wikström Fagersta | 85-03-27 Falck M | 451295 | | |
| A61K 9/06 | 8106714-2 | Framställning av en gel med gastransporterande förmåga innehållande perfluorkolväte samt resulterande gel | Suntech Inc Philadelphia Penn US | R E Moore Wilmington Del | 80-11-17 US 209238 81-10-20 US 313124 | 81-11-11 Bergling & Sundbergh AB | 451296 | |
| A61K 31/725 | 8002125-6 | Sätt att framställa heparinhaltigt råmaterial | Richter Gedeon Vegyeszeti Gyar RT Budapest HU | I Takacs, G Kerey, J Illes, P Rudolf, P Gere, L Czebe, E Neszmelyi Budapest | 79-03-21 HU 705/79 | 80-03-18 Grahn patentbyrå | 451297 | |
| A61K 35/12 | 8002125-6 | Sätt att framställa heparinhaltigt råmaterial | Richter Gedeon Vegyeszeti Gyar RT Budapest HU | I Takacs, G Kerey, J Illes, P Rudolf, P Gere, L Czebe, E Neszmelyi Budapest | 79-03-21 HU 705/79 | 80-03-18 Grahn patentbyrå | 451297 | |
| A61K 035/74 | 7910626-6 | Farmaceutisk komposition innefattande en antibiotisk substans benämnd BN-183B vilken är framställd genom odling av Pseudomonas sp BN-183 (FERM-P 3332, ATCC 31571) | Meiji Seika Kaisha Ltd Tokyo JP | 1)N Ezaki, 2)S Miyadoh, 3)Y Ogawa, 4)T Hisamatsu, 5)H Fukuyashu, 6)Y Yamada 1-4,6)Yokohama-shi, 5)Yokosuka-shi | 78-12-27 JP 53/159820 | 79-12-21 Branns | 451330 | |

| (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 |
|----------------------------|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------|
| A61K | 047/00 | 8106714-2 | Framställning av en gel med gastransporterande förmåga innehållande perfluorkolväte samt resulterande gel | Suntech Inc Philadelphia Penn US | R E Moore Wilmington Del | 80-11-17 US 209238 81-10-20 US 313124 | 81-11-11 Bergling & Sundbergh AB | 451296 |
| A61L | 002/16 | 8302608-8 | Anordning för sterilisering av skärinstrument | Gert Pettersson Box 39 240 13 Genarp SE | | | 83-05-06 Sydsvenska patentbyrå AB | 451298 |
| A61L | 015/00 | 8106760-5 | Sugande engångsprodukt bestående av ett cellulosahaltigt sugskikt och ett täcksikt av syntetiska fibrer vilka är behandlade med ett vätmiddel som är kemisorberbart på cellulosa. Förfarande för dess framställning | Firma Carl Freudenberg Weinheim/Bergstrasse DE | L Hartmann, I Ruzek Kaiserslautern | 80-11-27 DE 3044631 | 81-11-13 H Albihs patenbyrå AB | 451299 |
| A61M | 025/00 | 7907733-5 | Aseptiskt uretralkateteraggregat | Illinois Tool Works Inc Chicago Ill US | C A Nowacki, A J Walz Jr Des Plaines, Elk Grove Village Ill | 78-10-20 US 953336 | 79-09-18 Moberg S | 451300 |
| B21D | 026/14 | 7909447-0 | Förfarande för förstärkning av föremål av metall genom elektromagnetiska tryckpulser samt anordning för genomförande av förfarandet | Gosudarstvenny sojunny zavod po mekhanicheskoi i khimicheskoi ochistke kotloagregatov "Kotloochistka" Moskva SU | I A Levin Moskva | 78-11-23 SU 2684101 | 79-11-15 AWAPATENT AB | 451301 |
| B21H | 005/02 | 8400177-5 | Rotationsformningsverktyg | Anderson-Cook Inc Fraser Mich US | M R Anderson Grosse Pointe Shores Mich | 76-08-04 US 711673 | 84-01-16 AWAPATENT AB 7708840-9 77-08-03 | 451302 |
| B22F | 009/06 | 8206973-3 | Förfarande och anordning för att producera metallpartiklar genom uppbyggnad av en ström av smält metall | Teledyne Industries Inc Los Angeles Cal US | E N Stuck, K D Pigney, H Gifford Wareham, Taunton, Westport Mass | | 82-12-07 Bjerken- s/Gävle patentbyrå AB | 451303 |
| B23K | 020/08 | 8600094-0 | Anordning för sprängbehandling av material | Spetsialnoe konstruktorskoe bjuro gidroimpulsnoi tekhniki sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR Novosibirsk SU | J G Kuznetsov, A L Sanin, J P Rykov Novosibirsk | | 86-01-09 H Albihs patentbyrå AB | 451304 |
| B24B | 009/14 | 8402402-5 | Maskin för vinkelstegvis slipning av kanterna på glasögonlinser | Otto Helbrecht Hilden DE | | 83-05-06 DE 3316619 | 84-05-04 AWAPATENT AB | 451305 |
| B24B | 017/00 | 8402402-5 | Maskin för vinkelstegvis slipning av kanterna på glasögonlinser | Otto Helbrecht Hilden DE | | 83-05-06 DE 3316619 | 84-05-04 AWAPATENT AB | 451305 |
| B24B | 049/00 | 8402402-5 | Maskin för vinkelstegvis slipning av kanterna på glasögonlinser | Otto Helbrecht Hilden DE | | 83-05-06 DE 3316619 | 84-05-04 AWAPATENT AB | 451305 |
| B27B | 005/34 | 8203206-1 | Cirkelsåghuvud | Gebrüder Linck Maschinenfabrik und Eisengießerei "Gatterlinck" Oberkirch DE | A Reuter Oberkirch | 81-05-27 DE 3121130 | 82-05-24 H Albihs patenbyrå AB | 451306 |
| B27B | 033/14 | 8202446-4 | Sågkedja för motorkedjesågar | Carlton Company Milwaukie Oreg US | R S Atkinson Portland Oreg | 81-09-14 US 301840 | 82-04-20 AWAPATENT AB | 451307 |
| B27N | 003/28 | 8304505-4 | Sätt och anordning för att framställa stavformigt massivt byggnadsmaterial | Jan Johansson Gamla vägen 5 664 02 Slottsbron SE | | | 83-08-19 Lundquist L-O | 451308 |
| B29C | 049/30 | 8008650-7 | Transversellt och axiellt orienterad behållare av termoplastmaterial samt förfarande och anordning för dess framställning | PLM AB Djäcknegatan 16 Box 836 201 80 Malmö SE | K M Jakobsen, C T Nilsson Skanör, Löddeköpinge | 80-05-29 SE 8004003-3 | 80-12-10 Magnusson G | 451309 |
| B29C | 065/06 | 8107335-5 | Sätt och anordning för att friktionssvetsa ena änden av en rörformig kompositbehållarkropp mot en ändgavel av ett termoplastmaterial | Sonoco Products Company Hartsville SC US | S E Woerz, T K Canup Florissant, Ferguson Mo | 81-07-30 US 288344 | 81-12-08 H Albihs patenbyrå AB | 451310 |
| B32B | 007/12 | 8102594-2 | Förfarande för framställning av en aluminiumbaserad laminatfilm samt förfarande för pastörisering av livsmedel i av laminatfilmen framställd påse | W R Grace & Co New York NY US | G Forbicini, C M Sartori, M Paleari Corsico, Milano, Rho IT | 80-06-23 GB 20536/80 | 81-04-23 Bergling & Sundbergh AB | 451311 |
| B32B | 015/08 | 8102594-2 | Förfarande för framställning av en aluminiumbaserad laminatfilm samt förfarande för pastörisering av livsmedel i av laminatfilmen framställd påse | W R Grace & Co New York NY US | G Forbicini, C M Sartori, M Paleari Corsico, Milano, Rho IT | 80-06-23 GB 20536/80 | 81-04-23 Bergling & Sundbergh AB | 451311 |
| B32B | 021/06 | 8304505-4 | Sätt och anordning för att framställa stavformigt massivt byggnadsmaterial | Jan Johansson Gamla vägen 5 664 02 Slottsbron SE | | | 83-08-19 Lundquist L-O | 451308 |
| B60C | 015/04 | 8204404-1 | Vulstrådkärna för fordonsdäck | Michelin & Cie (Compagnie Generale des Ets Michelin) Clermont-Ferrand FR | J-P Cesar, J-L Charvet Volvic, Clermont-Ferrand | 81-07-20 FR 81 14228 | 82-07-20 H Albihs patenbyrå AB | 451312 |

Utlagda

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (11) Publ. nr |
|----------------------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|---------------------|
| B61G | 3/00 | 8004251-8 | Automatisk mittbuffertkoppling för fordon, speciellt för rälsfordon | Scharfenbergkupplung GmbH Saltzgitter DE | W Günter, H Forster Wolfenbüttel | 79-06-29 DE 2926301 | 80-06-06 H Albiñns patenbyrå AB | 451313 |
| B63H | 21/26 | 8103672-5 | Mekanism för vippning av marin framdrivningsanordning | Brunswick Corporation Skokie Ill US | A J Lutzke, J M Schiek Oshkosh, Omro Wis | 80-06-16 US 159999 | 81-06-11 AB Stockholms patenbyrå | 451314 |
| B65B | 5/00 | 8102276-6 | Sätt att åstadkomma förpackningar och anordning för genomförande av sättet | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | 1)E Backman, 2)U Henrekson, 3)I Nertman 1)Göteborg, 2-3)Kungälv | | 81-04-09 Mossmark A 7807628-8 78-07-07 | 451315 |
| B65B | 7/26 | 8102276-6 | Sätt att åstadkomma förpackningar och anordning för genomförande av sättet | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | 1)E Backman, 2)U Henrekson, 3)I Nertman 1)Göteborg, 2-3)Kungälv | | 81-04-09 Mossmark A 7807628-8 78-07-07 | 451315 |
| B65B | 051/16 | 8107335-5 | Sätt och anordning för att friktionssvetsa ena änden av en rörformig kompositbehållarkropp mot en ändgavel av ett termoplastmaterial | Sonoco Products Company Hartsville SC US | S E Woerz, T K Canup Florissant, Ferguson Mo | 81-07-30 US 288344 | 81-12-08 H Albiñns patenbyrå AB | 451310 |
| B65D | 005/24 | 8202200-5 | Skålförmad förpackning med neddragningsknaster | Åkerlund & Rausing Licens AB Box 547 175 26 Järfälla SE | L R Christensson Järfälla | | 82-04-06 Avellan-- Hultmans 8007721-7 80-11-04 | 451318 |
| B65D | 005/70 | 8201172-7 | Företrädesvis för vätskor avsedd förpackning av kartong eller dyligt | AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE | H Rausing Lund | | 82-02-25 Sevrell G | 451316 |
| B65D | 005/72 | 8503281-1 | Hällkant vid förpackningsbehållare | AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE | H Nantini, I Ohlsson Trelleborg, Malmö | | 85-07-02 Bentz C | 451321 |
| B65D | 005/74 | 8201719-5 | Förpackning | AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE | K H Mårtensson Malmö | | 82-03-18 Sevrell G | 451317 |
| B65D | 005/74 | 8300591-8 | Förpackningsbehållare med utvikbar hållpip | AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE | U J M Lindsjö Lund | | 83-02-04 Bentz C | 451319 |
| B65D | 005/74 | 8300605-6 | Öppningsanordning för förpackning | AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE | N Magnusson Löddeköpinge | | 83-02-07 Sevrell G | 451320 |
| B65D | 065/40 | 8102594-2 | Förfarande för framställning av en aluminiumbaserad laminatfilm samt förfarande för pastörisering av livsmedel i av laminatfilmen framställd påse | W R Grace & Co New York NY US | G Forbicini, C M Sartori, M Paleari Corsico, Milano, Rho IT | 80-06-23 GB 20536/80 | 81-04-23 Bergling & Sundbergh AB | 451311 |
| B65D | 071/08 | 8300671-8 | Sätt att tillverka en samlingsförpackning | AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE | J L Andersson Ystad | | 83-02-09 Bentz C | 451322 |
| B65D | 077/06 | 8203763-1 | Förpackningsbehållare för trycksatt fyllgods samt sätt att tillverka och fylla densamma | AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE | L-E Palm Staffanstorp | | 82-06-17 Bentz C | 451323 |
| B66C | 013/40 | 8004077-7 | Manöversystem | AB Backtemans Patenter Krossgatan 31-33 162 26 Vällingby SE | R Fabricius-Hansen Älvsjö | | 80-05-30 Branns | 451359 |
| C02F | 011/04 | 8501167-4 | Anläggning för gasalstrande behandling, särskilt rötning eller jäsnings, av i en vätskeuppslamning ingående organiskt material | Georg Szikrizt Badstrandsvägen 12 112 65 Stockholm SE | | | 85-03-08 Nyberg B | 451324 |
| C04B | 018/28 | 8101378-1 | Sätt att framställa armeringsfibrer samt med sådana fibrer armerat byggelement | Harald Kober Herne DE | | 80-03-04 DE 3008204 | 81-03-03 Grahns patenbyrå | 451325 |
| C07C | 101/24 | 7900518-7 | Sätt att framställa L-4-amino-2-hydroxismörsyra eller L-2,4-diaminosmörsyra | Meiji Seika Kaisha Ltd Tokyo JP | 1)T Yoneta, 2)S Shibahara, 3)S Seki, 4)S Fukatsu 1)Yokohama-shi, 2-4)Tokyo | 78-01-25 JP 53/6142 | 79-01-19 AWAPATENT AB | 451326 |
| C07C | 101/30 | 7900518-7 | Sätt att framställa L-4-amino-2-hydroxismörsyra eller L-2,4-diaminosmörsyra | Meiji Seika Kaisha Ltd Tokyo JP | 1)T Yoneta, 2)S Shibahara, 3)S Seki, 4)S Fukatsu 1)Yokohama-shi, 2-4)Tokyo | 78-01-25 JP 53/6142 | 79-01-19 AWAPATENT AB | 451326 |
| C07D | 307/80 | 8106733-2 | 2-substituerade bensofuranderivat, förfarande för deras framställning samt farmaceutiska kompositioner innehållande nämnda derivat | A Menarini S A S Florens IT | 1)V Pestellini, 2)M Ghelardoni, 3)C A Maggi, 4)G Roncucci, 5)A Meli 1-3,5)Florens, 4)Colle Val d'Elsa | 80-11-12 IT 9583 /80 | 81-11-12 Stenhagen patenbyrå AB | 451328 |
| C07D | 307/81 | 8106733-2 | 2-substituerade bensofuranderivat, förfarande för deras framställning samt farmaceutiska kompositioner innehållande nämnda derivat | A Menarini S A S Florens IT | 1)V Pestellini, 2)M Ghelardoni, 3)C A Maggi, 4)G Roncucci, 5)A Meli 1-3,5)Florens, 4)Colle Val d'Elsa | 80-11-12 IT 9583 /80 | 81-11-12 Stenhagen patenbyrå AB | 451328 |

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (11) Publ. nr |
|----------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------|
| C07D | 405/06 | 8106733-2 | 2-substituerade bensofuranderivat, förfarande för deras framställning samt farmaceutiska kompositioner innehållande nämnda derivat | A Menarini S A S Florens IT | 1) V Pestellini, 2) M Ghelardoni, 3) C A Maggi, 4) G Roncucci, 5) A Meli 1-3,5) Florens, 4) Colle Val d'Elsa | 80-11-12 IT 9583 /80 | 81-11-12 Stenhagen patentbyrå AB | 451328 |
| C07D | 499/00 | 8001689-2 | 6-beta-jod-substituerade penicillansyror | Pfizer Inc New York NY US | M S Kellogg, E S Hamanaka New London Conn | 79-03-05 US 17809 79-11-23 US 96832 | 80-03-04 Grahn patentbyrå | 451329 |
| C08B | 037/10 | 8002125-6 | Sätt att framställa heparinhaltigt råmaterial | Richter Gedeon Vegyeszeti Gyar RT Budapest HU | I Takacs, G Kerey, J Illes, P Rudolf, P Gere, L Czebe, E Neszmelyi Budapest | 79-03-21 HU 705/79 | 80-03-18 Grahn patentbyrå | 451297 |
| C12M | 001/00 | 8501167-4 | Anläggning för gasalstrande behandling, särskilt rötning eller jäsnings, av i en vätskeuppslamning ingående organiskt material | Georg Szikrizst Badstrandsvägen 12 112 65 Stockholm SE | | | 85-03-08 Nyberg B | 451324 |
| C12P | 001/04 | 7910626-6 | Farmaceutisk komposition innefattande en antibiotisk substans benämnd BN-183B vilken är framställd genom odling av Pseudomonas sp BN-183 (FERM-P 3332, ATCC 31571) | Meiji Seika Kaisha Ltd Tokyo JP | 1) N Ezaki, 2) S Miyadoh, 3) Y Ogawa, 4) T Hisamatsu, 5) H Fukuyashu, 6) Y Yamada 1-4,6) Yokohama-shi, 5) Yokosuka-shi | 78-12-27 JP 53/159820 | 79-12-21 Branns | 451330 |
| C13K | 1/02 | 8008673-9 | Förfarande för kontinuerlig försockring av cellulosa i växtråmaterial | OY Tampella AB Tammerfors FI | A I Nuutila, V J Pohjola Tammerfors, Veikkola | 79-12-18 FI 793963 | 80-12-10 H Albihs patentbyrå AB | 451331 |
| C21D | 007/02 | 7909447-0 | Förfarande för förstärkning av föremål av metall genom elektromagnetiska tryckpulser samt anordning för genomförande av förfarandet | Gosudarstvenny sojuzny zavod po mekhanicheskoi i khimicheskoi ochistke kotloagregatov "Kotloochistka" Moskva SU | I A Levin Moskva | 78-11-23 SU 2684101 | 79-11-15 AWAPATENT AB | 451301 |
| C22B | 015/06 | 8301187-4 | Förfarande för framställning av blisterkoppar | Boliden AB Box 81550 104 82 Stockholm SE | B K V Lindquist, S A Petersson Skelleftehamn | | 83-03-04 Lundin B-E | 451332 |
| C22F | 001/00 | 7909447-0 | Förfarande för förstärkning av föremål av metall genom elektromagnetiska tryckpulser samt anordning för genomförande av förfarandet | Gosudarstvenny sojuzny zavod po mekhanicheskoi i khimicheskoi ochistke kotloagregatov "Kotloochistka" Moskva SU | I A Levin Moskva | 78-11-23 SU 2684101 | 79-11-15 AWAPATENT AB | 451301 |
| C25C | 001/16 | 8506050-7 | Förfarande för hydrometallurgisk framställning av zink | Norzink AS Odda NO | F Dyvik, T K Miöden Odda NO, Stockholm SE | | 85-12-20 Lundin B-E | 451333 |
| D21C | 11/06 | 8002177-7 | Sätt och anordning för minskning av lukt och reducering av processvavelutsläpp från sulfatmassaprocesser | MoDo-Chemetics AB Box 313 891 00 Örnsköldsvik SE | A O Andersson, G Pålsson Frövi, Örebro | | 80-03-20 AB Stockholms patentbyrå | 451334 |
| D21G | 1/00 | 8103878-8 | Växelanordning för on-machine superkalandervalsar | Valmet OY Helsingfors FI | V Leiviskä Borgå | 80-06-23 FI 802005 | 81-06-22 AWAPATENT AB | 451335 |
| E01C | 023/00 | 8205738-1 | Anordning för att återvinna vägmateriel | Lars Gösta Sundberg med firma Luleå Försäljning/Luleå Trading Handelsvägen 4 951 59 Luleå SE | L Sundberg Luleå | | 82-10-08 AB Stockholms patentbyrå | 451336 |
| F02B | 029/08 | 8503517-8 | Förfarande för styrning av arbetsförloppet i en fyrtakts förbränningskolvmotor | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | E Holmer Göteborg | | 85-07-18 H Albihs patentbyrå AB | 451337 |
| F02B | 037/00 | 8503362-9 | Anordning för överladdning av en flercylindrig förbränningsmotor | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | Y G Borila Göteborg | | 85-07-05 H Albihs patentbyrå AB | 451338 |
| F02D | 037/02 | 8300163-6 | Förfarande för att optimera en förbränningsmotor | Göran Almkvist Strandvägen 19 287 00 Strömsnäsbruk SE | | | 83-01-14 | 451339 |
| F15B | 013/02 | 8505291-8 | Anordning vid hydrauldrivna arbetsredskap | AB Smedby Mek Verkstad Box 54 640 32 Malmköping SE | G Hammarbäck Malmköping | | 85-11-08 Andersson A | 451340 |
| F16D | 025/063 | 8200473-0 | Koppling för inkoppling medelst tryckmedium och urkoppling medelst fjäderkraft | Horton Industries Inc Minneapolis Minn US | H K Schilling St Paul Minn | 81-02-20 US 236622 | 82-01-28 Delmar J-Å | 451341 |
| F16L | 037/12 | 8505499-7 | Snabbkoppling för sammankoppling av två högtrycksfluidledningar | Weimar Ohlsson Solrosvägen 3 445 00 Surte SE | | | 85-11-21 Roth M | 451342 |
| F24J | 3/02 | 8100475-6 | Solvärmefångare | Conny Ericsson Utnäs 1705 870 52 Nyland SE | | | 81-01-26 Örtenblad B | 451343 |
| F26B | 017/04 | 8005748-2 | Lufttorkanordning | AMF Incorporated White Plains NY US | F C King Jr Richmond Va | 79-08-15 US 66711 | 80-08-14 Delmar J-Å | 451344 |
| G01N | 021/71 | 8206191-2 | Förfarande för syning av valsämnen | Elkem AS Oslo NO | S R Halsör, M K Storset Björkås, Høse | 81-11-03 NO 813705 | 82-11-01 AB Stockholms patentbyrå | 451345 |

| 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 |
|--------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------|
| | G01N 021/88 | 8206191-2 | Förfarande för syning av valsämnen | Elkem AS Oslo NO | S R Halsör, M K Storset Björkås, Hosle | 81-11-03 NO 813705 | 82-11-01 AB Stockholms patentbyrå | 451345 |
| | G01N 027/30 | 8402387-8 | Elektrod för elektrokemiska mätningar i vattenlösningar vid höga temperaturer samt sätt att framställa densamma | AB Asea-Atom Box 53 721 04 Västerås SE | E Hallden, P Fejes Västerås | | 84-05-03 Mjörne O | 451346 |
| | G01S 3/78 | 8007747-2 | Anordning för att detektera en varm punkt i en scen samt användning av anordningen för att styra en missil mot ett mål | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | J-P Fouillooy Velizy FR | | 80-11-05 Holmgren H | 451347 |
| | G05D 016/06 | 8504759-5 | Förfaringssätt för framställning av en tryckregulator | AGA AB 181 81 Lidingö SE | Y Kihlberg Åkarp | | 85-10-15 Karlzen B | 451348 |
| I | G06K 19/08 | 8102786-4 80-09-08 PCT/DE80/00129 | Sätt att skydda data, som registreras maskinläsbart i form av enskilda tecken på en databärande jämte en anordning för anbringande av data på en databärande | Hermann Stockburger St Georgen, Hans-Georg Winderlich Villingen DE | | 79-09-08 DE 2936409 | 81-05-05 AWAPATENT AB | 451349 |
| | G11B 5/52 | 8103478-7 | Apparat för återgivning av videosignaler | Sony Corp Tokyo JP | 1)H Kaimai, 2)M Sonoda, 3)M Komatsu, 4)A Sakai, 5)T Kamai 1)Kawasaki-shi, 2)Urawa-shi, 3,4)Tokyo, 5)Higashikurume-shi | 80-06-04 JP 55/75299 | 81-06-03 AWAPATENT AB | 451350 |
| | H01G 001/147 | 8107577-2 | Kraftkondensator, omfattande åtminstone ett lindat kondensatorelement | ASEA AB 721 83 Västerås SE | B Stenerhag, L-E Wirsen Uppsala, Saltsjö-Duvnäs | | 81-12-17 Öhman B | 451351 |
| | H01G 001/147 | 8201030-7 | Kraftkondensator omfattande åtminstone ett lindat kondensatorelement | ASEA AB 721 83 Västerås SE | B Stenerhag, L-E Wirsen Uppsala, Saltsjö-Duvnäs | | 82-02-19 Öhman B | 451352 |
| | H01G 004/32 | 8107577-2 | Kraftkondensator, omfattande åtminstone ett lindat kondensatorelement | ASEA AB 721 83 Västerås SE | B Stenerhag, L-E Wirsen Uppsala, Saltsjö-Duvnäs | | 81-12-17 Öhman B | 451351 |
| | H01G 004/32 | 8201030-7 | Kraftkondensator omfattande åtminstone ett lindat kondensatorelement | ASEA AB 721 83 Västerås SE | B Stenerhag, L-E Wirsen Uppsala, Saltsjö-Duvnäs | | 82-02-19 Öhman B | 451352 |
| | H01J 023/20 | 8304289-5 | Anordning vid en avstämbar magnetron | Philips Norden AB 115 84 Stockholm SE | T S Gunnarsson Vällingby | | 83-08-05 Holmgren H | 451356 |
| | H01L 031/04 | 8105279-7 | Fotokänsligt, amorft flercellsdon | Energy Conversion Devices Inc Troy Mich US | S R Ovshinsky, D Adler Bloomfield Hills Mich, Lexington Mass | 80-09-09 US 185520 80-11-13 US 206580 | 81-09-07 AWAPATENT AB | 451353 |
| | H01L 045/00 | 8105279-7 | Fotokänsligt, amorft flercellsdon | Energy Conversion Devices Inc Troy Mich US | S R Ovshinsky, D Adler Bloomfield Hills Mich, Lexington Mass | 80-09-09 US 185520 80-11-13 US 206580 | 81-09-07 AWAPATENT AB | 451353 |
| | H01M 002/04 | 8402300-1 | Anordning vid ackumulatorbatterier för att förhindra felkoppling i ett på batterilocket befintligt fästöra | Nordiska Ackumulatorfabriker NOACK AB Kommendörsgatan 16 114 48 Stockholm SE | U Sköld Silverdalen | | 84-04-26 Stenhagen patentbyrå AB | 451354 |
| | H01M 002/30 | 8402300-1 | Anordning vid ackumulatorbatterier för att förhindra felkoppling i ett på batterilocket befintligt fästöra | Nordiska Ackumulatorfabriker NOACK AB Kommendörsgatan 16 114 48 Stockholm SE | U Sköld Silverdalen | | 84-04-26 Stenhagen patentbyrå AB | 451354 |
| | H02M 1/12 | 8000048-2 | Förfarande och anordning för minskning av övertonshalten vid styrning av en självstyrd växelriktare | BBC Brown Boveri AG Baden CH | R Menzies, T Seger Winnipeg CA, Hohentengen DE | 79-01-03 CH 11/79 | 80-01-03 Bergensträhle & Lindvall AB | 451355 |
| | H03B 009/10 | 8304289-5 | Anordning vid en avstämbar magnetron | Philips Norden AB 115 84 Stockholm SE | T S Gunnarsson Vällingby | | 83-08-05 Holmgren H | 451356 |
| | H03D 007/02 | 8106135-0 | Mikrovågsdetektoranordning | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | P J Gibson Crawley GB | 80-10-20 GB 33796/80 | 81-10-16 Holmgren H | 451357 |
| | H03H 11/04 | 8008621-8 | Filteranordning innefattande kopplingsbara, kapacitiva integratornät | Telecommunications Radioelectriques et Telephoniques T R T Paris FR | J Gaillard Verrieres-le-Buisson | 79-12-12 FR 79 30495 | 80-12-09 Holmgren H | 451358 |
| | H04B 9/00 | 8004077-7 | Manöversystem | AB Bactemans Patenter Krossgatan 31-33 162 26 Vällingby SE | R Fabricius-Hansen Älvsjö | | 80-05-30 Branns | 451359 |
| | H04N 005/783 | 8103478-7 | Apparat för återgivning av videosignaler | Sony Corp Tokyo JP | 1)H Kaimai, 2)M Sonoda, 3)M Komatsu, 4)A Sakai, 5)T Kamai 1)Kawasaki-shi, 2)Urawa-shi, 3,4)Tokyo, 5)Higashikurume-shi | 80-06-04 JP 55/75299 | 81-06-03 AWAPATENT AB | 451350 |

Meddelade patent

Förteckning över patent som meddelats 87-09-17. (Patent markerade med * har annan meddelandedag.)

| Ans. ink som | (51) Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (44) Utl.dat | (11) Publ.nr |
|--------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| A23C 013/14 | 8202102-3 | | Sätt att förbättra visparheten hos grädde genom tillsats av ultrafiltrerat surgjort kärnmjölkskoncentrat | Alfa-Laval AB Box 500 147 00 Tumba SE | 87-06-09 | 450074 |
| A23F 5/32 | 8102292-3 | | Förfarande för framställning av mikroporös, strukturerad frystorkad kaffeprodukt | General Foods Corporation White Plains NY US | 87-06-09 | 450075 |
| A23J 1/12 | 8007738-1 80-03-03 PCT/US80/00210 | | Sätt att framställa en näringsprodukt väsentligen bestående av en avfettad sprutad vetegrodd | Vitamins Inc Chicago Ill US | 87-06-09 | 450077 |
| A23L 1/172 | 8007738-1 80-03-03 PCT/US80/00210 | | Sätt att framställa en näringsprodukt väsentligen bestående av en avfettad sprutad vetegrodd | Vitamins Inc Chicago Ill US | 87-06-09 | 450077 |
| A41H 037/04 | 8505138-1 | | Sätt och anordning att applicera tryckknappar i plagg | Pertti Gustavsson Kulla Istorp 510 10 Horred SE | 87-06-09 | 450078 |
| A45B 009/04 | 8504788-4 | | Käpp, krycka eller liknande med utskjutbar dubb | Stig Danielsson Löjtnantvägen 10 E 802 28 Gävle SE | 87-06-09 | 450079 |
| A47B 047/00 | 8501455-3 | | Hylla för lagring och mogning av ostar | Kaarlo Marvia Vantaa FI Mikko Väisänen Hirvihaara FI Pekka Iivonen Halikko FI | 87-06-09 | 450080 |
| A47B 075/00 | 8501455-3 | | Hylla för lagring och mogning av ostar | Kaarlo Marvia Vantaa FI Mikko Väisänen Hirvihaara FI Pekka Iivonen Halikko FI | 87-06-09 | 450080 |
| A47C 016/04 | 8503717-4 | | Knästödsplatt för stolar | Balzar Beskow AB Box 49052 100 28 Stockholm SE | 87-06-09 | 450081 |
| A47F 001/14 | 8405972-4 | | Ställ för i kartonger anordnad utdragbar kabel | Björhagens Fabrikers AB Box 9501 200 39 Malmö SE | 87-06-09 | 450082 |
| A47F 005/13 | 8501455-3 | | Hylla för lagring och mogning av ostar | Kaarlo Marvia Vantaa FI Mikko Väisänen Hirvihaara FI Pekka Iivonen Halikko FI | 87-06-09 | 450080 |
| A47K 010/36 | 8205910-6 | | Hållare för en rulle med bandformigt material | Lars Jerhammar Skärvägen 22 603 65 Norrköping SE | 87-06-09 | 450083 |
| A61C 009/00 | 8300006-7 | | Dental avtryckssked och användning därav vid framställning av en dentalprotes | Bernard Weissman New York NY US | 87-06-09 | 450084 |
| A61F 011/02 | 8403547-6 | | Bygel för t ex hörselskydd | Bo Gunnar Lönnstedt c/o Elvometer AB Kvarnbergsvägen 23 141 45 Huddinge SE | 87-06-09 | 450085 |
| A61G 015/00 | 8500702-9 | | En för tandläkar-, läkarmottagning eller liknande avsedd serviceenhet | Jan Johansson Pettersbergsvägen 74 126 57 Hägersten SE | 87-06-09 | 450086 |
| A61K 35/74 | 8101582-8 | | Användning av vissa propionibakterier för framställning av cellväggsberedningar eller helcellsberedningar för behandling av tumörer | Dr Madaus & Co Köln DE | 87-06-09 | 450088 |
| A61K 007/50 | 8207399-0 | | Flytande hudrengörande komposition | Colgate-Palmolive Company New York NY US | 87-06-09 | 450130 |
| A61K 009/22 | 8504720-7 | | Korn med kontrollerad frisättning av farmaceutiskt aktiva ämnen som anbringats täckande på ett kompakt olösligt kärnmaterial | AB Hässle 431 83 Mölndal SE | 87-06-09 | 450087 |
| A61M 005/14 | 8401751-6 | | Fjädermanövrerad anordning för utmatning av en vätska | Repro-Med Systems Inc Middletown NY US | 87-03-23 | 448822 |
| A62C 033/04 | 8400270-8 | | Anordning för brandbekämpning innefattande en upprullningsbar vattenslang | IKO Kabel AB 510 94 Grimsås SE | 87-06-09 | 450089 |
| B01D 13/00 | 8000244-7 79-05-02 PCT/US79/00291 | | Sätt och anordning för membranseparation med förhindrande av nedsmutsning genom avlagring av lösta ämnen | Reading & Bates Development Co Tulsa Okla US Boeing Environmental Products Inc South Seattle Wash US | 87-06-09 | 450090 |
| B01D 033/34 | 8202510-7 | | Rengöringsanordning för filter | Ingersoll-Rand Company Woodcliff Lake NJ US | 87-06-09 | 450091 |
| B02C 002/10 | 8504961-7 | | Sätt att reglera bäddhöjden i en kraftanläggning med en fluidiserad bädd och kraftanläggning med anordning för reglering av bäddhöjden | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | 87-06-09 | 450164 |
| B04B 1/14 | 8100452-5 | | En självtömmande centrifugtrumma | Westfalia Separator AG Oelde DE | 87-06-09 | 450092 |
| B04B 011/02 | 8505128-2 | | Inloppsanordning vid centrifugalseparator | Alfa-Laval Separation AB Box 500 147 00 Tumba SE | 87-06-09 | 450093 |
| B04C 011/00 | 8504996-3 | | PFBC-förbränningsanläggning med en övervakningsanordning för cykloner | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | 87-06-09 | 450165 |
| B21K 001/42 | 8400159-3 | | Flerspårig kilremskiva och förfarande vid framställning av en sådan kilremskiva | Dyneer Corporation Westport Conn US | 87-06-09 | 450094 |
| B22F 003/14 | 8405604-3 | | Sätt att göra gjutgods av aluminium i det närmaste porfritt | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 87-06-09 | 450095 |

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (44) Utl.dat | (11) Publ.nr |
|----------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| B23B | 027/16 | 8204211-0 | Triangulär vändskärplatta för svarvningsverktyg | Komet Stahlhalter- und Werkzeugfabrik Robert Breuning GmbH Besigheim DE | 87-06-09 | 450096 |
| B23B | 027/16 | 8505143-1 | Vändskär för spånavskiljande bearbetning | Santrade Ltd Luzern CH | 87-06-09 | 450097 |
| B23K | 001/12 | 8302679-9 | Lödningsförfarande | Kollmorgen Technologies Corporation Stamford Conn US | 87-06-09 | 450098 |
| B24D | 3/34 | 8103284-9 | Glasbunden slipskiva | Norton Company Worcester Mass US | 87-06-09 | 450099 |
| B24D | 005/00 | 8405884-1 | Förfarande för framställning av en slipskiva med åtminstone två, företrädesvis flera slipskikt mellan vilka befinner sig ett slipinaktivt vibrationsdämpande dämpningsskikt | Tyrolit-Schleifmittelwerke Swarovski KG Schwaz AT | 87-06-09 | 450100 |
| B24D | 007/00 | 8405884-1 | Förfarande för framställning av en slipskiva med åtminstone två, företrädesvis flera slipskikt mellan vilka befinner sig ett slipinaktivt vibrationsdämpande dämpningsskikt | Tyrolit-Schleifmittelwerke Swarovski KG Schwaz AT | 87-06-09 | 450100 |
| B25J | 017/02 | 8306085-5 | Robot med en tre-axlig handled | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 87-06-09 | 450101 |
| B25J | 018/00 | 8505175-3 | Flexibelt organ för överföring av tryckmedier | Spine Systems AB Flöjelbergsgatan 14 431 37 Mölndal SE | 87-06-09 | 450102 |
| B28B | 001/08 | 8400816-8 | Sätt vid vibrering av massor i formar | Lars Ivar Setterberg Mjölntorp svägen 11 182 63 Djursholm SE | 87-06-09 | 450103 |
| B30B | 009/12 | 8504932-8 | Anordning för komprimering av material och reduktion av dess vätskeinhåll | Spirac Engineering AB Djäcknegatan 16 211 35 Malmö SE | 87-06-09 | 450104 |
| B41J | 003/04 | 8302427-3 | Feldetekteringskrets för bläckstråleskrivare | The Mead Corporation Dayton Ohio US | 87-06-09 | 450105 |
| B60C | 023/10 | 8203870-4 | Däcktryckstyrventil | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE | 87-06-09 | 450106 |
| B62D | 057/02 | 8504676-1 | För förflyttning över fast och/eller eftergivligt underlag avsett fordon | Sören Holmström Tulpanvägen 5 141 59 Huddinge SE | 87-06-09 | 450107 |
| B63B | 015/00 | 8504802-3 | Anordning vid segelbåtsrigg med ledbart fastsatt mast | Anders Granström Björns Backe 3 182 35 Danderyd SE | 87-06-09 | 450108 |
| B63B | 041/00 | 8602886-7 | Köl för båt | Pauli Vuorenmaa Fagottgränd 8 175 48 Järfälla SE | 87-06-09 | 450109 |
| B65D | 083/00 | 8504899-9 | Dispenser | Gerhards Konstförlag AB Box 94 793 01 Leksand SE | 87-06-09 | 450113 |
| B65F | 1/00 | 8103217-9 | Säckväxlare av karuselltyp | Konstruktionsfirman Telcoprodukter Tage Olsson AB Glumslöv SE | 87-06-09 | 450110 |
| B65F | 003/04 | 8104038-8 | Anordning för uppsamling av sopsäckar och andra avfallsbehållare | Norba AB Box 7 384 01 Blomstermåla SE | 87-06-09 | 450111 |
| B65H | 003/26 | 8102122-2 | Anordning för att ett och ett utdraga exemplar ur en stapel ihopvikta eller bundna, flerbladiga tryckalster | Ferag AG Hinwil CH | 87-06-09 | 450112 |
| B65H | 075/02 | 8504899-9 | Dispenser | Gerhards Konstförlag AB Box 94 793 01 Leksand SE | 87-06-09 | 450113 |
| B66D | 001/36 | 8201040-6 | Genomgångslinvinch med linan omsluten av en fjädrande styrning | Rotzler GmbH + Co Spezialfabrik für Seilwinden und Hebezeuge Steinen DE | 87-06-09 | 450114 |
| B66F | 009/12 | 8500043-8 | Anordning vid en lastskopa | Bengt Georg Griberg PI 307 230 22 Smygehhamn SE | 87-06-09 | 450115 |
| C04B | 11/00 | 8103391-2 | Sätt för framställning av en byggskiva | OY Partek AB Parainen FI | 87-06-09 | 450116 |
| C04B | 011/00 | 8103392-0 | Råskiva för en byggskiva på gipsbas | OY Partek AB Parainen FI | 87-06-09 | 450117 |
| C04B | 018/24 | 8103391-2 | Sätt för framställning av en byggskiva | OY Partek AB Parainen FI | 87-06-09 | 450116 |
| C04B | 018/24 | 8103392-0 | Råskiva för en byggskiva på gipsbas | OY Partek AB Parainen FI | 87-06-09 | 450117 |
| C07C | 29/94 | 8101439-1 | Sätt att förhindra hopbakning av polyoler | Ruhrchemie AG Oberhausen DE | 87-06-09 | 450118 |
| C07C | 031/18 | 8101439-1 | Sätt att förhindra hopbakning av polyoler | Ruhrchemie AG Oberhausen DE | 87-06-09 | 450118 |
| C07C | 062/18 | 8103371-4 | 4-hydroxi-4-trihalometyl-6,6-dimetyl-2-oxo-3-oxabicyklo/3,1,0/hexan, dess tautomera cisketosyra samt estrar och salter därav | Shell Internationale Research Mij BV Haag NL | 87-06-09 | 450121 |
| C07C | 069/757 | 8103371-4 | 4-hydroxi-4-trihalometyl-6,6-dimetyl-2-oxo-3-oxabicyklo/3,1,0/hexan, dess tautomera cisketosyra samt estrar och salter därav | Shell Internationale Research Mij BV Haag NL | 87-06-09 | 450121 |
| C07D | 239/94 | 8107554-1 | Nya dimetoxikinazolinderivat till användning för framställning av 2(4-substituerade piperazin-1-yl)-4-amino-6,7-dimetoxikinazoliner | Pfizer Inc New York NY US | 87-06-09 | 450120 |
| C07D | 239/95 | 8107554-1 | Nya dimetoxikinazolinderivat till användning för framställning av 2(4-substituerade piperazin-1-yl)-4-amino-6,7-dimetoxikinazoliner | Pfizer Inc New York NY US | 87-06-09 | 450120 |

| (51) Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (44) Utl.dat | (11) Publ.nr |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| C07D 307/93 | 8103371-4 | 4-hydroxi-4-trihalometyl-6,6-dimetyl-2-oxo-3-oxabicyklo[3,1,0]hexan, dess tautomera cisketosyra samt estrar och salter därav | Shell Internationale Research Mij BV Haag NL | 87-06-09 | 450121 |
| C07D 403/04 | 8107554-1 | Nya dimetoxikinazolinderivat till användning för framställning av 2(4-substituerade piperazin-1-yl)-4-amino-6,7-dimetoxikinazoliner | Pfizer Inc New York NY US | 87-06-09 | 450120 |
| C07D 457/02 | 8206217-5 | N-substituerade ergolin- och 9,10-didehydro-ergolin-8-karboxamid- och -8-aminometyl-derivat, deras framställning och farmaceutiska kompositioner | Sandoz AG Basel CH | 87-06-09 | 450122 |
| C07D 457/06 | 8206217-5 | N-substituerade ergolin- och 9,10-didehydro-ergolin-8-karboxamid- och -8-aminometyl-derivat, deras framställning och farmaceutiska kompositioner | Sandoz AG Basel CH | 87-06-09 | 450122 |
| C07D 499/10 | 8005289-7 | Förfarande för omvandling av 6-aminopenicillansyra eller dess estrar till 6-trimetylsilyloxikarbonylpenicillansyra eller dess estrar | Bristol-Myers Company New York NY US | 87-06-09 | 450119 |
| C07D 499/32 | 8005289-7 | Förfarande för omvandling av 6-aminopenicillansyra eller dess estrar till 6-trimetylsilyloxikarbonylpenicillansyra eller dess estrar | Bristol-Myers Company New York NY US | 87-06-09 | 450119 |
| C07D 499/68 | 8006862-0 | Penicillinderivat och sätt för framställning därav | Meiji Seika Kaisha Ltd Tokyo JP | 87-06-09 | 450123 |
| C07F 007/18 | 8005289-7 | Förfarande för omvandling av 6-aminopenicillansyra eller dess estrar till 6-trimetylsilyloxikarbonylpenicillansyra eller dess estrar | Bristol-Myers Company New York NY US | 87-06-09 | 450119 |
| C07H 005/04 | 7804220-7 | Förfarande för framställning av O-acetyl-(bensoyl)-2-azido-2-deoxi-glykosyl-nitrater och deras användning för framställning av motsvarande glykosylhalogenider resp glykosider och glykosider | Chembiomed Ltd Edmonton CA | 87-06-09 | 450124 |
| C07H 011/02 | 7804220-7 | Förfarande för framställning av O-acetyl-(bensoyl)-2-azido-2-deoxi-glykosyl-nitrater och deras användning för framställning av motsvarande glykosylhalogenider resp glykosider och glykosider | Chembiomed Ltd Edmonton CA | 87-06-09 | 450124 |
| C07H 013/04 | 7804220-7 | Förfarande för framställning av O-acetyl-(bensoyl)-2-azido-2-deoxi-glykosyl-nitrater och deras användning för framställning av motsvarande glykosylhalogenider resp glykosider och glykosider | Chembiomed Ltd Edmonton CA | 87-06-09 | 450124 |
| C08G 77/04 | 8006055-1 | Förfarande för framställning av en silikonelastomeremulsion | Dow Corning Corporation Midland Mich US | 87-06-09 | 450125 |
| C09D 3/82 | 8005521-3 | UV-härdbar silikonbeläggningssammansättning, förfarande för framställning därav samt dess användning | General Electric Company New York NY US | 87-06-09 | 450126 |
| C09D 11/02 | 8008845-3 | Tryckfärg innehållande ett organofilt lergelmedel samt förfarande för framställning av färgen | NL Chemicals Inc New York NY US | 87-06-09 | 450127 |
| C10G 1/00 | 8102388-9 | Förfarande för framställning av hydrerade kolväten utgående från oljebärande skiffer | Rollan Swanson Eureka Nev US | 87-06-09 | 450129 |
| C10G 001/06 | 8102387-1 | Förfarande för omvandling av kol, torv eller trä till kolväten | Rollan Swanson Eureka Nev US | 87-06-09 | 450128 |
| C11D 001/14 | 8207399-0 | Flytande hudrengörande komposition | Colgate-Palmolive Company New York NY US | 87-06-09 | 450130 |
| C11D 003/22 | 8207399-0 | Flytande hudrengörande komposition | Colgate-Palmolive Company New York NY US | 87-06-09 | 450130 |
| C12N 11/04 | 8004386-2 | Förfarande för framställning av etanol i hög koncentration genom användning av immobiliserad mikroorganism | Tanabe Seiyaku Co Ltd Osaka-shi JP | 87-06-09 | 450131 |
| C12P 7/06 | 8004386-2 | Förfarande för framställning av etanol i hög koncentration genom användning av immobiliserad mikroorganism | Tanabe Seiyaku Co Ltd Osaka-shi JP | 87-06-09 | 450131 |
| C22B 001/08 | 8001344-4 | Förfarande för anrikning av ett material innehållande oxid av järn i kombination med oxid av krom | SCM Chemicals Ltd London GB | 87-06-09 | 450132 |
| C22B 034/32 | 8001344-4 | Förfarande för anrikning av ett material innehållande oxid av järn i kombination med oxid av krom | SCM Chemicals Ltd London GB | 87-06-09 | 450132 |
| C22F 001/00 | 8405604-3 | Sätt att göra gjutgods av aluminium i det närmaste porfritt | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 87-06-09 | 450095 |
| C22F 001/04 | 8405604-3 | Sätt att göra gjutgods av aluminium i det närmaste porfritt | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 87-06-09 | 450095 |
| C22F 001/043 | 7512813-2 | Sätt att framställa en plåtprodukt av en aluminiumkisellegering | Alcan Research and Development Ltd Montreal CA | 87-06-09 | 450133 |
| * D21F 003/02 | 8007580-7 | Press med förlängt nyp för pappersmaskiner | Beloit Corporation Beloit Wis US | 86-01-13 | 442526 |
| * D21F 003/06 | 8007580-7 | Press med förlängt nyp för pappersmaskiner | Beloit Corporation Beloit Wis US | 86-01-13 | 442526 |
| E04C 001/00 | 8500633-6 | Stödmur | Ture Andre Wiklund Åkanten 12 424 55 Angered SE | 87-06-09 | 450134 |
| E04C 002/46 | 8301204-7 | Byggelement samt sätt för dess framställning | George Wegler Hästhagsvägen 1 185 00 Vaxholm SE | 87-06-09 | 450135 |

*Patent meddelat: 87-08-11

Meddelade patent

| Ans. ink som | (51) Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (44) Utl.dat | (11) Publ.nr |
|--------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| E04D | 001/30 | 8302128-7 | Taknockventilationsanordning | Tokyu Land Corp Tokyo JP Nippon Light Metal Co Ltd Tokyo JP Shin Nikkei Co Ltd Tokyo JP | 87-06-09 | 450136 |
| E04D | 003/30 | 8400512-3 | Anordning vid en takkonstruktion | Plannja AB 951 88 Luleå SE | 87-06-09 | 450137 |
| E04D | 013/04 | 8201424-2 | Takavlopp | Firma Helmuth Dallmer Arnsberg DE | 87-06-09 | 450139 |
| E04D | 013/06 | 8402378-7 | Rännkrok för en fotränna vid ett plåttäckt tak | Maskingruppen 82 AB Sågtorpsvägen 9 183 50 Täby SE | 87-06-09 | 450138 |
| E04D | 015/04 | 8202852-3 | Takfalsmaskin för sammanfalsning av två ståndfalskanter | Maskingruppen 82 AB Sågtorpsvägen 9 183 50 Täby SE | 87-06-09 | 450140 |
| E06B | 001/60 | 8206019-5 | Justeringsanordning för dörrkarm till viddörr | Saxi Produkter AS Skedsmokorset NO | 87-06-09 | 450142 |
| E06B | 003/48 | 8206019-5 | Justeringsanordning för dörrkarm till viddörr | Saxi Produkter AS Skedsmokorset NO | 87-06-09 | 450142 |
| E06B | 009/32 | 8203173-3 | Anordning för samtidigt öppnande och stängande av grupp av persienner | Ambient Energy Design O P M AB Södra Fabriksgatan 6 572 00 Oskarshamn SE | 87-06-09 | 450143 |
| E21B | 019/08 | 8505077-1 | Förfarande och anordning för hantering av borrör | AB Asea-Atom Box 53 721 04 Västerås SE | 87-06-09 | 450144 |
| E21B | 019/18 | 8505077-1 | Förfarande och anordning för hantering av borrör | AB Asea-Atom Box 53 721 04 Västerås SE | 87-06-09 | 450144 |
| E21B | 044/00 | 8205978-3 | Sätt och anordning för borrning av långa raka hål i berg | Bever Control AS Heggedal NO | 87-06-09 | 450145 |
| F01D | 005/28 | 8205667-2 | Skovel, bestående av ett tätt keramiskt material | MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH München DE | 87-06-09 | 450146 |
| F02D | 011/02 | 8505145-6 | Gasregleringsanordning | AB Electrolux 105 45 Stockholm SE | 87-06-09 | 450147 |
| F02F | 011/00 | 8201387-1 | Tätning för våta cylinderfoder | MAN Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg AG Nürnberg DE | 87-06-09 | 450148 |
| F04C | 018/16 | 8006399-3 | Skruvrotor | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-06-09 | 450149 |
| F04C | 029/02 | 8202299-7 | Kompressor av hermetisk typ | Stal Refrigeration AB 601 87 Norrköping SE | 87-06-09 | 450150 |
| F16D | 55/40 | 8105502-2 | Flerskivig friktionsbroms | Rockwell International Corporation Pittsburgh Penn US | 87-06-09 | 450154 |
| F16D | 001/06 | 8505509-3 | Anordning med kontrollerad friktion samt förfarande för att erhålla kontrollerad friktion vid en sådan anordning | FFV Transmission AB Box 1120 581 11 Linköping SE | 87-06-09 | 450151 |
| F16D | 001/06 | 8600861-2 | Friktionsförband av kopplingstyp | FFV Transmission AB Box 1120 581 11 Linköping SE | 87-06-09 | 450152 |
| F16D | 003/06 | 8500286-3 | Teleskopstyrning, speciellt för överföring av vridmoment | Affärsverket FFV 631 87 Eskilstuna SE | 87-06-09 | 450153 |
| F16D | 055/224 | 8107092-2 | Bromspåverkningsanordning vid skivbromsar | Rockwell International Corporation Pittsburgh Penn US | 87-06-09 | 450156 |
| F16D | 055/40 | 8106624-3 | Flerskivig friktionsbroms | Rockwell International Corporation Pittsburgh Penn US | 87-06-09 | 450155 |
| F16D | 065/02 | 8107095-5 | Skivbroms med organ som förhindrar skrammel | Rockwell International Corporation Pittsburgh Penn US | 87-06-09 | 450157 |
| F16H | 005/04 | 8302210-3 | Markeringsstopp för manuella växellådor | Dana Corporation Toledo Ohio US | 87-06-09 | 450158 |
| F16H | 055/44 | 8400159-3 | Flerspårig kilremskiva och förfarande vid framställning av en sådan kilremskiva | Dyneer Corporation Westport Conn US | 87-06-09 | 450094 |
| F16K | 017/06 | 8504907-0 | Anordning i ventil för gasbehållare | AGA AB 181 81 Lidingsö SE | 87-06-09 | 450160 |
| F16K | 017/34 | 8504758-7 | Rör- och slangbrottsventil | Axel Larsson Oberäger CH | 87-06-09 | 450159 |
| F16L | 001/02 | 8003049-7 | Sätt vid rasering, upplindning, dragning etc av en grov kabel eller annat motsvarande långsträckt böjligt föremål samt anordning för dess genomförande | Bror Sandered Televerkets Huvudkontor 123 86 Farsta SE Bengt Andersson Konvaljvägen 5 446 00 Älvängen SE Rune Carlsson Fiolatan 6 421 41 Västra Frölunda SE | 87-06-09 | 450184 |
| F16L | 041/08 | 8403118-6 | Anordning för grenanslutning på ett rörformigt element | Uponor AB Box 1 513 00 Fristad SE | 87-06-09 | 450161 |
| F16L | 059/16 | 8405007-9 | Komplettering av isolering i röranläggningar vid sammanfogningsställen mellan rörsträckningar, som är avviklade i förhållande till varandra | Ramon Söderberg Sörgårdsvägen 5 433 61 Partille SE | 87-06-09 | 450162 |
| F23C | 011/02 | 8303271-4 | Anläggning för förbränning i en fluidiserad bädd | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | 87-06-09 | 450163 |

| (51) Klass | (21)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (44) Utl.dat | (11) Publ.nr |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| F23C 011/02 | 8504961-7 | Sätt att reglera bäddhöjden i en kraftanläggning med en fluidiserad bädd och kraftanläggning med anordning för reglering av bäddhöjden | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | 87-06-09 | 450164 |
| F23C 011/02 | 8504996-3 | PFBC-förbränningsanläggning med en övervakningsanordning för cykloner | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | 87-06-09 | 450165 |
| F28F 009/00 | 8203076-8 | För gasformiga media avsedd kassetvärmeväxlare med veckad vägg | GISIP-Utvecklings AB Stjärnvägen 26 541 55 Skövde SE | 87-06-09 | 450167 |
| F41G 003/26 | 8402628-5 | Förfarande och anordning vid simulerad skjutning och ledstrålestyrning | AB Bofors 691 80 Bofors SE | 87-06-09 | 450168 |
| F42B 013/20 | 8107613-5 | Övningsgranat | Diehl GmbH & Co Nürnberg DE | 87-06-09 | 450169 |
| F42C 013/04 | 8304814-0 | Anordning för att utlösa brisad av en roterande projektil, som har riktad sprängverkan | Philips Norden AB Tegeluddsvägen 1 115 84 Stockholm SE | 87-06-09 | 450170 |
| G01N 030/06 | 8504910-4 | Anordning för automatisk uppsamling av små vätskevolym | Carl Urban Ungerstedt Mjölmarstigen 11 181 46 Lidingö SE Ulf Erik Harry Harrysson Backlund Tolvmansvägen 27 191 71 Sollentuna SE | 87-06-09 | 450171 |
| G01P 003/24 | 8504911-2 | Anordning för att kompensera för glapp i ett mätsystem | Carl Urban Ungerstedt Mjölmarstigen 11 181 46 Lidingö SE Ulf Erik Harry Harrysson Backlund Tolvmansvägen 27 191 71 Sollentuna SE | 87-06-09 | 450172 |
| G02B 006/12 | 8503825-5 | Polarisationsberoende elektrooptisk omkopplare | Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | 87-06-09 | 450173 |
| G02F 001/29 | 8503825-5 | Polarisationsberoende elektrooptisk omkopplare | Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | 87-06-09 | 450173 |
| G06F 015/02 | 8504947-6 | Bärbar dator innefattande ett hus, ett lock med presentationsorgan, ett bärorgan samt två i förhållande till huset och varandra flyttbart anordnade förbindelseorgan vilka tillsammans kan stabilt förbinda bärorganet med | Modulart AB Södermalmstorg 8 116 45 Stockholm SE | 87-06-09 | 450174 |
| G07D 3/16 | 8008796-8 | Mynträknings- och stopppapparat att användas i en mynthanteringsmaskin | Laurel Bank Machine Co Ltd Tokyo JP | 87-06-09 | 450175 |
| G07D 9/00 | 8008796-8 | Mynträknings- och stopppapparat att användas i en mynthanteringsmaskin | Laurel Bank Machine Co Ltd Tokyo JP | 87-06-09 | 450175 |
| G08B 17/10 | 8103140-3 | Optisk branddetektor med förlängd strålväg innefattande en ljuskälla med två ljusalstrande enheter med olika våglängd, vilka aktiveras omväxlande med varandra | Cerberus Ltd Männedorf CH | 87-06-09 | 450176 |
| G08B 021/00 | 8603005-3 | Sätt och anordning för övervakning av att flera efter varandra följande signaler har huvudsakligen samma vågform | Sten Åke Olaus Rydborn Klöxhultsvägen 21 343 00 Älmhult SE | 87-06-09 | 450186 |
| G21C 003/32 | 8504811-4 | Kärnbränslepatron | AB Asea-Atom Box 53 721 04 Västerås SE | 87-06-09 | 450177 |
| G21F 9/06 | 8000096-1 | Förfarande för uppberedning av radioaktiva filtrat | Reaktor-Brennelement Union GmbH Hanau DE | 87-06-09 | 450178 |
| H01B 17/42 | 8002774-1 | Anordning för att skydda elektriska isolatorer mot glimurladdning | V M E I "Lenin" Sofia BG | 87-06-09 | 450179 |
| H01R 004/28 | 8504540-9 | Ledarklämma | AUS-redskap AB Viggbyholmsvägen 75 183 64 Täby SE | 87-06-09 | 450181 |
| H01R 004/48 | 8302512-2 | Anordning för lösbar anslutning av en elektrisk ledning till en strömskena | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 87-06-09 | 450180 |
| H02B 001/08 | 8404270-4 | För elektrisk materiel avsedd kapsling | Asea Selfa AB Box 1029 611 29 Nyköping SE | 87-06-09 | 450182 |
| H02B 001/08 | 8501251-6 | Tryckavlastningsanordning | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 87-06-09 | 450183 |
| H02B 013/02 | 8501251-6 | Tryckavlastningsanordning | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 87-06-09 | 450183 |
| H02G 1/18 | 8003049-7 | Sätt vid rasering, upplindning, dragning etc av en grov kabel eller annat motsvarande långsträckt böjligt föremål samt anordning för dess genomförande | Bror Sandered Televerkets Huvudkontor 123 86 Farsta SE Bengt Andersson Konvaljvägen 5 446 00 Älvängen SE Rune Carlsson Fiolgatan 6 421 41 Västra Frölunda SE | 87-06-09 | 450184 |
| H03K 005/02 | 8207380-0 | Digitalförstärkningsstyrsystem | RCA Corporation Princeton NJ US | 87-06-09 | 450185 |
| H03K 005/19 | 8603005-3 | Sätt och anordning för övervakning av att flera efter varandra följande signaler har huvudsakligen samma vågform | Sten Åke Olaus Rydborn Klöxhultsvägen 21 343 00 Älmhult SE | 87-06-09 | 450186 |
| H03K 005/22 | 8603005-3 | Sätt och anordning för övervakning av att flera efter varandra följande signaler har huvudsakligen samma vågform | Sten Åke Olaus Rydborn Klöxhultsvägen 21 343 00 Älmhult SE | 87-06-09 | 450186 |
| H04N 005/52 | 8207380-0 | Digitalförstärkningsstyrsystem | RCA Corporation Princeton NJ US | 87-06-09 | 450185 |
| H04N 009/44 | 8100093-7 | Generator för en sammansatt nycklingssignal och med en styrd utgångssignal samt avsedd för en televisionsmottagare | RCA Corporation New York NY US | 87-06-09 | 450187 |
| H04R 001/10 | 8403547-6 | Bygel för t ex hörselskydd | Bo Gunnar Lönnstedt c/o Elvometer AB Kvarnbergsvägen 23 141 45 Huddinge SE | 87-06-09 | 450085 |
| H05B 007/10 | 8002774-1 | Anordning för att skydda elektriska isolatorer mot glimurladdning | V M E I "Lenin" Sofia BG | 87-06-09 | 450179 |

Klassregister

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

| (51) Klass | (21) Ans.nr | Rotel |
|---------------|----------------|-------|
| A01G | 8702419-6 | 334 |
| A01G | 8703024-3 | 243 |
| A43B | 8702432-9 | 215 |
| A43B | 8702433-7 | 215 |
| A47C | 8702896-5 | 612 |
| A47F | 8703196-9 | 236 |
| A61K | 8702483-2 | 326 |
| A61K | 8703210-8 | 326 |
| A61M | 8702495-6 | 611 |
| A61N | 8702377-6 | 123 |
| A61N | 8703277-7 | 123 |
| A63B | 8702500-3 | 436 |
| B22D | 8702297-6 | 545 |
| B23B | 8702443-6 | 634 |
| B23B | 8702472-5 | 634 |
| B25B | 8702420-4 | 431 |
| B25B | 8702499-8 | 431 |
| B25B | 8703222-3 | 431 |
| B27L | 8702512-8 | 631 |
| B42F | 8702881-7 | 232 |
| B60R | 8702450-1 | 622 |
| B60R | 8702460-0 | 622 |
| B62B | 8702457-6 | 625 |
| B62B | 8702516-9 | 625 |
| B62M | 8702424-6 | 624 |
| B63B | 8702395-8 | 623 |
| B65B | 8702394-1 | 614 |
| B65D | 8702518-5 | 613 |
| B65D | 8703017-7 | 615 |
| B65G | 8702382-6 | 523 |
| B67D | 8702427-9 | 545 |
| C04B | 8702390-9 | 514 |
| C04B | 8702391-7 | 514 |
| C04B | 8702392-5 | 514 |
| C07D | 8702824-7 | 314 |
| C07K | 8702520-1 | 326 |
| C08F | 8702861-9 | 335 |
| D21F | 8703265-2 | 542 |
| F01L | 8703048-2 | 224 |
| F02C | 8703275-1 | 221 |
| F04C | 8703262-9 | 213 |
| F15B | 8703271-0 | 212 |
| F16B | 8702400-6 | 233 |
| F16L | 8703228-0 | 344 |
| F21V | 8702376-8 | 134 |
| F24D | 8703234-8 | 244 |
| F24F | 8703194-4 | 241 |
| F24F | 8703248-8 | 241 |
| G01L | 8703267-8 | 137 |
| G01N | 8703260-3 | 123 |
| G01S | 8702247-1 | 123 |
| G03B | 8703276-9 | 225 |
| G05D | 8703178-7 | 122 |
| G05F | 8702401-4 | 111 |
| G09B | 8702403-0 | 527 |
| G09B | 8702440-2 | 527 |
| G21H | 8702645-6 | 136 |
| H01B | 8702494-9 | 117 |
| H01F | 8702667-0 | 115 |
| H01F | 8703268-6 | 115 |
| H01H | 8702504-5 | 112 |
| H01M | 8703269-4 | 138 |
| H01M | 8702517-7 | 513 |
| H02K | 8702324-8 | 113 |
| H04M | 8702322-2 | 138 |
| H05K | 8703279-3 | 531 |

Europeiska patentansökningar

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

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Uppfinningen avser | (71) Sökande | (86) Europeiskt ingivn dat | (32,33,31) Priorit, Land Nummer | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------|
| A61B 10/00 | 85115102.7 | Provupptagningskärl | A Szabados Grünewald DE | 85-11-28 | | 0223878 |
| A61K 37/02 | 86117612.1 | Peptider med sulfatestergrupper | Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US | 86-12-17 | 85-12-19 US 810948 86-11-18 US 932119 | 0226217 |
| A61K 49/02 | 86401345.3 | Nytt förfarande för reduktion av perteknetat | Jean-Etienne Causse Montpellier FR | 86-06-19 | 85-07-05 FR 85 10308 | 0210091 |
| B01D 53/36 | 86114568.8 | Katalysator för reduktion av kväveoxider | Norton Company Worcester Mass US | 86-10-21 | 85-10-22 US 789690 | 0219854 |
| B01J 21/06 | 86114568.8 | Katalysator för reduktion av kväveoxider | Norton Company Worcester Mass US | 86-10-21 | 85-10-22 US 789690 | 0219854 |
| B01J 29/06 | 86114568.8 | Katalysator för reduktion av kväveoxider | Norton Company Worcester Mass US | 86-10-21 | 85-10-22 US 789690 | 0219854 |
| B01L 3/00 | 85115102.7 | Provupptagningskärl | A Szabados Grünewald DE | 85-11-28 | | 0223878 |
| B29C 63/00 | 86402248.8 | Förfarande och anordning för hopfogning av element för fluidtransportledning | Hutchinson Paris FR | 86-10-10 | 85-10-11 FR 85 15078 | 0222643 |
| B29C 67/16 | 86402168.8 | Termoisolermaterial och förfarande för dess framställning | Hutchinson Paris FR | 86-10-02 | 85-10-03 FR 85 14646 | 0222634 |
| B41F 21/10 | 86117839.0 | Arköverföringstrumma mellan tryckverken hos rotationstryckmaskiner | Heidelberger Druckmaschinen AG Heidelberg DE | 86-12-20 | 86-01-24 DE 3602084 | 0230032 |
| B61K 5/00 | 86117654.3 | Röjningsredskap för isärföring av hopkörda rälfordon | Hoesch Maschinenfabrik Deutschland AG Dortmund DE | 86-12-18 | 85-12-21 DE 8536155 U | 0233359 |
| C07K 7/06 | 86117612.1 | Peptider med sulfatestergrupper | Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US | 86-12-17 | 85-12-19 US 810948 86-11-18 US 932119 | 0226217 |
| C07K 7/30 | 86117612.1 | Peptider med sulfatestergrupper | Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US | 86-12-17 | 85-12-19 US 810948 86-11-18 US 932119 | 0226217 |
| C08J 9/00 | 86402168.8 | Termoisolermaterial och förfarande för dess framställning | Hutchinson Paris FR | 86-10-02 | 85-10-03 FR 85 14646 | 0222634 |
| C08K 7/02 | 86402168.8 | Termoisolermaterial och förfarande för dess framställning | Hutchinson Paris FR | 86-10-02 | 85-10-03 FR 85 14646 | 0222634 |
| E02F 9/28 | 86114597.7 | Skärhuvudtand | Hoesch AG Dortmund DE | 86-10-21 | 85-12-19 DE 3545018 | 0232468 |
| E04H 9/10 | 86115729.5 | Flyttbar civilskyddsanordning | Hoesch AG Dortmund DE | 86-11-12 | 86-02-13 DE 3604466 | 0232479 |
| F01N 3/28 | 87100966.8 | Anordning för fasthållning av monolitkatalysatorer | Degussa AG Frankfurt/Main DE | 87-01-23 | 86-02-01 DE 8602600 U | 0233509 |
| F16G 1/28 | 86402211.6 | Förbättrad trapetsformig kuggrem för kraftr Transmission | Hutchinson SA Paris FR | 86-10-06 | 85-10-29 FR 85 16039 86-04-21 FR 86 05698 | 0222637 |
| F16G 5/20 | 86402211.6 | Förbättrad trapetsformig kuggrem för kraftr Transmission | Hutchinson SA Paris FR | 86-10-06 | 85-10-29 FR 85 16039 86-04-21 FR 86 05698 | 0222637 |
| F16L 58/18 | 86402248.8 | Förfarande och anordning för hopfogning av element för fluidtransportledning | Hutchinson Paris FR | 86-10-10 | 85-10-11 FR 85 15078 | 0222643 |
| F41H 5/04 | 86402106.8 | Pansaranordning med mjuk blindering och i modulform | Hutchinson SA Paris FR | 86-09-25 | 85-09-27 FR 85 14343 | 0221794 |
| G01N 33/60 | 86401345.3 | Nytt förfarande för reduktion av perteknetat | Jean-Etienne Causse Montpellier FR | 86-06-19 | 85-07-05 FR 85 10308 | 0210091 |
| G01P 1/04 | 86116100.8 | Tachogenerator i kort utförande med en röraxelanslutning och ett klämelement för fixering av en roterande drivaxel | Heidelberger Druckmaschinen AG Heidelberg DE | 86-11-20 | 85-12-18 DE 3544751 | 0226828 |
| G21H 5/02 | 86401345.3 | Nytt förfarande för reduktion av perteknetat | Jean-Etienne Causse Montpellier FR | 86-06-19 | 85-07-05 FR 85 10308 | 0210091 |

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 |
|---------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------|
| A61B 17/16 | 84113292.1 | Pneumatiskt slagverktyg | Emil Schenker AG Schönenwerd CH | 87-08-26 | 0144005 |
| A61K 9/22 | 83830269.3 | Reaktiva polymerer för dermal och transdermal terapi | Sogimi Srl Fino Mornasco IT | 87-08-26 | 0114581 |
| A61K 9/28 | 82107214.7 | Vattenhaltig alkoholisk dispersion av en pH-känslig polymer och en mjukgörare, ett förfarande för framställning av denna, och en fast, medicinsk, oral doseringsform innehållande en magsaftresistent dragering, som framst | Merck Sharp & Dohme (IA) Corp Rahway NJ US | 87-08-26 | 0072021 |
| A61K 31/16 | 84100875.8 | Hydroxamsyror, deras framställning och deras användning i farmaceutiska medel | VEB Fahlberg-List Magdeburg Magdeburg DD | 87-08-26 | 0127726 |
| A61K 31/165 | 84100875.8 | Hydroxamsyror, deras framställning och deras användning i farmaceutiska medel | VEB Fahlberg-List Magdeburg Magdeburg DD | 87-08-26 | 0127726 |
| A61K 31/395 | 84106938.8 | Vattenlösliga rifampicinderivat | Gruppo Lepetit SpA Milano IT | 87-08-26 | 0133887 |
| A61K 31/52 | 84401311.0 | (S)-9-(2,3-dihydroxi-1-propoximetyl)guanin och dess acylderivat, framställning därav och användning därav såsom antiherpesmedel | Merck & Co Inc Rahway NJ US | 87-08-26 | 0130126 |
| A61K 35/12 | 83105027.3 | Förfarande för framställning av cell- och vävnadsregenererande ämnen | Solco Basel AG Basel CH | 87-08-26 | 0095682 |
| A61K 37/22 | 83105027.3 | Förfarande för framställning av cell- och vävnadsregenererande ämnen | Solco Basel AG Basel CH | 87-08-26 | 0095682 |
| A61L 15/01 | 83830269.3 | Reaktiva polymerer för dermal och transdermal terapi | Sogimi Srl Fino Mornasco IT | 87-08-26 | 0114581 |
| A61L 15/03 | 83830269.3 | Reaktiva polymerer för dermal och transdermal terapi | Sogimi Srl Fino Mornasco IT | 87-08-26 | 0114581 |
| A61N 5/06 | 83900034.6 | UV-bestrålningsapparat för fototerapi av dermatoser, i synnerhet av psoriasis | Maximilian F Mutzhas München DE | 87-08-26 | 0097193 |
| B01F 17/00 | 84112971.1 | Som dispergermedel lämpade additionsföreningar, förfarande för deras framställning, deras användning och därmed beskiktade fasta ämnen | Byk-Chemie GmbH Wesel DE | 87-08-26 | 0154678 |
| B01J 23/02 | 84115895.9 | Förfarande för framställning av en katalysator och dess användning för framställning av isoforon och mesityloxid från aceton | Union Carbide Corporation Danbury Conn US | 87-08-26 | 0146927 |
| B03C 3/68 | 83302262.7 | Förbättringar av och i samband med elektrostatiska softavskiljare | Dresser U K Ltd London GB | 87-08-26 | 0093544 |
| B05B 7/20 | 82104279.3 | Förfarande för värmning av ytan hos ett substrat medelst en varmgasstråle | Akzo NV Arnhem NL | 87-08-26 | 0066164 |
| B22D 11/16 | 83850321.7 | Förfarande och anordning för mätning av kvarvarande mängd metallsmälta på botten av en behållare | Studsvik Energiteknik AB Nyköping SE | 87-08-26 | 0115258 |
| B23B 29/04 | 83900902.4 | Hållare för svarvverktyg | Bruno Müntel Schöningen DE | 87-08-26 | 0102375 |
| B23B 29/22 | 83900902.4 | Hållare för svarvverktyg | Bruno Müntel Schöningen DE | 87-08-26 | 0102375 |
| B23B 51/00 | 83890091.8 | Cirkulärt cylindrisk kropp för insättning i ett passningshål, särskilt för ett verktygsfäste | Voest - Alpine AG Linz AT | 87-08-26 | 0100767 |
| B23H 1/02 | 85105692.9 | Kopplingsanordning för alstring av erosionspulser i en elektroerosionsanläggning | AG für Industrielle Elektronik AGIE Losone bei Locarno Losone/Locarno CH | 87-08-26 | 0160995 |
| B23H 7/04 | 85105692.9 | Kopplingsanordning för alstring av erosionspulser i en elektroerosionsanläggning | AG für Industrielle Elektronik AGIE Losone bei Locarno Losone/Locarno CH | 87-08-26 | 0160995 |
| B23K 1/04 | 83307064.2 | Motståndsvärmeisond | United Kingdom Atomic Energy Authority London GB | 87-08-26 | 0109843 |
| B23K 35/30 | 84104932.3 | Hårdlegering på basis av nickel | Hermann C Starck Berlin GmbH & Co KG Berlin DE | 87-08-26 | 0124134 |
| B25B 23/142 | 82104347.8 | Anordning för sträckgränsöverskridande åtdragning av en skruvförbindning | Eduard Wille GmbH & Co Wuppertal DE | 87-08-26 | 0094444 |
| B25D 9/20 | 84113292.1 | Pneumatiskt slagverktyg | Emil Schenker AG Schönenwerd CH | 87-08-26 | 0144005 |
| B25D 9/26 | 84113292.1 | Pneumatiskt slagverktyg | Emil Schenker AG Schönenwerd CH | 87-08-26 | 0144005 |
| B25J 9/00 | 83111828.6 | Operations-kontrollanordning för en robot | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0110347 |
| B29C 33/56 | 84105596.5 | Derivat av karboxisiloxaner och deras användning som inre formsläppmedel | The Dow Chemical Company Midland Mich US | 87-08-26 | 0133454 |
| B30B 11/00 | 83110865.9 | Förfarande och anordning för framställning av ett- eller flerbasigt drivladdningspulver | Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forsch München DE ung eV | 87-08-26 | 0113402 |

Europeiska patent

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------|
| B31B 1/80 | 82900845.7 | Anordning för separering av påsändar under tillverkning | Windmoeller & Hoelscher Corporation Lincoln RI US | 87-08-26 | 0099359 |
| B41F 33/00 | 83105075.2 | Mätbord för tryckta ark | Koenig & Bauer AG Würzburg DE | 87-08-26 | 0096277 |
| B60G 11/22 | 84102543.0 | Styraxelanordning för en hjulkropp hos ett fordon | Losenhausen Maschinenbau AG & Co KG Düsseldorf DE | 87-08-26 | 0121787 |
| B60L 3/10 | 84110614.9 | Förfarande och anordning för glapprumsbegränsning vid rälfordon | BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH | 87-08-26 | 0141157 |
| B65B 3/18 | 81902076.9 | Bränsleutmatardel | James W Healy Wakefield Mass US | 87-08-26 | 0056048 |
| B65B 27/08 | 85104086.5 | Förfarande för att lägga skyddspapper på buntar av tryckt papper | K J Maskinfabriken AS Esbjerg DK | 87-08-26 | 0160233 |
| B65B 57/10 | 81902076.9 | Bränsleutmatardel | James W Healy Wakefield Mass US | 87-08-26 | 0056048 |
| B65D 27/10 | 84308133.2 | Affärsformulärenhet | Moore Business Forms Inc Grand Island NY US | 87-08-26 | 0143622 |
| B65D 81/16 | 84400766.6 | Emballage, särskilt för transport av och hantering av exempelvis biologiska produkter | Jean-Philippe Duchesne Paris FR Claude Levy Paris FR | 87-08-26 | 0124417 |
| B65G 23/23 | 84112458.9 | Transportbandsliknande transportanordning | Götz Heidelberg Starnberg-Percha DE | 87-08-26 | 0141334 |
| B67D 5/14 | 83300245.4 | Övervaknings- och regleringsanordning för bensinstationer och liknande | Atlantic Richfield Company Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0114447 |
| C02F 1/52 | 84303634.4 | Sätt och anordning för rening av förorenat vatten | Continental Manufacturing & Sales Inc Saskatoon CA | 87-08-26 | 0152666 |
| C03C 17/34 | 84200697.5 | Optiskt element innefattande ett transparent substrat och en anti-reflektionsbeläggning för våglängdsområdet nära infrarödområdet | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | 87-08-26 | 0127231 |
| C06B 21/00 | 83110865.9 | Förfarande och anordning för framställning av ett- eller flerbasigt drivladdningspulver | Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forsch München DE ung eV | 87-08-26 | 0113402 |
| C06B 45/00 | 84305941.1 | Sprängämneskomposition av typen vatten-i-olja-emulsion | Nippon Oil and Fats Co Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0142916 |
| C07C 45/74 | 84115895.9 | Förfarande för framställning av en katalysator och dess användning för framställning av isoforon och mesityloxid från aceton | Union Carbide Corporation Danbury Conn US | 87-08-26 | 0146927 |
| C07C 46/00 | 85420189.4 | Förfarande för framställning av 2-amylantrakinon utgående från amylobensen och ftalsyraanhydrid | Atochem Puteaux FR | 87-08-26 | 0183628 |
| C07C 50/16 | 85420189.4 | Förfarande för framställning av 2-amylantrakinon utgående från amylobensen och ftalsyraanhydrid | Atochem Puteaux FR | 87-08-26 | 0183628 |
| C07C 51/41 | 82303366.7 | Detergentföreningar och kompositioner | Johnson & Johnson Baby Products Company New Brunswick NJ US | 87-08-26 | 0068868 |
| C07C 59/58 | 82303366.7 | Detergentföreningar och kompositioner | Johnson & Johnson Baby Products Company New Brunswick NJ US | 87-08-26 | 0068868 |
| C07C 83/10 | 84100875.8 | Hydroxamsyror, deras framställning och deras användning i farmaceutiska medel | VEB Fahberg-List Magdeburg Magdeburg DD | 87-08-26 | 0127726 |
| C07C 99/10 | 85401086.5 | Förfarande för syntes av en alfa-aminosyra eller ett av dess salter genom kemisk katalytisk hydrolys | Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR | 87-08-26 | 0168282 |
| C07C 101/20 | 82303366.7 | Detergentföreningar och kompositioner | Johnson & Johnson Baby Products Company New Brunswick NJ US | 87-08-26 | 0068868 |
| C07C 102/08 | 85401086.5 | Förfarande för syntes av en alfa-aminosyra eller ett av dess salter genom kemisk katalytisk hydrolys | Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR | 87-08-26 | 0168282 |
| C07C 149/20 | 84870150.4 | Flytande 2-hydroxi-metyltiosmörsyra och förfarande för framställning därav | Monsanto Company St Louis Mo US | 87-08-26 | 0142488 |
| C07C 149/23 | 85810049.8 | Pleuromutilinderivat, förfarande för deras framställning och deras användning | Sandoz AG Basel CH | 87-08-26 | 0153277 |
| C07D 207/16 | 85810049.8 | Pleuromutilinderivat, förfarande för deras framställning och deras användning | Sandoz AG Basel CH | 87-08-26 | 0153277 |
| C07D 277/06 | 85810049.8 | Pleuromutilinderivat, förfarande för deras framställning och deras användning | Sandoz AG Basel CH | 87-08-26 | 0153277 |
| C07D 311/56 | 83200819.7 | Antikoagulanter av 4-hydroxikumarin-typ, framställning av dessa och rodenticidkompositioner (lockbeten) innehållande sådana antikoagulanter | Shell Internationale Research Mij BV Haag NL | 87-08-26 | 0098629 |
| C07D 405/08 | 83200819.7 | Antikoagulanter av 4-hydroxikumarin-typ, framställning av dessa och rodenticidkompositioner (lockbeten) innehållande sådana antikoagulanter | Shell Internationale Research Mij BV Haag NL | 87-08-26 | 0098629 |

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------|
| C07D 405/10 | 83200819.7 | Antikoagulanter av 4-hydroxikumarin-typ, framställning av dessa och rodenticidkompositioner (lockbeten) innehållande sådana antikoagulanter | Shell Internationale Research Mij BV Haag NL | 87-08-26 | 0098629 |
| C07D 473/18 | 84401311.0 | (S)-9-(2,3-dihydroxi-1-propoximetyl)guanin och dess acylderivat, framställning därav och användning därav såsom antiherpesmedel | Merck & Co Inc Rahway NJ US | 87-08-26 | 0130126 |
| C07D 498/08 | 84106938.8 | Vattenlösliga rifampicinderivat | Gruppo Lepetit SpA Milano IT | 87-08-26 | 0133887 |
| C07G 17/00 | 83105027.3 | Förfarande för framställning av cell- och vävnadsregenererande ämnen | Solco Basel AG Basel CH | 87-08-26 | 0095682 |
| C08F 8/42 | 83102315.5 | Användning av etylsilikat som ett tvärbindningsmedel för hydroxylerade polymerer | Union Carbide Corporation Danbury Conn US | 87-08-26 | 0088447 |
| C08G 18/10 | 84112971.1 | Som dispergermedel lämpade additionsföreningar, förfarande för deras framställning, deras användning och därmed beskiktade fasta ämnen | Byk-Chemie GmbH Wesel DE | 87-08-26 | 0154678 |
| C08G 18/61 | 84105596.5 | Derivat av karboxisiloxaner och deras användning som inre formsläppmedel | The Dow Chemical Company Midland Mich US | 87-08-26 | 0133454 |
| C08G 18/80 | 84112971.1 | Som dispergermedel lämpade additionsföreningar, förfarande för deras framställning, deras användning och därmed beskiktade fasta ämnen | Byk-Chemie GmbH Wesel DE | 87-08-26 | 0154678 |
| C08G 59/42 | 84901333.9 | Värmehärdbar bindemedelsblandning | BASF Lacke + Farben AG Münster DE | 87-08-26 | 0138922 |
| C08G 69/48 | 84105895.1 | Våtstarka hartser, förfarande för framställning därav och papper behandlat med dessa hartser | Hercules Incorporated Wilmington Del US | 87-08-26 | 0127129 |
| C08G 71/02 | 84105895.1 | Våtstarka hartser, förfarande för framställning därav och papper behandlat med dessa hartser | Hercules Incorporated Wilmington Del US | 87-08-26 | 0127129 |
| C08G 73/02 | 85400374.6 | Polyoxialkylpolyaminreaktionsprodukter och deras användning vid katjonisk elektroavsättning | Peintures Corona Valenciennes FR | 87-08-26 | 0193685 |
| C08J 3/02 | 84112493.6 | Epoxidharts-diammoniumsaltemulsion och förfarande för dess framställning | Hüls AG Marl DE | 87-08-26 | 0147554 |
| C08K 5/54 | 83102315.5 | Användning av etylsilikat som ett tvärbindningsmedel för hydroxylerade polymerer | Union Carbide Corporation Danbury Conn US | 87-08-26 | 0088447 |
| C08L 27/06 | 83102315.5 | Användning av etylsilikat som ett tvärbindningsmedel för hydroxylerade polymerer | Union Carbide Corporation Danbury Conn US | 87-08-26 | 0088447 |
| C08L 33/00 | 84901333.9 | Värmehärdbar bindemedelsblandning | BASF Lacke + Farben AG Münster DE | 87-08-26 | 0138922 |
| C08L 63/00 | 84112493.6 | Epoxidharts-diammoniumsaltemulsion och förfarande för dess framställning | Hüls AG Marl DE | 87-08-26 | 0147554 |
| C08L 63/00 | 84901333.9 | Värmehärdbar bindemedelsblandning | BASF Lacke + Farben AG Münster DE | 87-08-26 | 0138922 |
| C08L 67/00 | 84200709.8 | Slagseg termoplastisk pressmassa | Stamicarbon BV Geleen NL | 87-08-26 | 0125739 |
| C08L 69/00 | 84200709.8 | Slagseg termoplastisk pressmassa | Stamicarbon BV Geleen NL | 87-08-26 | 0125739 |
| C08L 75/04 | 84105596.5 | Derivat av karboxisiloxaner och deras användning som inre formsläppmedel | The Dow Chemical Company Midland Mich US | 87-08-26 | 0133454 |
| C08L 81/02 | 84102902.8 | Zinkoxid i poly(arylsulfid) kompositioner | Phillips Petroleum Company Bartlesville Okla US | 87-08-26 | 0119607 |
| C09D 5/44 | 85400374.6 | Polyoxialkylpolyaminreaktionsprodukter och deras användning vid katjonisk elektroavsättning | Peintures Corona Valenciennes FR | 87-08-26 | 0193685 |
| C09D 11/02 | 85105013.8 | Förfarande för framställning av halkfria lacker | Schering AG Berlin und Bergkamen Bergkamen DE | 87-08-26 | 0164538 |
| C09J 7/02 | 84115226.7 | Självhäftande, utan återstod åter losstagbara ytalster | Beiersdorf AG Hamburg DE | 87-08-26 | 0149135 |
| C09J 7/02 | 84400670.0 | Självhäftande material och förfarande för dess framställning | Jean-Claude Pasquali Bouray-sur-Juine FR Jean-Claude Binet Creteil FR | 87-08-26 | 0122847 |
| C09K 3/14 | 85105013.8 | Förfarande för framställning av halkfria lacker | Schering AG Berlin und Bergkamen Bergkamen DE | 87-08-26 | 0164538 |
| C09K 21/00 | 83901408.1 | Brandskyddsmaterial | AS Norsk Kabelfabrik Drammen NO | 87-08-26 | 0109408 |
| C09K 21/02 | 83901408.1 | Brandskyddsmaterial | AS Norsk Kabelfabrik Drammen NO | 87-08-26 | 0109408 |
| C09K 21/06 | 83901408.1 | Brandskyddsmaterial | AS Norsk Kabelfabrik Drammen NO | 87-08-26 | 0109408 |
| C11D 3/20 | 83307640.9 | Förfarande för tvättning av textilier | Unilever NV Rotterdam NL | 87-08-26 | 0113978 |
| C11D 13/10 | 83301768.4 | Sätt och anordning för att bearbeta tvålinnehållande råvaror | Unilever NV Rotterdam NL | 87-08-26 | 0090650 |
| C13K 1/06 | 84890107.0 | Förfarande för upplösning av stärkelse för framställning av försöckrad mäsik | Vogelbusch GmbH Wien AT | 87-08-26 | 0131563 |
| C22C 19/03 | 84110793.1 | Användning av nickellegeringar till glasögonbågar | Degussa AG Frankfurt/Main DE | 87-08-26 | 0144564 |

Europeiska patent

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------|
| C22C 19/05 | 84104932.3 | Hårdlegering på basis av nickel | Hermann C Starck Berlin GmbH & Co KG Berlin DE | 87-08-26 | 0124134 |
| C22C 38/18 | 84105703.7 | Höghållfast stål och därav tillverkad gastub | Union Carbide Corporation Danbury Conn US | 87-08-26 | 0126461 |
| C22C 38/22 | 84105703.7 | Höghållfast stål och därav tillverkad gastub | Union Carbide Corporation Danbury Conn US | 87-08-26 | 0126461 |
| C23C 8/26 | 83400541.5 | Förfarande för ythårdning av metallstycken | L'Air Liquide SA pour l'Etude et l'Exploitation des Procèdes Paris FR Georges Claude | 87-08-26 | 0089885 |
| C23C 8/32 | 83400541.5 | Förfarande för ythårdning av metallstycken | L'Air Liquide SA pour l'Etude et l'Exploitation des Procèdes Paris FR Georges Claude | 87-08-26 | 0089885 |
| C25C 3/08 | 84810364.4 | Elektrolysvanna | Schweizerische Aluminium AG Chippis CH | 87-08-26 | 0142459 |
| D03D 1/00 | 84301956.3 | Pappersmaskinfilt med flerlayers basduk och sätt att framställa densamma | Ascoe Felts Inc Clinton SC US | 87-08-26 | 0123431 |
| D03D 11/00 | 85200110.6 | Duk, i synnerhet väv eller filt för avvattning och torkning av pappersbanor | V Asten Fabrique de Feutres pour Papeteries Societe Cooperat Eupen BE ive | 87-08-26 | 0152137 |
| D03D 13/00 | 85200110.6 | Duk, i synnerhet väv eller filt för avvattning och torkning av pappersbanor | V Asten Fabrique de Feutres pour Papeteries Societe Cooperat Eupen BE ive | 87-08-26 | 0152137 |
| D03D 49/44 | 83107442.2 | Väftinslagningsanordning för planvävsmaskiner med en gripskyttel | Hermann Wagner GmbH & Co KG Reutlingen DE | 87-08-26 | 0101946 |
| D21F 1/00 | 85200110.6 | Duk, i synnerhet väv eller filt för avvattning och torkning av pappersbanor | V Asten Fabrique de Feutres pour Papeteries Societe Cooperat Eupen BE ive | 87-08-26 | 0152137 |
| D21H 3/58 | 84105895.1 | Vätstarka hartser, förfarande för framställning därav och papper behandlat med dessa hartser | Hercules Incorporated Wilmington Del US | 87-08-26 | 0127129 |
| E01C 19/26 | 84102543.0 | Styraxelanordning för en hjulkropp hos ett fordon | Losenhausen Maschinenbau AG & Co KG Düsseldorf DE | 87-08-26 | 0121787 |
| E01F 15/00 | 83307654.0 | Ändsektion till skyddsräcke | Energy Absorption Systems Inc Chicago Ill US | 87-08-26 | 0115685 |
| E02D 5/52 | 84200622.3 | Betonggrupåle och anordning för indrivning av densamma i mark | Pieter Faber Creil NL | 87-08-26 | 0127221 |
| E02D 5/56 | 84200622.3 | Betonggrupåle och anordning för indrivning av densamma i mark | Pieter Faber Creil NL | 87-08-26 | 0127221 |
| E02D 7/22 | 84200622.3 | Betonggrupåle och anordning för indrivning av densamma i mark | Pieter Faber Creil NL | 87-08-26 | 0127221 |
| E05C 9/04 | 84111109.9 | Manöverbeslag för spanjolettbeslag för fönster dörrar eller liknande | Carl Fuhr GmbH & Co Heiligenhaus DE | 87-08-26 | 0143237 |
| E05C 9/18 | 84111109.9 | Manöverbeslag för spanjolettbeslag för fönster dörrar eller liknande | Carl Fuhr GmbH & Co Heiligenhaus DE | 87-08-26 | 0143237 |
| E06B 9/20 | 84114302.7 | Jalusiport | Kurt Seuster Altena DE | 87-08-26 | 0144893 |
| F04C 27/00 | 83901375.2 | Vridkolvumpstättning | Sihi GmbH & Co KG Itzehoe DE | 87-08-26 | 0107691 |
| F15C 1/00 | 81305355.0 | Apparat och sätt för avkänning av vinkelhastighet | The Garrett Corporation Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0052019 |
| F15C 1/00 | 81305356.8 | Utsystem för en fluidikvinkelhastighetsavkännare eller annan anordning med två fluidtrycksutgångar | The Garrett Corporation Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0052020 |
| F16B 15/04 | 84112533.9 | Expanderspik | fischer-werke Artur Fischer GmbH & Co KG Tumlingen/Waldachtal DE | 87-08-26 | 0145886 |
| F17C 1/00 | 84105703.7 | Höghållfast stål och därav tillverkad gastub | Union Carbide Corporation Danbury Conn US | 87-08-26 | 0126461 |
| F27D 11/12 | 84830201.4 | Elektrisk induktionsugn för pressgjutning | Giuseppe Crescenzi Torino IT | 87-08-26 | 0133419 |
| F41G 9/02 | 84105385.3 | Bärarkropp med utstötningsdrivladdning för småbomber | Diehl GmbH & Co Nürnberg DE | 87-08-26 | 0127805 |
| F42B 13/50 | 84105385.3 | Bärarkropp med utstötningsdrivladdning för småbomber | Diehl GmbH & Co Nürnberg DE | 87-08-26 | 0127805 |
| F42C 19/04 | 84105385.3 | Bärarkropp med utstötningsdrivladdning för småbomber | Diehl GmbH & Co Nürnberg DE | 87-08-26 | 0127805 |
| G01B 3/26 | 81305356.8 | Utsystem för en fluidikvinkelhastighetsavkännare eller annan anordning med två fluidtrycksutgångar | The Garrett Corporation Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0052020 |
| G01B 11/00 | 83306842.2 | Lägesdetektor | Helitune Ltd Malvern GB | 87-08-26 | 0112031 |
| G01C 19/58 | 81305355.0 | Apparat och sätt för avkänning av vinkelhastighet | The Garrett Corporation Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0052019 |
| G01C 19/58 | 81305356.8 | Utsystem för en fluidikvinkelhastighetsavkännare eller annan anordning med två fluidtrycksutgångar | The Garrett Corporation Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0052020 |
| G01F 23/18 | 83307361.2 | Mätning av nivå i fluidiserad bädd | The Babcock & Wilcox Company New Orleans La US | 87-08-26 | 0112105 |

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------|
| G01F 23/26 | 83850321.7 | Förfarande och anordning för mätning av kvarvarande mängd metallsmälta på botten av en behållare | Studsvik Energiteknik AB Nyköping SE | 87-08-26 | 0115258 |
| G01L 9/00 | 84902503.6 | Cylindrisk hålkropp för mätvärdesomvandlare för mätning av trycket i ett fluidum | Firma Nord Micro Elektronik Feinmechanik AG Frankfurt/Main DE | 87-08-26 | 0142560 |
| G01N 11/04 | 83111033.3 | Sätt och apparat för bestämning eller påverkan av strömningsegenskaperna av fast granulerat material | Richter Gedeon Vegyeszeti Gyar RT Budapest HU | 87-08-26 | 0108404 |
| G01N 21/47 | 83105289.9 | Detektorsystem för mätning av intensiteten av en strålning som sprids i en förutbestämd vinkel från ett prov som bestrålas vid en specificerad infallsvinkel | Központi Elelmiszeripari Kutato Intezet Budapest HU | 87-08-26 | 0095759 |
| G01N 21/88 | 81301852.0 | Sätt och apparatur för inspektion av kärnbränslekutsar | Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US | 87-08-26 | 0048072 |
| G01N 27/12 | 82201422.1 | Sensor för bestämning av syrehalten i en gas | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | 87-08-26 | 0079652 |
| G01N 27/22 | 83401051.4 | Anordning för mätning av vattenhalten i granulerade material | Etat Francais Represente par le Ministere de l'Environnement Paris FR et du Cadre de Vie Laboratoire | 87-08-26 | 0095425 |
| G01N 27/26 | 82101916.3 | Elektroforesapparat | Shimadzu Corporation Kyoto JP | 87-08-26 | 0070959 |
| G01P 3/26 | 81305355.0 | Apparat och sätt för avkänning av vinkelhastighet | The Garrett Corporation Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0052019 |
| G01S 7/28 | 83200324.8 | Videoextraktor | Hollandse Signaalapparaten BV Hengelo NL | 87-08-26 | 0089712 |
| G01S 7/36 | 82830123.4 | Adaptiv polarisationsmottagare för eliminering av avsiktlig interferens i ett system | Selenia Industrie Elettroniche Associate SpA Rom IT | 87-08-26 | 0065499 |
| G01S 7/44 | 83200324.8 | Videoextraktor | Hollandse Signaalapparaten BV Hengelo NL | 87-08-26 | 0089712 |
| G01S 15/89 | 81110250.8 | Sätt och apparat för styrning och fokusering av en ultraljudenergistråle | Advanced Technology Laboratories Inc Bothell Wash US | 87-08-26 | 0053834 |
| G02B 1/10 | 84200697.5 | Optiskt element innefattande ett transparent substrat och en anti-reflektionsbeläggning för våglängdsområdet nära infrarödområdet | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | 87-08-26 | 0127231 |
| G02B 6/38 | 84100506.9 | Sätt för placering av en ljusmottagande ände på en ljusledare i en lens brännpunkt och därför avsedd anordning | Kei Mori Tokyo JP | 87-08-26 | 0118677 |
| G02B 26/10 | 84101585.2 | Optisk avsökare | Kollmorgen Technologies Corporation Stamford Conn US | 87-08-26 | 0123038 |
| G02C 5/00 | 84110793.1 | Användning av nickellegeringar till glasögonbågar | Degussa AG Frankfurt/Main DE | 87-08-26 | 0144564 |
| G02F 1/135 | 80400060.2 | Elektrooptisk indikeringsanordning | Thomson-CSF Paris FR | 87-08-26 | 0014608 |
| G03C 1/68 | 84810216.6 | Förfarande för åstadkommande av bilder | Ciba-Geigy AG Basel CH | 87-08-26 | 0126029 |
| G05B 19/403 | 82108556.0 | Styrssystem till en industrirobot | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0075792 |
| G05B 19/407 | 83102025.0 | Metod och apparat för lägesstyrning av en elektrisk motor | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0087812 |
| G05B 19/42 | 82108556.0 | Styrssystem till en industrirobot | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0075792 |
| G05D 13/62 | 83102025.0 | Metod och apparat för lägesstyrning av en elektrisk motor | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0087812 |
| G05D 16/06 | 82109554.4 | Tryckregulator | Ranco Incorporated Columbus Ohio US | 87-08-26 | 0077543 |
| G07F 7/02 | 83300245.4 | Övervaknings- och regleringsanordning för bensinstationer och liknande | Atlantic Richfield Company Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0114447 |
| G07F 13/02 | 83300245.4 | Övervaknings- och regleringsanordning för bensinstationer och liknande | Atlantic Richfield Company Los Angeles Cal US | 87-08-26 | 0114447 |
| G08B 13/24 | 83200066.5 | Detekteringsssystem | NV Nederlandsche Apparatenfabriek NEDAP Groenlo NL | 87-08-26 | 0084400 |
| G08B 17/10 | 84830113.1 | Anordning för detektering av en brännbar gas och med förutbestämt utlösningvärde | Controfgas Srl Firenze IT | 87-08-26 | 0126036 |
| G09F 7/08 | 84400868.0 | Anslagstavla, i synnerhet för allmänna transportmedels hållplatser | Jean-Claude Decaux Neuilly FR | 87-08-26 | 0126670 |
| G09F 7/18 | 84400868.0 | Anslagstavla, i synnerhet för allmänna transportmedels hållplatser | Jean-Claude Decaux Neuilly FR | 87-08-26 | 0126670 |
| G09F 9/37 | 84401252.6 | Elektriskt styrd fluidumförskjutningsanordning | Thomson-CSF Paris FR | 87-08-26 | 0131493 |
| G09F 15/00 | 84400868.0 | Anslagstavla, i synnerhet för allmänna transportmedels hållplatser | Jean-Claude Decaux Neuilly FR | 87-08-26 | 0126670 |
| G10K 11/34 | 81110250.8 | Sätt och apparat för styrning och fokusering av en ultraljudenergistråle | Advanced Technology Laboratories Inc Bothell Wash US | 87-08-26 | 0053834 |

Europeiska patent

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------|
| G11B 5/72 | 83303407.7 | Skyddsskikt för magnetiskt registreringsmedium | Minnesota Mining and Manufacturing Company St Paul Minn US | 87-08-26 | 0098697 |
| G11C 25/00 | 84401252.6 | Elektriskt styrd fluidumförskjutningsanordning | Thomson-CSF Paris FR | 87-08-26 | 0131493 |
| G21C 3/34 | 84200619.9 | Distansgaller för en bränsleenhet till en kärnreaktor | Commissariat a l'Energie Atomique Ets de Caractere Scientifi Paris FR que Technique et Industriel Framatome et Cie Courbevoie FR | 87-08-26 | 0133712 |
| G21C 9/00 | 84102553.9 | Nödfallskylsystem för kärnan till en atomreaktor | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0121789 |
| G21C 17/10 | 84400462.2 | Anordning för snabb och exakt bestämning av effekten för en tryckvattenkärnreaktor | Framatome et Cie Courbevoie FR | 87-08-26 | 0122172 |
| G21C 17/10 | 84401037.1 | Förfarande för detektering av ojämnheter i effektfördelningen i kärnen hos en kärnreaktor av tryckvattentyp och anordning för utförande av förfarandet | Framatome et Cie Courbevoie FR | 87-08-26 | 0127532 |
| G21D 3/10 | 84400462.2 | Anordning för snabb och exakt bestämning av effekten för en tryckvattenkärnreaktor | Framatome et Cie Courbevoie FR | 87-08-26 | 0122172 |
| G21F 9/16 | 82302507.7 | Immobilisering av aktinioxidjoner | Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US | 87-08-26 | 0068618 |
| H01B 3/30 | 84102902.8 | Zinkoxid i poly(arylsulfid) kompositioner | Phillips Petroleum Company Bartlesville Okla US | 87-08-26 | 0119607 |
| H01B 5/10 | 83110522.6 | Elektrisk stängseltrådkonstruktion | Bay Mills Ltd Brampton CA | 87-08-26 | 0104669 |
| H01B 7/10 | 83110522.6 | Elektrisk stängseltrådkonstruktion | Bay Mills Ltd Brampton CA | 87-08-26 | 0104669 |
| H01B 7/34 | 84303739.1 | Flexibelt fibröst endotermiskt arkmaterial för brandskydd | Minnesota Mining and Manufacturing Company St Paul Minn US | 87-08-26 | 0132936 |
| H01G 1/02 | 84105852.2 | Elektrisk kondensator | Siemens AG Berlin und München München DE | 87-08-26 | 0129714 |
| H01H 33/04 | 83300060.7 | Elektriskt högspänningsförbindningsdon | Amerace Corporation New York NY US | 87-08-26 | 0113491 |
| H01H 57/00 | 83305348.1 | Halvledartangentbord | KDC Corporation Carpinteria Cal US | 87-08-26 | 0107318 |
| H01L 29/74 | 82103780.1 | Tyristor med förbättrat switchförlopp och sätt för dess drift | Siemens AG Berlin und München München DE | 87-08-26 | 0064717 |
| H01L 29/747 | 82103779.3 | Triac och sätt för dess drift | Siemens AG Berlin und München München DE | 87-08-26 | 0064716 |
| H01R 13/53 | 83300060.7 | Elektriskt högspänningsförbindningsdon | Amerace Corporation New York NY US | 87-08-26 | 0113491 |
| H02B 1/02 | 82302918.6 | Bärram för elektrisk eller elektronisk apparatur | The General Electric Co plc London GB | 87-08-26 | 0067636 |
| H02B 1/18 | 82302917.8 | Elektriska eller elektroniska apparatgrupper | The General Electric Co plc London GB | 87-08-26 | 0067059 |
| H02M 1/08 | 83302262.7 | Förbättringar av och i samband med elektrostatiska stoftavskiljare | Dresser U K Ltd London GB | 87-08-26 | 0093544 |
| H02M 7/5387 | 84112921.6 | Metod för att generera en pulsbredds-modulationssignal | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0140348 |
| H02M 9/04 | 83302262.7 | Förbättringar av och i samband med elektrostatiska stoftavskiljare | Dresser U K Ltd London GB | 87-08-26 | 0093544 |
| H02P 7/00 | 83102025.0 | Metod och apparat för lägesstyrning av en elektrisk motor | Hitachi Ltd Tokyo JP | 87-08-26 | 0087812 |
| H03H 3/04 | 84400893.8 | Kvartsoscillator som är temperaturkompenserad | Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee Paris FR ent | 87-08-26 | 0125177 |
| H03H 9/05 | 84401916.6 | Resonator med låg accelerationspåverkbarhet | Compagnie d'Electronique et de Piezo-Electricite - CEPE Argenteuil FR | 87-08-26 | 0136943 |
| H03H 9/17 | 84401916.6 | Resonator med låg accelerationspåverkbarhet | Compagnie d'Electronique et de Piezo-Electricite - CEPE Argenteuil FR | 87-08-26 | 0136943 |
| H03H 9/205 | 84400893.8 | Kvartsoscillator som är temperaturkompenserad | Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee Paris FR ent | 87-08-26 | 0125177 |
| H03J 3/32 | 83111496.2 | Avstämningsenhet för apparater för informationsteknik | Deutsche Thomson-Brandt GmbH Villingen-Schwenningen DE | 87-08-26 | 0109661 |
| H03J 7/08 | 83111496.2 | Avstämningsenhet för apparater för informationsteknik | Deutsche Thomson-Brandt GmbH Villingen-Schwenningen DE | 87-08-26 | 0109661 |
| H03K 4/06 | 83200576.3 | Bitsynkroniseringsanordning för modulordemulator eller datatransmissionsmottagare | Telecommunications Radioelectriques et Telephoniques TRT Paris FR | 87-08-26 | 0092879 |

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------|
| H03K 5/08 | 84400913.4 | Sätt att återbilda en förvrängd numerisk signal och anordning för genomförande av detta sätt | Jean Milon Perros-Guirec FR Jean-Francois Kerdiles Pleumeur-Bodou FR | 87-08-26 | 0125984 |
| H03K 17/96 | 83305348.1 | Halvledartangentbord | KDC Corporation Carpinteria Cal US | 87-08-26 | 0107318 |
| H03L 1/02 | 84400893.8 | Kvartsoscillator som är temperaturkompenserad | Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee Paris FR ent | 87-08-26 | 0125177 |
| H03M 11/00 | 83305348.1 | Halvledartangentbord | KDC Corporation Carpinteria Cal US | 87-08-26 | 0107318 |
| H04L 1/16 | 83302326.0 | Sätt och anordning för datakommunikation | International Computers Ltd London GB | 87-08-26 | 0093004 |
| H04L 7/02 | 83200576.3 | Bitsynkroniseringsanordning för modulordemulator eller datatransmissionsmottagare | Telecommunications Radioelectriques et Telephoniques TRT Paris FR | 87-08-26 | 0092879 |
| H04L 11/16 | 83302326.0 | Sätt och anordning för datakommunikation | International Computers Ltd London GB | 87-08-26 | 0093004 |
| H04L 25/30 | 84400913.4 | Sätt att återbilda en förvrängd numerisk signal och anordning för genomförande av detta sätt | Jean Milon Perros-Guirec FR Jean-Francois Kerdiles Pleumeur-Bodou FR | 87-08-26 | 0125984 |
| H04L 27/00 | 84200648.8 | Bärvågsfrekvensutjämningsanordning styrd utgående från basbandet | Telecommunications Radioelectriques et Telephoniques TRT Paris FR | 87-08-26 | 0125723 |
| H04N 5/91 | 84101365.9 | Videobandspelare med förbättrad uppteckning av ljudsignalen | Telefunken Fernseh und Rundfunk GmbH Hannover DE | 87-08-26 | 0118777 |
| H04N 9/82 | 84101365.9 | Videobandspelare med förbättrad uppteckning av ljudsignalen | Telefunken Fernseh und Rundfunk GmbH Hannover DE | 87-08-26 | 0118777 |
| H04S 1/00 | 81103539.3 | Anordning för återgivning av en ljuduppteckning i hörlurar | Peter Michael Pfeleiderer München DE | 87-08-26 | 0040739 |
| H04S 5/00 | 81103539.3 | Anordning för återgivning av en ljuduppteckning i hörlurar | Peter Michael Pfeleiderer München DE | 87-08-26 | 0040739 |
| H05B 3/44 | 83307064.2 | Motståndsvärmesond | United Kingdom Atomic Energy Authority London GB | 87-08-26 | 0109843 |
| H05B 6/24 | 84830201.4 | Elektrisk induktionsugn för pressgjutning | Giuseppe Crescenzi Torino IT | 87-08-26 | 0133419 |
| H05B 6/68 | 81305717.1 | Matlagningsapparat | Sharp KK Osaka JP | 87-08-26 | 0053523 |
| H05B 6/80 | 81305717.1 | Matlagningsapparat | Sharp KK Osaka JP | 87-08-26 | 0053523 |

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 |
|--------------------------------------|-----------|-----------|----------------------------------------------------------------------|------------|--------------|
| | | | Cooperat | 85200110.6 | D03D 11/00 |
| | | | | - | D03D 13/00 |
| | | | | - | D21F 1/00 |
| | | | Atkinson R S | 8202446-4 | B27B 033/14 |
| | | | Atlantic Richfield Company | 83300245.4 | B67D 5/14 |
| | | | | - | G07F 7/02 |
| | | | | - | G07F 13/02 |
| | | | Atochem | 85420189.4 | C07C 46/00 |
| | | | | - | C07C 50/16 |
| | | | AUS-redskap AB | 8504540-9 | H01R 004/28 |
| | | | Auvray G | 8703469-0 | |
| | | | The Babcock & Wilcox Company | 83307361.2 | G01F 23/18 |
| | | | UIF Erik Harry Harrysson Backlund | 8504910-4 | G01N 030/06 |
| | | | | 8504911-2 | G01P 003/24 |
| | | | | 8102276-6 | B65B 5/00 |
| | | | | - | B65B 7/26 |
| | | | | - | F25B 049/00 |
| | | | Backman E | 8600808-3 | B66C 013/40 |
| | | | | 8004077-7 | H04B 9/00 |
| | | | Backmark H | 8703539-0 | |
| | | | AB Bactemans Patenter | 8703447-6 | |
| | | | | 8703488-0 | |
| | | | Bajzar G | 84901333.9 | C08G 59/42 |
| | | | Anatoly Fedorovich Bakanov | - | C08L 33/00 |
| | | | Barth J B | - | C08L 63/00 |
| | | | BASF Lacke + Farben AG | - | C11D 001/835 |
| | | | | 8700644-1 | |
| | | | | 8703431-0 | |
| | | | | 8703432-8 | |
| | | | Bastin D | 83110522.6 | H01B 5/10 |
| | | | | - | H01B 7/10 |
| | | | | 8000048-2 | H02M 1/12 |
| | | | BBC Brown Boveri AG | 84110614.9 | B60L 3/10 |
| | | | BBC AG Brown Boveri & Cie | 84115226.7 | C09J 7/02 |
| | | | Beiersdorf AG | 8703473-2 | |
| | | | Sahbi Belarbi | 8007580-7 | D21F 003/02 |
| | | | Beloit Corporation | - | D21F 003/06 |
| | | | Vladimir Denisovich Belousov | 8703447-6 | |
| | | | Berggren J | 8703435-1 | |
| | | | Bergkvist H | 8703506-9 | |
| | | | Stig Berglund | 8701249-8 | H04N 009/30 |
| | | | Berglöf K | 8600808-3 | F25B 049/00 |
| | | | Bernstein R I | 8703544-0 | |
| | | | Balzar Beskov AB | 8503717-4 | A47C 016/04 |
| | | | Bever Control AS | 8205978-3 | E21B 044/00 |
| | | | Bilen B | 8605124-0 | F16D 013/16 |
| | | | Jean-Claude Binet | 84400670.0 | C09J 7/02 |
| | | | Binnemann R | 8700722-5 | F16C 029/06 |
| | | | Bizzarri V | 8703542-4 | |
| | | | Bjurhagens Fabriker AB | 8405972-4 | A47F 001/14 |
| | | | Stig Björnson | 8703472-4 | |
| | | | Bobjer O | 8703506-9 | |
| | | | Boeing Environmental Products Inc | 8000244-7 | B01D 13/00 |
| | | | AB Bofors | 8402628-5 | F41G 003/26 |
| | | | Boliden AB | 8301187-4 | C22B 015/06 |
| | | | Borila Y G | 8503362-9 | F02B 037/00 |
| | | | Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH | 8700560-9 | F21V 021/00 |
| | | | | - | H05B 006/64 |
| | | | | 8203870-4 | B60C 023/10 |
| | | | Robert Bosch GmbH | 8105126-0 | A61H 3/00 |
| | | | Gordon D Brearley | 8005289-7 | C07D 499/10 |
| | | | Bristol-Myers Company | - | C07D 499/32 |
| | | | | - | C07F 007/18 |
| | | | | 8700776-1 | C07D 211/26 |
| | | | British Aerospace plc | 8703470-8 | |
| | | | Bengt-Inge Broden | 8600852-1 | A61J 001/00 |
| | | | Brown G | 8703532-5 | |
| | | | Broze G | 8700644-1 | C11D 001/835 |
| | | | | 8703431-0 | |
| | | | | 8703432-8 | |
| | | | Bruner H | 8600790-3 | A01D 090/12 |
| | | | | - | A01D 091/04 |
| | | | | - | A01F 025/00 |
| | | | | 8600791-1 | A01D 090/00 |
| | | | | - | B60P 001/00 |
| | | | | - | B65G 067/24 |
| | | | | - | B63H 21/26 |
| | | | Brunswick Corporation | 8103672-5 | |
| | | | Marcus K Buggert | 8703434-4 | |
| | | | Peter O Buggert | 8703434-4 | |
| | | | Burman V | 8703456-7 | |
| | | | John O Butler Company | 8603555-7 | F21L 007/00 |
| | | | Butler L | 8703463-3 | |
| | | | | 8703497-1 | |
| | | | Byk-Chemie GmbH | 84112971.1 | B01F 17/00 |
| | | | | - | C08G 18/10 |
| | | | | - | C08G 18/80 |
| | | | | 8600825-7 | F16D 065/52 |
| | | | Sven Erik Camph | 8107335-5 | B29C 065/06 |
| | | | Canup T K | - | B65B 051/16 |
| | | | | 8003049-7 | F16L 001/02 |
| | | | Rune Carlsson | - | H02G 1/18 |
| | | | | 8703489-8 | |
| | | | Carlsson J E K | 8202446-4 | B27B 033/14 |
| | | | Carlton Company | | |
| | | | Jean-Etienne Causse | 86401345.3 | A61K 49/02 |
| | | | | - | G01N 33/60 |
| | | | | - | G21H 5/02 |
| | | | Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) | 85401086.5 | C07C 99/10 |
| | | | | - | C07C 102/08 |
| | | | | - | C07C 102/08 |
| | | | Cerberus Ltd | 8103140-3 | G08B 17/10 |
| | | | Cesar J-P | 8204404-1 | B60C 015/04 |
| | | | Charvet J-L | 8204404-1 | B60C 015/04 |
| | | | Chembiomed Ltd | 7804220-7 | C07H 005/04 |
| | | | | - | C07H 011/02 |
| | | | | - | C07H 013/04 |
| | | | | 8703528-3 | |
| | | | Christensson E | 8202200-5 | B65D 005/24 |
| | | | Christensson L R | 84810216.6 | G03C 1/68 |
| | | | Ciba-Geigy AG | 8207399-0 | A61K 007/50 |
| | | | Colgate-Palmolive Company | - | C11D 001/14 |
| | | | | - | C11D 003/22 |
| | | | | - | C11D 001/835 |
| | | | | 8700644-1 | |
| | | | | 8703431-0 | |
| | | | | 8703432-8 | |
| | | | | 8703474-0 | |
| | | | | 8703488-0 | |
| | | | Comau SpA | 8700771-2 | B65G 063/02 |
| | | | Commissariat a l'Energie Atomique Ets de Caractere Scientifi | 84200619.9 | G21C 3/34 |
| | | | Societe Anonyme Compagnie Internationale des Pieux Armes Frankignoul | 8703503-6 | |
| | | | | 8703504-4 | |
| | | | | 8703505-1 | |
| | | | Consilium Materials Handling Marine AB | 8600792-9 | B65G 067/60 |
| | | | | 8600805-9 | B65G 067/60 |
| | | | Continental Manufacturing & Sales Inc | 84303634.4 | C02F 1/52 |
| | | | Controfugas Srl | 84830113.1 | G08B 17/10 |
| | | | Giuseppe Crescenzi | 84830201.4 | F27D 11/12 |
| | | | | - | H05B 6/24 |
| | | | Michael Cronström | 8703502-8 | |
| | | | C Cruz | 8703545-7 | |
| | | | Csepregi L | 8703439-3 | |
| | | | Cserpan I | 8703539-0 | |
| | | | Czebe L | 8002125-6 | A61K 31/725 |
| | | | | - | A61K 35/12 |
| | | | | - | C08B 037/10 |
| | | | Dahl J | 8703456-7 | |
| | | | Firma Helmuth Dallmer | 8201424-2 | E04D 013/04 |
| | | | Dana Corporation | 8302210-3 | F16H 005/04 |
| | | | Carl Johan Danestad | 8703490-6 | |
| | | | Stig Danielsson | 8504788-4 | A45B 009/04 |
| | | | Davydova N S | 8500494-3 | A23C 011/00 |
| | | | | - | A23C 021/02 |
| | | | | - | A23K 001/08 |
| | | | Jean-Claude Decaux | 84400868.0 | G09F 7/08 |
| | | | | - | G09F 7/18 |
| | | | | - | G09F 15/00 |
| | | | | 84110793.1 | C22C 19/03 |
| | | | | - | G02C 5/00 |
| | | | | 87100966.8 | F01N 3/28 |
| | | | | 8703467-4 | |
| | | | Degussa AG | 83111496.2 | H03J 3/32 |
| | | | | - | H03J 7/08 |
| | | | | 8107613-5 | F42B 013/20 |
| | | | | 84105385.3 | F41G 9/02 |
| | | | | - | F42B 13/50 |
| | | | | - | F42C 19/04 |
| | | | | 8700776-1 | C07D 211/26 |
| | | | Dillon J L | 8006055-1 | C08G 77/04 |
| | | | Dow Corning Corporation | 84105596.5 | B29C 33/56 |
| | | | The Dow Chemical Company | - | C08G 18/61 |
| | | | | - | C08L 75/04 |
| | | | Drabowitch S | 8703469-0 | |
| | | | Drebert W | 8700723-3 | A23L 002/04 |
| | | | | - | A23N 001/00 |
| | | | Dresser U K Ltd | 83302262.7 | B03C 3/68 |
| | | | | - | H02M 1/08 |
| | | | | - | H02M 9/04 |
| | | | | 84400766.6 | B65D 81/16 |
| | | | Jean-Philippe Duchesne | 8703466-6 | |
| | | | Dunnivant W R | 8400159-3 | B21K 001/42 |
| | | | Dyneer Corporation | - | F16H 055/44 |
| | | | | 8506050-7 | C25C 001/16 |
| | | | Dyvik F | 8700723-3 | A23L 002/04 |
| | | | Ebert W | - | A23N 001/00 |
| | | | | 8703444-3 | |
| | | | Ecophon AB | 8600823-2 | F27D 003/15 |
| | | | Eidem M | - | F27D 023/04 |
| | | | | 8700684-7 | B29C 055/06 |
| | | | Eilentropp H | - | B29C 067/04 |
| | | | | 8703471-6 | |
| | | | Eke T | 8703448-4 | |
| | | | Ekman H | 8703449-2 | |

| (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 |
|--------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------|--------------|
| Ekström S | 8703506-9 | | Maschinenfabrik und Eisengiesserei "Gatterlinck" | 8203206-1 | B27B 005/34 | Hisamatsu T | 7910626-6 | A61K 035/74 |
| Electro-Catheter Corporation | 8703544-0 | | GEC Avionics Ltd | 8703532-5 | | Hitachi Ltd | - | C12P 001/04 |
| AB Electrolux | 8505145-6 | F02D 011/02 | General Electric Company | 8005521-3 | C09D 3/82 | | 8006399-3 | F04C 018/16 |
| | 8703465-8 | | | 8700645-8 | G01N 027/64 | | 82108556.0 | G05B 19/403 |
| | 8703482-3 | | | 8703463-3 | | | - | G05B 19/42 |
| Compagnie d'Electronique et de Piezo-Electricite - CEPE | 84401916.6 | H03H 9/05 | | 8703497-1 | | | 83102025.0 | G05B 19/407 |
| | - | H03H 9/17 | General Foods Corporation | 8102292-3 | A23F 5/32 | | - | G05D 13/62 |
| Elkem AS | 8206191-2 | G01N 021/71 | | 8107107-8 | A23F 005/04 | | - | H02P 7/00 |
| | - | G01N 021/88 | The General Electric Co plc | 82302917.8 | H02B 1/18 | | 83111828.6 | B25J 9/00 |
| Energy Absorption Systems Inc | 83307654.0 | E01F 15/00 | | 82302918.6 | H02B 1/02 | | 84102553.9 | G21C 9/00 |
| Energy Conversion Devices Inc | 8105279-7 | H01L 031/04 | Gere P | 8002125-6 | A61K 31/725 | Hoesch AG | 84112921.6 | H02M 7/5387 |
| | - | H01L 045/00 | | - | A61K 35/12 | | 86114597.7 | E02F 9/28 |
| Engdahl L | 8703451-8 | | | - | A61K 35/12 | | 86115729.5 | E04H 9/10 |
| AB Olle Engdahls Plåt & Smide | 8703549-9 | | Ghelardoni M | 8106733-2 | C08B 037/10 | | | |
| Mats Engström | 8703522-6 | | | - | C07D 307/80 | Hoesch Maschinenfabrik Deutschland AG | 86117654.3 | B61K 5/00 |
| Henrik Sven Enström | 8600846-3 | G05B 011/01 | | - | C07D 307/81 | Hollandse Signaalapparaten BV | 83200324.8 | G01S 7/28 |
| | - | G05B 013/02 | | - | C07D 405/06 | | - | G01S 7/44 |
| Conny Ericsson | 8100475-6 | F24J 3/02 | Gibbons E J | 8703488-0 | | Holmer E | 8503517-8 | F02B 029/08 |
| Ericsson F | 8703464-1 | | Gibson P J | 8106135-0 | H03D 007/02 | Holmstrands Innovation U B | 8703510-1 | |
| Erjo AB | 8703489-8 | | Gifford H | 8206973-3 | B22F 009/06 | Sören Holmström | 8504676-1 | B62D 057/02 |
| Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee | 84400893.8 | H03H 3/04 | van Gils W J | 8700712-6 | G06F 011/00 | Horda AB | 8703509-3 | |
| | - | H03H 9/205 | Giordano S W | 8703474-0 | | Horton Industries Inc | 8200473-0 | F16D 025/063 |
| | - | H03L 1/02 | GISIP-Utvecklings AB | 8203076-8 | F28F 009/00 | van den Hoven L M C | 8700711-8 | G11B 007/007 |
| | - | | Gordeziani V S | 8500494-3 | A23C 011/00 | Gunnar Hult | 8703457-5 | |
| | - | | | - | A23C 021/02 | | 8703530-9 | |
| | - | | | - | A23K 001/08 | | 8703457-5 | |
| Etat Francais Represente par le Ministere de l'Environnement | 83401051.4 | G01N 27/22 | Dmitry Georgievich Gostev | 8703446-8 | | Hans Hult | 8703530-9 | |
| ETM Mätteknik AB | 8600808-3 | F25B 049/00 | | 8703447-6 | | Lars Hult | 8703457-5 | |
| Eur-Control Källe AB | 8703445-0 | | Gosudarstvenny sojunzy zavod po mekhanicheskoi i khimicheskoi ochistke kotloagregatov "Kotloochistka" | 7909447-0 | B21D 026/14 | Peter Hult | 8703457-5 | |
| Ezaki N | 7910626-6 | A61K 035/74 | | - | C21D 007/02 | | 8703530-9 | |
| | - | C12P 001/04 | | - | C22F 001/00 | Huron/St Clair Company | 8703454-2 | |
| Pieter Faber | 84200622.3 | E02D 5/52 | W R Grace & Co | 8102594-2 | B32B 007/12 | Hutchinson | 86402168.8 | B29C 67/16 |
| | - | E02D 5/56 | | - | B32B 015/08 | | - | C08J 9/00 |
| | - | E02D 7/22 | | - | B65D 065/40 | | - | C08K 7/02 |
| Fabricius-Hansen R | 8004077-7 | B66C 013/40 | Bo Granbom | 8506020-0 | F15B 015/16 | Hutchinson SA | 86402248.8 | B29C 63/00 |
| | - | H04B 9/00 | Lars Grandin | 8703487-2 | | | - | F16L 58/18 |
| FAG Kugelfischer Georg Schäfer KG auf Aktien | 8605298-2 | F16C 033/46 | Anders Granström | 8504802-3 | B63B 015/00 | | 86402106.8 | F41H 5/04 |
| Fagerman M | 8603335-4 | G01P 013/00 | Gresek J J | 8703474-0 | | | 86402211.6 | F16G 1/28 |
| | - | G01V 009/04 | William Ernest Greenway | 8703495-5 | | Hydro-Pneumatic AB | - | F16G 5/20 |
| Fagersta El & Diesel AB | 8501504-8 | A61H 033/04 | Grey S | 8703474-0 | | Hüls AG | 8703513-5 | |
| Falke E | 8703528-3 | | Bengt Georg Griberg | 8500043-8 | B66F 009/12 | | 84112493.6 | C08J 3/02 |
| Fejes P | 8402387-8 | G01N 027/30 | Grieves J | 8703506-9 | | | - | C08L 63/00 |
| Ferag AG | 8102122-2 | B65H 003/26 | Grollier J F | 8703461-7 | | Lars Åke Hilmer Håkansson | 8703548-1 | |
| FFV Transmission AB | 8505509-3 | F16D 001/06 | | 8703531-7 | | Håkansson J T | 8703437-7 | |
| | 8600861-2 | F16D 001/06 | | 8703546-5 | | Bror Olof Häger | 8700754-8 | B27K 003/50 |
| fischer-werke Artur Fischer GmbH & Co KG | 84112533.9 | F16B 15/04 | Gruppo Lepetit SpA | 84106938.8 | A61K 31/395 | Bror Olof Häger Hager AB | 8600888-5 | B27K 003/36 |
| | - | | | - | C07D 498/08 | | - | B27K 003/52 |
| Flygt AB | 8703477-3 | | Leif Gullblom | 8506020-0 | F15B 015/16 | Häggsström B | 8703513-5 | |
| Fläkt AB Nacka | 8604403-9 | B01D 053/36 | Gunnarsson T S | 8304289-5 | H01J 023/20 | Olavi Härkönen | 8600818-2 | A01K 079/00 |
| Forbicini G | 8102594-2 | B32B 015/08 | | - | H03B 009/10 | AB Hässle | - | A01K 091/00 |
| | - | B65D 065/40 | Per Göran Gustafsson | 8600816-6 | B01D 053/26 | Högberg B A G | 8504720-7 | A61K 009/22 |
| | - | | Gustafsson B | 8602004-7 | F24F 003/14 | IB Fritidsmöbler | 8703452-6 | A47B 005/00 |
| Sven Fors | 8703496-3 | | Perrti Gustavsson | 8600876-0 | B22D 011/10 | | - | B63B 029/04 |
| Stellan Forsberg | 8703535-8 | | Günter W | 8505138-1 | A41H 037/04 | IGM Industriegeräte- und Maschinenfabriksgesellschaft mbH | 8600857-0 | B23K 009/10 |
| Forster H | 8004251-8 | B61G 3/00 | AB Gyproc | 8700816-5 | B61G 3/00 | Pekka Iivonen | 8501455-3 | A47B 047/00 |
| Fouilloj J-P | 8007747-2 | G01S 3/78 | Joel Haamer | 8703478-1 | E04B 005/57 | | - | A47B 075/00 |
| Framatome et Cie | 84400462.2 | G21C 3/34 | Hallden E | 8402387-8 | G01N 027/30 | IKO Kabel AB | - | A47F 005/13 |
| | - | G21C 17/10 | Hallerbäck S | 8703435-1 | | Illes J | 8400270-8 | A62C 033/04 |
| | - | G21D 3/10 | Halsör S R | 8206191-2 | G01N 021/71 | | 8002125-6 | A61K 31/725 |
| | 84401037.1 | G21C 17/10 | | - | G01N 021/88 | | - | A61K 35/12 |
| Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forsch | 83110865.9 | B30B 11/00 | Halttula K | 8700448-7 | G01N 021/88 | Illinois Tool Works Inc | - | C08B 037/10 |
| | - | C06B 21/00 | Hamanaka E S | 8001689-2 | D21F 003/08 | | - | C08B 037/10 |
| Fredriksson & Ribring AB | 8600871-1 | F41H 003/00 | Hammarbäck G | 8505291-8 | C07D 499/00 | | 7907733-5 | A61M 025/44 |
| | - | F41H 013/00 | Karl Ingvar Hammarqvist | 8703475-7 | F15B 013/02 | Dödsboet efter Per-Adrian Ilmoni | - | A61M 025/00 |
| Fredriksson I | 8600871-1 | F41H 003/00 | Hammarstrand P-Å | 8703480-7 | | Ilmoni P-A | 8703518-4 | |
| Firma Carl Freudenberg | 8106760-5 | A61F 013/10 | Patrice Hardy | 8703481-5 | | AG für Industrielle Elektronik AGIE Losone bei Locarno | 85105692.9 | B23H 1/02 |
| | - | A61L 015/00 | Hartmann L | 8703462-5 | | | - | B23H 7/04 |
| Fridh L G | 8700816-5 | E04B 005/57 | Hauschild J P | 8106760-5 | A61F 013/10 | | 8202510-7 | B01D 033/34 |
| Frisch D C | 8703514-3 | | James W Healy | - | A61L 015/00 | Ingersoll-Rand Company | 8703493-0 | |
| Fröberg U | 8703471-6 | | C Hedward-Medi-Team AB | 8703488-0 | B65B 3/18 | Innocenti S | 8703492-2 | |
| Carl Fuhr GmbH & Co | 84111109.9 | E05C 9/04 | Hedward C | 81902076.9 | B65B 57/10 | Inter Innovation AB | 8600874-5 | F26B 017/00 |
| | - | E05C 9/18 | Götz Heidelberg | 8703512-7 | | Interaktion Brikettenergi AB | 83302326.0 | H04L 1/16 |
| Fujita H | 8700778-7 | F16D 003/12 | Heidelbergberger Druckmaschinen AG | 8703512-7 | B65G 23/23 | International Computers Ltd | - | H04L 11/16 |
| Fukatsu S | 7900518-7 | C07C 101/24 | | 86116100.8 | G01P 1/04 | | 8703506-9 | |
| | - | C07C 101/30 | Heinz H | 86117839.0 | B41F 21/10 | Inventor Trading Handelsbolag | 8603335-4 | G01P 013/00 |
| Fukuyashu H | 7910626-6 | A61K 035/74 | Otto Helbrecht | 8700723-3 | A23L 002/04 | | - | G01V 009/04 |
| | - | C12P 001/04 | | - | A23N 001/00 | Ippolito R M | 8600887-7 | C07C 089/02 |
| Fäger J G | 8600872-9 | B25J 019/02 | Helitune Ltd | 8402402-5 | B24B 009/14 | | - | C07C 093/06 |
| Försvarets forskningsanstalt | 8703491-4 | | Paul Hendrickx | - | B24B 017/00 | IPS Mechatronics AB | - | C07D 263/06 |
| Gaillard J | 8008621-8 | H03H 11/04 | Henrekson U | - | B24B 049/00 | | 8600864-6 | H05K 013/02 |
| The Garrett Corporation | 81305355.0 | F15C 1/00 | Hercules Incorporated | 83306842.2 | G01B 11/00 | Jahn G | 8700723-3 | H05K 013/04 |
| | - | G01C 19/58 | | 8703433-6 | | Jakobsen K M | - | H05K 013/04 |
| | - | G01P 3/26 | | 8102276-6 | B65B 5/00 | Birgitta Jansson | 8008650-7 | B29C 049/30 |
| | 81305356.8 | F15C 1/00 | | - | B65B 7/26 | Jansson K-O | 8703526-7 | |
| | - | G01B 3/26 | Herrlander B | - | C08G 69/48 | Lars Jerhammar | 8600820-8 | E21B 010/32 |
| | - | G01C 19/58 | | - | C08G 71/02 | Anna Katarina Johansson | 8205910-6 | A47K 010/36 |
| Gebrüder Linck Maschinenfabrik "Gatterlinck" GmbH & Co KG | 8700607-8 | B27B 001/00 | | 8604403-9 | B01D 053/36 | | 8703453-4 | |
| Gebrüder Linck | | | | | | | | |

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 |
|------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------|
| Henry Johansson | 8506020-0 | F15B 015/16 | Levin I A | 7909447-0 | B21D 026/14 | Mosig E | 8703440-1 | |
| Jan Johansson | 8304505-4 | B27N 003/28 B32B 021/06 | | - | C21D 007/02 C22F 001/00 | Pascal Mourgue | 8703462-5 | |
| | 8500702-9 | A61G 015/00 | Claude Levy | 84400766.6 | B65D 81/16 | Mta Szegedi Biologiai Központja | 8703539-0 | |
| John Johansson | 8600840-6 | F15B 013/07 | Albin Lindberg | 8703537-4 | | MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH | 8205667-2 | F01D 005/28 |
| Mårten Johansson | 8703534-1 | | Lindner R | 8700722-5 | F16C 029/06 | | | |
| Johansson G I R | 8600805-9 | B65G 067/60 | Lindquist B K V | 8301187-4 | C22B 015/06 | Maximilian F Mutzhas | 83900034.6 | A61N 5/06 |
| Johansson R | 8703509-3 | | Lindsjö U J M | 8300591-8 | B65D 005/74 | Bruno Müntel | 83900902.4 | B23B 29/04 B23B 29/22 |
| Johansson T | 8703471-6 | | Nils Ljungberg | 8703456-7 | | | | |
| Johnson & Johnson Baby Products Company | 82303366.7 | C07C 51/41 C07C 59/58 C07C 101/20 | Ljungberg N | 8703456-7 | | Mårtensson K H | 8201719-5 | B65D 005/74 |
| | - | | Ulf Ljungström | 8703533-3 | | Mölnlycke Tissue AB | 8703436-9 | |
| | - | | LMI - La Metalli Industriale SpA | 8703493-0 | | Nabet R | 8703494-8 | |
| Jones M D | 8703470-8 | | Lochmann J | 8700723-3 | A23L 002/04 A23N 001/00 | Nachlinger H | 8700560-9 | F21V 021/00 H05B 006/64 |
| de Jong F G M | 8703460-9 | | | - | | | | |
| Kaimai H | 8103478-7 | G11B 5/52 H04N 005/783 | Losenhausen Maschinenbau AG & Co KG | 84102543.0 | B60G 11/22 E01C 19/26 | Nadudvari J | 8703439-3 | |
| | - | | | - | | Nantin H | 8503281-1 | B65D 005/72 |
| Kalman M | 8703539-0 | | Lundblad L | 8703492-2 | | Naumann G | 8700723-3 | A23L 002/04 A23N 001/00 |
| Kaltz M C | 8600836-4 | B60J 001/18 | Alvar Lundgren | 8703450-0 | | | | |
| Kamai T | 8103478-7 | G11B 5/52 H04N 005/783 | Anders Lundgren | 8703450-0 | | Nedeljkovic M | 8605124-0 | F16D 013/16 |
| | - | | Lars Lundqvist | 8703499-7 | | NV Nederlandsche Apparatenfabriek NEDAP | 83200066.5 | G08B 13/24 |
| Kanthal AB | 8703542-4 | | Lutzke A J | 8103672-5 | B63H 21/26 | Neese G | 8605298-2 | F16C 033/46 |
| Karal K | 8700748-0 | F16L 001/04 | van Luyt B A G | 8700711-8 | G11B 007/007 | Nertman I | 8102276-6 | B65B 5/00 B65B 7/26 |
| Karlsson O | 8703510-1 | | Bo Gunnar Lönnstedt | 8403547-6 | A61F 011/02 H04R 001/10 | Neszmelyi E | 8002125-6 | A61K 31/725 A61K 35/12 C08B 037/10 |
| Karlsson S | 8703491-4 | | | - | | | | |
| Sandor Katona | 8703543-2 | | Dr Madaus & Co | 8101582-8 | A61K 35/74 | | | |
| KDC Corporation | 83305348.1 | H01H 57/00 H03K 17/96 H03M 11/00 | Madsen B | 8700816-5 | E04B 005/57 | | | |
| | - | | Maggi C A | 8106733-2 | C07D 307/80 C07D 307/81 C07D 405/06 | Nilsson C T | 8008650-7 | B29C 049/30 |
| Keletmagyarorszag Vizügyi Epitóipari Vallalat | 8703439-3 | | | - | | Nilsson R | 8703538-2 | |
| Kellogg M S | 8001689-2 | C07D 499/00 | Magnusson C | 8703436-9 | | Nippon Light Metal Co Ltd | 8302128-7 | E04D 001/30 |
| Jean-Francois Kerdales | 84400913.4 | H03K 5/08 H04L 25/30 | Magnusson N | 8300605-6 | B65D 005/74 | Nippon Oil and Fats Co Ltd. | 84305941.1 | C06B 45/00 |
| | - | | MAN Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg AG | 8201387-1 | F02F 011/00 | NL Chemicals Inc | 8008845-3 | C09D 11/02 |
| Kerey G | 8002125-6 | A61K 31/725 A61K 35/12 C08B 037/10 | Handelsbolaget under firma Mannbro Systems | | | Norba AB | 8104038-8 | B65F 003/04 |
| | - | | Handelsbolag | 8703541-6 | | Sigurd Nordblad | 8703519-2 | |
| Kero E | 8600843-0 | E04D 003/30 | Mannbro N | 8703541-6 | | Nordiska Ackumulatorfabriker NOACK AB | 8402300-1 | H01M 002/04 H01M 002/30 |
| | - | | Mannbro N | 8703541-6 | | | | |
| Alexandr Nikolaevich Khrunich | 8703446-8 | | Maric D | 8603555-7 | F21L 007/00 | Nordlund V T J | 8700724-1 | C12M 001/16 C12Q 001/06 |
| Kihlberg Y | 8504759-5 | G05D 016/06 | Kaarlo Marvia | 8501455-3 | A47B 047/00 A47B 075/00 A47F 005/13 | Torbjörn Nordtiller | 8703527-5 | |
| King Jr F C | 8005748-2 | F26B 017/04 | | - | | Norfleet J | 8703488-0 | |
| Kinnunen J | 8700646-6 | B26D 001/00 | K J Maskinfabriken AS | 85104086.5 | B65B 27/08 | Norrman T O | 8600876-0 | B22D 011/10 |
| Kleinhuber H | 8703465-8 | | Maskingruppen 82 AB | 8202852-3 | E04D 015/04 | AS Norsk Kabelfabrik | 83901408.1 | C09K 21/00 C09K 21/02 C09K 21/06 |
| Klement J | 8700560-9 | F21V 021/00 H05B 006/64 | | 8402378-7 | E04D 013/06 | | | |
| | - | | Massarsch R | 8703503-6 | | Norton Company | 8103284-9 | B24D 3/34 |
| Knagenhjelm H F | 8700748-0 | F16L 001/04 | | 8703504-4 | | | 86114568.8 | B01D 53/36 B01J 21/06 B01J 29/06 |
| Harald Kober | 8101378-1 | C04B 018/28 | | 8703505-1 | | | | |
| Kockums Marine AB | 8600788-7 | B66B 009/02 B66B 011/08 | Ingmar Erik Gunnar Maxe | 8703453-4 | | Norwegian Contractors | 8700748-0 | F16L 001/04 |
| | - | | The Mead Corporation | 8302427-3 | B41J 003/04 | Norzink AS | 8506050-7 | C25C 001/16 |
| Koenig & Bauer AG | 83105075.2 | B41F 33/00 | Mead J B | 8700005-5 | H01Q 021/06 | Nothen M | 8703440-1 | |
| Kollmorgen Technologies Corporation | 8302679-9 | B23K 001/12 G02B 26/10 | Meiji Seika Kaisha Ltd | 7900518-7 | C07C 101/24 C07C 101/30 C12P 001/04 | Nowacki C A | 7907733-5 | A61F 005/44 A61M 025/00 |
| | 84101585.2 | | | 7910626-6 | A61K 035/74 C12P 001/04 C07D 499/68 | | | |
| Komatsu M | 8103478-7 | G11B 5/52 H04N 005/783 | Melander J-E | 8006862-0 | | Nuffield Nursing Homes Trust | 8703484-9 | |
| | - | | Meli A | 8703517-6 | | Nuutila A I | 8008673-9 | C13K 1/02 |
| VEB Kombinat Wälzlager und Normteile | 8700722-5 | F16C 029/06 | | 8106733-2 | C07D 307/80 C07D 307/81 C07D 405/06 | Sven Nylin | 8703534-1 | |
| Komet Stahlhalter- und Werkzeugfabrik Robert Breuning GmbH | 8204211-0 | B23B 027/16 | A Menarini S A S | 8106733-2 | C07D 307/80 C07D 307/81 C07D 405/06 | Nyman T | 8703468-2 | |
| Gerhards Konstförlag AB | 8504899-9 | B65D 083/00 B65H 075/02 | | - | | Närkes Miljöprodukter AB | 8600877-8 | A47B 005/00 B63B 029/04 |
| | - | | Menzies R | 8000048-2 | H02M 1/12 | Ogawa Y | 7910626-6 | A61K 035/74 C12P 001/04 |
| Tibor Koos | 8703511-9 | | Merck & Co Inc | 84401311.0 | A61K 31/52 C07D 473/18 | Weimar Ohlsson | 8505499-7 | F16L 037/12 |
| Krone H-W | 8700723-3 | A23L 002/04 A23N 001/00 | Merck Sharp & Dohme (IA) Corp | 82107214.7 | A61K 9/28 | Ohlsson I | 8503281-1 | B65D 005/72 |
| Kuznetsov J G | 8600094-0 | B23K 020/08 | Meredith A C | 8700717-5 | B60R 022/34 | Ohlsson M | 8600877-8 | A47B 005/00 B63B 029/04 |
| Körnell C-A | 8600856-2 | C12F 001/00 | Michelin & Cie (Compagnie Generale des Ets Michelin) | 8204404-1 | B60C 015/04 | L'Oréal | 8703444-3 | |
| Központi Elelmiszteripari Kutato Intezet | 83105289.9 | G01N 21/47 | Firma Nord Micro Elektronik Feinmechanik AG | 84902503.6 | G01L 9/00 | Olsson U K G | 8703461-7 | |
| Laitem L | 8703432-8 | | Jean Milton | 84400913.4 | H03K 5/08 H04L 25/30 | L'Oréal | 8703531-7 | |
| Landing S | 8403617-7 | A45F 003/22 | Minnesota Mining and Manufacturing Company | 83303407.7 | G11B 5/72 | Orion-yhtymä OY | 8703546-5 | C12Q 001/68 G01N 033/53 |
| Langer H J | 8703466-6 | | | 84303739.1 | H01B 7/34 | Otsuka Pharmaceutical Co Ltd | 8700527-8 | C07D 401/04 |
| Lara Reinmann & Cie | 8700684-7 | B29C 055/06 B29C 067/04 | Miroljubov V I | 8500494-3 | A23C 011/00 A23C 021/02 A23K 001/08 | Otsuka T | 8700527-8 | C07D 401/04 |
| | - | | | - | | Ovako Steel Couplings AB | 8703525-9 | |
| Larsen L G | 8700748-0 | F16L 001/04 | AB Mitab Products | 8703464-1 | | Ovshinsky S R | 8105279-7 | H01L 031/04 H01L 045/00 |
| Lars Larsson | 8504758-7 | F16K 017/34 | Mitsubishi Denki KK | 8700778-7 | F16D 003/12 | | | |
| Larsson H-E | 8600850-5 | C07C 029/14 C07C 029/38 C07C 031/18 | Mitsubishi Jukogyo KK | 8700689-6 | D21F 005/10 | Pajula J | 8703507-7 | |
| | - | | Miyadoh S | 7910626-6 | A61K 035/74 C12P 001/04 | Paleari M | 8102594-2 | B32B 007/12 B32B 015/08 B65D 065/40 |
| Larsson H-G | 8600876-0 | B22D 011/10 | | - | | | | |
| Laurel Bank Machine Co Ltd | 8008796-8 | G07D 3/16 G07D 9/00 | Miyamoto H | 8700527-8 | C07D 401/04 | Palm L-E | 8203763-1 | B65D 077/06 |
| | - | | Miöen T K | 8506050-7 | C25C 001/16 | OY Partek AB | 8103391-2 | C04B 11/00 C04B 018/24 C04B 011/00 C04B 018/24 |
| William Eger Nyboe Lauritsen | 8703486-4 | | MoDo-Chemetics AB | 8002177-7 | D21C 11/06 | | | |
| Lars Bertil Lefwedahl | 8703455-9 | | Modulart AB | 8504947-6 | G06F 015/02 | Jean-Claude Pasquali | 84400670.0 | C09J 7/02 |
| Legerius B E | 8600892-7 | H01R 004/22 | Monsanto Company | 84870150.4 | C07C 149/20 | Paulik T | 8703439-3 | |
| Lehtinen K | 8703476-5 | | Moore Business Forms Inc | 84308133.2 | B65D 27/10 | Peintures Corona | 85400374.6 | C08G 73/02 C09D 5/44 |
| Leiviskä V | 8103878-8 | D21G 1/00 | Moore R E | 8106714-2 | A61K 9/06 A61K 047/00 | Pennwalt Corporation | 86117612.1 | A61K 37/02 C07K 7/06 C07K 7/30 |
| Mats-Erik Lekby | 8600849-7 | G01D 003/02 G01D 003/04 | | - | | Persson J | 8703485-6 | |
| | - | | Kei Mori | 84100506.9 | G02B 6/38 | Persson L I | 8600790-3 | A01D 090/12 |
| Leshina V S | 8500494-3 | A23C 011/00 A23C 021/02 A23K 001/08 | | - | | | | |
| | - | | | - | | | | |
| Ulla-Britt Anita Lettborn | 8703524-2 | | | - | | | | |
| Lettermo A | 8600876-0 | B22D 011/10 | | - | | | | |

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 |
|-----------------------------------------|-------------------|--------------|-----------------------------------------|-------------------|--------------|-----------------------------------------|-------------------|--------------|
| - | - | A01D 091/04 | Roncucci G | 8106733-2 | C07D 307/80 | The Singer Company | 8700005-5 | H01Q 021/06 |
| - | - | A01F 025/00 | - | - | C07D 307/81 | Sjöstrand E | 8703477-3 | - |
| 8600791-1 | - | A01D 090/00 | - | - | C07D 405/06 | Skandigen AB | 8703539-0 | - |
| - | - | B60P 001/00 | Roos S G | 8703521-8 | - | SKF Nova AB | 8703435-1 | - |
| - | - | B65G 067/24 | Rosen R A | 8703482-3 | - | Yngve Skinnar | 8600795-2 | G08B 013/00 |
| Perstorp AB | 8600850-5 | C07C 029/14 | Anders Rosen | 8600855-4 | B25B 005/08 | Skålen B | 8703445-0 | - |
| - | - | C07C 029/38 | Olof Herbert Rosenberg | 8703443-5 | - | Sköld U | 8402300-1 | H01M 002/04 |
| - | - | C07C 031/18 | Rosendahl S | 8703456-7 | - | - | - | H01M 002/30 |
| Pestellini V | 8106733-2 | C07D 307/80 | Rotzler GmbH + Co | - | - | AB Smedby Mek Verkstad | 8505291-8 | F15B 013/02 |
| - | - | C07D 307/81 | Spezialfabrik für Seilwinden | 8201040-6 | B66D 001/36 | Smekalov N A | 8500494-3 | A23C 011/00 |
| - | - | C07D 405/06 | und Hebezeuge | 8703494-8 | - | - | - | A23C 021/02 |
| Pettersson S A | 8301187-4 | C22B 015/06 | Roussel-Uclaf | 8703453-4 | - | Smith J F | 8703488-0 | - |
| Gert Pettersson | 8302608-8 | A61L 002/16 | Sven Kristofer Vilhelm Rubin | 8002125-6 | A61K 31/725 | Sogimi Srl | 83830269.3 | A61K 9/22 |
| Pettersson E | 8703547-3 | - | Rudolf P | - | A61K 35/12 | - | - | A61L 15/01 |
| Pfizer Inc | 8001689-2 | C07D 499/00 | - | - | C08B 037/10 | - | - | A61L 15/03 |
| - | 8107554-1 | C07D 239/94 | Ruhrchemie AG | 8101439-1 | C07C 29/94 | Solco Basel AG | 83105027.3 | A61K 35/12 |
| - | - | C07D 239/95 | - | - | C07C 031/18 | - | - | A61K 37/22 |
| - | - | C07D 403/04 | Ruzek I | 8106760-5 | A61F 013/10 | - | - | C07G 17/00 |
| Peter Michael Pfeleiderer | 81103539.3 | H04S 1/00 | - | - | A61L 015/00 | Sonoco Products Company | 8107335-5 | B29C 065/06 |
| - | - | H04S 5/00 | Sten Åke Olaus Rydborn | 8603005-3 | G08B 021/00 | - | - | B65B 051/16 |
| Pharmacia AB | 8703476-5 | - | - | - | H03K 005/19 | Sonoda M | 8103478-7 | G11B 5/52 |
| NV Philips' | - | - | - | - | H03K 005/22 | - | - | H04N 005/783 |
| Gloeilampenfabrieken | 8007747-2 | G01S 3/78 | Ingrid Cecilia Ryden | 8703453-4 | - | Sony Corp | 8103478-7 | G11B 5/52 |
| - | 8106135-0 | H03D 007/02 | Rykov J P | 8600094-0 | B23K 020/08 | - | - | H04N 005/783 |
| - | 82201422.1 | G01N 27/12 | Råsjö Torv AB | 8703485-6 | - | Jury Leonidovich Sorokin | 8703446-8 | - |
| - | 84200697.5 | C03C 17/34 | Einar Röd | 8703527-5 | - | Spector R H | 8700776-1 | C07D 211/26 |
| - | - | G02B 1/10 | Sakai A | 8103478-7 | G11B 5/52 | Spetsialnoe konstruktorskoe | - | - |
| - | 8700711-8 | G11B 007/007 | - | - | H04N 005/783 | bjuo gidroimpulsnoi | - | - |
| - | 8700712-6 | G06F 011/00 | Salmi M | 8604105-0 | B251 009/00 | tehniki sibirskogo otdelena | 8600094-0 | B23K 020/08 |
| - | 8703460-9 | - | Bror Sandered | 8003049-7 | F16L 001/02 | akademii nauk SSSR | 8505175-3 | B25J 018/00 |
| Philips Norden AB | 8304289-5 | H01J 023/20 | - | - | H02G 1/18 | Spine Systems AB | 8504932-8 | B30B 009/12 |
| - | - | H03B 009/10 | Sandoz AG | 8206217-5 | C07D 457/02 | Spirac Engineering AB | 8202299-7 | F04C 029/02 |
| - | 8304814-0 | F42C 013/04 | - | - | C07D 457/06 | Stal Refrigeration AB | 84200709.8 | C08L 67/00 |
| Phillips Petroleum Company | 84102902.8 | C08L 81/02 | - | - | C07C 149/23 | Stamicarbon BV | - | C08L 69/00 |
| - | - | H01B 3/30 | - | - | C07D 207/16 | - | - | - |
| - | 8700771-2 | B65G 063/02 | Sandström B | 8600808-3 | C07D 277/06 | Stapleton C | 8703454-2 | - |
| Piazzano F | 8703434-4 | - | Sanin A L | 8600808-3 | F25B 049/00 | Hermann C Starck Berlin | 84104932.3 | B23K 35/30 |
| Marie B Piehl | 8206973-3 | B22F 009/06 | Santrade Ltd | 8600094-0 | B23K 020/08 | GmbH & Co KG | - | B23K 19/05 |
| Pigney K D | 8400512-3 | E04D 003/30 | Sarnik S | 8505143-1 | B23B 027/16 | - | 8700645-8 | G01N 027/64 |
| Plannja AB | 8600843-0 | E04D 003/30 | Sartori C M | 8600820-8 | E21B 010/32 | Steele D S | 8604105-0 | B25J 009/00 |
| PLM AB | 8008650-7 | B29C 049/30 | - | 8600788-7 | B66B 009/02 | Stefansson T | 8107107-8 | A23F 005/04 |
| Pohjola V J | 8008673-9 | C13K 1/02 | - | - | B66B 011/08 | Stefanucci A N M N | 8107577-2 | H01G 001/147 |
| Poinsard H | 8703551-5 | - | - | 8102594-2 | B32B 007/12 | Stenerhag B | - | H01G 004/32 |
| Priidak T A | 8500494-3 | A23C 011/00 | Sauerwald W A | 8703460-9 | B32B 015/08 | - | 8201030-7 | H01G 001/147 |
| - | - | A23C 021/02 | Sawalco AB | 8703501-0 | B65D 065/40 | - | - | H01G 004/32 |
| - | - | A23K 001/08 | Saxi Produkter AS | 8206019-5 | E06B 001/60 | Stenström L | 8703441-9 | - |
| Principe J R | 8703488-0 | - | Scan Development OY | 8703448-4 | E06B 003/48 | Stiga AB | 8703451-8 | - |
| AB Profor | 8703437-7 | A23F 005/04 | Scharfenbergkupplung GmbH | 8703449-2 | - | Hermann Stockburger | 8102786-4 | G06K 19/08 |
| Protomastro M G | 8107107-8 | D21C 11/06 | Emil Schenker AG | 8004251-8 | B61G 3/00 | Storset M K | 8206191-2 | G01N 021/71 |
| Pålsson G | 8002177-7 | D21C 11/06 | - | 84113292.1 | A61B 17/16 | Strandman B | - | G01N 021/88 |
| Radcke H-J | 8700723-3 | A23L 002/04 | Schering AG Berlin und | - | B25D 9/20 | Strid L | 8603335-4 | G01P 013/00 |
| - | - | A23L 002/04 | Bergkamen | 85105013.8 | B25D 9/26 | Stubinen Utveckling AB | 8703512-7 | G01V 009/04 |
| Ragacs L | 8703439-3 | A23N 001/00 | Schiek J M | C09D 11/02 | - | Stuck E N | 8703508-5 | B22F 009/06 |
| Rainsfords Metal Products Pty | - | - | Schilling H K | C09K 3/14 | - | Studsвик Energiteknik AB | 83850321.7 | B22D 11/16 |
| Ltd | 8700717-5 | B60R 022/34 | Ingemar Schwalbe | 8103672-5 | B63H 21/26 | Suemitsu S | 8700689-6 | G01F 23/26 |
| Ramsden J | 8703549-9 | - | Schweizerische Aluminium AG | 8200473-0 | F16D 025/063 | Lars Gösta Sundberg med | - | D21F 005/10 |
| Ranco Incorporated | 82109554.4 | G05D 16/06 | SCM Chemicals Ltd | 8703540-8 | - | firma Luleå | - | - |
| Ranki M | 8700821-5 | C12Q 001/68 | Scott S D | 84810364.4 | C25C 3/08 | Försäljning/Luleå Trading | 8205738-1 | E01C 023/00 |
| - | - | G01N 033/53 | Sedgwick G O | 8001344-4 | C22B 001/08 | Sundberg L | 8205738-1 | E01C 023/00 |
| Rasmussen V N | 8700816-5 | E04B 005/57 | Seger T | 8703484-9 | C22B 034/32 | Sundberg S | 8703525-9 | - |
| Rausing H | 8201172-7 | B65D 005/70 | Seki S | 8703466-6 | - | Sun-Kas OY | 8403617-7 | A45F 003/22 |
| RCA Corporation | 8100093-7 | H04N 009/44 | Selenia Industrie Elettroniche | 8000048-2 | H02M 1/12 | Suntech Inc | 8106714-2 | A61K 9/06 |
| - | 8207380-0 | H03K 005/02 | Associate SpA | 7900518-7 | C07C 101/24 | Sutec AB | 8703471-6 | A61K 047/00 |
| - | - | H04N 005/52 | Selin A R S | - | C07C 101/30 | Svenska Tobaks AB | 8703528-3 | - |
| Reading & Bates Development | - | - | Lars Ivar Setterberg | 82830123.4 | G01S 7/36 | Rollan Swanson | 8102387-1 | C10G 001/06 |
| Co | 8000244-7 | B01D 13/00 | Kurt Seuster | 8703482-3 | - | Swedemed AB | 8102388-9 | C10G 1/00 |
| Reaktor-Brennelement Union | - | - | Sharp K K | 8400816-8 | B28B 001/08 | Ivar Synnes | 8703458-3 | - |
| GmbH | 8000096-1 | G21F 9/06 | Shell Internationale Research | 84114302.7 | E06B 9/20 | A Szabados | 8600827-3 | F16M 011/04 |
| Redstone J M | 8703484-9 | - | Mij BV | 81305717.1 | H05B 6/68 | Georg Szikriszt | - | B01L 10/00 |
| Reinmann H A | 8700684-7 | B29C 055/06 | - | - | H05B 6/80 | - | 8501167-4 | C02F 011/04 |
| - | - | B29C 067/04 | - | 8103371-4 | C07C 062/18 | Ramon Söderberg | - | C12M 001/00 |
| Rekordverken Sweden AB | 8703480-7 | - | - | - | C07C 069/757 | Roland Söderkvist | 8405007-9 | F16L 059/16 |
| - | 8703481-5 | - | - | - | C07D 307/93 | Söderlund H | 8703523-4 | - |
| Gustav Bernhard Rennerfelt | 8703500-2 | - | - | 83200819.7 | C07D 311/56 | Söderlund H | 8700821-5 | C12Q 001/68 |
| Repro-Med Systems Inc | 8401751-6 | A61M 005/14 | - | - | C07D 405/08 | Gert Wilhelm Söderström | - | G01N 033/53 |
| Reuter A | 8203206-1 | B27B 005/34 | - | - | C07D 405/10 | Sophie Söderström | 8703520-0 | - |
| - | 8700607-8 | B27B 001/00 | - | - | C07C 101/24 | Söderström J | 8703529-1 | - |
| Richter Gedeon Vegyeszeti | - | - | - | 8700778-7 | F16D 003/12 | Söderström S | 8703520-0 | - |
| Gyar RT | 8002125-6 | A61K 31/725 | - | 82101916.3 | G01N 27/26 | Södervall S-E | 8600891-9 | A47F 003/04 |
| - | - | A61K 35/12 | - | - | E04D 001/30 | Takacs I | 8002125-6 | A61K 31/725 |
| - | - | C08B 037/10 | - | 82103779.3 | H01L 29/747 | - | - | A61K 35/12 |
| - | 83111033.3 | G01N 11/04 | - | 82103780.1 | H01L 29/74 | - | - | C08B 037/10 |
| Rippelton NV | 8600790-3 | A01D 090/12 | - | 84105852.2 | H01G 1/02 | OY Tampella AB | 8008673-9 | C13K 1/02 |
| - | - | A01D 091/04 | - | 83901375.2 | F04C 27/00 | Tanabe Seiyaku Co Ltd | 8700448-7 | D21F 003/08 |
| - | - | A01F 025/00 | - | - | - | - | 8004386-2 | C12N 11/04 |
| - | 8600791-1 | A01D 090/00 | - | - | - | - | - | C12P 7/06 |
| - | - | B60P 001/00 | - | 8703550-7 | - | Tarrson E B | 8603555-7 | F21L 007/00 |
| - | - | B65G 067/24 | - | 8703539-0 | - | Technical Sciences Institut of | - | - |
| Rockwell International | 8105502-2 | F16D 55/40 | - | - | - | - | - | - |
| Corporation | 8106624-3 | F16D 055/40 | - | - | - | - | - | - |
| - | 8107092-2 | F16D 055/224 | - | - | - | - | - | - |
| - | 8107095-5 | F16D 065/02 | - | - | - | - | - | - |
| Rockwool AB | 8600878-6 | E04B 001/62 | - | - | - | - | - | - |
| Dag Romell | 8703516-8 | - | - | - | - | - | - | - |

Namnregister

| (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass | (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass |
|------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------|
| the Serbian Academy of Sciences and Art | 8605124-0 | F16D 013/16 | de Vos R | 8503362-9 | F02B 037/00 |
| Konstruktionsfirman Telcoprodukter Tage Olsson AB | 8103217-9 | B65F 1/00 | Vsesojuzny nauchno-issledovatelsky institut molochnoi promyshlennosti | 8503517-8 | F02B 029/08 |
| Telecommunications Radioelectriques et Telephoniques T R T | 8008621-8 | H03H 11/04 | Pauli Vuorenmaa | 8600850-5 | C07C 029/14 |
| Telecommunications Radioelectriques et Telephoniques TRT | 83200576.3 | H03K 4/06 | Mikko Väisänen | - | C07C 029/38 |
| Teledyne Industries Inc | - | H04L 7/02 | - | - | C07C 031/18 |
| Telefon AB L M Ericsson | 84200648.8 | H04L 27/00 | Hermann Wangner GmbH & Co KG | 8500494-3 | A23C 011/00 |
| | 8206973-3 | B22F 009/06 | Webasto AG Fahrzeugtechnik | - | A23C 021/02 |
| | 8503825-5 | G02B 006/12 | Weber W | - | A23K 001/08 |
| | - | G02F 001/29 | George Wegler | 8602886-7 | B63B 041/00 |
| | 8703452-6 | | Bernard Weissman | 8703547-3 | |
| | 8703483-1 | | Westermarck O | 8501455-3 | A47B 047/00 |
| | 8703521-8 | | Westfalia Separator AG | - | A47B 075/00 |
| Telefunken Fernseh und Rundfunk GmbH | 84101365.9 | H04N 5/91 | Westinghouse Electric Corporation | - | A47F 005/13 |
| | - | H04N 9/82 | | 8703517-6 | |
| Termofrost Sweden AB | 8600891-9 | A47F 003/04 | | 8703453-4 | |
| AB Tetra Pak | 8201172-7 | B65D 005/70 | | 8703467-4 | |
| | 8201719-5 | B65D 005/74 | | 7907733-5 | A61F 005/44 |
| | 8203763-1 | B65D 077/06 | | - | A61M 025/00 |
| | 8300591-8 | B65D 005/74 | | 83107442.2 | D03D 49/44 |
| | 8300605-6 | B65D 005/74 | | 8703440-1 | |
| | 8300671-8 | B65D 071/08 | | 8703514-3 | |
| | 8503281-1 | B65D 005/72 | | 8301204-7 | E04C 002/46 |
| | 8703498-9 | | | 8300006-7 | A61C 009/00 |
| Textar GmbH | 80400060.2 | G02F 1/135 | | 8600874-5 | F26B 017/00 |
| Thomson-CSF | 84401252.6 | G09F 9/37 | | 8100452-5 | B04B 1/14 |
| | - | G11C 25/00 | | 81301852.0 | G01N 21/88 |
| | 8703469-0 | | | 82302507.7 | G21F 9/16 |
| | 8703551-5 | | | 8500633-6 | E04C 001/00 |
| | 8703479-9 | | | 8703458-3 | |
| Christer Thorell | 8600892-7 | H01R 004/22 | | 8501504-8 | A61H 033/04 |
| Thorsman & Co AB | 8600799-4 | B01D 045/16 | | 82104347.8 | B25B 23/142 |
| Thörnblad P | - | F23C 011/02 | | 8703459-1 | |
| | - | F23J 003/04 | | 8102786-4 | G06K 19/08 |
| Tibäck B | 8703547-3 | | | 82900845.7 | B31B 1/80 |
| Tingskog K A L | 8600805-9 | B65G 067/60 | | 8107577-2 | H01G 001/147 |
| Tingskog L | 8600792-9 | B65G 067/60 | | - | H01G 004/32 |
| Tisma S | 8603555-7 | F21L 007/00 | | 8201030-7 | H01G 001/147 |
| Tjäderhane J P R | 8600892-7 | H01R 004/22 | | - | H01G 004/32 |
| Tokyu Land Corp | 8302128-7 | E04D 001/30 | | 8107335-5 | B29C 065/06 |
| Torcan Chemical Ltd | 8600887-7 | C07C 089/02 | | - | B65B 051/16 |
| | - | C07C 093/06 | | 8700646-6 | B26D 001/00 |
| | - | C07D 263/06 | | 7910626-6 | A61K 035/74 |
| | 8703508-5 | | | - | C12P 001/04 |
| Tunströmer N | | | | 7900518-7 | C07C 101/24 |
| Tyrolit-Schleifmittelwerke Swarovski KG | 8405884-1 | B24D 005/00 | | - | C07C 101/30 |
| | - | B24D 007/00 | | 8703476-5 | |
| Uddeholm Tooling AB | 8703438-5 | | | 8700723-3 | A23L 002/04 |
| Ueda H | 8700527-8 | C07D 401/04 | | - | A23N 001/00 |
| Carl Urban Ungerstedt | 8504910-4 | G01N 030/06 | | 8700711-8 | G11B 007/007 |
| | 8504911-2 | G01P 003/24 | | 8703539-0 | |
| Unilever NV | 83301768.4 | C11D 13/10 | | 8202200-5 | B65D 005/24 |
| | 83307640.9 | C11D 3/20 | | 8703441-9 | |
| Union Carbide Corporation | 83102315.5 | C08F 8/42 | | 8703442-7 | |
| | - | C08K 5/54 | | 8703522-6 | |
| | - | C08L 27/06 | | 8604105-0 | B25J 009/00 |
| | 84105703.7 | C22C 38/18 | | 8703476-5 | |
| | - | C22C 38/22 | | | |
| | - | F17C 1/00 | | | |
| | 84115895.9 | B01J 23/02 | | | |
| | - | C07C 45/74 | | | |
| United Kingdom Atomic Energy Authority | 83307064.2 | B23K 1/04 | | | |
| | - | H05B 3/44 | | | |
| Uponor AB | 8403118-6 | F16L 041/08 | | | |
| Valio Meijerien Keskusosuusliike | 8700724-1 | C12M 001/16 | | | |
| | - | C12Q 001/06 | | | |
| Valmet-Ahlström OY | 8703468-2 | | | | |
| Valmet OY | 8103878-8 | D21G 1/00 | | | |
| | 8703507-7 | | | | |
| VEB Fahlberg-List Magdeburg | 84100875.8 | A61K 31/16 | | | |
| | - | A61K 31/165 | | | |
| | - | C07C 83/10 | | | |
| Vigmond S | 8600887-7 | C07C 089/02 | | | |
| | - | C07C 093/06 | | | |
| | - | C07D 263/06 | | | |
| Vind T | 8600798-6 | B01D 045/16 | | | |
| | - | F23C 011/02 | | | |
| Vitamins Inc | 8007738-1 | A23J 1/12 | | | |
| | - | A23L 1/172 | | | |
| V M E I "Lenin" | 8002774-1 | H01B 17/42 | | | |
| | - | H05B 007/10 | | | |
| Voest - Alpine AG | 83890091.8 | B23B 51/00 | | | |
| Vogelbusch GmbH | 84890107.0 | C13K 1/06 | | | |
| Vokurka F | 8600857-0 | B23K 009/10 | | | |
| Vollmer P C M | 8703483-1 | | | | |
| AB Volvo | 8102276-6 | B65B 5/00 | | | |
| | - | B65B 7/26 | | | |

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 |
|-----------|--------------|----------------------|-----------|--------------|----------------------|
| 7512813-2 | C22F 001/043 | P | 8104038-8 | B65F 003/04 | P |
| 7804220-7 | C07H 005/04 | P | 8105126-0 | A61H 3/00 | U |
| - | C07H 011/02 | P | 8105279-7 | H01L 031/04 | U |
| - | C07H 013/04 | P | - | H01L 045/00 | U |
| 7900518-7 | C07C 101/24 | U | 8105502-2 | F16D 55/40 | P |
| - | C07C 101/30 | U | 8106135-0 | H03D 007/02 | U |
| 7907733-5 | A61F 005/44 | U | 8106624-3 | F16D 055/40 | P |
| - | A61M 025/00 | U | 8106714-2 | A61K 9/06 | U |
| 7909447-0 | B21D 026/14 | U | - | A61K 047/00 | U |
| - | C21D 007/02 | U | 8106733-2 | C07D 307/80 | U |
| - | C22F 001/00 | U | - | C07D 307/81 | U |
| 7910626-6 | A61K 035/74 | U | - | C07D 405/06 | U |
| - | C12P 001/04 | U | 8106760-5 | A61F 013/10 | U |
| 8000048-2 | H02M 1/12 | U | - | A61L 015/00 | U |
| 8000096-1 | G21F 9/06 | P | 8107092-2 | F16D 055/224 | P |
| 8000244-7 | B01D 13/00 | P | 8107095-5 | F16D 065/02 | P |
| 8001344-4 | C22B 001/08 | P | 8107107-8 | A23F 005/04 | U |
| - | C22B 034/32 | P | 8107335-5 | B29C 065/06 | U |
| 8001689-2 | C07D 499/00 | U | - | B65B 051/16 | U |
| 8002125-6 | A61K 31/725 | U | 8107554-1 | C07D 239/94 | P |
| - | A61K 35/12 | U | - | C07D 239/95 | P |
| - | C08B 037/10 | U | - | C07D 403/04 | P |
| 8002177-7 | D21C 11/06 | U | 8107577-2 | H01G 001/147 | U |
| 8002774-1 | H01B 17/42 | P | - | H01G 004/32 | U |
| - | H05B 007/10 | P | 8107613-5 | F42B 013/20 | P |
| 8003049-7 | F16L 001/02 | P | 8200473-0 | F16D 025/063 | U |
| - | H02G 1/18 | P | 8201030-7 | H01G 001/147 | U |
| 8004077-7 | B66C 013/40 | U | - | H01G 004/32 | U |
| - | H04B 9/00 | U | 8201040-6 | B66D 001/36 | P |
| 8004251-8 | B61G 3/00 | U | 8201172-7 | B65D 005/70 | U |
| 8004386-2 | C12N 11/04 | P | 8201387-1 | F02F 011/00 | P |
| - | C12P 7/06 | P | 8201424-2 | E04D 013/04 | P |
| 8005289-7 | C07D 499/10 | P | 8201719-5 | B65D 005/74 | U |
| - | C07D 499/32 | P | 8202102-3 | A23C 013/14 | P |
| - | C07F 007/18 | P | 8202200-5 | B65D 005/24 | U |
| 8005521-3 | C09D 3/82 | P | 8202299-7 | F04C 029/02 | P |
| 8005748-2 | F26B 017/04 | U | 8202446-4 | B27B 033/14 | U |
| 8006055-1 | C08G 77/04 | P | 8202510-7 | B01D 033/34 | P |
| 8006399-3 | F04C 018/16 | P | 8202852-3 | E04D 015/04 | P |
| 8006862-0 | C07D 499/68 | P | 8203076-8 | F28F 009/00 | P |
| 8007580-7 | D21F 003/02 | P | 8203173-3 | E06B 009/32 | P |
| - | D21F 003/06 | P | 8203206-1 | B27B 005/34 | U |
| 8007738-1 | A23J 1/12 | P | 8203763-1 | B65D 077/06 | U |
| - | A23L 1/172 | P | 8203870-4 | B60C 023/10 | P |
| 8007747-2 | G01S 3/78 | U | 8204211-0 | B23B 027/16 | P |
| 8008621-8 | H03H 11/04 | U | 8204404-1 | B60C 015/04 | U |
| 8008650-7 | B29C 049/30 | U | 8205667-2 | F01D 005/28 | P |
| 8008673-9 | C13K 1/02 | U | 8205738-1 | E01C 023/00 | U |
| 8008796-8 | G07D 3/16 | P | 8205910-6 | A47K 010/36 | P |
| - | G07D 9/00 | P | 8205978-3 | E21B 044/00 | P |
| 8008845-3 | C09D 11/02 | P | 8206019-5 | E06B 001/60 | P |
| 8100093-7 | H04N 009/44 | P | - | E06B 003/48 | P |
| 8100452-5 | B04B 1/14 | P | 8206191-2 | G01N 021/71 | U |
| 8100475-6 | F24J 3/02 | U | - | G01N 021/88 | U |
| 8101378-1 | C04B 018/28 | U | 8206217-5 | C07D 457/02 | P |
| 8101439-1 | C07C 29/94 | P | - | C07D 457/06 | P |
| - | C07C 031/18 | P | 8206973-3 | B22F 009/06 | U |
| 8101582-8 | A61K 35/74 | P | 8207380-0 | H03K 005/02 | P |
| 8102122-2 | B65H 003/26 | P | - | H04N 005/52 | P |
| 8102276-6 | B65B 5/00 | U | 8207399-0 | A61K 007/50 | P |
| - | B65B 7/26 | U | - | C11D 001/14 | P |
| 8102292-3 | A23F 5/32 | P | - | C11D 003/22 | P |
| 8102387-1 | C10G 001/06 | P | 8300006-7 | A61C 009/00 | P |
| 8102388-9 | C10G 1/00 | P | 8300163-6 | F02D 037/02 | U |
| 8102594-2 | B32B 007/12 | U | 8300591-8 | B65D 005/74 | U |
| - | B32B 015/08 | U | 8300605-6 | B65D 005/74 | U |
| - | B65D 065/40 | U | 8300671-8 | B65D 071/08 | U |
| 8102786-4 | G06K 19/08 | U | 8301187-4 | C22B 015/06 | U |
| 8103140-3 | G08B 17/10 | P | 8301204-7 | E04C 002/46 | P |
| 8103217-9 | B65F 1/00 | P | 8302128-7 | E04D 001/30 | P |
| 8103284-9 | B24D 3/34 | P | 8302210-3 | F16H 005/04 | P |
| 8103371-4 | C07C 062/18 | P | 8302427-3 | B41J 003/04 | P |
| - | C07C 069/757 | P | 8302512-2 | H01R 004/48 | P |
| - | C07D 307/93 | P | 8302608-8 | A61L 002/16 | U |
| 8103391-2 | C04B 11/00 | P | 8302679-9 | B23K 001/12 | P |
| - | C04B 018/24 | P | 8303271-4 | F23C 011/02 | P |
| 8103392-0 | C04B 011/00 | P | 8304289-5 | H01J 023/20 | U |
| - | C04B 018/24 | P | - | H03B 009/10 | U |
| 8103478-7 | G11B 5/52 | U | 8304505-4 | B27N 003/28 | U |
| - | H04N 005/783 | U | - | B32B 021/06 | U |
| 8103672-5 | B63H 21/26 | U | 8304814-0 | F42C 013/04 | P |
| 8103878-8 | D21G 1/00 | U | 8306085-5 | B25J 017/02 | P |
| - | - | - | 8400159-3 | B21K 001/42 | P |
| - | - | - | - | F16H 055/44 | P |
| - | - | - | 8400177-5 | B21H 005/02 | U |
| - | - | - | 8400270-8 | A62C 033/04 | P |
| - | - | - | 8400512-3 | E04D 003/30 | P |
| - | - | - | 8400816-8 | B28B 001/08 | P |
| - | - | - | 8401751-6 | A61M 005/14 | P |
| - | - | - | 8402300-1 | H01M 002/04 | U |
| - | - | - | - | H01M 002/30 | U |
| - | - | - | 8402378-7 | E04D 013/06 | P |
| - | - | - | 8402387-8 | G01N 027/30 | U |
| - | - | - | 8402402-5 | B24B 009/14 | U |
| - | - | - | - | B24B 017/00 | U |
| - | - | - | - | B24B 049/00 | U |
| - | - | - | 8402628-5 | B24B 017/00 | U |
| - | - | - | - | B24B 049/00 | U |
| - | - | - | 8402628-5 | F41G 003/26 | P |
| - | - | - | 8403118-6 | F16L 041/08 | P |
| - | - | - | 8403547-6 | A61F 011/02 | P |
| - | - | - | - | H04R 001/10 | P |
| - | - | - | 8403617-7 | A45F 003/22 | U |
| - | - | - | 8404270-4 | H02B 001/08 | P |
| - | - | - | 8405007-9 | F16L 059/16 | P |
| - | - | - | 8405604-3 | B22F 003/14 | P |
| - | - | - | - | C22F 001/00 | P |
| - | - | - | - | C22F 001/04 | P |
| - | - | - | 8405884-1 | B24D 005/00 | P |
| - | - | - | - | B24D 007/00 | P |
| - | - | - | 8405972-4 | A47F 001/14 | P |
| - | - | - | 8500043-8 | B66F 009/12 | P |
| - | - | - | 8500286-3 | F16D 003/06 | P |
| - | - | - | 8500494-3 | A23C 011/00 | U |
| - | - | - | - | A23C 021/02 | U |
| - | - | - | - | A23K 001/08 | U |
| - | - | - | 8500633-6 | E04C 001/00 | P |
| - | - | - | 8500702-9 | A61G 015/00 | P |
| - | - | - | 8501167-4 | C02F 011/04 | U |
| - | - | - | - | C12M 001/00 | U |
| - | - | - | 8501251-6 | H02B 001/08 | P |
| - | - | - | - | H02B 013/02 | P |
| - | - | - | 8501455-3 | A47B 007/00 | P |
| - | - | - | - | A47B 075/00 | P |
| - | - | - | - | A47F 005/13 | P |
| - | - | - | 8501504-8 | A61H 033/04 | U |
| - | - | - | 8503281-1 | B65D 005/72 | U |
| - | - | - | 8503362-9 | F02B 037/00 | U |
| - | - | - | 8503517-8 | F02B 029/08 | U |
| - | - | - | 8503717-4 | A47C 016/04 | P |
| - | - | - | 8503825-5 | G02B 006/12 | P |
| - | - | - | - | G02F 001/29 | P |
| - | - | - | 8504540-9 | H01R 004/28 | P |
| - | - | - | 8504676-1 | B62D 057/02 | P |
| - | - | - | 8504720-7 | A61K 009/22 | P |
| - | - | - | 8504758-7 | F16K 017/34 | P |
| - | - | - | 8504759-5 | G05D 016/06 | U |
| - | - | - | 8504788-4 | A45B 009/04 | P |
| - | - | - | 8504802-3 | B63B 015/00 | P |
| - | - | - | 8504811-4 | G21C 003/32 | P |
| - | - | - | 8504899-9 | B65D 083/00 | P |
| - | - | - | - | B65H 075/02 | P |
| - | - | - | 8504907-0 | F16K 017/06 | P |
| - | - | - | 8504910-4 | G01N 030/06 | P |
| - | - | - | 8504911-2 | G01P 003/24 | P |
| - | - | - | 8504932-8 | B30B 009/12 | P |
| - | - | - | 8504947-6 | G06F 015/02 | P |
| - | - | - | 8504961-7 | B02C 002/10 | P |
| - | - | - | - | F23C 011/02 | P |
| - | - | - | 8504996-3 | B04C 011/00 | P |
| - | - | - | - | F23C 011/02 | P |
| - | - | - | 8505077-1 | E21B 019/08 | P |
| - | - | - | - | E21B 019/18 | P |
| - | - | - | 8505128-2 | B04B 011/02 | P |
| - | - | - | 8505138-1 | A41H 037/04 | P |
| - | - | - | 8505143-1 | B23B 027/16 | P |
| - | - | - | 8505145-6 | F02D 011/02 | P |
| - | - | - | 8505175-3 | B25J 018/00 | P |
| - | - | - | 8505291-8 | F15B 013/02 | U |
| - | - | - | 8505499-7 | F16L 037/12 | U |
| - | - | - | 8505509-3 | F16D 001/06 | P |
| - | - | - | 8506020-0 | F15B 015/16 | O |
| - | - | - | 8506050-7 | C25C 001/16 | U |
| - | - | - | 8600094-0 | B23K 020/08 | U |
| - | - | - | 8600788-7 | B66B 009/02 | U |
| - | - | - | - | B66B 011/08 | O |
| - | - | - | 8600790-3 | A01D 090/12 | O |
| - | - | - | - | A01D 091/04 | O |
| - | - | - | - | A01F 025/00 | O |
| - | - | - | 8600791-1 | A01D 090/00 | O |
| - | - | - | - | B60P 001/00 | O |
| - | - | - | - | B65G 067/24 | O |
| - | - | - | 8600792-9 | B65G 067/60 | O |
| - | - | - | 8600795-2 | G08B 013/00 | O |
| - | - | - | 8600798-6 | B01D 045/16 | O |
| - | - | - | - | F23C 011/02 | O |
| - | - | - | 8600799-4 | B01D 045/16 | O |
| - | - | - | - | F23C 011/02 | O |
| - | - | - | - | F23J 003/04 | O |
| - | - | - | 8600805-9 | B65G 067/60 | O |
| - | - | - | 8600808-3 | F25B 049/00 | O |
| - | - | - | 8600816-6 | B01D 053/26 | O |
| - | - | - | 8600818-2 | A01K 079/00 | O |
| - | - | - | - | A01K 091/00 | O |
| - | - | - | 8600820-8 | E21B 010/32 | O |
| - | - | - | 8600823-2 | F27D 003/15 | O |
| - | - | - | - | F27D 023/04 | O |
| - | - | - | 8600825-7 | F16D 065/52 | O |
| - | - | - | 8600827-3 | F16M 011/04 | O |
| - | - | - | 8600836-4 | B60J 001/18 | O |
| - | - | - | 8600840-6 | F15B 013/07 | O |
| - | - | - | 8600843-0 | E04D 003/30 | O |
| - | - | - | 8600846-3 | G05B 011/01 | O |
| - | - | - | - | G05B 013/02 | O |

Referensregister (Nationella ärenden)

| (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt | (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt |
|-----------|--------------|----------------------|-----------|-----------|----------------------|
| 8600849-7 | G01D 003/02 | O | 8703456-7 | | I |
| - | G01D 003/04 | O | 8703457-5 | | I |
| 8600850-5 | C07C 029/14 | O | 8703458-3 | | I |
| - | C07C 029/38 | O | 8703459-1 | | I |
| - | C07C 031/18 | O | 8703460-9 | | I |
| 8600852-1 | A61J 001/00 | O | 8703461-7 | | I |
| 8600855-4 | B25B 005/08 | O | 8703462-5 | | I |
| 8600856-2 | C12F 001/00 | O | 8703463-3 | | I |
| 8600857-0 | B23K 009/10 | O | 8703464-1 | | I |
| 8600861-2 | F16D 001/06 | P | 8703465-8 | | I |
| 8600864-6 | H05K 013/02 | P | 8703466-6 | | I |
| - | H05K 013/04 | P | 8703467-4 | | I |
| 8600871-1 | F41H 003/00 | O | 8703468-2 | | I |
| - | F41H 013/00 | O | 8703469-0 | | I |
| 8600872-9 | B25J 019/02 | O | 8703470-8 | | I |
| 8600874-5 | F26B 017/00 | O | 8703471-6 | | I |
| 8600876-0 | B22D 011/10 | O | 8703472-4 | | I |
| 8600877-8 | A47B 005/00 | O | 8703473-2 | | I |
| - | B63B 029/04 | O | 8703474-0 | | I |
| 8600878-6 | E04B 001/62 | O | 8703475-7 | | I |
| 8600887-7 | C07C 089/02 | O | 8703476-5 | | I |
| - | C07C 093/06 | O | 8703477-3 | | I |
| - | C07D 263/06 | O | 8703478-1 | | I |
| 8600888-5 | B27K 003/36 | O | 8703479-9 | | I |
| - | B27K 003/52 | O | 8703480-7 | | I |
| 8600891-9 | A47F 003/04 | O | 8703481-5 | | I |
| 8600892-7 | H01R 004/22 | O | 8703482-3 | | I |
| 8602004-7 | F24F 003/14 | O | 8703483-1 | | I |
| 8602226-6 | A61F 005/37 | U | 8703484-9 | | I |
| - | A61F 013/02 | U | 8703485-6 | | I |
| 8602886-7 | B63B 041/00 | P | 8703486-4 | | I |
| 8603005-3 | G08B 021/00 | P | 8703487-2 | | I |
| - | H03K 005/19 | P | 8703488-0 | | I |
| - | H03K 005/22 | P | 8703489-8 | | I |
| 8603335-4 | G01P 013/00 | O | 8703490-6 | | I |
| - | G01V 009/04 | O | 8703491-4 | | I |
| 8603555-7 | F21L 007/00 | O | 8703492-2 | | I |
| 8604105-0 | B25J 009/00 | O | 8703493-0 | | I |
| 8604403-9 | B01D 053/36 | O | 8703494-8 | | I |
| 8605124-0 | F16D 013/16 | O | 8703495-5 | | I |
| 8605298-2 | F16C 033/46 | O | 8703496-3 | | I |
| 8700005-5 | H01Q 021/06 | O | 8703497-1 | | I |
| 8700448-7 | D21F 003/08 | O | 8703498-9 | | I |
| 8700527-8 | C07D 401/04 | O | 8703499-7 | | I |
| 8700560-9 | F21V 021/00 | O | 8703500-2 | | I |
| - | H05B 006/64 | O | 8703501-0 | | I |
| 8700607-8 | B27B 001/00 | O | 8703502-8 | | I |
| 8700644-1 | C11D 001/835 | O | 8703503-6 | | I |
| 8700645-8 | G01N 027/64 | O | 8703504-4 | | I |
| 8700646-6 | B26D 001/00 | O | 8703505-1 | | I |
| 8700684-7 | B29C 055/06 | O | 8703506-9 | | I |
| - | B29C 067/04 | O | 8703507-7 | | I |
| 8700689-6 | D21F 005/10 | O | 8703508-5 | | I |
| 8700711-8 | G11B 007/007 | O | 8703509-3 | | I |
| 8700712-6 | G06F 011/00 | O | 8703510-1 | | I |
| 8700717-5 | B60R 022/34 | O | 8703511-9 | | I |
| 8700722-5 | F16C 029/06 | O | 8703512-7 | | I |
| 8700723-3 | A23L 002/04 | O | 8703513-5 | | I |
| - | A23N 001/00 | O | 8703514-3 | | I |
| 8700724-1 | C12M 001/16 | O | 8703515-0 | | I |
| - | C12Q 001/06 | O | 8703516-8 | | I |
| 8700748-0 | F16L 001/04 | O | 8703517-6 | | I |
| 8700754-8 | B27K 003/50 | O | 8703518-4 | | I |
| 8700771-2 | B65G 063/02 | O | 8703519-2 | | I |
| 8700776-1 | C07D 211/26 | O | 8703520-0 | | I |
| 8700778-7 | F16D 003/12 | O | 8703521-8 | | I |
| 8700816-5 | E04B 005/57 | O | 8703522-6 | | I |
| 8700821-5 | C12Q 001/68 | O | 8703523-4 | | I |
| - | G01N 033/53 | O | 8703524-2 | | I |
| 8701249-8 | H04N 009/30 | O | 8703525-9 | | I |
| 8703430-2 | | I | 8703526-7 | | I |
| 8703431-0 | | I | 8703527-5 | | I |
| 8703432-8 | | I | 8703528-3 | | I |
| 8703433-6 | | I | 8703529-1 | | I |
| 8703434-4 | | I | 8703530-9 | | I |
| 8703435-1 | | I | 8703531-7 | | I |
| 8703436-9 | | I | 8703532-5 | | I |
| 8703437-7 | | I | 8703533-3 | | I |
| 8703438-5 | | I | 8703534-1 | | I |
| 8703439-3 | | I | 8703535-8 | | I |
| 8703440-1 | | I | 8703536-6 | | I |
| 8703441-9 | | I | 8703537-4 | | I |
| 8703442-7 | | I | 8703538-2 | | I |
| 8703443-5 | | I | 8703539-0 | | I |
| 8703444-3 | | I | 8703540-8 | | I |
| 8703445-0 | | I | 8703541-6 | | I |
| 8703446-8 | | I | 8703542-4 | | I |
| 8703447-6 | | I | 8703543-2 | | I |
| 8703448-4 | | I | 8703544-0 | | I |
| 8703449-2 | | I | 8703545-7 | | I |
| 8703450-0 | | I | 8703546-5 | | I |
| 8703451-8 | | I | 8703547-3 | | I |
| 8703452-6 | | I | 8703548-1 | | I |
| 8703453-4 | | I | 8703549-9 | | I |
| 8703454-2 | | I | 8703550-7 | | I |
| 8703455-9 | | I | 8703551-5 | | I |

Referensregister (Nationella ärenden)

| (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt | (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt |
|-----------|-----------|----------------------|-----------|-----------|----------------------|
| 8703552-3 | | I | 8703553-1 | | I |
| 8703553-9 | | I | 8703554-9 | | I |
| 8703554-7 | | I | 8703555-7 | | I |
| 8703555-5 | | I | 8703556-5 | | I |
| 8703556-3 | | I | 8703557-3 | | I |
| 8703557-1 | | I | 8703558-1 | | I |
| 8703558-9 | | I | 8703559-9 | | I |
| 8703560-7 | | I | 8703560-7 | | I |
| 8703561-5 | | I | 8703561-5 | | I |
| 8703562-3 | | I | 8703562-3 | | I |
| 8703563-1 | | I | 8703563-1 | | I |
| 8703564-9 | | I | 8703564-9 | | I |
| 8703565-7 | | I | 8703565-7 | | I |
| 8703566-5 | | I | 8703566-5 | | I |
| 8703567-3 | | I | 8703567-3 | | I |
| 8703568-1 | | I | 8703568-1 | | I |
| 8703569-9 | | I | 8703569-9 | | I |
| 8703570-7 | | I | 8703570-7 | | I |
| 8703571-5 | | I | 8703571-5 | | I |
| 8703572-3 | | I | 8703572-3 | | I |
| 8703573-1 | | I | 8703573-1 | | I |
| 8703574-9 | | I | 8703574-9 | | I |
| 8703575-7 | | I | 8703575-7 | | I |
| 8703576-5 | | I | 8703576-5 | | I |
| 8703577-3 | | I | 8703577-3 | | I |
| 8703578-1 | | I | 8703578-1 | | I |
| 8703579-9 | | I | 8703579-9 | | I |
| 8703580-7 | | I | 8703580-7 | | I |
| 8703581-5 | | I | 8703581-5 | | I |
| 8703582-3 | | I | 8703582-3 | | I |
| 8703583-1 | | I | 8703583-1 | | I |
| 8703584-9 | | I | 8703584-9 | | I |
| 8703585-7 | | I | 8703585-7 | | I |
| 8703586-5 | | I | 8703586-5 | | I |
| 8703587-3 | | I | 8703587-3 | | I |
| 8703588-1 | | I | 8703588-1 | | I |
| 8703589-9 | | I | 8703589-9 | | I |
| 8703590-7 | | I | 8703590-7 | | I |
| 8703591-5 | | I | 8703591-5 | | I |
| 8703592-3 | | I | 8703592-3 | | I |
| 8703593-1 | | I | 8703593-1 | | I |
| 8703594-9 | | I | 8703594-9 | | I |
| 8703595-7 | | I | 8703595-7 | | I |
| 8703596-5 | | I | 8703596-5 | | I |
| 8703597-3 | | I | 8703597-3 | | I |
| 8703598-1 | | I | 8703598-1 | | I |
| 8703599-9 | | I | 8703599-9 | | I |
| 8703600-7 | | I | 8703600-7 | | I |
| 8703601-5 | | I | 8703601-5 | | I |
| 8703602-3 | | I | 8703602-3 | | I |
| 8703603-1 | | I | 8703603-1 | | I |
| 8703604-9 | | I | 8703604-9 | | I |
| 8703605-7 | | I | 8703605-7 | | I |
| 8703606-5 | | I | 8703606-5 | | I |
| 8703607-3 | | I | 8703607-3 | | I |
| 8703608-1 | | I | 8703608-1 | | I |
| 8703609-9 | | I | 8703609-9 | | I |
| 8703610-7 | | I | 8703610-7 | | I |
| 8703611-5 | | I | 8703611-5 | | I |
| 8703612-3 | | I | 8703612-3 | | I |
| 8703613-1 | | I | 8703613-1 | | I |
| 8703614-9 | | I | 8703614-9 | | I |
| 8703615-7 | | I | 8703615-7 | | I |
| 8703616-5 | | I | 8703616-5 | | I |
| 8703617-3 | | I | 8703617-3 | | I |
| 8703618-1 | | I | 8703618-1 | | I |
| 8703619-9 | | I | 8703619-9 | | I |
| 8703620-7 | | I | 8703620-7 | | I |
| 8703621-5 | | I | 8703621-5 | | I |
| 8703622-3 | | I | 8703622-3 | | I |
| 8703623-1 | | I | 8703623-1 | | I |
| 8703624-9 | | I | 8703624-9 | | I |
| 8703625-7 | | I | 8703625-7 | | I |
| 8703626-5 | | I | 8703626-5 | | I |
| 8703627-3 | | I | 8703627-3 | | I |
| 8703628-1 | | I | 8703628-1 | | I |
| 8703629-9 | | I | 8703629-9 | | I |
| 8703630-7 | | I | 8703630-7 | | I |
| 8703631-5 | | I | 8703631-5 | | I |
| 8703632-3 | | I | 8703632-3 | | I |
| 8703633-1 | | I | 8703633-1 | | I |
| 8703634-9 | | I | 8703634-9 | | I |
| 8703635-7 | | I | 8703635-7 | | I |
| 8703636-5 | | I | 8703636-5 | | I |
| 8703637-3 | | I | 8703637-3 | | I |
| 8703638-1 | | I | 8703638-1 | | I |
| 8703639-9 | | I | 8703639-9 | | I |
| 8703640-7 | | I | 8703640-7 | | I |
| 8703641-5 | | I | 8703641-5 | | I |
| 8703642-3 | | I | 8703642-3 | | I |
| 8703643-1 | | I | 8703643-1 | | I |
| 8703644-9 | | I | 8703644-9 | | I |
| 8703645-7 | | I | 8703645-7 | | I |
| 8703646-5 | | I | 8703646-5 | | I |
| 8703647-3 | | I | 8703647-3 | | I |
| 8703648-1 | | I | 8703648-1 | | I |
| 8703649-9 | | I | 8703649-9 | | I |
| 8703650-7 | | I | 8703650-7 | | I |
| 8703651-5 | | I | 8703651-5 | | I |
| 8703652-3 | | I | 8703652-3 | | I |
| 8703653-1 | | I | 8703653-1 | | I |
| 8703654-9 | | I | 8703654-9 | | I |
| 8703655-7 | | I | 8703655-7 | | I |
| 8703656-5 | | I | 8703656-5 | | I |
| 8703657-3 | | I | 8703657-3 | | I |
| 8703658-1 | | I | 8703658-1 | | I |
| 8703659-9 | | I | 8703659-9 | | I |
| 8703660-7 | | I | 8703660-7 | | I |
| 8703661-5 | | I | 8703661-5 | | I |
| 8703662-3 | | I | 8703662-3 | | I |
| 8703663-1 | | I | 8703663-1 | | I |
| 8703664-9 | | I | 8703664-9 | | I |
| 8703665-7 | | I | 8703665-7 | | I |
| 8703666-5 | | I | 8703666-5 | | I |
| 8703667-3 | | I | 8703667-3 | | I |
| 8703668-1 | | I | 8703668-1 | | I |
| 8703669-9 | | I | 8703669-9 | | I |
| 8703670-7 | | I | 8703670-7 | | I |
| 8703671-5 | | I | 8703671-5 | | I |
| 8703672-3 | | I | 8703672-3 | | I |
| 8703673-1 | | I | 8703673-1 | | I |
| 8703674-9 | | I | 8703674-9 | | I |
| 8703675-7 | | I | 8703675-7 | | I |
| 8703676-5 | | I | 8703676-5 | | I |
| 8703677-3 | | I | 8703677-3 | | I |
| 8703678-1 | | I | 8703678-1 | | I |
| 8703679-9 | | I | 8703679-9 | | I |
| 8703680-7 | | I | 8703680-7 | | |

Referensregister (EPO-ärenden)

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

Teckenförklaring:

A = Europeisk patentansökan
C = Europeiskt patent

| (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt | (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt |
|------------|-------------|----------------------|------------|-------------|----------------------|
| 83830269.3 | A61K 9/22 | C | 84810364.4 | C25C 3/08 | C |
| - | A61L 15/01 | C | 84830113.1 | G08B 17/10 | C |
| - | A61L 15/03 | C | 84830201.4 | F27D 11/12 | C |
| 83850321.7 | B22D 11/16 | C | - | H05B 6/24 | C |
| - | G01F 23/26 | C | 84870150.4 | C07C 149/20 | C |
| 83890091.8 | B23B 51/00 | C | 84890107.0 | C13K 1/06 | C |
| 83900034.6 | A61N 5/06 | C | 84901333.9 | C08G 59/42 | C |
| 83900902.4 | B23B 29/04 | C | - | C08L 33/00 | C |
| - | B23B 29/22 | C | - | C08L 63/00 | C |
| 83901375.2 | F04C 27/00 | C | 84902503.6 | G01L 9/00 | C |
| 83901408.1 | C09K 21/00 | C | 85104086.5 | B65B 27/08 | C |
| - | C09K 21/02 | C | 85105013.8 | C09D 11/02 | C |
| - | C09K 21/06 | C | - | C09K 3/14 | C |
| 84100506.9 | G02B 6/38 | C | 85105692.9 | B23H 1/02 | C |
| 84100875.8 | A61K 31/16 | C | - | B23H 7/04 | C |
| - | A61K 31/165 | C | 85115102.7 | A61B 10/00 | A |
| - | C07C 83/10 | C | - | B01L 3/00 | A |
| 84101365.9 | H04N 5/91 | C | 85200110.6 | D03D 11/00 | C |
| - | H04N 9/82 | C | - | D03D 13/00 | C |
| 84101585.2 | G02B 26/10 | C | - | D21F 1/00 | C |
| 84102543.0 | B60G 11/22 | C | 85400374.6 | C08G 73/02 | C |
| - | E01C 19/26 | C | - | C09D 5/44 | C |
| 84102553.9 | G21C 9/00 | C | 85401086.5 | C07C 99/10 | C |
| 84102902.8 | C08L 81/02 | C | - | C07C 102/08 | C |
| - | H01B 3/30 | C | 85420189.4 | C07C 46/00 | C |
| 84104932.3 | B23K 35/30 | C | - | C07C 50/16 | C |
| - | C22C 19/05 | C | 85810049.8 | C07C 149/23 | C |
| 84105385.3 | F41G 9/02 | C | - | C07D 207/16 | C |
| - | F42B 13/50 | C | - | C07D 277/06 | C |
| - | F42C 19/04 | C | 86114568.8 | B01D 53/36 | A |
| 84105596.5 | B29C 33/56 | C | - | B01J 21/06 | A |
| - | C08G 18/61 | C | - | B01J 29/06 | A |
| - | C08L 75/04 | C | 86114597.7 | E02F 9/28 | A |
| 84105703.7 | C22C 38/18 | C | 86115729.5 | E04H 9/10 | A |
| - | C22C 38/22 | C | 86116100.8 | G01P 1/04 | A |
| - | F17C 1/00 | C | 86117612.1 | A61K 37/02 | A |
| 84105852.2 | H01G 1/02 | C | - | C07K 7/06 | A |
| 84105895.1 | C08G 69/48 | C | - | C07K 7/30 | A |
| - | C08G 71/02 | C | 86117654.3 | B61K 5/00 | A |
| - | D21H 3/58 | C | 86117839.0 | B41F 21/10 | A |
| 84106938.8 | A61K 31/395 | C | 86401345.3 | A61K 49/02 | A |
| - | C07D 498/08 | C | - | G01N 33/60 | A |
| 84110614.9 | B60L 3/10 | C | - | G21H 5/02 | A |
| 84110793.1 | C22C 19/03 | C | 86402106.8 | F41H 5/04 | A |
| - | G02C 5/00 | C | 86402168.8 | B29C 67/16 | A |
| 84111109.9 | E05C 9/04 | C | - | C08J 9/00 | A |
| - | E05C 9/18 | C | - | C08K 7/02 | A |
| 84112458.9 | B65G 23/23 | C | 86402211.6 | F16G 1/28 | A |
| 84112493.6 | C08J 3/02 | C | - | F16G 5/20 | A |
| - | C08L 63/00 | C | 86402248.8 | B29C 63/00 | A |
| 84112533.9 | F16B 15/04 | C | - | F16L 58/18 | A |
| 84112921.6 | H02M 7/5387 | C | 87100966.8 | F01N 3/28 | A |
| 84112971.1 | B01F 17/00 | C | | | |
| - | C08G 18/10 | C | | | |
| - | C08G 18/80 | C | | | |
| 84113292.1 | A61B 17/16 | C | | | |
| - | B25D 9/20 | C | | | |
| - | B25D 9/26 | C | | | |
| 84114302.7 | E06B 9/20 | C | | | |
| 84115226.7 | C09J 7/02 | C | | | |
| 84115895.9 | B01J 23/02 | C | | | |
| - | C07C 45/74 | C | | | |
| 84200619.9 | G21C 3/34 | C | | | |
| 84200622.3 | E02D 5/52 | C | | | |
| - | E02D 5/56 | C | | | |
| - | E02D 7/22 | C | | | |
| 84200648.8 | H04L 27/00 | C | | | |
| 84200697.5 | C03C 17/34 | C | | | |
| - | G02B 1/10 | C | | | |
| 84200709.8 | C08L 67/00 | C | | | |
| - | C08L 69/00 | C | | | |
| 84301956.3 | D03D 1/00 | C | | | |
| 84303634.4 | C02F 1/52 | C | | | |
| 84303739.1 | H01B 7/34 | C | | | |
| 84305941.1 | C06B 45/00 | C | | | |
| 84308133.2 | B65D 27/10 | C | | | |
| 84400462.2 | G21C 17/10 | C | | | |
| - | G21D 3/10 | C | | | |
| 84400670.0 | C09J 7/02 | C | | | |
| 84400766.6 | B65D 81/16 | C | | | |
| 84400868.0 | G09F 7/08 | C | | | |
| - | G09F 7/18 | C | | | |
| - | G09F 15/00 | C | | | |
| 84400893.8 | H03H 3/04 | C | | | |
| - | H03H 9/205 | C | | | |
| - | H03L 1/02 | C | | | |
| 84400913.4 | H03K 5/08 | C | | | |
| - | H04L 25/30 | C | | | |
| 84401037.1 | G21C 17/10 | C | | | |
| 84401252.6 | G09F 9/37 | C | | | |
| - | G11C 25/00 | C | | | |
| 84401311.0 | A61K 31/52 | C | | | |
| - | C07D 473/18 | C | | | |
| 84401916.6 | H03H 9/05 | C | | | |
| - | H03H 9/17 | C | | | |
| 84810216.6 | G03C 1/68 | C | | | |

Nationella patent som upphört att gälla och avförts ur registret

| | | | |
|-----------|-----------|-----------|--------|
| 306208 | 308987 | 311491 | 312274 |
| 315306 | 316978 | 317246 | 318053 |
| 321340 | 323967 | 324104 | 324391 |
| 327864 | 328577 | 328927 | 329746 |
| 330872 | 331894 | 333040 | 333699 |
| 333944 | 334074 | 336872 | 337566 |
| 337792 | 338900 | 339304 | 339373 |
| 340002 | 340942 | 341631 | 342035 |
| 342138 | 343239 | 343369 | 343385 |
| 344687 | 344698 | 344782 | 345342 |
| 347246 | 347504 | 348306 | 350593 |
| 351899 | 353008 | 353183 | 353256 |
| 354198 | 354225 | 357116 | 357190 |
| 357980 | 358166 | 359001 | 359069 |
| 359258 | 359327 | 360139 | 360436 |
| 360494 | 360714 | 361390 | 362313 |
| 362329 | 362420 | 363077 | 364557 |
| 364719 | 366346 | 366421 | 366598 |
| 367184 | 367738 | 367924 | 368064 |
| 368470 | 369886 | 369957 | 370184 |
| 370855 | 371057 | 371058 | 371144 |
| 371645 | 372353 | 372497 | 372589 |
| 372892 | 372906 | 373362 | 374095 |
| 374801 | 375487 | 375865 | 375977 |
| 376483 | 377007 | 377339 | 377610 |
| 377909 | 377944 | 379916 | 380150 |
| 380478 | 380507 | 380531 | 381216 |
| 381509 | 381932 | 382208 | 382291 |
| 382556 | 382862 | 382963 | 384003 |
| 384772 | | | |
| 6901618-6 | 7001376-8 | 7001402-2 | |
| 7001749-6 | 7001750-4 | 7101208-2 | |
| 7101951-7 | 7102338-6 | 7201249-5 | |
| 7201396-4 | 7201447-5 | 7201484-8 | |
| 7201497-0 | 7201528-2 | 7201605-8 | |
| 7201865-8 | 7202021-7 | 7202180-1 | |
| 7301334-4 | 7301343-5 | 7301353-4 | |
| 7301403-7 | 7301419-3 | 7301500-0 | |
| 7301573-7 | 7301662-8 | 7301904-4 | |
| 7302145-3 | 7302158-6 | 7302324-4 | |
| 7302369-9 | 7302422-6 | 7302563-7 | |
| 7302572-8 | 7302597-5 | 7302675-9 | |
| 7316728-0 | 7401303-8 | 7401366-5 | |
| 7401386-3 | 7401433-3 | 7401445-7 | |
| 7401520-7 | 7401593-4 | 7401691-6 | |
| 7401732-8 | 7401751-8 | 7401773-2 | |
| 7401937-3 | 7401938-1 | 7402118-9 | |
| 7402176-7 | 7402185-8 | 7402275-7 | |
| 7402301-1 | 7402324-3 | 7402334-2 | |
| 7402364-9 | 7402419-1 | 7402422-5 | |
| 7402542-0 | 7402550-3 | 7402600-6 | |
| 7402622-0 | 7501094-2 | 7501114-8 | |
| 7501120-5 | 7501165-0 | 7501193-2 | |
| 7501214-6 | 7501230-2 | 7501297-1 | |
| 7501398-7 | 7501418-3 | 7501613-9 | |
| 7501681-6 | 7501725-1 | 7501774-9 | |
| 7501784-8 | 7501800-2 | 7501852-3 | |
| 7501868-9 | 7501871-3 | 7501903-4 | |
| 7501923-2 | 7501957-0 | 7501993-5 | |
| 7502000-8 | 7502026-3 | 7502046-1 | |
| 7502115-4 | 7502118-8 | 7502179-0 | |
| 7502226-9 | 7502261-6 | 7511319-1 | |
| 7601064-4 | 7601066-9 | 7601067-7 | |
| 7601068-5 | 7601090-9 | 7601216-0 | |
| 7601263-2 | 7601320-0 | 7601324-2 | |
| 7601363-0 | 7601365-5 | 7601384-6 | |
| 7601448-9 | 7601451-3 | 7601521-3 | |
| 7601536-1 | 7601537-9 | 7601575-9 | |
| 7601576-7 | 7601596-5 | 7601628-6 | |
| 7601631-0 | 7601633-6 | 7601708-6 | |
| 7601860-5 | 7601874-6 | 7601875-3 | |
| 7601948-8 | 7602016-3 | 7602028-8 | |
| 7602114-6 | 7602117-9 | 7602164-1 | |
| 7602176-5 | 7602217-7 | 7602310-0 | |
| 7602343-1 | 7602346-4 | 7602373-8 | |
| 7602395-1 | 7602408-2 | 7602469-4 | |
| 7602521-2 | 7602523-8 | 7602549-3 | |
| 7602567-5 | 7602668-1 | 7602717-6 | |
| 7602778-8 | 7602785-3 | 7602786-1 | |
| 7602799-4 | 7602841-4 | 7602868-7 | |
| 7602871-1 | 7602893-5 | 7602912-3 | |
| 7606186-0 | 7606187-8 | 7606433-6 | |

| | | | |
|-----------|-----------|-----------|------------|
| 7609162-8 | 7700958-7 | 7700977-7 | 80100944.0 |
| 7701045-2 | 7701081-7 | 7701101-3 | 80200121.4 |
| 7701177-3 | 7701218-5 | 7701246-6 | 80300344.1 |
| 7701260-7 | 7701334-0 | 7701342-3 | 80300430.8 |
| 7701377-9 | 7701424-9 | 7701428-0 | 80300488.6 |
| 7701443-9 | 7701462-9 | 7701463-7 | 80400205.3 |
| 7701485-0 | 7701511-3 | 7701512-1 | 80400248.3 |
| 7701515-4 | 7701521-2 | 7701522-0 | 80890019.5 |
| 7701650-9 | 7701666-5 | 7701713-5 | 81100826.7 |
| 7701780-4 | 7701831-5 | 7701832-3 | 81100906.7 |
| 7701843-0 | 7701849-7 | 7701902-4 | 81100995.0 |
| 7701907-3 | 7701935-4 | 7701947-9 | 81101159.2 |
| 7701954-5 | 7701967-7 | 7702046-9 | 81101191.5 |
| 7714071-3 | 7801126-9 | 7801167-3 | 81101286.3 |
| 7801170-7 | 7801198-8 | 7801207-7 | 81101411.7 |
| 7801342-2 | 7801357-0 | 7801374-5 | 81101442.2 |
| 7801382-8 | 7801404-0 | 7801417-2 | 81200193.1 |
| 7801659-9 | 7801661-5 | 7801685-4 | 81300415.7 |
| 7801690-4 | 7801694-6 | 7801761-3 | 81300640.0 |
| 7801770-4 | 7801782-9 | 7801796-9 | 81300747.3 |
| 7801803-3 | 7801818-1 | 7801832-2 | 81400164.0 |
| 7801871-0 | 7801930-4 | 7801941-1 | 81420018.4 |
| 7801948-6 | 7801949-4 | 7801950-2 | 81830024.6 |
| 7801970-0 | 7801979-1 | 7801980-9 | 81900440.9 |
| 7801990-8 | 7802057-5 | 7802128-4 | 81900784.0 |
| 7802157-3 | 7802193-8 | 7802210-0 | 82100850.5 |
| 7802218-3 | 7803215-8 | 7805084-6 | 82100929.7 |
| 7805370-9 | 7900820-7 | 7900934-6 | 8210129.2 |
| 7900937-9 | 7900955-1 | 7901058-3 | 82101302.6 |
| 7901134-2 | 7901320-7 | 7901342-1 | 82101431.3 |
| 7901359-5 | 7901373-6 | 7901403-1 | 82101547.6 |
| 7901415-5 | 7901416-3 | 7901457-7 | 82200220.0 |
| 7901465-0 | 7901481-7 | 7901531-9 | 82300701.8 |
| 7901539-2 | 7901640-8 | 7901657-2 | 82300813.1 |
| 7901662-2 | 7901663-0 | 7901666-3 | 82300936.0 |
| 7901678-8 | 7901695-2 | 7901728-1 | 82400184.6 |
| 7905716-2 | 7907532-1 | 7908414-1 | 82400318.0 |
| 7908469-5 | 7908610-4 | 8000548-1 | 82850030.6 |
| 8000772-7 | 8000773-5 | 8000782-6 | 82900543.8 |
| 8000792-5 | 8000813-9 | 8000880-8 | 82900625.3 |
| 8000909-5 | 8000910-3 | 8000911-1 | 83100897.4 |
| 8000918-6 | 8000956-6 | 8000970-7 | 83101279.4 |
| 8000996-2 | 8001016-8 | 8001017-6 | 83101496.4 |
| 8001032-5 | 8001056-4 | 8001076-2 | 83300500.2 |
| 8001078-8 | 8001087-9 | 8001130-7 | 83400273.5 |
| 8001162-0 | 8001164-6 | 8001184-4 | 83420027.1 |
| 8001205-7 | 8001211-5 | 8001286-7 | 83900708.5 |
| 8001299-0 | 8001361-8 | 8001366-7 | 84101607.4 |
| 8001382-4 | 8001384-0 | 8001446-7 | |
| 8001458-2 | 8001480-6 | 8001490-5 | |
| 8003121-4 | 8003802-9 | 8004025-6 | |
| 8005028-9 | 8006667-3 | 8007394-3 | |
| 8008326-4 | 8009069-9 | 8100203-2 | |
| 8100767-6 | 8100812-0 | 8100842-7 | |
| 8100844-3 | 8100958-1 | 8100982-1 | |
| 8100989-6 | 8101003-5 | 8101006-8 | |
| 8101076-1 | 8101197-5 | 8101216-3 | |
| 8101235-3 | 8101245-2 | 8101262-7 | |
| 8101272-6 | 8101570-3 | 8104527-0 | |
| 8105683-0 | 8106025-3 | 8106432-1 | |
| 8107272-0 | 8107331-4 | 8200572-9 | |
| 8200633-9 | 8200643-8 | 8200683-4 | |
| 8200900-2 | 8201024-0 | 8201125-5 | |
| 8201135-4 | 8201138-8 | 8201198-2 | |
| 8201636-1 | 8203403-4 | 8206273-8 | |
| 8300466-3 | 8300709-6 | 8300756-7 | |
| 8300757-5 | 8300922-5 | 8304788-6 | |
| 8400410-0 | 8400479-5 | 8400491-0 | |
| 8400503-2 | 8400681-6 | 8400685-7 | |
| 8400754-1 | 8500835-7 | 8500870-4 | |

Europeiska patent som upphört att gälla och avförts ur registret

| | | |
|------------|------------|------------|
| 79100284.3 | 79100308.0 | 79100316.3 |
| 79100318.9 | 79100339.5 | 79100390.8 |
| 79100391.6 | 79100433.6 | 79100450.0 |
| 79100476.5 | 79100571.3 | 79300170.2 |
| 79300242.9 | 79300245.2 | 79400080.2 |
| 79400085.1 | 79400096.8 | 79810014.5 |
| 80100543.0 | 80100547.1 | 80100673.5 |
| 80100684.2 | 80100688.3 | 80100726.1 |
| 80100731.1 | 80100732.9 | 80100749.3 |
| 80100752.7 | 80100835.0 | 80100903.6 |

| | | |
|------------|------------|------------|
| 80100944.0 | 80100960.6 | 80100963.0 |
| 80200121.4 | 80200137.0 | 80300302.9 |
| 80300344.1 | 80300391.2 | 80300411.8 |
| 80300430.8 | 80300442.3 | 80300478.7 |
| 80300488.6 | 80300577.6 | 80400188.1 |
| 80400205.3 | 80400225.1 | 80400226.9 |
| 80400248.3 | 80890015.3 | 80890018.7 |
| 80890019.5 | 80890024.5 | 81100698.0 |
| 81100826.7 | 81100885.3 | 81100886.1 |
| 81100906.7 | 81100907.5 | 81100915.8 |
| 81100995.0 | 81101043.8 | 81101102.2 |
| 81101159.2 | 81101175.8 | 81101183.2 |
| 81101191.5 | 81101278.0 | 81101285.5 |
| 81101286.3 | 81101318.4 | 81101346.5 |
| 81101411.7 | 81101413.3 | 81101433.1 |
| 81101442.2 | 81200157.6 | 81200185.7 |
| 81200193.1 | 81300413.2 | 81300414.0 |
| 81300415.7 | 81300523.8 | 81300526.1 |
| 81300640.0 | 81300686.3 | 81300745.7 |
| 81300747.3 | 81300786.1 | 81300803.4 |
| 81400164.0 | 81400165.7 | 81400178.0 |
| 81420018.4 | 81810030.7 | 81810037.2 |
| 81830024.6 | 81890025.0 | 81900412.8 |
| 81900440.9 | 81900531.5 | 81900577.8 |
| 81900784.0 | 82100359.7 | 82100767.1 |
| 82100850.5 | 82100874.5 | 82100927.1 |
| 82100929.7 | 82100949.5 | 82100962.8 |
| 8210129.2 | 82101173.1 | 82101301.8 |
| 82101302.6 | 82101323.2 | 82101378.6 |
| 82101431.3 | 82101488.3 | 82101542.7 |
| 82101547.6 | 82200142.6 | 82200201.0 |
| 82200220.0 | 82300592.1 | 82300607.7 |
| 82300701.8 | 82300719.0 | 82300800.8 |
| 82300813.1 | 82300849.5 | 82300850.3 |
| 82300936.0 | 82300943.6 | 82400177.0 |
| 82400184.6 | 82400282.8 | 82400302.4 |
| 82400318.0 | 82420023.2 | 82440003.0 |
| 82850030.6 | 82900407.6 | 82900533.9 |
| 82900543.8 | 82900559.4 | 82900623.8 |
| 82900625.3 | 82900656.8 | 82900667.5 |
| 83100897.4 | 83101210.9 | 83101225.7 |
| 83101279.4 | 83101323.0 | 83101371.9 |
| 83101496.4 | 83101793.4 | 83101822.1 |
| 83300500.2 | 83300561.4 | 83300604.2 |
| 83400273.5 | 83400290.9 | 83400401.2 |
| 83420027.1 | 83430006.3 | 83810062.6 |
| 83900708.5 | 83901932.0 | 84101229.7 |
| 84101607.4 | 84400324.4 | 84900275.3 |

Stockholm den 8 september 1987

Patent- och registreringsverket

Ansökningar som på sökandens begäran hålles tillgängliga enligt 22 § tredje stycket patentlagen

Sverige. (A) Allmänt tillgänglig. (21) Ans. nr 8604105-0. Rotel 128. (22) Ans. dat. 86-09-29. (51) Klass B25J 9/00. (41) Off. dat. 87-08-26. (74) Ombud Öhman B. (71) ASEA AB, 721 83 Västerås SE. (72) Uppfinnare C Andersson, M Salmi, T Stefansson, L Östlund, Västerås. (54) Benämning Industrirobot.

Sverige. (A) Allmänt tillgänglig. (21) Ans. nr 8604403-9. Rotel 524. (22) Ans. dat. 86-10-16. (51) Klass B01D 53/36. (41) Off. dat. 87-08-27. (74) Ombud Lindblom EJ. (71) Fläkt AB Nacka, Box 81001, 104 81 Stockholm SE. (72) Uppfinnare B Herrlander, Växjö. (54) Benämning Förfarande och anordning för att i en anläggning ur rökgaser kunna avskilja kväveoxid.

Sverige. (A) Allmänt tillgänglig. (21) Ans. nr 8701249-8. Rotel 121. (22) Ans. dat. 87-03-25. (51) Klass H04N 9/30, H04N 9/31. (41) Off. dat. 87-08-28. (74) Ombud. (71) Stig Berglund, Box 10229, 100 55 Stockholm SE. (72) Uppfinnare Sök. (30) Prioritetsuppgifter 87-01-28 SE 8700317-4. (54) Benämning Belysningsanordning.

"Kungörelse om ogiltigförklarat patent

Svea hovrätt har i lagakraftvunnen dom den 8 maj 1987 fastställt tingsrättens dom varigenom svenska patentet 8004387-0 förklarats ogiltigt. Patentet har därför avförts ur patentregistret."

"Kungörelse om ogiltigförklarat patent

Svea hovrätt har i lagakraftvunnen dom den 8 maj 1987 fastställt tingsrättens dom varigenom svenska patentet 7711267-0 förklarats ogiltigt. Patentet har därför avförts ur patentregistret."

PATENTVERKET
BIBLIOTEK

1987-10-08



SWEDISH PATENT GAZETTE

38

1987

5 okt

ISSN 0960-2198

Price 18 kronor

Utgången för kungörelser om patentansökningar och patent, utgiven av

Patent- och registreringsverket, Box 5055, 102 42 Stockholm.

Telefon: 08-782 26 00. Besöksadress: Valhallsvägen 136.

Telefax: 17575. Patoreg-3. Telegram: Patoreg Stockholm. Postgno: 1 50 84 4.



FIG. 4.

Ritning till patent nr 8004387-0