

SVENSK PATENTTIDNING

Katalognummer



PER.1

SWEDISH PATENT GAZETTE

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

Pris 25 kronor

23
1999
21 JUNI

ISSN 0346-2196

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

| | SID | | |
|--|-----|--|----|
| Inkomna patentansökningar | 3 | Europeiska patentansökningar | 21 |
| Allmänt tillgängliga patentansökningar | 6 | Meddelade europeiska patent | 22 |
| Utlagda patentansökningar | - | Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning | 31 |
| Meddelade patent I | - | Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen | - |
| Meddelade patent II | 12 | Namnregister | 32 |
| Upphävda patent | - | Referensregister (för svenska ärenden) | 37 |
| Avslagna invändningar | - | Referensregister (för europeiska ärenden) | 38 |
| Patent i ändrad lydelse | - | Referensregister (för tilläggsskyddsärenden) | 39 |
| Ansökan om tilläggsskydd | 20 | Tillägg | 40 |
| Meddelade tilläggsskydd | - | Rättelser | - |
| | | Meddelanden | 41 |

RUBRIKFÖRKLARINGAR

INKOMNA PATENTANSÖKNINGAR

Klassordnad förteckning över inkomna nationella patentansökningar enligt 8 § 1 mom patentkungörelsen.

ALLMÄNT TILLGÄNGLIGA PATENTANSÖKNINGAR

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen. Ansökningar markerade med * hålls tillgängliga enligt 22 § tredje stycket patentlagen på sökandens begäran.

UTLAGDA PATENTANSÖKNINGAR

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837).

MEDDELADE PATENT I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

MEDDELADE PATENT II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen

I och med denna kungörelse är patentet meddelat

Tryckta exemplar av patentskrifterna finns att tillgå hos PRV från och med den dag kungörelsen av beslutet skett.

Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

UPPHÄVDA PATENT

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävts av PRV enligt 25 § första stycket patentlagen.

AVSLAGNA INVÄNDNINGAR

Klassordnad förteckning över nationella patent där invändning avslagits av PRV genom lagakraftvunnet beslut.

PATENT I ÄNDRAD LYDELSE

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarat ska upprätthållas i ändrad lydelse.

ANSÖKAN OM TILLÄGGSSKYDD

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV.

MEDDELADE TILLÄGGSSKYDD

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

EUROPEISKA PATENTANSÖKNINGAR

Klassordnad förteckning över publicerade europeiska patentansökningar som omfattar Sverige i vilka översättning till svenska av patentkraven ingivits till PRV.

MEDDELADE EUROPEISKA PATENT

Klassordnad förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige i vilka översättning till svenska ingivits till PRV.

Tryckta exemplar av översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns vanligtvis att tillgå hos PRV c:a 5 månader efter det att den europeiska patentmyndigheten meddelade patentet.

EUROPEISKA PATENT SOM UPPRÄTTHÅLLS I ÄNDRAD AVFATTNING

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad avfattning och där översättning till svenska av den ändrade avfattningen ingivits till PRV.

Tryckta exemplar av översättningen av den ändrade avfattningen finns vanligtvis att tillgå hos PRV c:a 5 månader efter det att den europeiska patentmyndigheten beviljade patentet i ändrad avfattning.

RÄTTELSER ENLIGT 91 § ST 1 OCH 2 PATENTLAGEN

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka sökande eller patenthavare inkommit till PRV med rättelse av översättningen till svenska.

Tryckta exemplar av den rättade översättningen finns vanligtvis att tillgå hos PRV c:a 2 månader efter kungörelsen i Svensk Patenttidning.

NAMNREGISTER

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

REFERENSREGISTER (NATIONELLA ÄRENDEN)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

TECKENFÖRKLARINGAR:

I = inkommen patentansökan L = meddelat patent II
O = allmänt tillgänglig patentansökan H = upphävt patent
U = utlagd patentansökan V = avslagen invändning
P = meddelat patent I E = patent i ändrad lydelse

REFERENSREGISTER (EUROPEISKA ÄRENDEN)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen

TECKENFÖRKLARINGAR:

A = europeisk patentansökan T = patent upprätthållet i ändrad avfattning
C = meddelat europeiskt patent R = rättelse enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

REFERENSREGISTER (TILLÄGGSSKYDDSÄRENDEN)

Förteckning i patentansökningsnummerordning över tilläggsskydd som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

S = ansökan om tilläggsskydd M = meddelat tilläggsskydd

TILLÄGG

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

RÄTTELSER

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

MEDDELANDEN

Upplysningar från PRV.

PATENT- och REG. VERKET
BIBLIOTEKET

1999-07-05

Svensk Patenttidning

Svensk Patenttidning innehåller alla kungörelser i patentärenden enligt patentlagen.

Beträffande kungörelsernas innehåll gäller att under avsnitten Inkomna, Allmänt tillgängliga och Meddelade patent finns i huvudrubrikens vänstermarginal ledtexten: Ansökan inkommen som. I denna kolumn anges huruvida ansökan är inkommen som svensk, fullföljd internationell eller omvandlad europeisk patentansökning. Detta anges med ett I för de fullföljda internationella, med ett E för de omvandlade europeiska och med en blankmärkning för de svenska patentansökningarna.

I samma kolumn anges, i avsnitten Allmänt tillgängliga och Meddelade patent, att ansökningen omfattar en deposition av mikroorganism med ett M. Även ett X anger att ansökningen omfattar en deposition av mikroorganism men att prov endast lämnas ut till särskilt sakkunnig (enl 25b § första stycket patentkungörelsen).

I avsnitten Ansökan om tilläggskydd och Meddelade tilläggskydd anges till vänster om klassangivelsen med ett L att skyddet avser läkemedel och med ett V att skyddet avser växtskyddsmedel.

Utläggningsskrifter och patentskrifter samt handlingar i offentliggjorda patentansökningar hålls tillgängliga för allmänheten i PRV:s 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 PRV 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 PRV:s bibliotek.

Internationella patentansökningar

PRV upprättar varje vecka en förteckning över internationella patentansökningar som omfattar Sverige enligt 8 § andra momentet patentkungörelsen och vilka inte skall vidareföras vid det europeiska patentverket. Förteckningen finns att tillgå i PRV:s bibliotek.

FÖRTECKNING ÖVER NATIONSKODER

| | | |
|----------------------------|------------------------|------------------------|
| AD Andorra | GQ Ekvatorial Guinea | OM Oman |
| AE Förenade Arabemiraten | GR Grekland | PA Panama |
| AF Afganistan | GT Guatemala | PE Peru |
| AG Antigua | GW Guinea-Bissau | PG Papua nya Guinea |
| AI Anguilla | GY Guyana | PH Filippinerna |
| AL Albanien | HK Hongkong | PK Pakistan |
| AM Armenien | HN Honduras | PL Polen |
| AN Nederländska Antillerna | HT Haiti | PT Portugal |
| AO Angola | HU Ungern | PY Paraguay |
| AR Argentina | ID Indonesien | QA Qatar |
| AT Österrike | IE Irland | RO Rumänien |
| AU Australien | IL Israel | RU Ryska Federationen |
| AZ Azerbajdzjan | IN Indien | RW Ruanda |
| BB Barbados | IQ Irak | SA Saudi-Arabien |
| BD Bangladesh | IR Iran | SB Solomon-öarna |
| BE Belgien | IS Island | SC Seychellerna |
| BF Burkina Faso | IT Italien | SD Sudan |
| BG Bulgarien | JM Jamaica | SE Sverige |
| BH Bahrain | JO Jordanien | SG Singapore |
| BI Burundi | JP Japan | SH S:t Helena |
| BJ Benin | KE Kenya | SI Slovenien |
| BM Bermuda-öarna | KG Kirgistan | SL Slovakien |
| BN Brunei | KH Kambodja | SK Sierra Leone |
| BO Bolivia | KI Kiribati | SM San Marino |
| BR Brasilien | KM Comorerna | SN Senegal |
| BS Bahama-öarna | KN S:t Kitts | SO Somalia |
| BT Bhutan | KP Dem. Folkrep. Korea | SR Surinam |
| BU Burma | KR Republiken Korea | ST Sao Tome |
| BW Botswana | KW Kuwait | SV El Salvador |
| BY Vitryssland | KY Cayman-öarna | SY Syrien |
| BZ Belize | KZ Kazachstan | SZ Swaziland |
| CA Kanada | LA Laos | TD Tchad |
| CF Centralaf. republ | LB Libanon | TG Togo |
| CG Kongo | LI Liechtenstein | TH Thailand |
| CH Schweiz | LK Sri Lanka | TJ Tadzjikistan |
| CI Elfenbenskusten | LR Liberia | TM Turkmenistan |
| CL Chile | LS Lesotho | TN Tunisien |
| CM Kamerun | LT Litauen | TO Tonga |
| CN Kina | LU Luxemburg | TR Turkiet |
| CO Colombia | LV Lettland | TT Trinidad och Tobago |
| CR Costa Rica | LY Libyen | TV Tuvalu |
| CU Kuba | MA Marocko | TW Taiwan |
| CV Kap Verde | MC Monaco | TZ Tanzania |
| CY Cypern | MD Moldavien | UA Ukraina |
| CZ Tjeckiska republiken | MG Madagaskar | UG Uganda |
| DE Tyskland | MK Makedonien | US USA |
| DJ Djibouti | ML Mali | UY Uruguay |
| DK Danmark | MM Myanmar | UZ Uzbekistan |
| DM Dominica | MN Mongoliet | VA Vatikanstaten |
| DO Dominikanska republ | MR Mauretanien | VC S:t Vincent |
| DZ Algeriet | MS Monsterrat | VE Venezuela |
| EC Ecuador | MT Malta | VG Jungfruöarna |
| EE Estland | MU Mauritius | VN Vietnam |
| EG Egypten | MV Maldiverna | VU Vanuatu |
| ES Spanien | MW Malawi | WS Samoa |
| ET Etiopien | MX Mexiko | YD Syd-Jemen |
| FI Finland | FJ Fiji-öarna | YE Jemen |
| FJ Fiji-öarna | MY Malaysia | YU Jugoslavien |
| FK Falklands-öarna | MZ Mozambique | ZA Sydafrika |
| FR Frankrike | NA Namibia | ZM Zambia |
| GA Gabon | NE Niger | ZR Zaire |
| GB Storbritannien | NG Nigeria | ZW Zimbabwe |
| GD Grenada | NI Nicaragua | |
| GE Georgien | NL Nederländerna | |
| GH Ghana | NO Norge | |
| GI Gibraltar | NP Nepal | |
| GM Gambia | NR Nauru | |
| GN Guinea | NZ Nya Zeeland | |

AP African Regional Industrial Property Organization (ARIPO)
EP European Patent Office (EPO)
OA African Intellectual Property Organization (OAPI)
WO World Intellectual Property Organization (WIPO)

Inkomna patentansökningar

| (51) Klass | (21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-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 |
|---------------|---|---|--|--|---|--|
| A01J | 9901647-9 | Anapparatus for teat treatment | Alfa Laval Agri AB Box 39 147 21 Tumba SE | Jan Eriksson Uttran SE | | 99-05-06 Albihs Patentbyrå Stockholm AB |
| A21B | 9901691-7 | Ugnsvagn | Josef Filtvedt Furukvisten 2 1825 Tomter NO | Josef Filtvedt Tomter NO | 98-06-29 NO 19983028 | 99-05-10 Magnupatent AB |
| A47B | 9901686-7 | Höj- och sänkbart skrivbordsunderrede | Inergoscandia AB Ulvsundavägen 150B 168 67 Bromma SE | | | 99-05-06 Katrineholms Patentbyrå AB |
| A61M | 9901528-1 | En implanterbar mekanisk apparat | Jan Skansen Box 8 134 06 Ingarö SE | Jan Skansen Ingarö SE Sten Elfver Åkersberga SE | | 99-04-28 |
| A61M | 9901608-1 | En apparat för vätskeberade läkemedel | Jan Skansen Box 8 134 06 Ingarö SE | Jan Skansen Ingarö SE Sten- Olof Elfver Åkersberga SE | | 99-05-04 |
| A61M | 9901688-3 | Arrangemang för att kunna tilldela en levande varelse ett anestesialt tillstånd | Aneo AB Albods väg 18 193 40 Sigtuna SE | Stefan Per Axel Strömberg Sigtuna SE | | 99-05-10 Lindbloms Patentbyrå AB |
| A61M | 9901690-9 | Constant pressure generator | Siemens-Elema AB Röntgenvägen 2 171 95 Solna SE | Göran Skog Bromma SE | | 99-05-10 Patentbyrå Siemens |
| A63B | 9901675-0 | Anordning vid golfspel | Torleif Jönsson Viaduktgatan 42B 281 38 Häsleholm SE | Torleif Jönsson Häsleholm SE | | 99-05-10 Hansson Thyresson Patentbyrå AB |
| A63F | 9901641-2 | Kort | Nadina Laurent Karlbergsvägen 43A 4tr 113 37 Stockholm SE | Nadina Laurent Stockholm SE | | 99-05-06 Blomberg & Co Skandinaviska Patent |
| B01D | 9901639-6 | Anordning och metod för avskiljning av partiklar från ett gasflöde, samt skruvtransportör innefattande en sådan anordning | BMH Marine AB Box 566 267 25 Bjuv SE | Kenneth Svensson Örkelljunga SE, Patrik Viktorsson Halmstad SE | | 99-05-04 AWAPATENT |
| B07C | 9901684-2 | Matningsanordning | Eleiko Sanera AB Box 4001 300 04 Halmstad | Michael Lönn Hjärnarv SE, Nilspetter Sandén Mellbystrand SE, Clemens Wictor Ängelholm SE, Rune Newman Halmstad SE | | 99-05-10 Patentbyrå Y Wallengren AB |
| B25C | 9901693-3 | Batteridrivet magasinverktyg | Ivan I Bach 4990 Söndeled NO | Ivan I Bach Söndeled NO | 98-05-11 NO 19982125 | 99-05-10 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco |
| B27B | 9901697-4 | Såganordning | Söderhamns Verkstäder AB Box 506 826 27 Söderhamn SE | Rainer Ketola | | 99-05-10 Lars Johansson Patentbyrå AB |
| B60K | 9901524-0 | Anordning för manövrering av en bils fart | Tom Johnson PI 8517 691 93 Karlskoga SE Oscar Reicher PI 8056 691 93 Karlskoga SE | Tom Johnson Karlskoga SE, Oscar Reicher Karlskoga SE | | 99-04-28 |
| B62B | 9901642-0 | Lyftvagn och framställningsförfarande härför | BT Industries AB 595 81 Mjölby SE | | | 99-05-06 Berglunds Patentbyrå AB |
| B63C | 9901698-2 | Räddningsutrustning | Göran Hägg Stormvinden 3 681 38 Kristinehamn SE | Göran Hägg Kristinehamn SE | | 99-05-11 |
| B65D | 9901378-1 | Mobil anläggning | Kentth Sondell Långviken 214 A 890 51 Långviksmön SE | Kentth Sondell Långviksmön SE | | 99-04-19 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco |
| B65D | 9901709-7 | Lastpall | Anders Nordell Ruddammsvägen 31 A 114 21 Stockholm SE | Anders Nordell Stockholm SE | | 99-05-11 Norrtelje Patentbyrå AB |
| C01B | 9901687-5 | Silica-based sols | Akzo Nobel NV P O Box 9300 6800 SB Arnhem NL | Michael Persson Göteborg SE, Maj-Lis Dahlgren Nödinge SE, Marek Tokarz Kungälv SE | | 99-05-06 Eka Chemicals Patent |
| C07D | 9901530-7 | Novel compounds | Astra Pharmaceuticals Ltd Home Park Kings Langley Herts WD4 8DH GB | David Cheshire Loughborough GB, Stephen Connolly Loughborough GB, David Cox Loughborough GB, Peter Hamley Loughborough GB, Antonio Mete Loughborough GB, Austen Pimm Loughborough GB, Michael Stocks Loughborough GB | | 99-04-28 Astra AB Patentavdelningen |
| D21F | 9901636-2 | Skopress | Valmet Corp Panuntie 6 00620 Helsingfors FI | Juha Kivimaa Charlotte NC US, Timo Pirinen Jorma Snellman Jyväskylä FI | | 99-05-06 AWAPATENT |
| D21F | 9901677-6 | Single wire dryer group with adjustable reversing rolls | Valmet-Karlstad AB Box 1014 651 15 Karlstad SE | Torbjörn Wahlström Karlstad SE, Jan Nicander Karlstad SE, Börje Sandgren Karlstad SE | | 99-05-10 Hynell Patenttjänst AB |
| E04F | 9901699-0 | Boasering, vägghpanel med ett näst intill oändligt antal kombinationsmöjligheter | Stig Jakobsson Furumostigen 8 950 42 Morjärv SE | Stig Jakobsson Morjärv SE | | 99-05-11 |

Inkomna patentansökningar

| (51) Ans ink som | (21)(86)(86) Klass Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32)(33)(31) Prior dat Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stämans nr Löpdag |
|---------------------------|--|--|---|---|---|--|
| E04G | 9901682-6 | Skarvanordning | Gerhard Svensson med firma GerhardSvenssons Plåt Hol, Pl 1234 441 93 Alingsås SE | Gerhard Svensson Alingsås SE | | 99-05-07 Cegumark AB |
| E05B | 9901643-8 | Key and lock device | Assa Abloy AB Box 70340 107 23 Stockholm SE | | | 99-05-06 Kransell & Wennborg AB |
| F02B | 9901695-8 | Ventilanordning | Volvo Lastvagnar AB 405 08 Göteborg SE | Nils Olof Håkansson Stenkullen SE | | 99-05-10 Albhns Patentbyrå Stockholm AB |
| F16D | 9901646-1 | Bromsanordning | Volvo Construction Equipment Components AB 631 85 Eskilstuna SE | Ulf Brorsson Västerås SE, Tord Dahlen Eskilstuna SE, Jonny Strandberg Eskilstuna SE | | 99-05-06 Albhns Patentbyrå Stockholm AB |
| F16H | 9901678-4 | Spännanordning för drivrem samt kap- eller sågmaskin | AB Electrolux Luxbacken 1 105 45 Stockholm SE | Tore Claesson Örby SE | | 99-05-10 Hynell Patenttjänst AB |
| F23G | 9901527-3 | Method and apparatus for plasma treatment of gas | Hana Barankova Ulleråkersvägen 64 756 43 Uppsala SE Ladislav Bardos Ulleråkersvägen 64 756 43 Uppsala SE | Hana Barankova Uppsala SE, Ladislav Bardos Uppsala SE | | 99-04-28 Aros Patent AB |
| F24F | 9901124-9 | Ljuddämpningsanordning för luft- eller gaskanaler | Partek Rockwool AB 541 86 Skövde SE | Leif Petterson Skövde SE | | 99-03-26 Axel Ehmers Patentbyrå AB |
| G01D | 9901696-6 | Mätsätt | Mikael Westling Dalslandsgatan 5 118 58 Stockholm SE | Mikael Westling Stockholm SE | | 99-05-10 |
| G01F | 9901640-4 | Flödesmätare | Eletta AB Box 5084 141 05 Huddinge SE | Christer Engström Uppsala SE, Åke Eriksson Tullinge SE | | 99-05-06 Trägårdh J |
| G02B | 9901458-1 | Märkningsanordning | Staffan Dryselius Läbygatan 12 752 39 Uppsala SE Jonas Jarvius Lingsvägen 88 754 21 Uppsala SE | Staffan Dryselius Uppsala SE, Jonas Jarvius Uppsala SE | | 99-04-20 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB |
| G02B | 9901493-8 | Fibersvetsningsapparat med uppvärmningsanordning | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Sasan Esmaeli | | 99-04-26 Bergensträhle & Lindvall AB |
| G06F | 9901571-1 | Sensor | Mikael Nutsos Önnemovägen 73 146 53 Tullinge SE | Mikael Nutsos Tullinge SE | | 99-04-30 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco |
| G06F | 9901637-0 | Apparat och förfarande i ett kommunikationsnät | Telia AB 123 86 Farsta SE | Per Liljeqvist Bagarmossen SE | | 99-05-06 Telia Research |
| G06F | 9901638-8 | Förfarande och anordning för styrning av datafilöverföring | Telia AB 123 86 Farsta SE | Joachim Johansson Luleå SE, Anders Bergsten Luleå SE, Niklas Berg Luleå SE | | 99-05-06 Telia Research |
| G06F | 9901694-1 | Method and apparatus in a communication network | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Magnus Jändel Upplands Väsby SE | | 99-05-10 Albhns Patentbyrå Stockholm AB |
| H01L | 9901410-2 | Abipolar transistor | ABB Research Ltd P O Box 8131 8050 Zürich CH | Mietek Bakowski Södertälje SE, Ulf Gusafsson Linköping SE, Lennart Zdansky Västerås SE, Bo Breitholtz Västerås SE | | 99-04-21 Bjerkéns Patentbyrå KB |
| H01L | 9901440-9 | A field effect transistor of SiC for high temperature application, use of such a transistor and a method for production thereof | Industriellt Mikroelektronik Centrum AB Electrum 233 Isafjordsgatan 22 164 40 Kista SE | Andrei Konstantinov Järfälla SE, Susan Savage Järfälla SE, Chris Harris Sollentuna SE | | 99-04-22 Bjerkéns Patentbyrå KB |
| H01L | 9901488-8 | Bärare för yttaktiva komponenter samt förfarande för tillverkning av en sådan bärare | IMC Industriellt Mikroelektronikcentrum AB Box 1084 164 21 Kista SE | Henrik Åhlfeldt Kista SE, Johan Holm Bromma SE, Christian Vieider Sollentuna SE | | 99-04-26 Noréns Patentbyrå AB |
| H01P | 9901420-1 | Transmission line | Radio Design Innovation TJ AB Box 1223 164 28 Kista SE | Wilhelm Csenki Timmernabben SE, Jörgen Blomberg Läckby SE | | 99-04-21 |
| H01R | 9901681-8 | Arrangement at a portable electric apparatus | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Mats Olsson Malmö SE | | 99-05-10 Ström & Gulliksson AB |
| H01S | 9901470-6 | Optisk anordning | AB IOF Electrum 236 164 40 Kista SE | Johan Holm Bromma SE, Fredrik Laurell Danderyd SE, Magnus Olson Järfälla SE, Christian Vieider Sollentuna SE, Henrik Åhlfeldt Kista SE | | 99-04-23 AWAPATENT |
| H03F | 9901483-9 | Överspänningsskydd | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Helge Stenström Stockholm SE | | 99-04-22 Bergensträhle & Lindvall AB |

Inkomna patentansökningar

| (51) Klass | (21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32)(33)(31) Prior dat Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stämans nr Löpdag |
|---------------|---|---|---|--|---|--|
| H03H | 9901665-1 | Fördröjningskrets | Avancerade Logikmaskiner AB Box 285 591 23 Motala SE | Roger Ahlm Motala SE, Mikael Gustavsson Motala SE | | 99-05-05 Hansson Thyresson Patentbyrå AB |
| H04B | 9901689-1 | Anordning för detektering av en aktiv enhet | Bo Vilhelm Lilja Kvarntorpsvägen 34C 183 55 Täby SE | Bo Vilhelm Lilja Täby SE | | 99-05-10 Lindbloms Patentbyrå AB |
| H04B | 9901692-5 | Sätt och anordning vid telefonsystem | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Tönu Trump Bandhagen SE, Dan Lusk Spånga SE | | 99-05-10 Aros Patent AB |
| H04L | 9901683-4 | Phase-locked loop circuits for communication system | NEC Corp 7-1 Shiba 5-chome Minato-ku Tokyo JP | Hitosi Matui Tokyo JP | 98-05-11 JP 10/145105 | 99-05-10 Raymond Swenson Patentbyrå AB |

Allmänt tillgängliga patentansökningar

| (51) Ans ink som | Klass | (21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdrag | (41)(11)(44) Allm Publ Uti | |
|---------------------------|-------|---|--|---|--|--|---|--|----------|
| A01K | 1/06 | 9704089-3 | Anordning som är inrättad att vara anordnad i en främre del av ett båsutrymme | Alfa Laval Agri AB Box 39 147 21 Tumba SE | Lennart Carlsson Gislaved SE | | 97-11-07 Bjerkens Patentbyrå KB | 99-05-08 | |
| A01K | 87/02 | 9801286-7 | Pimpelsspö för fiske, innefattande en vid spöklingans belastning aktiverad broms- eller spärrfunktion | Bo Bergstedt Box 203 Skamhed 780 50 Vansbro SE | Bo Bergstedt Vansbro SE | | 98-04-14 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-06-21 510798 | |
| A42B | 3/22 | 9704144-6 | Länkmekanism | Hörnell International AB Ernst Hedlunds väg 35 780 41 Gagnef SE | Carl-Göran Crafoord Danderyd SE, Håkan Bergkvist Bromma SE, Oskar Juhlin Stockholm SE, Kjell Mases Gagnef SE | | 97-11-12 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-05-13 | |
| A45C | 13/02 | 9704145-3 | Verktygshållare | Martin Cederberg Gamla Grycksbovägen 28 791 38 Falun SE | Oskar Juhlin Stockholm SE | | 97-11-12 Aros Patent AB | 99-05-13 | |
| A46B | 5/02 | 9801790-8 | Dentalinstrument med förbättrat grepp | John O Butler Co Chicago IL US | H Allen Achepohl Berwyn IL US, Scott H Koepsel Waukegan IL US, Judith M Yablom Wilmette IL US, Kevi G Yost Winnetka IL US | 97-10-31 US 962463 | 98-05-20 Raymond Swenson Patentbyrå AB | 99-05-01 | |
| A47L | 15/48 | 9704098-4 | Förfarande för torkning av gods och anordning för genomförande av förfarandet | Åke Larsson Lyckogatan 30 313 22 Oskarström SE | Åke Larsson Oskarström SE | | 97-11-10 H Wagner & Co AB | 99-05-11 | |
| A61B | 6/04 | 9803701-3 | Förfarande och apparatur för registrering, framställning och automatisk anpassning av, på en fritt rörlig försöksperson und vr ett arbetsskift uppmätta, biomekaniska lastningsstorheter | Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften e.V. Sankt Augustin DE | Jürgen Kupfer Sankt Augustin DE, Rolf-Peter Ellegast Sankt Augustin DE, Dietmar Reiner Sankt Augustin DE | 97-10-30 DE 297 19 250. | 98-10-28 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-05-01 | |
| A61C | 8/00 | 9704112-3 | Anordning för att åstadkomma tillförlitlig förankring av gängförsett implantat i ben | Nobel Biocare AB Box 5190 402 26 Göteborg SE | Lennart Carlsson Mölndal SE, Fredrik Engman Mölnlycke SE, Roger Fromell Nödinge SE, Lars Jörnæus Frillesås SE | | 97-11-11 Gunnar Olsson | 99-05-12 | |
| A61C | 8/00 | 9704113-1 | Anordning för förankring av ett gängat implantat i ben, t ex tandben, medelst ett fastvridningsverktyg | Nobel Biocare AB Box 5190 402 26 Göteborg SE | Göran Björn Onsala SE, Bjarne Kvarnström Westmont IL US | | 97-11-11 Gunnar Olsson | 99-05-12 | |
| A61C | 13/00 | 9704114-9 | Metod, anordning och användning vid distanser till implantat | Nobel Biocare AB Box 5190 402 26 Göteborg SE | Izidor Antonson Partille SE, Mattias Dahlström Göteborg SE | | 97-11-11 Gunnar Olsson | 99-05-12 | |
| I | A61K | 39/00 | 9900812-0 97-09-10 1B97/01086 | Riktad immunoterapi | Patrick Thomas Prendergast Straffan IE | Patrick Thomas Prendergast Straffan IE | 96-09-11 US 025180 | 99-03-08 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & 97-09-10 | 99-03-08 |
| A61L | 27/00 | 9704115-6 | Implantatelement | Nobel Biocare AB Box 5190 402 26 Göteborg SE | Jan Hall Göteborg SE, Leif Hermansson Uppsala SE | | 97-11-11 Gunnar Olsson | 99-05-12 | |
| A63B | 27/00 | 9704059-6 | Klätternanordning | Act Safe AB Prästgatan 44 831 33 Östersund SE | Peter Sundman Vallda SE | | 97-11-06 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-05-07 | |
| A63B | 29/00 | 9704059-6 | Klätternanordning | Act Safe AB Prästgatan 44 831 33 Östersund SE | Peter Sundman Vallda SE | | 97-11-06 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-05-07 | |
| B01D | 24/46 | 9704108-1 | Vätskefiltreringsanordning med kontinuerlig tvättning av bäddpartiklarna samt förfarande för vätskefiltrering | Polyproject Sweden AB Box 66 618 21 Kolmården SE | Henric Lind Norrköping SE | | 97-11-10 L A Groth & Co KB | 99-05-11 | |
| B01D | 53/02 | 9704028-1 | Förfarande för separering av skadliga substanser från avgaser | Metallgesellschaft AG Frankfurt/Main DE | Dietrich Rolke Hofheim DE, Volker Hohmann Maintal DE, Hans-Jochen Fell Bad Homburg DE | | 97-11-04 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-05-05 | |
| B01D | 53/04 | 9704028-1 | Förfarande för separering av skadliga substanser från avgaser | Metallgesellschaft AG Frankfurt/Main DE | Dietrich Rolke Hofheim DE, Volker Hohmann Maintal DE, Hans-Jochen Fell Bad Homburg DE | | 97-11-04 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-05-05 | |
| B01D | 53/64 | 9704028-1 | Förfarande för separering av skadliga substanser från avgaser | Metallgesellschaft AG Frankfurt/Main DE | Dietrich Rolke Hofheim DE, Volker Hohmann Maintal DE, Hans-Jochen Fell Bad Homburg DE | | 97-11-04 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-05-05 | |
| B01D | 53/70 | 9704028-1 | Förfarande för separering av skadliga substanser från avgaser | Metallgesellschaft AG Frankfurt/Main DE | Dietrich Rolke Hofheim DE, Volker Hohmann Maintal DE, Hans-Jochen Fell Bad Homburg DE | | 97-11-04 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-05-05 | |
| B02C | 23/08 | 9803570-2 | Anordning för siktning och krossning av bulkgodsmaterial | BMH Wood Technology OY Raumo FI | Antti Nurmi Noormarkku FI, Sean Walsh Vantaa FI, Jarkko Nurmi Raumo FI | 97-10-29 FI 974085 | 98-10-19 Bergensträhle & Lindvall AB | 99-04-30 | |

Allmänt tillgängliga patentansökningar

| (1)(4) Ans ink sem | (51) Klass | (21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41)(11)(44) Allm Publ UI |
|-----------------------------|---------------|---|-------------------------------------|--|---|---|---|------------------------------------|
| -08 | B22F | 9/24 | 9704847-4 | Sätt att framställa ett metallkompositmaterial innehållande hårda partiklar och bindemetall | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Mats Waldenström Bromma SE, Rolf Svensson Hägersten SE | 97-12-22 Sandvik AB Patentavdelningen | 99-06-21 510749 |
| -21 8 | B25H | 3/04 | 9704145-3 | Verktygshållare | Martin Cederberg Gamla Grycksbovägen 28 791 38 Falun SE | Oscar Juhlin Stockholm SE | 97-11-12 Aros Patent AB | 99-05-13 |
| -13 | B44D | 3/16 | 9704094-3 | Färgbortagningsanordning med ledad arm för värmebestrålning | Fasadteknik International EFO AB Laxfiskevägen 26 433 38 Partille SE | Birger Ericson Alingsås SE | 97-11-10 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 99-05-11 |
| -13 | B44D | 3/16 | 9704096-8 | Anordning för uppmjukning av färg med värmestrålning från motståndstrådar | Fasadteknik International EFO AB Laxfiskevägen 26 433 38 Partille SE | Birger Ericson Alingsås SE | 97-11-10 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 99-05-11 |
| -13 | B60C | 25/02 | 9704050-5 | Däckpåtagare | Sven Anders Bladh Pinnmogatan 19 731 53 Köping SE | Sven Anders Bladh Köping SE | 97-11-06 Björn Berggren | 99-05-07 |
| -01 | B60K | 20/04 | 9704155-2 | Växelmekanism i ett fordon | Scania CV AB 151 87 Södertälje SE | Staffan Sjöström Grödinge SE, Lars Miller Södertälje SE, Ingemar Melander Mullsjö SE, Claes-Göran Nord Mullsjö SE | 97-11-11 Scania CV AB | 99-05-12 |
| -11 | B60N | 2/06 | 9704156-0 | Arrangemang och ett underrede för en fordonstol | Scania CV AB 151 87 Södertälje SE | Staffan Sjöström Grödinge SE | 97-11-11 Scania CV AB | 99-05-12 |
| -01 | B60N | 2/08 | 9801277-6 | Arrangemang för reglering av en fordonstol | Scania CV AB 151 87 Södertälje SE | Stefan Jonsson Södertälje SE, Sten-Erik Lestander Mariefred SE | 97-11-11 SE 9704156-0 Scania CV AB | 99-05-12 |
| -01 | B60N | 2/16 | 9704156-0 | Arrangemang och ett underrede för en fordonstol | Scania CV AB 151 87 Södertälje SE | Staffan Sjöström Grödinge SE | 97-11-11 Scania CV AB | 99-05-12 |
| -12 | B65D | 35/44 | 9704074-5 | Kombinerad tubhatt och tubförvaringsställ | Erik Gustafsson Sjötorpavägen 37 352 49 Växjö SE | Erik Gustafsson Växjö SE | 97-11-07 | 99-05-08 |
| -12 | B65D | 35/56 | 9704074-5 | Kombinerad tubhatt och tubförvaringsställ | Erik Gustafsson Sjötorpavägen 37 352 49 Växjö SE | Erik Gustafsson Växjö SE | 97-11-07 | 99-05-08 |
| -12 | B65G | 49/07 | 9704099-2 | Maskin för behandling av skivformigt gods med olika medier och godsbarare för användning i en sådan maskin | Holmsstrands Automation AB Box 104 660 50 Vålberg SE | Stig Larsson Vålberg SE, Rolf Nilsson Forshaga SE | 97-11-10 L-O Lundquist Patentbyrå AB | 99-05-11 |
| -12 | B65H | 23/195 | 9801996-1 | Sätt och anordning för att spirallinda en icke elastisk materialbana på en cylindrisk kropp | Björn Hellgren Övre Bräcke 20 451 92 Uddevalla SE | Björn Hellgren Uddevalla SE | 98-06-05 | 99-06-21 510734 |
| -12 | B65H | 77/00 | 9801996-1 | Sätt och anordning för att spirallinda en icke elastisk materialbana på en cylindrisk kropp | Björn Hellgren Övre Bräcke 20 451 92 Uddevalla SE | Björn Hellgren Uddevalla SE | 98-06-05 | 99-06-21 510734 |
| -08 | C05F | 17/02 | 9704125-5 | Säckinkladd komposteringsanordning med öppningsbara bottenluckor | Bertil Östbo Byvägen 84 151 52 Södertälje SE | Bertil Östbo Södertälje SE | 97-11-11 Kransell & Wennborg AB | 99-05-12 |
| -12 | C07C | 209/04 | 9704116-4 | Amineringsförfarande | Akzo Nobel NV Arnhem NL | Johan Günther-Hanssen Möndal SE | 97-11-11 Andersson R | 99-05-12 |
| -07 | C07C | 209/16 | 9704116-4 | Amineringsförfarande | Akzo Nobel NV Arnhem NL | Johan Günther-Hanssen Möndal SE | 97-11-11 Andersson R | 99-05-12 |
| -07 | C07K | 16/00 | 9900812-0 97-09-10 1B97/01086 | Riktad immunoterapi | Patrick Thomas Prendergast Straffan IE | Patrick Thomas Prendergast Straffan IE | 96-09-11 US 025180 99-03-08 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & 97-09-10 | 99-03-08 |
| -11 | C08K | 5/17 | 9704137-0 | Komposition för elektriska kablar | Borealis AS Lyngby DK | Perry Nylander Göteborg SE | 97-11-12 AWAPATENT AB | 99-05-13 |
| -11 | C08L | 23/04 | 9704137-0 | Komposition för elektriska kablar | Borealis AS Lyngby DK | Perry Nylander Göteborg SE | 97-11-12 AWAPATENT AB | 99-05-13 |
| -05 | C12N | 1/16 | 9800506-9 | Solidfermenteringsmetod | Almqvist & Wallenbeck AB Bruksgårdarna 48 743 50 Vattholma SE | Anders Wallenbeck Vattholma SE | 98-02-20 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-06-21 510743 |
| -05 | C25D | 1/10 | 9801773-4 | Vikbar elektropläteringsanordning | Toolex Alpha AB Box 1176 172 24 Sundbyberg SE | Åke Billman Järfälla SE | 98-05-19 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-06-21 510787 |
| -05 | C25D | 7/00 | 9801773-4 | Vikbar elektropläteringsanordning | Toolex Alpha AB Box 1176 172 24 Sundbyberg SE | Åke Billman Järfälla SE | 98-05-19 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-06-21 510787 |
| -05 | C25D | 11/36 | 9900699-1 97-08-26 DK97/00344 | Metod för elektrokemisk fosfatering av metallytor, särskilt rostfritt stål och tillämpning av en vattenhaltig fosfateringslösning för en sådan metod | Danfoss AS Nordborg DK | Niels Janniksen Bjerrum Charlottenlund DK, Erik Christensen Hellerup DK, Thomas Steenberg Köpenhamn DK | 96-08-29 DK 0910/96 99-02-26 Axel Ehmers Patentbyrå AB 97-08-26 | 99-02-26 |
| -05 | C25D | 17/00 | 9801773-4 | Vikbar elektropläteringsanordning | Toolex Alpha AB Box 1176 172 24 Sundbyberg SE | Åke Billman Järfälla SE | 98-05-19 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-06-21 510787 |
| -04-30 | D21D | 5/16 | 9704093-5 | Silpanel | Sunds Defibrator Industries AB 851 94 Sundsvall SE | Mika Tolvanen Hagfors SE | 97-11-07 Hans Sundqvist | 99-05-08 |

Allmänt tillgängliga patentansökningar

| (51) Ans ink som | Klass | (21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41)(11)(44) Allm Publ Utl |
|---------------------------|-------|---|--|--|--|--|--|-------------------------------------|
| E01B | 29/06 | 9704061-2 | En järnvägssyllar fasthållande och lossgörande utrustning | A Rosenqvist Förvaltnings AB Box 335 824 27 Hudiksvall SE | Carl Anders Rosenqvist Hudiksvall SE | | 97-11-06 Lindbloms Patentbyrå AB | 99-05-07 |
| E01B | 29/24 | 9704060-4 | Arrangemang för att kunna föra ett klammerelement till ett fästande läge | A Rosenqvist Förvaltnings AB Box 335 824 27 Hudiksvall SE | Lars Erne Holmberg Hudiksvall SE | | 97-11-06 Lindbloms Patentbyrå AB | 99-05-07 |
| E02B | 15/10 | 9803322-8 | Sätt och anordning för avskiljning av flytande föroreningar | Ectacor AB Årstaängsvägen 1 A 117 43 Stockholm SE | Stig Lundbäck Vaxholm SE | 97-10-29 SE 9703955-6 | 98-09-30 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-04-30 |
| E03F | 7/10 | 9704146-1 | Förfarande för att i en mobil avvattningsenhet avvattna slam så att en bibehållen mikroflora erhålls och en sådan mobil avvattningsenhet | AB Aqua Equipment Co Kalmar Tech Park 392 39 Kalmar SE | Bo Larsson Kalmar SE | | 97-11-12 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-05-13 |
| E04G | 23/00 | 9704094-3 | Färgborttagningsanordning med ledad arm för värmebestrålning | Fasadteknik International EFO AB Laxfiskevägen 26 433 38 Partille SE | Birger Ericson Alingsås SE | | 97-11-10 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 99-05-11 |
| E04G | 23/06 | 9704096-8 | Anordning för uppmjukning av färg med värmestrålning från motståndstrådar | Fasadteknik International EFO AB Laxfiskevägen 26 433 38 Partille SE | Birger Ericson Alingsås SE | | 97-11-10 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 99-05-11 |
| E06B | 3/677 | 9801259-4 | Sätt för tätning av isolerrutor med ett eller flera av gasen utförda av akrylplast | Jan Karlsson Drottninggatan 130 254 33 Helsingborg SE | Jan Karlsson Helsingborg SE | | 98-04-07 | 99-06-21 510756 |
| E06B | 9/52 | 9704046-3 | Insektutestängande dörrkonstruktion | Reine Lindberg Per Hans väg 1 818 32 Valbo SE | Reine Lindberg Valbo SE | | 97-11-06 Lars Johansson Patentbyrå AB | 99-05-07 |
| F01P | 7/16 | 9704087-7 | Termostatventil | Volvo Lastvagnar AB 405 08 Göteborg SE | Simo Kettunen Mölndal SE, Lennart Langervik Onsala SE, Thord Mårtensson Kode SE | | 97-11-06 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 99-05-07 |
| F16C | 33/78 | 9801039-0 | Tätningbricka för avtätning av ett rullningslager | ITT Mfg Entr Inc Wilmington DE US | Ulf Carlsson Stockholm SE | | 98-03-27 Larsson S | 99-06-21 510790 |
| F16H | 45/02 | 9901342-7 | Förfarande för styrning av ett vridmoment-överföringssystem | LuK Getriebe-Systeme GmbH Industriestrasse 3 778 15 Bühl/ Baden DE | Anton Rink Karlsruhe DE, Jürgen Freitag Ottersweier DE, Johannes Braun Bühl DE, Robert Fischer Bühl DE, Uwe Wagner Bühl-Weitenung DE | 94-02-23 DE 99-04-15 44 05 719.9 AB Stockholms 94-10-24 DE Patentbyrå, Zacco & 44 37 943.9 9500640-9 94-05-26 DE 95-02-21 44 18 273.2 94-07-21 DE 44 25 932.8 | 99-04-15 | |
| F16H | 45/02 | 9901343-5 | Förfarande för styrning av ett vridmoment-överföringssystem | LuK Getriebe-Systeme GmbH Industriestrasse 3 778 15 Bühl/ Baden DE | Anton Rink Karlsruhe DE, Jürgen Freitag Ottersweier DE, Johannes Braun Bühl DE, Robert Fischer Bühl DE, Uwe Wagner Bühl-Weitenung DE | 94-02-23 DE 99-04-15 44 05 719.9 AB Stockholms 94-05-26 DE Patentbyrå, Zacco & 44 18 273.2 9500640-9 94-10-24 DE 95-02-21 44 37 943.9 94-07-21 DE 44 25 932.8 | 99-04-15 | |
| F16H | 45/02 | 9901344-3 | Förfarande för styrning av ett vridmoment-överföringssystem | LuK Getriebe-Systeme GmbH Industriestrasse 3 778 15 Bühl/ Baden DE | Anton Rink Karlsruhe DE, Jürgen Freitag Ottersweier DE, Johannes Braun Bühl DE, Robert Fischer Bühl DE, Uwe Wagner Bühl-Weitenung DE | 94-02-23 DE 99-04-15 44 05 719.9 AB Stockholms 94-05-26 DE Patentbyrå, Zacco & 44 18 273.2 9500640-9 94-10-24 DE 95-02-21 44 37 943.9 94-07-21 DE 44 25 932.8 | 99-04-15 | |
| F16H | 61/14 | 9901342-7 | Förfarande för styrning av ett vridmoment-överföringssystem | LuK Getriebe-Systeme GmbH Industriestrasse 3 778 15 Bühl/ Baden DE | Anton Rink Karlsruhe DE, Jürgen Freitag Ottersweier DE, Johannes Braun Bühl DE, Robert Fischer Bühl DE, Uwe Wagner Bühl-Weitenung DE | 94-02-23 DE 99-04-15 44 05 719.9 AB Stockholms 94-10-24 DE Patentbyrå, Zacco & 44 37 943.9 9500640-9 94-05-26 DE 95-02-21 44 18 273.2 94-07-21 DE 44 25 932.8 | 99-04-15 | |
| F16H | 61/14 | 9901343-5 | Förfarande för styrning av ett vridmoment-överföringssystem | LuK Getriebe-Systeme GmbH Industriestrasse 3 778 15 Bühl/ Baden DE | Anton Rink Karlsruhe DE, Jürgen Freitag Ottersweier DE, Johannes Braun Bühl DE, Robert Fischer Bühl DE, Uwe Wagner Bühl-Weitenung DE | 94-02-23 DE 99-04-15 44 05 719.9 AB Stockholms 94-05-26 DE Patentbyrå, Zacco & 44 18 273.2 9500640-9 94-10-24 DE 95-02-21 44 37 943.9 94-07-21 DE 44 25 932.8 | 99-04-15 | |
| F16H | 61/14 | 9901344-3 | Förfarande för styrning av ett vridmoment-överföringssystem | LuK Getriebe-Systeme GmbH Industriestrasse 3 778 15 Bühl/ Baden DE | Anton Rink Karlsruhe DE, Jürgen Freitag Ottersweier DE, Johannes Braun Bühl DE, Robert Fischer Bühl DE, Uwe Wagner Bühl-Weitenung DE | 94-02-23 DE 99-04-15 44 05 719.9 AB Stockholms 94-05-26 DE Patentbyrå, Zacco & 44 18 273.2 9500640-9 94-10-24 DE 95-02-21 44 37 943.9 94-07-21 DE 44 25 932.8 | 99-04-15 | |

Allmänt tillgängliga patentansökningar

| (51) Klass | (21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd, nr | (22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41)(11)(44) Allm Publ Uti |
|---------------|---|--|--|--|---|---|-------------------------------------|
| F16H 61/14 | 9901401-1 | Förfarande för styrning av ett vridmomentöverföringssystem | LuK Getriebe-Systeme GmbH Industriestrasse 3 778 15 Bühl/ Baden DE | Alfons Wagner Bühl DE, Bruno Müller Bühlertal DE, Michael Salecker Achern DE, Martin Rauser Bühl-Balzhofen DE, Michael Reuschel Bühl DE, Uwe Wagner Bühl-Weitenung DE | | 99-04-20 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & 9801402-0 95-02-21 | 99-04-20 |
| F16J 15/32 | 9801039-0 | Tättningsbricka för avtätning av ett rullningslager | ITT Mfg Entr Inc Wilmington DE US | Ulf Carlsson Stockholm SE | | 98-03-27 Larsson S | 99-06-21 510790 |
| F16K 31/64 | 9704087-7 | Termostatventil | Volvo Lastvagnar AB 405 08 Göteborg SE | Simo Kettunen Mölndal SE, Lennart Langervik Onsala SE, Thord Mårtensson Kode SE | | 97-11-06 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 99-05-07 |
| F16L 21/08 | 9704047-1 | Rörfog, särskilt vid plaströr | Enebacken Skrea AB Lyckans väg 9 311 72 Falkenberg SE | Sten Sporre Falkenberg SE, Leif Gustafsson Värnamo SE | | 97-11-06 Vernamo Patentbyrå AB | 99-05-07 |
| F16L 47/06 | 9704047-1 | Rörfog, särskilt vid plaströr | Enebacken Skrea AB Lyckans väg 9 311 72 Falkenberg SE | Sten Sporre Falkenberg SE, Leif Gustafsson Värnamo SE | | 97-11-06 Vernamo Patentbyrå AB | 99-05-07 |
| F16L 55/033 | 9704090-1 | Ljuddämpare för ventilationskanaler | Stifab Farex AB Box 979 671 29 Arvika SE | Jonas Tigér Arvika SE | | 97-11-10 Trelleborg AB Patent och varumärke | 99-05-11 |
| F24F 13/24 | 9704090-1 | Ljuddämpare för ventilationskanaler | Stifab Farex AB Box 979 671 29 Arvika SE | Jonas Tigér Arvika SE | | 97-11-10 Trelleborg AB Patent och varumärke | 99-05-11 |
| F25B 9/00 | 9704707-0 | Sätt och anordning för styrning av kyleffekt i kallluftssystem | Svenska Rotor Maskiner AB Box 15085 104 65 Stockholm SE | Henrik Öhman Täby Kyrkyb SE | | 97-12-17 Bernd Wiedemann | 99-06-18 510794 |
| G01F 25/00 | 9704131-3 | Metod för felsökning på flödesmätare | Ulf R C Nilsson Flygelvägen 237 224 72 Lund SE | Ulf R C Nilsson Lund SE, Jerker Delsing Löddeköpinge SE | | 97-11-11 AWAPATENT AB | 99-05-12 |
| G01R 35/00 | 9704130-5 | Metod för att i ett energidistributionsnät finna energimätare med icke försumbart mätfel | Ulf R C Nilsson Flygelvägen 237 224 72 Lund SE | Ulf R C Nilsson Lund SE | | 97-11-11 AWAPATENT AB | 99-05-12 |
| G01S 13/72 | 9704012-5 | Automatisk kompensering av systematiska fel vid målföljning med flera sensorer | CelsiusTech Systems AB 175 88 Järfälla SE | Egils Sviestins Sollentuna SE | | 97-11-03 Aros Patent AB | 99-05-04 510844 |
| G01T 1/28 | 9704015-8 | En metod och en anordning för radiografi med plant strålknippe och en strålningsdetektor | DigiRay AB Birger Jarlsgatan 14 114 34 Stockholm SE | Per Carlson Stockholm SE, Tom Francke Stockholm SE, Vladimir Ivotchkin Gatchina RU, Alexandre Vaniachine Stockholm SE | | 97-11-03 Axel Ehnrners Patentbyrå AB | 99-05-04 |
| G01V 1/28 | 9900849-2 97-09-11 US97/16054 | Förfarande för time-lapse undersökning av en olje/gaskälla | PGS Tensor Inc 10550 Richmond Suite 300 Houston TX 77042 US | Christopher Philip Ross Houston TX US, Mehmet Suat Altan Sugarland TX US | 96-09-13 US 713948 | 99-03-10 Albihns Patentbyrå Göteborg AB 97-09-11 | 99-03-10 |
| G05G 1/04 | 9704155-2 | Växelmekanism i ett fordon | Scania CV AB 151 87 Södertälje SE | Staffan Sjöström Grödinge SE, Lars Miller Södertälje SE, Ingemar Melander Mullsjö SE, Claes-Göran Nord Mullsjö SE | | 97-11-11 Scania CV AB | 99-05-12 |
| G06F 1/00 | 9900033-3 97-11-07 US97/12083 | Anordning och metod för överförings säkerhet i ett datornätverk | Glenayre Electronics Inc Charlotte NC US | Andrei Godoroja North Vancouver CA, Glenn S Fawcett Vancouver CA, Joseph P R Tosey Burnaby CA | 96-07-12 US 021617 96-07-22 US 022045 | 99-01-08 Axel Ehnrners Patentbyrå AB 97-07-11 97-11-07 | 99-03-03 |
| G06F 17/60 | 9704117-2 | System för Produktion & Ekonomi | Leif Åke Persson med firma Easy-Line-Konsult Latorp 694 95 Vretstorp | Leif Åke Persson Vretstorp SE | | 97-11-11 | 99-05-12 |
| H01B 1/12 | 9704137-0 | Komposition för elektriska kablar | Borealis AS Lyngby DK | Perry Nylander Göteborg SE | | 97-11-12 AWAPATENT AB | 99-05-13 |
| H01B 3/44 | 9704137-0 | Komposition för elektriska kablar | Borealis AS Lyngby DK | Perry Nylander Göteborg SE | | 97-11-12 AWAPATENT AB | 99-05-13 |
| H01Q 1/24 | 9704051-3 | Portabel elektronisk kommunikationsanordning med flerbandigt antensystem | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Zhinong Ying Lund SE, Dag Mårtensson Flyinge SE, Kenneth Håkansson Malmö SE | | 97-11-06 Ström & Gulliksson AB | 99-05-07 |
| H01Q 1/24 | 9704052-1 | Portabel elektronisk kommunikationsanordning med dubbelbandigt antensystem | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Zhinong Ying Lund SE, Dag Mårtensson Flyinge SE, Kenneth Håkansson Malmö SE | | 97-11-06 Ström & Gulliksson AB | 99-05-07 |
| H01Q 1/24 | 9901184-3 97-09-26 SE97/01631 | Indragningsbar flerbandsantenn | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Ying Zhinong Lund SE, Kenneth Håkansson Malmö SE | 96-10-04 US 725504 | 99-03-31 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB 97-09-26 | 99-04-28 |

Allmänt tillgängliga patentansökningar

| Ani ink som | (51) Klass | (21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41)(11)(44) Allm Publ Utl | |
|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|---|---|--|--|--|----------|
| I | H01Q | 1/36 | 9901184-3 97-09-26 SE97/01631 | Indragningsbar flerbandsantenn | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Ying Zhinong Lund SE, Kenneth Håkansson Malmö SE | 96-10-04 US 725504 | 99-03-31 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB 97-09-26 | 99-04-28 |
| | H01Q | 1/38 | 9803726-0 | Antenn | Nokia Mobile Phones Ltd Esbo FI | Brian Davidson Goldsworth park GB | 97-11-04 GB 9723313 | 98-10-30 Kransell & Wennborg AB | 99-05-05 |
| I | H01Q | 5/00 | 9901184-3 97-09-26 SE97/01631 | Indragningsbar flerbandsantenn | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Ying Zhinong Lund SE, Kenneth Håkansson Malmö SE | 96-10-04 US 725504 | 99-03-31 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB 97-09-26 | 99-04-28 |
| I | H01Q | 11/08 | 9901184-3 97-09-26 SE97/01631 | Indragningsbar flerbandsantenn | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Ying Zhinong Lund SE, Kenneth Håkansson Malmö SE | 96-10-04 US 725504 | 99-03-31 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB 97-09-26 | 99-04-28 |
| | H04B | 1/10 | 9703944-0 | Anordning och förfarande avseende radiokommunikation | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Håkan Grenabo Göteborg SE | | 97-10-29 Cegumark AB | 99-04-30 |
| | H04B | 3/50 | 9704009-1 | Digital överföring i telekommunikationssystem | Telia AB 123 86 Farsta SE | Lennart Olsson Luleå SE, K-G Bahlenberg Luleå SE, Daniel Bengtsson Luleå SE, Siwert Håkansson Järfälla SE, Anders Isaksson Luleå SE, L-Å Isaksson Luleå SE, Mikael Isaksson Luleå SE, Magnus Johansson Luleå SE, Mauritz Lathi Luleå SE, Karin L-M Ljunggren Luleå SE, Hans Lundberg Luleå SE, Tomas Nordström Luleå SE, S-R Olofsson Luleå SE, Tomas Stefansson Boden SE, Hans Öhman Luleå SE, S G Ökvist Luleå SE, Per Ödling Luleå SE, Petra Dentgen Luleå SE, Frank Sjöberg Luleå SE | 97-11-03 Telia Research AB | 99-05-04 510641 | |
| I | H04B | 7/26 | 9900706-4 97-08-22 SE97/01392 | Sätt och anordning för synkronisering av privata radiosystem | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Jacobus Haartsen Borne NL | 96-08-30 US 697905 | 99-02-26 Ericsson Mobile Communications AB 97-08-22 | 99-02-26 |
| | H04H | 1/00 | 9704101-6 | Förfarande jämte anordning för trådlös dataöverföring | Dobora Communication AB Box 152 132 25 Saltsjö-Boo SE | Gunnar Wahlsten Stockholm SE | | 97-11-10 Noréns Patentbyrå AB | 99-05-11 |
| | H04L | 12/56 | 9704140-4 | Metod och anordning för Internet-telefoni via bredbandsförbindelser | Stefan Tegenfalk Wahlbergsgatan 12 121 38 Johanneshov SE Bo Lindgren Björknäsvägen 12 151 37 Södertälje SE | Stefan Tegenfalk Johanneshov SE, Bo Lindgren Södertälje SE | | 97-11-11 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & | 99-05-12 |
| | H04L | 12/66 | 9704128-9 | Metod och anordning för verifiering av talportstjänster | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Johan Svedberg Stockholm SE | | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |
| | H04M | 3/42 | 9704058-8 | Samtalsuppkoppling i mobila system | Telia AB 123 86 Farsta SE | Robert Frank Vaxholm SE, Mats Olof Winroth Tyresö SE | | 97-11-06 Telia Research AB | 99-05-07 |
| | H04M | 3/42 | 9704128-9 | Metod och anordning för verifiering av talportstjänster | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Johan Svedberg Stockholm SE | | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |
| | H04M | 3/50 | 9704057-0 | Röstbrevlåda i ett GSM-system | Telia AB 123 86 Farsta SE | Robert Frank Vaxholm SE, Mats Olof Winroth Tyresö SE | | 97-11-06 Telia Research AB | 99-05-07 |
| | H04M | 11/00 | 9704140-4 | Metod och anordning för Internet-telefoni via bredbandsförbindelser | Stefan Tegenfalk Wahlbergsgatan 12 121 38 Johanneshov SE Bo Lindgren Björknäsvägen 12 151 37 Södertälje SE | Stefan Tegenfalk Johanneshov SE, Bo Lindgren Södertälje SE | | 97-11-11 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & | 99-05-12 |
| | H04M | 15/08 | 9704128-9 | Metod och anordning för verifiering av talportstjänster | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Johan Svedberg Stockholm SE | | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |
| | H04Q | 7/22 | 9704058-8 | Samtalsuppkoppling i mobila system | Telia AB 123 86 Farsta SE | Robert Frank Vaxholm SE, Mats Olof Winroth Tyresö SE | | 97-11-06 Telia Research AB | 99-05-07 |
| | H04Q | 7/24 | 9704126-3 | Anordning, nät och förfaranden avseende trådlös telekommunikation | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Martin Israelsson Spånga SE | | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |
| | H04Q | 7/24 | 9704127-1 | Anordning, nät och förfarande avseende trådlös telekommunikation | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Martin Israelsson Spånga SE | | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |
| | H04Q | 7/26 | 9704126-3 | Anordning, nät och förfaranden avseende trådlös telekommunikation | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Martin Israelsson Spånga SE | | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |
| | H04Q | 7/26 | 9704127-1 | Anordning, nät och förfarande avseende trådlös telekommunikation | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Martin Israelsson Spånga SE | | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |

Allmänt tillgängliga patentansökningar

| (1)(44) Ans ink som | (51) Klass | (21)(86)(86) Ans nr PCT-ans dat PCT-ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd, nr | (22)(74)(62)(24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41)(11)(44) Allm Publ Ut |
|------------------------------|---------------|---|-------------------|---|---|--|--|------------------------------------|
| 1-28 | H04Q | 7/32 | 9704057-0 | Röstbrevlåda i ett GSM-system | Telia AB 123 86 Farsta SE | Robert Frank Vaxholm SE, Mats Olof Winroth Tyresö SE | 97-11-06 Telia Research AB | 99-05-07 |
| 5-05 | H04Q | 7/36 | 9703939-0 | Anordning för olika frekvensplanering i ett telekommunikationssystem | Radio Design Innovation TJ AB Box 1223 164 28 Kista SE | PG Andermo Sollentuna SE, Bengt Dordlofva Haninge SE, Fredrik Lind Täby SE | 97-10-29 Albihns Patentbyrå Malmö AB | 99-04-30 |
| 1-28 | H04Q | 7/38 | 9703939-0 | Anordning för olika frekvensplanering i ett telekommunikationssystem | Radio Design Innovation TJ AB Box 1223 164 28 Kista SE | PG Andermo Sollentuna SE, Bengt Dordlofva Haninge SE, Fredrik Lind Täby SE | 97-10-29 Albihns Patentbyrå Malmö AB | 99-04-30 |
| 1-28 | H04Q | 7/38 | 9704085-1 | Förfarande och anordning i en mobil telefon | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Stig Roland Bodin Spånga SE | 97-11-07 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-05-08 |
| 3-30 | H04Q | 7/38 | 9704126-3 | Anordning, nät och förfaranden avseende trådlös telekommunikation | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Martin Israelsson Spånga SE | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |
| 5-04 41 | H04Q | 7/38 | 9704127-1 | Anordning, nät och förfarande avseende trådlös telekommunikation | Telefonaktiebolaget L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | Martin Israelsson Spånga SE | 97-11-11 Ericsson Telecom AB | 99-05-12 |
| | H04Q | 11/06 | 9704067-9 | Metod och anordning för switching i DTM-nät | Net Insight AB Ingenjörsvägen 3 117 43 Stockholm SE | Christer Bohm Stockholm SE, Lars Gauffin Rönninge SE, Lukas Holm Stockholm SE, Joachim Roos Nacka SE | 97-11-06 AWAPATENT AB | 99-05-07 |
| | H05G | 1/64 | 9704015-8 | En metod och en anordning för radiografi med plant strålnippe och en strålningsdetektor | DigiRay AB Birger Jarisgatan 14 114 34 Stockholm SE | Per Carlsson Stockholm SE, Tom Francke Stockholm SE, Vladimir Ivotchkine Gatchina RU, Alexandre Vaniachine Stockholm SE | 97-11-03 Axel Ehmers Patentbyrå AB | 99-05-04 |

Meddelade Patent II

| (51) Ans Klass ink som | (21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC | (54) Benämning | (73) Patenthavare | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd, nr | (22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdrag | (41,11,46) Allm Register Med |
|------------------------------------|--|--|--|---|---|---|---------------------------------------|
| A01B 25/00 | 9503642-2 | Markbearbetningsredskap | Väderstad-Verken AB Box 85 590 21 Väderstad SE | Crister Stark Väderstad SE | | 95-10-18 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 97-04-19 510727 99-06-21 |
| A01B 27/00 | 9503642-2 | Markbearbetningsredskap | Väderstad-Verken AB Box 85 590 21 Väderstad SE | Crister Stark Väderstad SE | | 95-10-18 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 97-04-19 510727 99-06-21 |
| A01B 31/00 | 9503642-2 | Markbearbetningsredskap | Väderstad-Verken AB Box 85 590 21 Väderstad SE | Crister Stark Väderstad SE | | 95-10-18 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 97-04-19 510727 99-06-21 |
| A01G 23/091 | 9601036-8 | Böjligt sågsvärd | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Arvo Leini Edsbyn SE | | 96-03-18 Sandvik AB Patentavdelningen | 97-09-19 510752 99-06-21 |
| A01G 23/091 | 9603544-9 | Vändbart sågsvärd för färgmärkning | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Arvo Leini Edsbyn SE | | 96-09-30 Sandvik AB Patentavdelningen | 98-03-31 510751 99-06-21 |
| A01K 1/00 | 9500382-8 | Dammbindningsanordning för djurstallar | Per-Olof Friberg Runetorp 265 00 Åstorp SE | Per-Olof Friberg Åstorp SE | | 95-02-01 AWAPATENT AB | 96-08-02 510759 99-06-21 |
| A01K 1/02 | 9500382-8 | Dammbindningsanordning för djurstallar | Per-Olof Friberg Runetorp 265 00 Åstorp SE | Per-Olof Friberg Åstorp SE | | 95-02-01 AWAPATENT AB | 96-08-02 510759 99-06-21 |
| A01K 87/02 | 9801286-7 | Pimpelspö för fiske, innefattande en vid spöklings belastning aktiverad broms- eller spärrfunktion | Bo Bergstedt Box 203 Skamhed 780 50 Vansbro SE | Bo Bergstedt Vansbro SE | | 98-04-14 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 99-06-21 510798 99-06-21 |
| A23C 3/02 | 9502188-7 | Anordning och sätt för värmebehandling av ett flöde av pumpbar livsmedelsprodukt | Tetra Laval Holdings & Finance SA Pully CH | Bengt Palm Genarp SE, Sten-Olof Arph Lund SE | | 95-06-15 AB Tetra Pak Patentavdelningen | 96-12-16 510797 99-06-21 |
| A23L 3/22 | 9502188-7 | Anordning och sätt för värmebehandling av ett flöde av pumpbar livsmedelsprodukt | Tetra Laval Holdings & Finance SA Pully CH | Bengt Palm Genarp SE, Sten-Olof Arph Lund SE | | 95-06-15 AB Tetra Pak Patentavdelningen | 96-12-16 510797 99-06-21 |
| A47B 46/00 | 9503277-7 | Arbetsmöbel uppvisande en grundenhet samt en eller flera påbyggnadsenheter | Bertil Davidsson Åkervägen 2 294 77 Sölvesborg SE | Bertil Davidsson Sölvesborg SE | | 95-09-21 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & | 97-03-22 510783 99-06-21 |
| A47F 5/11 | 9603939-1 | Skyddshuv med integrerat bildat exponeringsställ | SCA Packaging Display AB Box 760 601 17 Norrköping SE | Kurt Aldén Söderköping SE | | 96-10-29 Willquist & Partners Patentbyrå AB | 98-04-30 510795 99-06-21 |
| A61F 13/15 | 9701869-1 | Absorberande flerskiktmaterial samt förfarande och anordning för att tillverka ett sådant | Mölnlycke Health Care AB Box 13080 402 52 Göteborg SE | Ulf Johansson Landvetter SE | | 97-05-20 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB | 98-11-21 510799 99-06-21 |
| A61J 1/06 | 9103372-0 | Sluten cylinderampullformmig behållare för upptagning av frystorkat preparat | Immuno AG Wien AT | Heinz Redl Wien AT, Thomas Seelich Wien AT | 80-08-25 AT 4289/80 | 91-11-14 H W Barnieske patentbyrå AB 8104544-5 81-07-24 | 91-11-14 510742 99-06-21 |
| M A61K 35/74 | 9702860-9 | Användning av en stam av Lactobacillus för tillverkning av ett läkemedel för reduktion av fibrinogenhalten i blod | Probi AB Sölvegatan 41 223 70 Lund SE | Hanna Bukowska Szczecin PL, Merek Naruszewicz Zalesie Gorne PL, Marie- Louise Johansson Lund SE | DSM 9843 DSM 6594 DSM 6595 | 97-08-05 Bergensträhle & Lindvall AB | 99-02-06 510753 99-06-21 |
| A61K 38/00 | 9103372-0 | Sluten cylinderampullformmig behållare för upptagning av frystorkat preparat | Immuno AG Wien AT | Heinz Redl Wien AT, Thomas Seelich Wien AT | 80-08-25 AT 4289/80 | 91-11-14 H W Barnieske patentbyrå AB 8104544-5 81-07-24 | 91-11-14 510742 99-06-21 |
| A61L 25/00 | 9103372-0 | Sluten cylinderampullformmig behållare för upptagning av frystorkat preparat | Immuno AG Wien AT | Heinz Redl Wien AT, Thomas Seelich Wien AT | 80-08-25 AT 4289/80 | 91-11-14 H W Barnieske patentbyrå AB 8104544-5 81-07-24 | 91-11-14 510742 99-06-21 |
| A61M 16/18 | 9701262-9 | Anordning och förfarande för tillförsel av behandlingsgas till människa eller djur genom förgasning av behandlingsvätska | Louis Gibeck AB Box 711 194 27 Upplands Väsby SE | Hans Lambert Stockholm SE | | 97-04-07 L A Groth & Co KB | 98-10-08 510741 99-06-21 |
| A62D 3/00 | 9702625-6 | Metod och arrangemang för destruktion av riskavfall | Bjåsta Återvinning AB Box 114 890 10 Bjåsta SE | Tony Jonsson Bjåsta SE | | 97-07-07 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & | 99-01-08 510781 99-06-21 |
| B01D 33/23 | 9603430-1 | Anordning vid en filtersektor för en roterande filterskiva | Kvaerner Pulping ASA Lien NO | Kent Strid Järbo SE, Rolf Oswaldson Gävle SE | | 96-09-19 Bjerkéns Patentbyrå KB | 98-03-20 510746 99-06-21 |
| B01D 53/02 | 9301439-7 | Element för luftvärmväxlare samt framställning av detsamma | KK Seibu Giken Fukuoka-ken JP Toshimi Kuma Fukuoka-shi JP | Noriaki Shirahama Ohnojo- shi JP, Toshimi Kuma Fukuoka-shi JP | 92-05-03 JP 157222 | 93-04-28 AB Delmar & Co Patentbyrå | 93-11-04 510785 99-06-21 |

Meddelade Patent II

| (45) Ans klass sömn | (51) Klass | (21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC | (54) Benämning | (73) Patenthavare | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41,11,45) Allm Register Med |
|------------------------------|---------------|--|--|--|--|--|---|---------------------------------------|
| 4-19 27 5-21 | B01D 53/28 | 9301439-7 | Element för luftvärmväxlare samt framställning av detsamma | KK Seibu Giken Fukuoka-ken JP Toshimi Kuma Fukuoka-shi JP | Noriaki Shirahama Ohnojo- shi JP, Toshimi Kuma Fukuoka-shi JP | 92-05-03 JP 157222 | 93-04-28 AB Delmar & Co Patentbyrå | 93-11-04 510785 99-06-21 |
| 4-19 27 5-21 | B01D 71/34 | 9404249-6 | Polyvinylidenflouridmembran | Pall Corp East Hills NY US | Peter J Degen Huntington NY US, Ioannis P Sipsas Forest Hills NY US, Gregory C Rapisarda West Islip NY US, Joseph Gregg Glen Head NY US | 93-12-22 US 173755 94-10-24 US 327622 | 94-12-07 Bergensträhle & Lindvall AB | 95-06-23 510792 99-06-21 |
| 4-19 27 5-21 | B01J 3/02 | 9300986-8 | Förfarande och anordning för matning av fast ämne i ett trycksatt utrymme | Andritz-Patentverwaltungs- Gesellschaft mbH Graz AT | Reijo Kilpeläinen Kitee FI, Risto Laukkanen Nyslott FI, Matti Virolainen Nyslott FI | 92-03-30 FI 921403 | 93-03-24 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 93-10-01 510728 99-06-21 |
| 3-31 51 5-21 | B01J 20/10 | 9501116-9 | Bärarmatris för integrerade mikroanalyssystem, förfarande för framställning därav och användning därav | Thomas Laurell Latinlinjen 9 224 73 Lund SE Johan Drott Södra Esplanaden 16 A 223 54 Lund SE Lars Rosengren Blodstensvägen 19 752 44 Uppsala SE Kjell Lindström Norra Skolvägen 3 236 36 Höllviken SE | Thomas Laurell Lund SE, Johan Drott Lund SE, Lars Rosengren Uppsala SE, Kjell Lindström Höllviken SE | | 95-03-29 AWAPATENT AB | 96-09-30 510760 99-06-21 |
| 3-02 59 5-21 | B05B 7/08 | 9500382-8 | Dammbindningsanordning för djurstallar | Per-Olof Friberg Runetorp 265 00 Åstorp SE | Per-Olof Friberg Åstorp SE | | 95-02-01 AWAPATENT AB | 96-08-02 510759 99-06-21 |
| 2-16 97 6-21 | B05B 15/00 | 9400618-6 | Rullmunstycke för utmatning av snabbhårdande fluider | Albany International Corp Albany NY US | James Tagge Grest Barrington MA US, Carl Stigberg Schenectady NY US | 93-02-25 US 023215 | 94-02-23 AWAPATENT AB | 94-08-26 510770 99-06-21 |
| 2-16 97 6-21 | B05C 1/04 | 9503100-1 | Anordning för att sprida en vätska på en rörlig materialbana | Heinolan Newtec OY Heinola FI | Jukka Hietanen Heinola FI | 94-09-09 FI 940450 U | 95-09-08 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & | 96-03-10 510782 99-06-21 |
| 3-22 83 6-21 | B09B 3/00 | 9702625-6 | Metod och arrangemang för destruktion av riskavfall | Bjåsta Återvinning AB Box 114 890 10 Bjåsta SE | Tony Jonsson Bjåsta SE | | 97-07-07 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & | 99-01-08 510781 99-06-21 |
| 4-30 95 6-21 | B22F 9/24 | 9704847-4 | Sätt att framställa ett metallkompositmaterial innehållande hårda partiklar och bindemetall | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Mats Waldenström Bromma SE, Rolf Svensson Hägersten SE | | 97-12-22 Sandvik AB Patentavdelningen | 99-06-21 510749 99-06-21 |
| 1-21 199 6-21 | B23B 51/00 | 9604779-0 | Ämne för ett borr eller en pinnfräs för metallbearbetning | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Stephen Foster Coventry GB, Gary McCarthy Coventry GB, Alistair Grearson Coventry GB, Helene Ouchterlony Ingarö SE | | 96-12-20 Sandvik AB Patentavdelningen | 98-06-21 510763 99-06-21 |
| 1-14 142 6-21 | B23C 5/00 | 9604779-0 | Ämne för ett borr eller en pinnfräs för metallbearbetning | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Stephen Foster Coventry GB, Gary McCarthy Coventry GB, Alistair Grearson Coventry GB, Helene Ouchterlony Ingarö SE | | 96-12-20 Sandvik AB Patentavdelningen | 98-06-21 510763 99-06-21 |
| 12-06 153 16-21 | B23D 21/00 | 9402952-7 | Arbetsbänk för rörkapning | Gräsö Mek o Allservice AB Pl 3281 740 71 Öregrund SE | Lage Larsson Öregrund SE | | 94-09-05 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 96-03-06 510755 99-06-21 |
| 1-14 142 16-21 | B23D 35/00 | 9703899-6 | Anordning för hantering och lagring av skärstål och distansringar | Transman AB Industrigatan 12 619 22 Trosa SE | Björn Ågren Tystberga SE | | 97-10-27 Brinck C | 99-04-28 510789 99-06-21 |
| 1-14 142 16-21 | B23F 7/00 | 9604779-0 | Ämne för ett borr eller en pinnfräs för metallbearbetning | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Stephen Foster Coventry GB, Gary McCarthy Coventry GB, Alistair Grearson Coventry GB, Helene Ouchterlony Ingarö SE | | 96-12-20 Sandvik AB Patentavdelningen | 98-06-21 510763 99-06-21 |
| 10-08 141 16-21 | B23K 20/12 | 9701865-9 | Svetsdon för friktionsomrörningssvetsning | ESAB AB Box 8004 402 77 Göteborg SE | Rolf Larsson Laxå SE | | 97-05-16 AWAPATENT AB | 98-11-17 510729 99-06-21 |
| 11-08 181 16-21 | B25J 5/04 | 9703899-6 | Anordning för hantering och lagring av skärstål och distansringar | Transman AB Industrigatan 12 619 22 Trosa SE | Björn Ågren Tystberga SE | | 97-10-27 Brinck C | 99-04-28 510789 99-06-21 |
| 13-20 146 16-21 | B25J 15/00 | 9703899-6 | Anordning för hantering och lagring av skärstål och distansringar | Transman AB Industrigatan 12 619 22 Trosa SE | Björn Ågren Tystberga SE | | 97-10-27 Brinck C | 99-04-28 510789 99-06-21 |
| 11-04 185 16-21 | B26D 7/26 | 9703899-6 | Anordning för hantering och lagring av skärstål och distansringar | Transman AB Industrigatan 12 619 22 Trosa SE | Björn Ågren Tystberga SE | | 97-10-27 Brinck C | 99-04-28 510789 99-06-21 |
| | B27B 17/02 | 9601036-8 | Böjligt sågsvärd | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Arvo Leini Edsbyn SE | | 96-03-18 Sandvik AB Patentavdelningen | 97-09-19 510752 99-06-21 |

Meddelade Patent II

| (51) Ans ink som | Klass | (21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC | (54) Benämning | (73) Patenthavare | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd, nr | (22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41,11,45) Allm Register Med |
|---------------------------|--------|--|---|--|---|---|---|---------------------------------------|
| B27B | 17/02 | 9603544-9 | Vändbart sågsvärd för färgmärkning | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Arvo Leini Edsbyn SE | | 96-09-30 Sandvik AB Patentavdelningen | 98-03-31 510751 99-06-21 |
| B29C | 47/32 | 9400618-6 | Rullmunstycke för utmatning av snabbhårdande fluider | Albany International Corp Albany NY US | James Tagge Grest Barrington MA US, Carl Stigberg Schenectady NY US | 93-02-25 US 023215 | 94-02-23 AWAPATENT AB | 94-08-26 510770 99-06-21 |
| B29C | 65/08 | 9701869-1 | Absorberande flerskiktmaterial samt förfarande och anordning för att tillverka ett sådant | Mölnlycke Health Care AB Box 13080 402 52 Göteborg SE | Ulf Johannisson Landvetter SE | | 97-05-20 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB | 98-11-21 510799 99-06-21 |
| B31F | 5/04 | 9600566-5 | Metod och anordning för sammanfogning av platta föremål | Lamina System AB Solvarvsgatan 4 502 47 Borås SE | Osmo Harjapää Sparsör SE | | 96-02-14 Hynell Patenttjänst AB | 97-08-15 510748 99-06-21 |
| B32B | 31/04 | 9600566-5 | Metod och anordning för sammanfogning av platta föremål | Lamina System AB Solvarvsgatan 4 502 47 Borås SE | Osmo Harjapää Sparsör SE | | 96-02-14 Hynell Patenttjänst AB | 97-08-15 510748 99-06-21 |
| B32B | 31/20 | 9701869-1 | Absorberande flerskiktmaterial samt förfarande och anordning för att tillverka ett sådant | Mölnlycke Health Care AB Box 13080 402 52 Göteborg SE | Ulf Johannisson Landvetter SE | | 97-05-20 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB | 98-11-21 510799 99-06-21 |
| B60C | 11/11 | 9700889-0 | Fordonsdäck | Semperit Reifen AG Traiskirchen AT | Béla Sümege Traiskirchen AT | 96-03-29 AT 577/96 | 97-03-12 AB Delmar & Co Patentbyrå | 97-09-30 510732 99-06-21 |
| I B60H | 1/32 | 9702875-7 96-02-05 US96/01515 | Temperaturstyrningssystem och ett förfarande för att köra ett dylikt vid transporter med en uppvärmningscykel | Thermo King Corp Minneapolis MN US | James Hollis Haley Eden Prairie MN US, Gillian Michele Drake Bloomington MN US, Doyle Glenn Herrig Elko MN US | 95-02-08 US 385499 | 97-08-06 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB 96-02-05 | 97-10-08 510736 99-06-21 |
| B60K | 15/035 | 9700726-4 | Förfarande för täthetsprovning av ett tanksystem i ett fordon med förbränningsmotor | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE | Andreas Blumenstock Ludwigsburg DE | 96-03-01 DE 196 07 771. | 97-02-28 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 97-09-02 510750 99-06-21 |
| B60N | 2/42 | 9603238-8 | Fordonsstol försedd med ett nackstöd | Saab Automobile AB 461 80 Trollhättan SE | Kristina Wiklund Trollhättan SE | | 96-09-06 Hedlund A | 98-03-07 510735 99-06-21 |
| B60N | 2/48 | 9603238-8 | Fordonsstol försedd med ett nackstöd | Saab Automobile AB 461 80 Trollhättan SE | Kristina Wiklund Trollhättan SE | | 96-09-06 Hedlund A | 98-03-07 510735 99-06-21 |
| B60R | 21/00 | 9504589-4 | Förfarande för utlösning av kvarhållningsmedel | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE Morton International Inc Chicago IL US | Ralf Henne Bietigheim- Bissingen DE, Ian Faye Stuttgart DE | 94-12-22 DE 4445996 | 95-12-21 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 96-06-23 510757 99-06-21 |
| B60R | 21/32 | 9504589-4 | Förfarande för utlösning av kvarhållningsmedel | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE Morton International Inc Chicago IL US | Ralf Henne Bietigheim- Bissingen DE, Ian Faye Stuttgart DE | 94-12-22 DE 4445996 | 95-12-21 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 96-06-23 510757 99-06-21 |
| B60T | 8/34 | 9502489-9 | Antislirsystem | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE Bayerische Motoren Werke AG München DE Mercedes-Benz AG Stuttgart DE | Dirk Saewe Müllacker DE, Armin Müller Backnang DE, Alfred Straub Egenhofen DE, Johannes Schmitt Markgröningen DE | 94-07-09 DE 4424318 | 95-07-07 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 96-01-10 510758 99-06-21 |
| B60T | 8/72 | 9502489-9 | Antislirsystem | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE Bayerische Motoren Werke AG München DE Mercedes-Benz AG Stuttgart DE | Dirk Saewe Müllacker DE, Armin Müller Backnang DE, Alfred Straub Egenhofen DE, Johannes Schmitt Markgröningen DE | 94-07-09 DE 4424318 | 95-07-07 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 96-01-10 510758 99-06-21 |
| B62C | 1/08 | 9602130-8 | Sulky | ESCO International Ltd Dublin IR | Tomas Bergling Stockholm SE | | 96-05-31 Bjerkéns Patentbyrå KB | 97-12-01 510731 99-06-21 |
| B65D | 5/52 | 9603939-1 | Skyddshuv med integrerat bildat exponeringsställ | SCA Packaging Display AB Box 760 601 17 Norrköping SE | Kurt Aldén Söderköping SE | | 96-10-29 Willquist & Partners Patentbyrå AB | 98-04-30 510795 99-06-21 |
| B65D | 21/032 | 9601414-7 | Stapelbar låda av wellpapp och system med sådana | Kroken i Mo AB Box 352 662 27 Åmål SE | Christer Elander Åmål SE, Hans Karlsson Åmål SE | | 96-04-12 Hynell Patenttjänst AB | 97-10-13 510784 99-06-21 |
| B65H | 9/18 | 9600566-5 | Metod och anordning för sammanfogning av platta föremål | Lamina System AB Solvarvsgatan 4 502 47 Borås SE | Osmo Harjapää Sparsör SE | | 96-02-14 Hynell Patenttjänst AB | 97-08-15 510748 99-06-21 |
| B65H | 23/195 | 9801996-1 | Sätt och anordning för att spirallinda en icke elastisk materialbana på en cylindrisk kropp | Björn Hellgren Övre Bräcke 20 451 92 Uddevalla SE | Björn Hellgren Uddevalla SE | | 98-06-05 | 99-06-21 510734 99-06-21 |
| B65H | 77/00 | 9801996-1 | Sätt och anordning för att spirallinda en icke elastisk materialbana på en cylindrisk kropp | Björn Hellgren Övre Bräcke 20 451 92 Uddevalla SE | Björn Hellgren Uddevalla SE | | 98-06-05 | 99-06-21 510734 99-06-21 |

Meddelade Patent II

| (51) Klass | (21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC | (54) Benämning | (73) Patenthavare | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41,11,45) Allm Register Med |
|---------------|--|---|--|--|--|---|---------------------------------------|
| C04B 7/52 | 9701129-0 | Förfarande för att behandla cementklinker | Vladimir P Ronin Skomakargatan 46 972 41 Luleå SE | Vladimir P Ronin Luleå SE | | 97-03-26 Noréns Patentbyrå AB | 98-09-27 510766 99-06-21 |
| C07K 14/82 | 9600595-4 | Förändrad nukleotidsekvens ur proto-onkogenen RET och dess användning i diagnos respektive medicinska preparat | Karyogene AB c/o Alpha Helix AB Uppsala Science Park 751 83 Uppsala SE | Mansour Alemi Uppsala SE, Jan Sällström Uppsala SE, Erik Wilander Uppsala SE | | 96-02-15 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB | 97-08-16 510774 99-06-21 |
| C12N 1/16 | 9800506-9 | Solidfermenteringsmetod | Almqvist & Wallenbeck AB Bruksgårdarna 48 743 50 Vattholma SE | Anders Wallenbeck Vattholma SE | | 98-02-20 Dr Ludvig Brann Patentbyrå AB | 99-06-21 510743 99-06-21 |
| M C12N 1/20 | 9702860-9 | Användning av en stam av Lactobacillus för tillverkning av ett läkemedel för reduktion av fibrinogenhalten i blod | Probi AB Sölvegatan 41 223 70 Lund SE | Hanna Bukowska Szczecin PL, Merek Naruszewicz Zalesie Gorne PL, Marie-Louise Johansson Lund SE | DSM 9843 DSM 6594 DSM 6595 | 97-08-05 Bergenstråhle & Lindvall AB | 99-02-06 510753 99-06-21 |
| C12N 15/11 | 9600595-4 | Förändrad nukleotidsekvens ur proto-onkogenen RET och dess användning i diagnos respektive medicinska preparat | Karyogene AB c/o Alpha Helix AB Uppsala Science Park 751 83 Uppsala SE | Mansour Alemi Uppsala SE, Jan Sällström Uppsala SE, Erik Wilander Uppsala SE | | 96-02-15 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB | 97-08-16 510774 99-06-21 |
| C22B 43/00 | 9702625-6 | Metod och arrangemang för destruktion av riskavfall | Bjåsta Återvinning AB Box 114 890 10 Bjåsta SE | Tony Jonsson Bjåsta SE | | 97-07-07 AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & | 99-01-08 510781 99-06-21 |
| C22C 29/08 | 9604779-0 | Ämne för ett borrh eller en pinnfräs för metallbearbetning | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Stephen Foster Coventry GB, Gary McCarthy Coventry GB, Alistair Greason Coventry GB, Helene Ouchterlony Ingarö SE | | 96-12-20 Sandvik AB Patentavdelningen | 98-06-21 510763 99-06-21 |
| C23C 16/36 | 9602753-7 | Belagt skär för finfräsning av grått gjutjärn | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Staffan Söderberg Huddinge SE, Åsa Kutscher Älvsjö SE, Leif Åkesson Älvsjö SE | | 96-07-11 Sandvik AB Patentavdelningen | 98-01-12 510778 99-06-21 |
| C23C 30/00 | 9602753-7 | Belagt skär för finfräsning av grått gjutjärn | Sandvik AB 811 81 Sandviken SE | Staffan Söderberg Huddinge SE, Åsa Kutscher Älvsjö SE, Leif Åkesson Älvsjö SE | | 96-07-11 Sandvik AB Patentavdelningen | 98-01-12 510778 99-06-21 |
| C25D 1/10 | 9400235-9 | Anordning vid käril för elektroplätning av matriser för produktion av informationsbärande skivor | Toolex Alpha AB Box 1176 172 24 Sundbyberg SE | Åke Billman Järfälla SE | | 94-01-26 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 95-07-27 510726 99-06-21 |
| C25D 1/10 | 9801773-4 | Vikbar elektroplätning | Toolex Alpha AB Box 1176 172 24 Sundbyberg SE | Åke Billman Järfälla SE | | 98-05-19 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-06-21 510787 99-06-21 |
| C25D 7/00 | 9801773-4 | Vikbar elektroplätning | Toolex Alpha AB Box 1176 172 24 Sundbyberg SE | Åke Billman Järfälla SE | | 98-05-19 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-06-21 510787 99-06-21 |
| C25D 17/00 | 9801773-4 | Vikbar elektroplätning | Toolex Alpha AB Box 1176 172 24 Sundbyberg SE | Åke Billman Järfälla SE | | 98-05-19 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 99-06-21 510787 99-06-21 |
| C25D 17/02 | 9400235-9 | Anordning vid käril för elektroplätning av matriser för produktion av informationsbärande skivor | Toolex Alpha AB Box 1176 172 24 Sundbyberg SE | Åke Billman Järfälla SE | | 94-01-26 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 95-07-27 510726 99-06-21 |
| D03C 5/00 | 9502117-6 | Anordning vid vävmaskin för anpassning av underskälets varp till resulterande kraftskillnader i under- och överskäl | Texo AB Box 602 343 24 Älmhult SE | Jan Karl-Gustav Lindahl Greer SC | | 95-06-12 Berne Karlsson | 96-12-13 510772 99-06-21 |
| D03C 11/00 | 9502117-6 | Anordning vid vävmaskin för anpassning av underskälets varp till resulterande kraftskillnader i under- och överskäl | Texo AB Box 602 343 24 Älmhult SE | Jan Karl-Gustav Lindahl Greer SC | | 95-06-12 Berne Karlsson | 96-12-13 510772 99-06-21 |
| D03D 49/14 | 9502117-6 | Anordning vid vävmaskin för anpassning av underskälets varp till resulterande kraftskillnader i under- och överskäl | Texo AB Box 602 343 24 Älmhult SE | Jan Karl-Gustav Lindahl Greer SC | | 95-06-12 Berne Karlsson | 96-12-13 510772 99-06-21 |
| D03J 1/00 | 9503248-8 | Metod, anordning och utrustning för att byta varptrådsuppsättningsutrustning | Texo AB Box 602 343 24 Älmhult SE | Bo Lindblom Osby SE | | 95-09-19 Berne Karlsson | 97-03-20 510764 99-06-21 |
| D03J 1/14 | 9503248-8 | Metod, anordning och utrustning för att byta varptrådsuppsättningsutrustning | Texo AB Box 602 343 24 Älmhult SE | Bo Lindblom Osby SE | | 95-09-19 Berne Karlsson | 97-03-20 510764 99-06-21 |
| D21C 3/02 | 9603518-3 | Svavelfri kokning av kemisk massa | Kvaerner Pulping AB Box 1033 651 15 Karlstad SE | Sören Gustavsson Karlstad SE, Christer Fahlgren Karlstad SE, Ewa Westlund Johansson Karlstad SE, Bo Boder Varberg SE | | 96-09-26 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 98-03-27 510775 99-06-21 |

Meddelade Patent II

| (51) Ans ink som | Klass | (21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC | (54) Benämning | (73) Patenthavare | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41,11,45) Allm Register Med |
|---------------------------|-------|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------|
| D21C | 9/147 | 9604350-0 | Styrning av syrgasdelignifiering | Sunds Defibrator Industries AB 851 94 Sundsvall SE | Monica Bokström Kovland SE, Jan-Erik Häggqvist Kvissleby SE | | 96-11-26 Hans Sundqvist | 98-05-27 510740 99-06-21 |
| E01H | 10/00 | 9801104-2 | Sandningsanordning för fordon | Jorma Markkula Säkylä FI | Jorma Markkula Säkylä FI | 97-04-02 FI 971358 | 98-03-31 Ström & Gulliksson AB | 98-10-03 510765 99-06-21 |
| E04B | 2/92 | 9604659-4 | Fasadskiva av betong | AB Strängbetong Box 5074 131 05 Nacka SE | Gunnar Rise Stockholm SE | | 96-12-18 Axel Ehmers Patentbyrå AB | 98-06-19 510754 99-06-21 |
| E04F | 13/08 | 9502821-3 | Glasväggar i våtrum | Aqua Safety Wall AB Häradsvägen 119 141 72 Huddinge SE | Bertil Lehto Luleå SE, Per Landgren Halmstad SE | | 95-08-14 AWAPATENT AB | 97-02-15 510762 99-06-21 |
| E06B | 3/677 | 9801259-4 | Sätt för tätning av isolerrutor med ett eller flera av gasen utförda av akrylplast | Jan Karlsson Drottninggatan 130 254 33 Helsingborg SE | Jan Karlsson Helsingborg SE | | 98-04-07 | 99-06-21 510756 99-06-21 |
| F01N | 1/14 | 9701391-6 | Avgasjuddämpare för förbränningsmotorer | Firma Andreas Stihl Waiblingen DE | Gustav Wölpert Waiblingen DE | 96-05-25 DE 296 09 405. | 97-04-15 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 97-11-26 510745 99-06-21 |
| F01N | 3/02 | 9701391-6 | Avgasjuddämpare för förbränningsmotorer | Firma Andreas Stihl Waiblingen DE | Gustav Wölpert Waiblingen DE | 96-05-25 DE 296 09 405. | 97-04-15 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 97-11-26 510745 99-06-21 |
| F01N | 7/08 | 9701391-6 | Avgasjuddämpare för förbränningsmotorer | Firma Andreas Stihl Waiblingen DE | Gustav Wölpert Waiblingen DE | 96-05-25 DE 296 09 405. | 97-04-15 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 97-11-26 510745 99-06-21 |
| F02B | 33/44 | 9700128-3 | Avgasåterföringsanordning vid en förbränningsmotor | Daimler-Benz AG Stuttgart DE | Siegfried Sumser Stuttgart DE, Erwin Schmidt Baltmansweiler DE, Alfred Küspert Ostfildern DE | 96-02-01 DE 196 03 591. | 97-01-17 AB Delmar & Co Patentbyrå | 97-08-02 510791 99-06-21 |
| F02B | 63/02 | 9701391-6 | Avgasjuddämpare för förbränningsmotorer | Firma Andreas Stihl Waiblingen DE | Gustav Wölpert Waiblingen DE | 96-05-25 DE 296 09 405. | 97-04-15 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 97-11-26 510745 99-06-21 |
| F02B | 63/02 | 9702523-3 | Handfört arbetsredskap med en förbränningsmotor | Firma Andreas Stihl Waiblingen DE | Gunter Wolf Oppenweiler DE, Manfred Thaiss Winnenden DE | 96-08-01 DE 196 31 032. | 97-06-30 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 98-02-02 510744 99-06-21 |
| F02C | 3/34 | 9601898-1 | Sätt samt anordning för elgenerering på basis av förbränning av gasformiga bränslen | Nonox Engineering AB Orrspelsvägen 4 182 75 Stocksund SE | Per Collin Stocksund SE | | 96-05-20 Bergensträhle & Lindvall AB | 97-11-21 510738 99-06-21 |
| F02D | 9/04 | 9700269-5 | Fluidmanövrerad ventilanordning och användning av denna för manövrering av EGR-ventiler och för reglering av avgasåtercirkulering hos ett fordon med dieselmotor | Volvo Lastvagnar AB 405 08 Göteborg SE | Nils Olof Håkansson Stenkullen SE | | 97-01-30 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 98-07-31 510777 99-06-21 |
| F02D | 9/14 | 9700269-5 | Fluidmanövrerad ventilanordning och användning av denna för manövrering av EGR-ventiler och för reglering av avgasåtercirkulering hos ett fordon med dieselmotor | Volvo Lastvagnar AB 405 08 Göteborg SE | Nils Olof Håkansson Stenkullen SE | | 97-01-30 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 98-07-31 510777 99-06-21 |
| F02M | 25/07 | 9700128-3 | Avgasåterföringsanordning vid en förbränningsmotor | Daimler-Benz AG Stuttgart DE | Siegfried Sumser Stuttgart DE, Erwin Schmidt Baltmansweiler DE, Alfred Küspert Ostfildern DE | 96-02-01 DE 196 03 591. | 97-01-17 AB Delmar & Co Patentbyrå | 97-08-02 510791 99-06-21 |
| F02M | 25/08 | 9700726-4 | Förfarande för täthetsprovning av ett tanksystem i ett fordon med förbränningsmotor | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE | Andreas Blumenstock Ludwigsburg DE | 96-03-01 DE 196 07 771. | 97-02-28 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 97-09-02 510750 99-06-21 |
| F02M | 35/04 | 9702523-3 | Handfört arbetsredskap med en förbränningsmotor | Firma Andreas Stihl Waiblingen DE | Gunter Wolf Oppenweiler DE, Manfred Thaiss Winnenden DE | 96-08-01 DE 196 31 032. | 97-06-30 Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB | 98-02-02 510744 99-06-21 |
| F15B | 11/02 | 9502458-4 | Drivanordning | Leif Gustafsson Snapphanevägen 6 370 34 Holmsjö SE | Leif Gustafsson Holmsjö SE | | 95-07-06 Bjerkéns Patentbyrå KB 9300253-3 93-01-28 | 97-01-07 510788 99-06-21 |
| F15B | 13/00 | 9602838-6 | Anordning för alstring av undertryck samt ramparrangemang med en dylik anordning | AB Rexroth Mecman 125 81 Stockholm SE | Jan Svensson Stockholm SE, Tomas Botold Stockholm SE, Serge Sochon Stockholm SE, Stefan Edlund Skogstorp SE | | 96-07-22 Axel Ehmers Patentbyrå AB | 98-01-23 510780 99-06-21 |
| F15B | 15/02 | 9700269-5 | Fluidmanövrerad ventilanordning och användning av denna för manövrering av EGR-ventiler och för reglering av avgasåtercirkulering hos ett fordon med dieselmotor | Volvo Lastvagnar AB 405 08 Göteborg SE | Nils Olof Håkansson Stenkullen SE | | 97-01-30 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 98-07-31 510777 99-06-21 |
| F15B | 15/22 | 9600522-8 | Anordning vid kolvcylinderaggregat samt kolvcylinderaggregat med åtminstone en dylik anordning | AB Rexroth Mecman 125 81 Stockholm SE | Torbjörn Inge Jisdal Muskö SE | | 96-02-13 Axel Ehmers Patentbyrå AB | 97-08-14 510773 99-06-21 |

| (45) Ser | (51) Ans klass som | (21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC | (54) Benämning | (73) Patenthavare | (72) Uppfinnare | (32,33,31, 83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd, nr | (22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdatum | (41,11,45) Allm Register Med |
|------------------|-----------------------------|--|--|--|--|---|---|---------------------------------------|
| -27 0 -21 | F16C 33/78 | 9801039-0 | Tätningbricka för avtätning av ett rullningslager | ITT Mfg Entr Inc Wilmington DE US | Ulf Carlsson Stockholm SE | | 98-03-27 Larsson S | 99-06-21 510790 99-06-21 |
| -03 5 -21 | F16H 61/06 | 9703150-4 | Sätt att kalibrera kopplingar i en transmission | Caterpillar Inc 100 N.E. Adams Street Peoria IL US | Philip C McKenzie Peoria IL US, Ashkok K Kajjam Peoria IL US | 96-09-09 US 707880 | 97-09-02 Ström & Gulliksson AB | 98-03-10 510739 99-06-21 |
| -19 4 -21 | F16J 15/32 | 9801039-0 | Tätningbricka för avtätning av ett rullningslager | ITT Mfg Entr Inc Wilmington DE US | Ulf Carlsson Stockholm SE | | 98-03-27 Larsson S | 99-06-21 510790 99-06-21 |
| -15 2 -21 | F16K 31/163 | 9700269-5 | Fluidmanövrerad ventilanordning och användning av denna för manövrering av EGR-ventiler och för reglering av avgasatercirkulering hos ett fordon med dieselmotor | Volvo Lastvagnar AB 405 08 Göteborg SE | Nils Olof Håkansson Stenkullen SE | | 97-01-30 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 98-07-31 510777 99-06-21 |
| -21 6 -21 | F23J 13/00 | 9302103-8 | Anordning av rökutloppsöppning i en ugn | Jötul ASA Kråkerøy NO | Steffen Lohne Oslo NO | 92-06-18 NO 922390 | 93-06-17 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 93-12-19 510767 99-06-21 |
| -26 5 -21 | F23J 13/00 | 9700891-6 | Anordning av en rökutloppsöppning i en ugn | Jötul ASA Kråkerøy NO | Steffen Lohne Oslo NO | 92-06-18 NO 922390 | 97-03-12 Albihns Patentbyrå Stockholm AB 9302103-8 93-06-17 | 97-03-12 510768 99-06-21 |
| -26 5 -21 | F24C 15/00 | 9302103-8 | Anordning av rökutloppsöppning i en ugn | Jötul ASA Kråkerøy NO | Steffen Lohne Oslo NO | 92-06-18 NO 922390 | 93-06-17 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 93-12-19 510767 99-06-21 |
| -02 1 -21 | F24C 15/00 | 9700891-6 | Anordning av en rökutloppsöppning i en ugn | Jötul ASA Kråkerøy NO | Steffen Lohne Oslo NO | 92-06-18 NO 922390 | 97-03-12 Albihns Patentbyrå Stockholm AB 9302103-8 93-06-17 | 97-03-12 510768 99-06-21 |
| -26 5 -21 | F24C 15/08 | 9302103-8 | Anordning av rökutloppsöppning i en ugn | Jötul ASA Kråkerøy NO | Steffen Lohne Oslo NO | 92-06-18 NO 922390 | 93-06-17 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 93-12-19 510767 99-06-21 |
| -02 14 -21 | F24C 15/08 | 9700891-6 | Anordning av en rökutloppsöppning i en ugn | Jötul ASA Kråkerøy NO | Steffen Lohne Oslo NO | 92-06-18 NO 922390 | 97-03-12 Albihns Patentbyrå Stockholm AB 9302103-8 93-06-17 | 97-03-12 510768 99-06-21 |
| -31 77 -21 | F25B 9/00 | 9704707-0 | Sätt och anordning för styrning av kyleffekt i kallluftsystem | Svenska Rotor Maskiner AB Box 15085 104 65 Stockholm SE | Henrik Öhman Täby Kyrkby SE | | 97-12-17 Bernd Wiedemann | 99-06-18 510794 99-06-21 |
| -31 77 -21 | F25B 41/06 | 9702875-7 96-02-05 US96/01515 | Temperaturstyrningssystem och ett förfarande för att köra ett dylikt vid transporter med en uppvärmningscykel | Thermo King Corp Minneapolis MN US | James Hollis Haley Eden Prairie MN US, Gillian Michele Drake Bloomington MN US, Doyle Glenn Herrig Elko MN US | 95-02-08 US 385499 | 97-08-06 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB 96-02-05 | 97-10-08 510736 99-06-21 |
| -02 91 -21 | F25B 43/00 | 9304198-6 | Förfarande jämte anordning för avskiljning av vatten och nedbrytningsprodukter från smörjolja i värmepumpar eller kylmaskiner | Götaverken Miljö AB Box 8876 402 72 Göteborg SE | Gunnar Åsblom Onsala SE | | 93-12-17 Noréns Patentbyrå AB | 95-06-18 510769 99-06-21 |
| -02 50 -21 | F25D 29/00 | 9702875-7 96-02-05 US96/01515 | Temperaturstyrningssystem och ett förfarande för att köra ett dylikt vid transporter med en uppvärmningscykel | Thermo King Corp Minneapolis MN US | James Hollis Haley Eden Prairie MN US, Gillian Michele Drake Bloomington MN US, Doyle Glenn Herrig Elko MN US | 95-02-08 US 385499 | 97-08-06 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB 96-02-05 | 97-10-08 510736 99-06-21 |
| -07 88 -21 | F41H 11/12 | 9702282-6 | Minröjningsfordon med ett framför fordonets front anordnat minröjningsaggregat med en tandförsedd skiv- eller valsfräs | Bofors AB 691 80 Karlskoga SE | Kjell Jann Haughom Tonstad NO, Håkan Svensson Karlskoga SE, Bengt Karlén Degerfors SE | | 97-06-16 Bofors Support AB | 98-12-17 510779 99-06-21 |
| -23 80 -21 | F41H 11/16 | 9702282-6 | Minröjningsfordon med ett framför fordonets front anordnat minröjningsaggregat med en tandförsedd skiv- eller valsfräs | Bofors AB 691 80 Karlskoga SE | Kjell Jann Haughom Tonstad NO, Håkan Svensson Karlskoga SE, Bengt Karlén Degerfors SE | | 97-06-16 Bofors Support AB | 98-12-17 510779 99-06-21 |
| -31 77 -21 | G01B 11/12 | 9703459-9 | Anordning för mätning av innermått hos cylindrfoder | Daros Holding AB Box 604 433 28 Partille SE | Hans Sundén Brännö SE | | 97-09-25 AWAPATENT AB | 99-03-26 510793 99-06-21 |
| -31 77 -21 | G01F 11/24 | 9603454-1 | Doseringsanordning | Väderstad-Verken AB Box 85 590 21 Väderstad SE | Göran Stark Väderstad SE | | 96-09-20 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 98-03-21 510747 99-06-21 |
| -14 73 -21 | G01G 19/03 | 9604662-8 | Vägningsanordning jämte förfarande för vägning av fordon i rörelse | Vägagenturen Wänelid AB Box 16 532 21 Skara SE | Kent Wänelid Skara SE | | 96-12-18 AWAPATENT AB | 98-06-19 510761 99-06-21 |

Meddelade Patent II

| (51) Ans ink som | Klass | (21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC | (54) Benämning | (73) Patenthavare | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41,11,45) Allm Register Med |
|---------------------------|--------|--|---|--|--|--|---|---------------------------------------|
| G01M | 13/00 | 9602694-3 | Förfarande för utvärdering av konditionen för en maskin jämte analysapparat samt anordning för samverkan med analysapparaten | SPM Instrument AB Box 4 645 21 Strängnäs SE | Carsten Aronsson Strängnäs SE | | 96-07-05 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 98-01-06 510771 99-06-21 |
| G01N | 27/30 | 9501116-9 | Bärarmatris för integrerade mikroanalyssystem, förfarande för framställning därav och användning därav | Thomas Laurell Latinlinjen 9 224 73 Lund SE Johan Drott Södra Esplanaden 16 A 223 54 Lund SE Lars Rosengren Blodstensvägen 19 752 44 Uppsala SE Kjell Lindström Norra Skolvägen 3 236 36 Höllviken SE | Thomas Laurell Lund SE, Johan Drott Lund SE, Lars Rosengren Uppsala SE, Kjell Lindström Höllviken SE | | 95-03-29 AWAPATENT AB | 96-09-30 510760 99-06-21 |
| G01N | 27/40 | 9500020-4 | Kemisk sensor baserad på utbytbar igenkänningskomponent samt användning därav | Chemel AB Ideon 223 70 Lund SE | Dario Kriz Bjärred SE | | 95-01-03 | 96-07-08 510733 99-06-21 |
| G01N | 30/48 | 9501116-9 | Bärarmatris för integrerade mikroanalyssystem, förfarande för framställning därav och användning därav | Thomas Laurell Latinlinjen 9 224 73 Lund SE Johan Drott Södra Esplanaden 16 A 223 54 Lund SE Lars Rosengren Blodstensvägen 19 752 44 Uppsala SE Kjell Lindström Norra Skolvägen 3 236 36 Höllviken SE | Thomas Laurell Lund SE, Johan Drott Lund SE, Lars Rosengren Uppsala SE, Kjell Lindström Höllviken SE | | 95-03-29 AWAPATENT AB | 96-09-30 510760 99-06-21 |
| G01N | 33/50 | 9500020-4 | Kemisk sensor baserad på utbytbar igenkänningskomponent samt användning därav | Chemel AB Ideon 223 70 Lund SE | Dario Kriz Bjärred SE | | 95-01-03 | 96-07-08 510733 99-06-21 |
| G01N | 33/543 | 9500020-4 | Kemisk sensor baserad på utbytbar igenkänningskomponent samt användning därav | Chemel AB Ideon 223 70 Lund SE | Dario Kriz Bjärred SE | | 95-01-03 | 96-07-08 510733 99-06-21 |
| G01R | 31/02 | 9702221-4 | Anordning för övervakning vid en högspänningsomriktarstation | Asea Brown Boveri AB 721 78 Västerås SE | Urban Åström Saxdalen SE, Hans Björklund Ludvika SE Kister Nyberg Smedjebacken SE, Roland Siljeström Grängesberg SE, Gunnar Asplund Ludvika SE | | 97-06-11 Bjerkéns Patentbyrå KB | 98-12-12 510730 99-06-21 |
| G05G | 1/06 | 9602164-7 | Manöverregle för arbetsmaskiner | Kurt Adolfsson, A-Konsult Box 814 739 23 Skinnskatteberg SE Tommy Karlsson, Göte Karlssons Skogsmaskiner Klämstorp 730 50 Skultuna SE Börje Eriksson Floragatan 8 733 37 Sala SE | Kurt Adolfsson Skinnskatteberg SE, Tommy Karlsson Skultuna SE, Börje Eriksson Sala SE | | 96-05-31 Björn Berggren | 97-12-01 510786 99-06-21 |
| G05G | 1/06 | 9701883-2 | Ergonomiskt utformad spak | VOAC Hydraulics AB Box 913 501 10 Borås SE | Hans Gustafsson Borås SE | | 97-05-20 Albihns Patentbyrå Göteborg AB | 98-11-21 510776 99-06-21 |
| G05G | 9/047 | 9602164-7 | Manöverregle för arbetsmaskiner | Kurt Adolfsson, A-Konsult Box 814 739 23 Skinnskatteberg SE Tommy Karlsson, Göte Karlssons Skogsmaskiner Klämstorp 730 50 Skultuna SE Börje Eriksson Floragatan 8 733 37 Sala SE | Kurt Adolfsson Skinnskatteberg SE, Tommy Karlsson Skultuna SE, Börje Eriksson Sala SE | | 96-05-31 Björn Berggren | 97-12-01 510786 99-06-21 |
| G07C | 3/00 | 9602694-3 | Förfarande för utvärdering av konditionen för en maskin jämte analysapparat samt anordning för samverkan med analysapparaten | SPM Instrument AB Box 4 645 21 Strängnäs SE | Carsten Aronsson Strängnäs SE | | 96-07-05 Albihns Patentbyrå Stockholm AB | 98-01-06 510771 99-06-21 |
| G08B | 13/187 | 9402409-8 | Optisk närvarodetektor | Sten Löfving c/o Optical Sensors Kvarnbergsgatan 4 411 05 Göteborg SE | Sten Löfving Göteborg SE | | 94-07-08 | 96-01-09 510796 99-06-21 |
| G21C | 3/322 | 9400075-9 | Kärnreaktorkärna med kärnbränsleaggregat och kärnbränsleaggregat innefattande deflektorvingar för avledning av en komponent hos en fluidström som flyter genom ett sådant bränsleaggregat | Westinghouse Electric Corp Pittsburgh PA US | Edmund Emory Demario Columbia SC US, Charles Norman Lawson Columbia SC US | | 94-01-13 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB | 95-07-14 510737 99-06-21 |
| G21C | 3/352 | 9400075-9 | Kärnreaktorkärna med kärnbränsleaggregat och kärnbränsleaggregat innefattande deflektorvingar för avledning av en komponent hos en fluidström som flyter genom ett sådant bränsleaggregat | Westinghouse Electric Corp Pittsburgh PA US | Edmund Emory Demario Columbia SC US, Charles Norman Lawson Columbia SC US | | 94-01-13 Göteborgs Patentbyrå Dahls AB | 95-07-14 510737 99-06-21 |

Meddelade Patent II

| (1,45) Ans nr s ster | (51) Klass | (21) Ans nr (86) Ans dat PCT/EPC (86) Ans nr PCT/EPC | (54) Benämning | (73) Patenthavare | (72) Uppfinnare | (32,33,31,83,83) Prior dat Land Nummer Dep mynd,nr | (22,74,62,24) Ans dat Ombud Stamans nr Löpdag | (41,11,45) Allm Register Med |
|----------------------------------|---------------|--|--|--|---|--|---|---------------------------------------|
| 1-06 71 5-21 | H01L 21/00 | 9501116-9 | Bärarmatris för integrerade mikroanalyssystem, förfarande för framställning därav och användning därav | Thomas Laurell Latinlinjen 9 224 73 Lund SE Johan Drott Södra Esplanaden 16 A 223 54 Lund SE Lars Rosengren Blodstensvägen 19 752 44 Uppsala SE Kjell Lindström Norra Skolvägen 3 236 36 Höllviken SE | Thomas Laurell Lund SE, Johan Drott Lund SE, Lars Rosengren Uppsala SE, Kjell Lindström Höllviken SE | | 95-03-29 AWAPATENT AB | 96-09-30 510760 99-06-21 |
| 7-08 33 5-21 | H02H 7/12 | 9702221-4 | Anordning för övervakning vid en högspänningsomriktarstation | Asea Brown Boveri AB 721 78 Västerås SE | Urban Åström Saxdalen SE, Hans Björklund Ludvika SE Krister Nyberg Smedjebacken SE, Roland Siljeström Grängesberg SE, Gunnar Asplund Ludvika SE | | 97-06-11 Bjerkéns Patentbyrå KB | 98-12-12 510730 99-06-21 |
| 7-08 33 5-21 | H02M 1/088 | 9702221-4 | Anordning för övervakning vid en högspänningsomriktarstation | Asea Brown Boveri AB 721 78 Västerås SE | Urban Åström Saxdalen SE, Hans Björklund Ludvika SE Krister Nyberg Smedjebacken SE, Roland Siljeström Grängesberg SE, Gunnar Asplund Ludvika SE | | 97-06-11 Bjerkéns Patentbyrå KB | 98-12-12 510730 99-06-21 |

Ansökan om tilläggskydd

| (51) Klass | (21) Tilläggskydd nr *** Ans nr *** Register nr | (54) Den godkända produkten *** Benämning | (71) Sökande | Nr och datum för första godkännande i SE | Nr, datum, land för första godkännande i EES-omr. |
|---------------|--|---|--------------------------------------|--|---|
| L A61K 9/00 | 9990017-7 *** 88109749.7 *** 0298293 | Fiskolja *** Fettemulsion, förfarande för framställning därav och dess användning | Fresenius AG D-61440 Oberursel DE | 14590 98-12-18 | 34164.00.00 98-03-30 DE |
| L A61K 31/20 | 9990017-7 *** 88109749.7 *** 0298293 | Fiskolja *** Fettemulsion, förfarande för framställning därav och dess användning | Fresenius AG D-61440 Oberursel DE | 14590 98-12-18 | 34164.00.00 98-03-30 DE |
| L A61K 35/60 | 9990017-7 *** 88109749.7 *** 0298293 | Fiskolja *** Fettemulsion, förfarande för framställning därav och dess användning | Fresenius AG D-61440 Oberursel DE | 14590 98-12-18 | 34164.00.00 98-03-30 DE |

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (86)(87) Ingivn Publ |
|---------------|----------------|---|--|----------------------------|
| A61K 39/106 | 97303147.9 | Immunoassay för h. pylori in fecal specimens | MERIDIAN DIAGNOSTICS, INC. Cincinnati Ohio 45244 US | 97-05-08 0806667 |
| A61M 15/00 | 97105021.6 | Anordning för behandling av astma | THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION Charlestown, MA 02129 US | 91-12-01 0786264 |
| B62D 25/20 | 98402860.5 | Plattform för ett nyttofordon, chassi innefattande en dylik plattform och nyttofordon utrustad med en dylik plattform | General Trailers France 91042 Evry Cedex FR | 98-11-18 0915006 |
| B62D 29/00 | 98402860.5 | Plattform för ett nyttofordon, chassi innefattande en dylik plattform och nyttofordon utrustad med en dylik plattform | General Trailers France 91042 Evry Cedex FR | 98-11-18 0915006 |
| B62D 33/02 | 98402860.5 | Plattform för ett nyttofordon, chassi innefattande en dylik plattform och nyttofordon utrustad med en dylik plattform | General Trailers France 91042 Evry Cedex FR | 98-11-18 0915006 |
| C08J 3/09 | 97939441.8 | Polymera förtjockningsmedel för vattenhaltiga kompositioner | HENKEL CORPORATION Plymouth Meeting, PA 19462 US | 97-08-21 0922066 |
| C10M 161/00 | 97402290.7 | Flerfunktionella tillsatsmedelskompositioner för smörjmedel | NCH Corporation Irving, Texas 75062 US | 97-10-01 0905221 |
| C10M 163/00 | 97402290.7 | Flerfunktionella tillsatsmedelskompositioner för smörjmedel | NCH Corporation Irving, Texas 75062 US | 97-10-01 0905221 |
| G01N 33/535 | 97303147.9 | Immunoassay för h. pylori in fecal specimens | MERIDIAN DIAGNOSTICS, INC. Cincinnati Ohio 45244 US | 97-05-08 0806667 |
| G01N 33/541 | 97303147.9 | Immunoassay för h. pylori in fecal specimens | MERIDIAN DIAGNOSTICS, INC. Cincinnati Ohio 45244 US | 97-05-08 0806667 |
| G01N 33/569 | 97303147.9 | Immunoassay för h. pylori in fecal specimens | MERIDIAN DIAGNOSTICS, INC. Cincinnati Ohio 45244 US | 97-05-08 0806667 |

Meddelade europeiska patent

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|---|--|-----------------|--------------|
| A01N 25/08 | 91916656.1 | Fågelfoder innehållande kapsaicin eller derivat eller analoger därav | THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by the Secretary UNITED STATES DEPARTMENT OF COMMERCE Washington, DC 20231 US | 99-02-24 | 0546078 |
| A01N 41/06 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylamino-syraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| A21B 3/15 | 94114245.7 | Arkformigt bakunderlägg | Cofresco Frischhalteprodukte GmbH & Co. KG 32427 Minden DE | 99-06-02 | 0664082 |
| A23K 1/00 | 93912801.3 | Förfarande och anordning för framställning av granulat från pulverformiga material | BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH 55216 Ingelheim DE | 99-03-10 | 0642383 |
| A43B 5/04 | 96109220.2 | Snöbrädsko | SHIMANO INC. Osaka JP | 99-03-17 | 0813825 |
| A47L 13/512 | 95111556.7 | Fästelement för en rengöringsanordning | Firma Carl Freudenberg 69469 Weinheim DE | 99-03-17 | 0702927 |
| A47L 13/58 | 95111556.7 | Fästelement för en rengöringsanordning | Firma Carl Freudenberg 69469 Weinheim DE | 99-03-17 | 0702927 |
| A61F 2/00 | 95923097.0 | Kärlockklusivapparat | DACOMED CORPORATION Minneapolis, MN 55425-1152 US | 99-02-24 | 0769928 |
| A61F 2/02 | 93907146.0 | Användning av injicerbara kollagenbiomaterial för reparation och förstärkning av analsfinktrar | JSF CONSULTANTS LTD. New York, NY 10021 US | 99-05-12 | 0627900 |
| A61F 11/06 | 92911065.8 | Huvudlursanordning (headset) som lämnar händerna fria och har bullerreliminering | NOISE CANCELLATION TECHNOLOGIES, INC. Linthicum, MD 21090 US | 99-04-14 | 0639962 |
| A61F 13/15 | 94930781.3 | Absorberande artikel innefattande superabsorbentmaterial och hydrofiliska fibrer i skilda fickor | KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. Neenah, Wisconsin 54956 US | 99-03-24 | 0725613 |
| A61K 6/083 | 95250279.7 | Finkorniga polymeriserbara kompositioner flytbara under tryck- eller skjuvpåkänning | Ivoclar AG FL-9494 Schaan LI | 99-05-12 | 0716103 |
| A61K 7/13 | 97402848.2 | Komposition för oxidationsfärgning av keratinfibrer och färgningsförfarande med denna komposition | L'OREAL 75008 Paris FR | 99-06-02 | 0850637 |
| A61K 7/46 | 92201127.5 | Blandningar av acetylpolyalkylindaner och acetylpolyalkyltetraliner | PFW AROMA CHEMICALS B.V. 3771 ME Barneveld NL | 99-03-24 | 0565783 |
| A61K 9/00 | 94111352.4 | Sammansättningar och sätt för framställning av oralt lösliga läkemedel | UNIVERSITY OF UTAH RESEARCH FOUNDATION Salt Lake City, Utah 84112 US | 99-03-03 | 0630647 |
| A61K 9/00 | 95101011.5 | Formkropp till implantat med fördröjt frisättande innehållande klindamycinpalmitat | MERCK PATENT GmbH 64293 Darmstadt DE | 99-03-17 | 0667161 |
| A61K 9/00 | 95927758.3 | Terapeutisk kombination av vitamin och kalcium i form av galeniska enhetstabletter, dess framställningsförfarande och dess användning | LABORATOIRE INNOTHERA Société Anonyme 94111 Arcueil FR | 99-03-10 | 0785769 |
| A61K 9/68 | 94111352.4 | Sammansättningar och sätt för framställning av oralt lösliga läkemedel | UNIVERSITY OF UTAH RESEARCH FOUNDATION Salt Lake City, Utah 84112 US | 99-03-03 | 0630647 |
| A61K 31/195 | 94308952.4 | Asparaginsyraderivat eller homologer därav och användning därav vid behandling av neurologiska sjukdomar | Université Louis Pasteur F-67070 Strasbourg Cédex FR LILLY S.A. E-28100 Alcobendas Madrid ES ELI LILLY AND COMPANY Indianapolis, Indiana 46285 US | 99-03-10 | 0656345 |
| A61K 31/27 | 94925816.4 | Antivirala difluorstatonanaloger | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-04-21 | 0717731 |
| A61K 31/325 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| A61K 31/335 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| A61K 31/41 | 94308952.4 | Asparaginsyraderivat eller homologer därav och användning därav vid behandling av neurologiska sjukdomar | Université Louis Pasteur F-67070 Strasbourg Cédex FR LILLY S.A. E-28100 Alcobendas Madrid ES ELI LILLY AND COMPANY Indianapolis, Indiana 46285 US | 99-03-10 | 0656345 |
| A61K 31/44 | 94925816.4 | Antivirala difluorstatonanaloger | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-04-21 | 0717731 |
| A61K 31/445 | 94925816.4 | Antivirala difluorstatonanaloger | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-04-21 | 0717731 |
| A61K 31/47 | 95901762.5 | Bensensulfonyliminderivat som inhibitorer av IL-1-verkan | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-03-03 | 0731791 |
| A61K 31/505 | 94904387.1 | Pyrimidin-cyanoguanidin som K-kanalblockeringsmedel | PHARMACIA & UPJOHN COMPANY Kalamazoo, Michigan 49001 US | 99-02-24 | 0703904 |
| A61K 31/535 | 94925816.4 | Antivirala difluorstatonanaloger | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-04-21 | 0717731 |
| A61K 31/57 | 92924783.1 | CDw52-specifik antikropp för behandling av multipel skleros | BTG INTERNATIONAL LIMITED London EC4M 7SB GB | 99-03-03 | 0616537 |

Meddelade europeiska patent

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|--|--|-----------------|--------------|
| A61K 31/70 | 93900334.9 | Terapeutiska nukleosider ur 2 ⁿ , 3 ⁿ -dideoxi-3 ⁿ -fluoropurinserien | THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED Greenford, Middlesex UB6 0NN GB | 99-03-31 | 0625158 |
| A61K 31/71 | 95101011.5 | Formkropp till implantat med fördröjt frisättande innehållande klindamycinpalmitat | MERCK PATENT GmbH 64293 Darmstadt DE | 99-03-17 | 0667161 |
| A61K 38/00 | 94903801.2 | Proteinpreparat för förhindrande och behandling av parodontit eller andra bakteriella sjukdomar i munhålan | PFIZER ITALIANA S.p.A. 00188 Roma IT | 99-03-17 | 0688226 |
| A61K 38/17 | 93907146.0 | Användning av injicerbara kollagenbiomaterial för reparation och förstärkning av analsfinktrar | JSF CONSULTANTS LTD. New York, NY 10021 US | 99-05-12 | 0627900 |
| A61K 38/18 | 94911725.3 | Komposition innehållande PDGF och vitamin D som stimulerar osteoblasttillväxt | Zymo Genetics, Inc. Seattle, WA 98102 US | 99-06-02 | 0691849 |
| A61K 38/36 | 93907146.0 | Användning av injicerbara kollagenbiomaterial för reparation och förstärkning av analsfinktrar | JSF CONSULTANTS LTD. New York, NY 10021 US | 99-05-12 | 0627900 |
| A61K 38/39 | 93907146.0 | Användning av injicerbara kollagenbiomaterial för reparation och förstärkning av analsfinktrar | JSF CONSULTANTS LTD. New York, NY 10021 US | 99-05-12 | 0627900 |
| A61K 38/46 | 94903801.2 | Proteinpreparat för förhindrande och behandling av parodontit eller andra bakteriella sjukdomar i munhålan | PFIZER ITALIANA S.p.A. 00188 Roma IT | 99-03-17 | 0688226 |
| A61K 38/55 | 94903801.2 | Proteinpreparat för förhindrande och behandling av parodontit eller andra bakteriella sjukdomar i munhålan | PFIZER ITALIANA S.p.A. 00188 Roma IT | 99-03-17 | 0688226 |
| A61K 39/395 | 92924783.1 | CDw52-specifik antikropp för behandling av multipel skleros | BTG INTERNATIONAL LIMITED London EC4M 7SB GB | 99-03-03 | 0616537 |
| A61K 47/48 | 96305579.3 | Kamptotecinderivat | TANABE SEIYAKU CO., LTD. Chuo-ku Osaka JP | 99-03-24 | 0757049 |
| A61K 51/10 | 96110720.8 | Sätt att framställa aktinium-225 | EUROPÄISCHE ATOMGEMEINSCHAFT (EURATOM) 2920 Luxembourg LU | 99-03-24 | 0752709 |
| A61N 1/30 | 92304364.0 | Elektrisk transdermal läkemedelsapplikator av multisignaltyp | Drug Delivery Systems Inc. New York New York 10017 US | 99-03-24 | 0569634 |
| A63C 9/08 | 96109220.2 | Snöbrädsko | SHIMANO INC. Osaka JP | 99-03-17 | 0813825 |
| B01D 53/08 | 95907931.0 | Reningsapparat för rökgaser | Kovinska Industrija Vransko 63305 Vransko SI | 99-03-10 | 0755298 |
| B01D 53/86 | 95907931.0 | Reningsapparat för rökgaser | Kovinska Industrija Vransko 63305 Vransko SI | 99-03-10 | 0755298 |
| B01D 61/44 | 95940924.4 | Elektromembranprocesser för behandling av elektrostatiska utfällningar från kraftmassafabriker | Pulp and Paper Research Institute of Canada Quebec H9R 3J9 CA | 99-03-03 | 0799086 |
| B01J 2/00 | 93912801.3 | Förfarande och anordning för framställning av granulat från pulverformiga material | BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH 55216 Ingelheim DE | 99-03-10 | 0642383 |
| B01J 2/16 | 93912801.3 | Förfarande och anordning för framställning av granulat från pulverformiga material | BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH 55216 Ingelheim DE | 99-03-10 | 0642383 |
| B01J 8/12 | 95907931.0 | Reningsapparat för rökgaser | Kovinska Industrija Vransko 63305 Vransko SI | 99-03-10 | 0755298 |
| B01J 15/00 | 93115813.3 | In situ PCR-amplifieringssystem | THE PERKIN-ELMER CORPORATION Norwalk Connecticut 06859-0181 US | 99-03-03 | 0611598 |
| B01J 23/66 | 90202758.0 | Alkylgenoxidkatalysatorer innehållande hög silverhalt | UNION CARBIDE CHEMICALS AND PLASTICS COMPANY, INC. Danbury Connecticut 06817-0001 US | 99-02-24 | 0425020 |
| B01J 23/745 | 95942179.3 | Dehydreringskatalysator med stora partiklar samt förfarande | SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. 2596 HR Den Haag NL | 99-03-10 | 0797560 |
| B01J 35/02 | 95942179.3 | Dehydreringskatalysator med stora partiklar samt förfarande | SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. 2596 HR Den Haag NL | 99-03-10 | 0797560 |
| B01L 3/00 | 93115813.3 | In situ PCR-amplifieringssystem | THE PERKIN-ELMER CORPORATION Norwalk Connecticut 06859-0181 US | 99-03-03 | 0611598 |
| B01L 7/00 | 93115813.3 | In situ PCR-amplifieringssystem | THE PERKIN-ELMER CORPORATION Norwalk Connecticut 06859-0181 US | 99-03-03 | 0611598 |
| B05B 1/34 | 95119658.3 | Sprutanordning med föränderlig sprutstrålförm | CALMAR INC. City of Industry California 91749 US | 99-03-31 | 0729792 |
| B05B 11/00 | 95119658.3 | Sprutanordning med föränderlig sprutstrålförm | CALMAR INC. City of Industry California 91749 US | 99-03-31 | 0729792 |
| B22D 11/10 | 94304439.6 | Tapplådeskott med spårade öppningar | MAGNECO/METREL, INC. Addison, Illinois 60101 US | 99-04-14 | 0636439 |
| B22D 41/00 | 94304439.6 | Tapplådeskott med spårade öppningar | MAGNECO/METREL, INC. Addison, Illinois 60101 US | 99-04-14 | 0636439 |
| B22D 43/00 | 94304439.6 | Tapplådeskott med spårade öppningar | MAGNECO/METREL, INC. Addison, Illinois 60101 US | 99-04-14 | 0636439 |
| B23B 51/02 | 95937062.8 | Borrverktyg | KENNAMETAL INC. Latrobe, PA 15650-0231 US | 99-02-24 | 0790877 |

Meddelade europeiska patent

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|---|--|-----------------|--------------|
| B26D 7/18 | 95110540.2 | Övre, rörligt verktyg för avskiljning av ämnen från ett ark, som bearbetas i en press för framställning av förpackningar | BOBST S.A. 1001 Lausanne CH | 99-03-17 | 0692348 |
| B29C 33/06 | 94810409.6 | Förfarande och anordning för framställning av formkroppar, såväl som formkropp framställd enligt förfarandet | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-03-31 | 0637490 |
| B29C 35/08 | 94810409.6 | Förfarande och anordning för framställning av formkroppar, såväl som formkropp framställd enligt förfarandet | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-03-31 | 0637490 |
| B29C 51/12 | 94610003.9 | Förfarande för att öka styvheten hos termoformade objekt före utstötning | Marcussen, Egon 6600 Vejen DK | 99-03-24 | 0611644 |
| B29C 59/04 | 94900670.4 | Förfarande och utrustning för tillverkning av en sträckfolie | Saltech Inc. Bridgetown BB | 99-02-24 | 0728102 |
| B29C 70/00 | 94610003.9 | Förfarande för att öka styvheten hos termoformade objekt före utstötning | Marcussen, Egon 6600 Vejen DK | 99-03-24 | 0611644 |
| B32B 7/02 | 94114245.7 | Arkformigt bakunderlägg | Cofresco Frischhalteprodukte GmbH & Co. KG 32427 Minden DE | 99-06-02 | 0664082 |
| B60C 23/06 | 94119331.0 | Korrigeringsprocess för initial skillnad hos däck och apparat för avkänning av lufttryckssänkning i däck | SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LIMITED Osaka 541 JP Sumitomo Rubber Industries Ltd. Kobe-shi, Hyogo 651 JP | 99-05-12 | 0657313 |
| B60R 11/02 | 97830292.5 | Magnetisk universalhållare för mobiltelefoner | Intec-s.r.l. 60027 Osimo (AN) IT | 99-03-10 | 0845392 |
| B60R 21/00 | 97107342.4 | Förfarande för att testa funktionen hos ett utgångssteg i en triggkrets hos ett säkerhetssystem | TEMIC TELEFUNKEN microelectronic GmbH 74072 Heilbronn DE | 99-02-24 | 0806323 |
| B61D 3/20 | 96106707.1 | Järnvägstransportenhet för blandad transport av containrar och/eller utbytesbehållare och påhängsvagnar | Bartel, Manfred 02906 Niesky DE | 99-05-26 | 0742130 |
| B61D 17/04 | 96945348.9 | Modulelement samt tillverkningsförfarande | Talbot GmbH & Co. KG 52070 Aachen DE | 99-05-06 | 0855978 |
| B61F 5/24 | 95118465.4 | System för reglering av hydraulisk kraft | Microtecnica S.p.A. I-10126 Torino IT | 99-04-07 | 0713818 |
| B61G 5/02 | 96106707.1 | Järnvägstransportenhet för blandad transport av containrar och/eller utbytesbehållare och påhängsvagnar | Bartel, Manfred 02906 Niesky DE | 99-05-26 | 0742130 |
| B62D 5/22 | 96900969.5 | Styrväxel | TRW Fahrwerksysteme GmbH & Co. KG 40547 Düsseldorf DE | 99-02-24 | 0756551 |
| B62D 31/02 | 96945348.9 | Modulelement samt tillverkningsförfarande | Talbot GmbH & Co. KG 52070 Aachen DE | 99-05-06 | 0855978 |
| B63H 5/125 | 96924079.5 | Marindrivsystem | Advanced Marine Systems Limited Sunningdale, Berkshire SL5 0LL GB | 99-04-14 | 0835206 |
| B63H 23/06 | 96924079.5 | Marindrivsystem | Advanced Marine Systems Limited Sunningdale, Berkshire SL5 0LL GB | 99-04-14 | 0835206 |
| B63H 23/30 | 96924079.5 | Marindrivsystem | Advanced Marine Systems Limited Sunningdale, Berkshire SL5 0LL GB | 99-04-14 | 0835206 |
| B65B 5/12 | 95115548.0 | Förfarande för insättning av ett bestämt antal produkter i en behållare | Gerhard Schubert GmbH D-74564 Crailsheim DE | 99-03-24 | 0749902 |
| B65B 11/04 | 94900670.4 | Förfarande och utrustning för tillverkning av en sträckfolie | Saltech Inc. Bridgetown BB | 99-02-24 | 0728102 |
| B65B 57/20 | 95115548.0 | Förfarande för insättning av ett bestämt antal produkter i en behållare | Gerhard Schubert GmbH D-74564 Crailsheim DE | 99-03-24 | 0749902 |
| B65D 83/14 | 95119658.3 | Sprutanordning med föränderlig sprutstrålförm | CALMAR INC. City of Industry California 91749 US | 99-03-31 | 0729792 |
| B65H 51/22 | 95101834.0 | Anordning för att mäta väftreserven och för att indikera väftbrott i väftmatare för textilmaskiner samt väftmatare som innefattar denna anordning | L.G.L. ELECTRONICS S.p.A. I-24100 Bergamo IT | 99-06-09 | 0670280 |
| C02F 1/52 | 91920260.6 | En metod för behandling av organisk substans | VESTERAGER, Niels Ole 24848 Kropp DE | 99-02-24 | 0558568 |
| C02F 3/30 | 96904333.0 | Förfarande för aerob behandling av avloppsvatten | Paques B.V. NL-8560 AB Balk NL | 99-04-07 | 0807088 |
| C02F 9/00 | 91920260.6 | En metod för behandling av organisk substans | VESTERAGER, Niels Ole 24848 Kropp DE | 99-02-24 | 0558568 |
| C03C 17/00 | 95119467.9 | Vattenavstötande ytbehandling med integrerad grundfärg | PPG INDUSTRIES, INC. Pittsburgh Pennsylvania 15272 US | 99-03-17 | 0719743 |
| C03C 17/30 | 95119467.9 | Vattenavstötande ytbehandling med integrerad grundfärg | PPG INDUSTRIES, INC. Pittsburgh Pennsylvania 15272 US | 99-03-17 | 0719743 |
| C04B 11/30 | 95102289.6 | Kompositcement | Sika AG, vorm. Kaspar Winkler & Co. CH-8048 Zürich CH | 99-05-06 | 0727398 |
| C04B 28/16 | 95102289.6 | Kompositcement | Sika AG, vorm. Kaspar Winkler & Co. CH-8048 Zürich CH | 99-05-06 | 0727398 |

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|--|--|-----------------|--------------|
| C07C 5/333 | 95942179.3 | Dehydreringskatalysator med stora partiklar samt förfarande | SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. 2596 HR Den Haag NL | 99-03-10 | 0797560 |
| C07C 13/48 | 92201127.5 | Blandningar av acetylpolyalkylindaner och acetylpolyalkyltetraliner | PFW AROMA CHEMICALS B.V. 3771 ME Barneveld NL | 99-03-24 | 0565783 |
| C07C 15/46 | 95942179.3 | Dehydreringskatalysator med stora partiklar samt förfarande | SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. 2596 HR Den Haag NL | 99-03-10 | 0797560 |
| C07C 45/46 | 92201127.5 | Blandningar av acetylpolyalkylindaner och acetylpolyalkyltetraliner | PFW AROMA CHEMICALS B.V. 3771 ME Barneveld NL | 99-03-24 | 0565783 |
| C07C 49/792 | 92201127.5 | Blandningar av acetylpolyalkylindaner och acetylpolyalkyltetraliner | PFW AROMA CHEMICALS B.V. 3771 ME Barneveld NL | 99-03-24 | 0565783 |
| C07C 229/36 | 94308952.4 | Asparaginsyraderivat eller homologer därav och användning därav vid behandling av neurologiska sjukdomar | Université Louis Pasteur F-67070 Strasbourg Cédex FR LILLY S.A. E-28100 Alcobendas Madrid ES ELI LILLY AND COMPANY Indianapolis, Indiana 46285 US | 99-03-10 | 0656345 |
| C07C 271/22 | 94925816.4 | Antivirala difluorstatonanaloger | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-04-21 | 0717731 |
| C07C 271/22 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| C07C 275/62 | 94902820.3 | Monomer uppvisande minst en isocyanatfunktion och en omättad, syntesprocess för denna, och (sam)polymerer framställda därav | Rhodia Chimie 25 Quai Paul Doumer FR-92408 Courbevoie Cedex FR | 99-03-17 | 0674667 |
| C07C 307/06 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| C07C 311/06 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| C07C 311/07 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| C07C 311/11 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| C07C 311/14 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| C07C 313/20 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| C07C 317/04 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| C07C 323/60 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |
| C07D 213/30 | 94925816.4 | Antivirala difluorstatonanaloger | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-04-21 | 0717731 |
| C07D 213/55 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| C07D 213/56 | 94925816.4 | Antivirala difluorstatonanaloger | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-04-21 | 0717731 |
| C07D 215/42 | 95901762.5 | Bensensulfonyliminderivat som inhibitorer av IL-1-verkan | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-03-03 | 0731791 |
| C07D 239/42 | 94904387.1 | Pyrimidin-cyanoguanidin som K-kanalblockeringsmedel | PHARMACIA & UPJOHN COMPANY Kalamazoo, Michigan 49001 US | 99-02-24 | 0703904 |
| C07D 251/34 | 94902820.3 | Monomer uppvisande minst en isocyanatfunktion och en omättad, syntesprocess för denna, och (sam)polymerer framställda därav | Rhodia Chimie 25 Quai Paul Doumer FR-92408 Courbevoie Cedex FR | 99-03-17 | 0674667 |
| C07D 257/02 | 93912835.1 | Förfarande för framställning av N-beta-g(b)-hydroxialkyl-tri-N-karboxialkyl-1,4,7,10-tetraazacyklodekan- och N-beta-g(b)-hydroxialkyl-tri-N-karboxialkyl-1,4,8,11-tetracyklotetradekan-derivat och metallkomplex därav | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-03-31 | 0643705 |
| C07D 257/04 | 92309968.3 | Sätt för framställning av vissa bifenylyltetrazolderivat | ORTHO PHARMACEUTICAL CORPORATION Raritan New Jersey 08869-0602 US | 99-03-24 | 0540356 |
| C07D 257/04 | 94308952.4 | Asparaginsyraderivat eller homologer därav och användning därav vid behandling av neurologiska sjukdomar | Université Louis Pasteur F-67070 Strasbourg Cédex FR LILLY S.A. E-28100 Alcobendas Madrid ES ELI LILLY AND COMPANY Indianapolis, Indiana 46285 US | 99-03-10 | 0656345 |
| C07D 295/08 | 94925816.4 | Antivirala difluorstatonanaloger | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-04-21 | 0717731 |
| C07D 295/22 | 95917357.6 | N-sulfonyl- och N-sulfinylaminosyraamider som mikrobiocider | Novartis AG 4058 Basel CH | 99-04-07 | 0758317 |

Meddelade europeiska patent

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|--|---|-----------------|--------------|
| C07D 301/10 | 90202758.0 | Alkylenoxidkatalysatorer innehållande hög silverhalt | UNION CARBIDE CHEMICALS AND PLASTICS COMPANY, INC. Danbury Connecticut 06817-0001 US | 99-02-24 | 0425020 |
| C07D 303/16 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| C07D 303/24 | 90100860.7 | Glycidylderivat av 2,6-dibromo-3,5-dialkyl-4-hydroxibensyletrar | Ciba Specialty Chemicals Holding Inc. 4057 Basel CH | 99-03-03 | 0379940 |
| C07D 311/68 | 95901762.5 | Bensensulfonyliminderivat som inhibitorer av IL-1-verkan | MERRELL PHARMACEUTICALS INC. Cincinnati, Ohio 45215-6300 US | 99-03-03 | 0731791 |
| C07D 333/24 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| C07D 401/12 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| C07D 405/04 | 93912835.1 | Förfarande för framställning av N-beta-g(b)-hydroxialkyl-tri-N-karboxialkyl-1,4,7,10-tetraazacyklododekan- och N-beta-g(b)-hydroxialkyl-tri-N-karboxialkyl-1,4,8,11-tetracyklotetradekan-derivat och metallkomplex därav | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-03-31 | 0643705 |
| C07D 405/10 | 92309968.3 | Sätt för framställning av vissa bifenyltetrazolderivat | ORTHO PHARMACEUTICAL CORPORATION Raritan New Jersey 08869-0602 US | 99-03-24 | 0540356 |
| C07D 407/12 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| C07D 409/12 | 96909153.7 | Nya borneolestrar, förfarande för deras framställning och deras farmaceutiska användning | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT 13353 Berlin DE | 99-05-26 | 0817769 |
| C07D 491/22 | 96305579.3 | Kamptotecinderivat | TANABE SEIYAKU CO., LTD. Chuo-ku Osaka JP | 99-03-24 | 0757049 |
| C07F 7/10 | 92309968.3 | Sätt för framställning av vissa bifenyltetrazolderivat | ORTHO PHARMACEUTICAL CORPORATION Raritan New Jersey 08869-0602 US | 99-03-24 | 0540356 |
| C07H 19/173 | 93900334.9 | Terapeutiska nukleosider ur 2 ⁿ ,3 ⁿ -dideoxi-3 ⁿ -fluoropurinserien | THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED Greenford, Middlesex UB6 0NN GB | 99-03-31 | 0625158 |
| C07K 2/00 | 93907146.0 | Användning av injicerbara kollagenbiomaterial för reparation och förstärkning av analsfinktrar | JSF CONSULTANTS LTD. New York, NY 10021 US | 99-05-12 | 0627900 |
| C07K 4/00 | 93907146.0 | Användning av injicerbara kollagenbiomaterial för reparation och förstärkning av analsfinktrar | JSF CONSULTANTS LTD. New York, NY 10021 US | 99-05-12 | 0627900 |
| C07K 5/00 | 96305579.3 | Kamptotecinderivat | TANABE SEIYAKU CO., LTD. Chuo-ku Osaka JP | 99-03-24 | 0757049 |
| C07K 7/00 | 96305579.3 | Kamptotecinderivat | TANABE SEIYAKU CO., LTD. Chuo-ku Osaka JP | 99-03-24 | 0757049 |
| C07K 14/00 | 93907146.0 | Användning av injicerbara kollagenbiomaterial för reparation och förstärkning av analsfinktrar | JSF CONSULTANTS LTD. New York, NY 10021 US | 99-05-12 | 0627900 |
| C07K 14/235 | 89912578.5 | Filamentartat hemagglutinin från B. pertussis | THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY Stanford California 94305 US SCLAVO S.p.A. I-53100 Siena IT | 99-02-24 | 0439542 |
| C07K 14/325 | 94919536.6 | Identifiering, kvantifiering och rening av insekticidproteiner från Bacillus thuringiensis | NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA Ottawa, Ontario K1A 0R6 CA | 99-03-03 | 0804474 |
| C07K 16/00 | 93907146.0 | Användning av injicerbara kollagenbiomaterial för reparation och förstärkning av analsfinktrar | JSF CONSULTANTS LTD. New York, NY 10021 US | 99-05-12 | 0627900 |
| C07K 16/18 | 92916963.9 | Immuntest, monoklonal antikropp och hybridom | IATRON LABORATORIES, INC. Chiyoda-ku Tokyo 101 JP OSAKAFU Osaka-shi, Osaka 540 JP | 99-03-24 | 0554458 |
| C07K 16/44 | 92916963.9 | Immuntest, monoklonal antikropp och hybridom | IATRON LABORATORIES, INC. Chiyoda-ku Tokyo 101 JP OSAKAFU Osaka-shi, Osaka 540 JP | 99-03-24 | 0554458 |
| C08B 37/00 | 96305579.3 | Kamptotecinderivat | TANABE SEIYAKU CO., LTD. Chuo-ku Osaka JP | 99-03-24 | 0757049 |
| C08F 2/16 | 94930654.2 | Förfarande för mikroemulsionspolymerisation | W.L. GORE & ASSOCIATES, INC. Newark, Delaware 19714-9206 US | 99-03-03 | 0730610 |
| C08F 2/22 | 94930654.2 | Förfarande för mikroemulsionspolymerisation | W.L. GORE & ASSOCIATES, INC. Newark, Delaware 19714-9206 US | 99-03-03 | 0730610 |
| C08F 20/36 | 94902820.3 | Monomer uppvisande minst en isocyanatfunktion och en omättad, syntesprocess för denna, och (sam)polymerer framställda därav | Rhodia Chimie 25 Quai Paul Doumer FR-92408 Courbevoie Cedex FR | 99-03-17 | 0674667 |
| C08F 283/00 | 95250279.7 | Finkorniga polymeriserbara kompositioner flytbara under tryck eller skjuppåkänning | IVOCLAR AG FL-9494 Schaan LI | 99-05-12 | 0716103 |
| C08F 283/12 | 96933401.0 | För-tvårbundna silikonelastomer-partiklar med organopolymerhölje som beredningskomponent i pulverlack | Wacker-Chemie GmbH 81737 München DE | 99-05-26 | 0852610 |

Meddelade europeiska patent

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ | |
|---------------|----------------|-------------------|--|--|--------------|---------|
| 020 | C08F 291/00 | 95250279.7 | Finkorniga polymeriserbara kompositioner flytbara under tryck- eller skjuvpåkänning | IVOCLAR AG FL-9494 Schaan LI | 99-05-12 | 0716103 |
| 769 | C08G 18/72 | 94902820.3 | Monomer uppvisande minst en isocyanatfunktion och en omättnad, syntesprocess för denna, och (sam)polymerer framställda därav | Rhodia Chimie 25 Quai Paul Doumer FR-92408 Courbevoie Cedex FR | 99-03-17 | 0674667 |
| 940 | C08G 18/76 | 96926891.1 | Återreflekterande artikel innehållande ett polyesterpolyuretanbindemedelsskikt | MINNESOTA MINING AND MANUFACTURING COMPANY St. Paul, Minnesota 55133-3427 US | 99-06-09 | 0850259 |
| 791 | C08G 59/30 | 90100860.7 | Glycidylderivat av 2,6-dibromo-3,5-dialkyl-4-hydroxibensyletrar | Ciba Specialty Chemicals Holding Inc. 4057 Basel CH | 99-03-03 | 0379940 |
| 769 | C08J 3/03 | 94929470.6 | Förfarande för framställning av vattenlösliga polymerdispersioner som innehåller en hög koncentration av polymer | Stockhausen GmbH & Co. KG 47705 Krefeld DE | 99-03-10 | 0674678 |
| 705 | C08J 3/03 | 95918588.5 | En vattenhaltig suspension av en celluloaeter, sätt för dess framställning samt komposition | BEROL NOBEL AB 444 85 Stenungsund SE | 99-04-07 | 0758352 |
| 769 | C08J 3/05 | 95918588.5 | En vattenhaltig suspension av en celluloaeter, sätt för dess framställning samt komposition | BEROL NOBEL AB 444 85 Stenungsund SE | 99-04-07 | 0758352 |
| 356 | C08J 9/00 | 95921890.0 | Skumningsförfarande | IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES PLC London SW1P 3JF GB | 99-03-10 | 0766711 |
| 769 | C08J 9/08 | 93901184.7 | Förfarande för framställning av ett dimensionsstabil polypropenskum expanderat med oorganiska jämedel | THE DOW CHEMICAL COMPANY Midland, Michigan 48674 US | 99-03-03 | 0625168 |
| 769 | C08J 9/10 | 93901184.7 | Förfarande för framställning av ett dimensionsstabil polypropenskum expanderat med oorganiska jämedel | THE DOW CHEMICAL COMPANY Midland, Michigan 48674 US | 99-03-03 | 0625168 |
| 049 | C08J 9/12 | 93901184.7 | Förfarande för framställning av ett dimensionsstabil polypropenskum expanderat med oorganiska jämedel | THE DOW CHEMICAL COMPANY Midland, Michigan 48674 US | 99-03-03 | 0625168 |
| 356 | C08L 1/26 | 95918588.5 | En vattenhaltig suspension av en celluloaeter, sätt för dess framställning samt komposition | BEROL NOBEL AB 444 85 Stenungsund SE | 99-04-07 | 0758352 |
| 158 | C08L 25/04 | 95921890.0 | Skumningsförfarande | IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES PLC London SW1P 3JF GB | 99-03-10 | 0766711 |
| 900 | C09D 151/08 | 96933401.0 | För-tvåbundna silikonelastomer-partiklar med organopolymerhölje som beredningskomponent i pulverlacker | Wacker-Chemie GmbH 81737 München DE | 99-05-26 | 0852610 |
| 900 | C09J 11/06 | 96105289.1 | Sackarosbensoat som klibbmedel för vattenkänsliga eller biologiskt nedbrytbara smältlim | National Starch and Chemical Investment Holding Corporation Wilmington, Delaware 19809 US | 99-03-03 | 0741177 |
| 049 | C09K 3/18 | 95119467.9 | Vattenavstötande ytbehandling med integrerad grundfärg | PPG INDUSTRIES, INC. Pittsburgh Pennsylvania 15272 US | 99-03-17 | 0719743 |
| 049 | C11B 9/00 | 92201127.5 | Blandningar av acetylpolyalkylindaner och acetylpolyalkyltetraliner | PFW AROMA CHEMICALS B.V. 3771 ME Barneveld NL | 99-03-24 | 0565783 |
| 900 | C11D 1/52 | 94924231.7 | Användning av fettsyra-N-alkylpolyhydroxialkylamider för framställning av klarsköljmedel för maskinell rengöring av hårda ytor | Henkel Kommanditgesellschaft auf Aktien 40191 Düsseldorf DE | 99-02-24 | 0708815 |
| 342 | C11D 1/835 | 94924231.7 | Användning av fettsyra-N-alkylpolyhydroxialkylamider för framställning av klarsköljmedel för maskinell rengöring av hårda ytor | Henkel Kommanditgesellschaft auf Aktien 40191 Düsseldorf DE | 99-02-24 | 0708815 |
| 174 | C12N 1/20 | 94919536.6 | Identifiering, kvantifiering och rening av insekticidproteiner från Bacillus thuringiensis | NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA Ottawa, Ontario K1A 0R6 CA | 99-03-03 | 0804474 |
| 900 | C12N 5/00 | 95906540.0 | Förfarande för odling av animala celler | TELJIN LIMITED Osaka-shi, Osaka 541 JP Juridical Foundation, The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute Kumamoto-shi, Kumamoto 860 JP | 99-03-24 | 0756003 |
| 158 | C12N 5/06 | 95906540.0 | Förfarande för odling av animala celler | TELJIN LIMITED Osaka-shi, Osaka 541 JP Juridical Foundation, The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute Kumamoto-shi, Kumamoto 860 JP | 99-03-24 | 0756003 |
| 58 | C12N 5/20 | 92916963.9 | Immuntest, monoklonal antikropp och hybridom | IATRON LABORATORIES, INC. Chiyoda-ku Tokyo 101 JP OSAKAFU Osaka-shi, Osaka 540 JP | 99-03-24 | 0554458 |
| 49 | C12N 15/10 | 95901410.1 | Transkription av dubbelsträngad DNA inducerad av nukleinsyraanaloger | BUCHARDT, Dorte 3500 Vaerloese DK BERG, Rolf Hendrik 2000 Fredericksberg DK EGHOLM, Michael Lexington, Massachusetts 02173 US NIELSEN, Peter Eigil 2980 Kokkedal DK | 99-02-24 | 0730664 |
| 10 | C12P 21/06 | 94919536.6 | Identifiering, kvantifiering och rening av insekticidproteiner från Bacillus thuringiensis | NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA Ottawa, Ontario K1A 0R6 CA | 99-03-03 | 0804474 |
| 10 | C12Q 1/68 | 91903942.0 | Förfarande och reagens för bestämning av specifika nukleotidvariationer | SANGTEC MEDICAL AB 161 02 Bromma SE | 99-05-12 | 0648280 |

Meddelade europeiska patent

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|---|---|-----------------|--------------|
| C12Q 1/68 | 95901410.1 | Transkription av dubbelsträngad DNA inducerad av nukleinsyraanaloger | BUCHARDT, Dorte 3500 Vaerlose DK BERG, Rolf Hendrik 2000 Fredericksberg DK EGHOLM, Michael Lexington, Massachusetts 02173 US NIELSEN, Peter Eigil 2980 Kokkedal DK | 99-02-24 | 0730664 |
| C23C 8/02 | 93302930.8 | Nitrerat rostfritt stål | DAIDO HOXAN INC. Sapporo-city JP | 99-02-24 | 0618304 |
| C23C 8/26 | 93302930.8 | Nitrerat rostfritt stål | DAIDO HOXAN INC. Sapporo-city JP | 99-02-24 | 0618304 |
| C23C 22/52 | 97102981.4 | Ytbehandlingsmedel för koppar eller kopparlegeringar | SHIKOKU CHEMICALS CORPORATION Kagawa-ken JP | 99-06-16 | 0791671 |
| C23F 11/14 | 97102981.4 | Ytbehandlingsmedel för koppar eller kopparlegeringar | SHIKOKU CHEMICALS CORPORATION Kagawa-ken JP | 99-06-16 | 0791671 |
| D03D 47/34 | 95101834.0 | Anordning för att mäta väftreserven och för att indikera väftbrott i vävtmatrare för textilmaskiner samt väftmatrare som innefattar denna anordning | L.G.L. ELECTRONICS S.p.A. I-24100 Bergamo IT | 99-06-09 | 0670280 |
| D06F 67/04 | 95610005.1 | Sätt och apparat för matning av en tvättartikel till en tvättprocessapparat | EJNAR JENSEN & SON A/S 3700 Ronne DK | 99-04-14 | 0666359 |
| D21C 11/00 | 95940924.4 | Elektromembranprocesser för behandling av elektrostatiske utfällningar från kraftmassfabriker | Pulp and Paper Research Institute of Canada Quebec H9R 3J9 CA | 99-03-03 | 0799086 |
| D21H 21/54 | 95420019.2 | Förfarande för framställning av papp försedd med glidningsmotverkande egenskaper, och papp framställd på detta sätt | Fandard, Philippe F-69004 Lyon FR ETABLISSEMENTS ELCE F-69300 Caluire FR | 99-06-09 | 0668396 |
| D21H 27/40 | 95420019.2 | Förfarande för framställning av papp försedd med glidningsmotverkande egenskaper, och papp framställd på detta sätt | Fandard, Philippe F-69004 Lyon FR ETABLISSEMENTS ELCE F-69300 Caluire FR | 99-06-09 | 0668396 |
| E04H 6/14 | 95910878.8 | Vertikal lagertransportör med förbättrad lastbärare och drivsystem | Wei Sheng Development Co., Ltd. Taipei TW | 99-04-07 | 0746661 |
| E05F 15/00 | 97920520.0 | Stängningskantssäkring | Haake, André D-46354 Südlohn DE Haake, Oliver D-46354 Südlohn DE Haake, Patrick D-46354 Südlohn DE | 99-02-24 | 0839250 |
| E06B 3/96 | 94109349.4 | Anordning för sammanfogning av hålprofiler, som företrädesvis är av metall | NORSK HYDRO ASA 0240 Oslo NO | 99-03-10 | 0639718 |
| E21D 20/00 | 91913443.7 | Bergbultsystem och förfarande för bergbultning | COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION Campbell, ACT 2601 AU | 99-03-17 | 0540601 |
| E21D 21/00 | 91913443.7 | Bergbultsystem och förfarande för bergbultning | COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION Campbell, ACT 2601 AU | 99-03-17 | 0540601 |
| F04B 9/14 | 95119658.3 | Sprutanordning med föränderlig sprutstrålförm | CALMAR INC. City of Industry California 91749 US | 99-03-31 | 0729792 |
| F04B 27/08 | 96108945.5 | Kompressor av swashplattetyyp med variabelt deplacement | CALSONIC CORPORATION Nakano-ku, Tokyo 164 JP | 99-03-10 | 0748936 |
| F04B 27/18 | 96108945.5 | Kompressor av swashplattetyyp med variabelt deplacement | CALSONIC CORPORATION Nakano-ku, Tokyo 164 JP | 99-03-10 | 0748936 |
| F16B 11/00 | 94109349.4 | Anordning för sammanfogning av hålprofiler, som företrädesvis är av metall | NORSK HYDRO ASA 0240 Oslo NO | 99-03-10 | 0639718 |
| F16C 33/74 | 94120361.4 | Glidlager med integrerad läpptätning | WIELAND-WERKE AG 89079 Ulm DE | 99-03-03 | 0664409 |
| F16H 3/54 | 96924079.5 | Marindrivsystem | Advanced Marine Systems Limited Sunningdale, Berkshire SL5 0LL GB | 99-04-14 | 0835206 |
| F16J 15/32 | 94120361.4 | Glidlager med integrerad läpptätning | WIELAND-WERKE AG 89079 Ulm DE | 99-03-03 | 0664409 |
| F16J 15/32 | 96100535.2 | Radialaxeltättningsring | Firma Carl Freudenberg 69469 Weinheim DE | 99-03-17 | 0744567 |
| F16L 9/12 | 94917701.8 | Rör för matning av bensen | ELF ATOCHEM S.A. 92091 Paris Cédex 42 FR | 99-03-24 | 0740754 |
| F16L 11/12 | 94917701.8 | Rör för matning av bensen | ELF ATOCHEM S.A. 92091 Paris Cédex 42 FR | 99-03-24 | 0740754 |
| F16L 33/00 | 93906192.5 | Rörkoppling | THE GATES RUBBER COMPANY Denver Colorado 80209 US | 99-06-02 | 0598859 |
| F16L 33/18 | 93906192.5 | Rörkoppling | THE GATES RUBBER COMPANY Denver Colorado 80209 US | 99-06-02 | 0598859 |

Meddelade europeiska patent

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|---|--|-----------------|--------------|
| F16L 37/084 | 93906192.5 | Rörkoppling | THE GATES RUBBER COMPANY Denver Colorado 80209 US | 99-06-02 | 0598859 |
| F21V 5/02 | 95901760.9 | Bakgrundsbelysningsanordning med användning av en uppsättning mikroprismer | AlliedSignal Inc. Morristown, New Jersey 07962-2245 US | 99-05-19 | 0727028 |
| F21V 8/00 | 95901760.9 | Bakgrundsbelysningsanordning med användning av en uppsättning mikroprismer | AlliedSignal Inc. Morristown, New Jersey 07962-2245 US | 99-05-19 | 0727028 |
| G01D 5/34 | 94810697.6 | Fiberoptisk transmissionssensor med modulator | ABB RESEARCH LTD. 8050 Zürich CH | 99-02-24 | 0661524 |
| G01N 33/53 | 92916963.9 | Immuntest, monoklonal antikropp och hybridom | IATRON LABORATORIES, INC. Chiyoda-ku Tokyo 101 JP OSAKAFU Osaka-shi, Osaka 540 JP | 99-03-24 | 0554458 |
| G01R 15/06 | 94106717.5 | Provningsapparat | AEG Sachsenwerk GmbH D-93055 Regensburg DE | 99-03-03 | 0632277 |
| G01R 15/24 | 94810697.6 | Fiberoptisk transmissionssensor med modulator | ABB RESEARCH LTD. 8050 Zürich CH | 99-02-24 | 0661524 |
| G01R 19/155 | 94106717.5 | Provningsapparat | AEG Sachsenwerk GmbH D-93055 Regensburg DE | 99-03-03 | 0632277 |
| G01R 35/00 | 94106717.5 | Provningsapparat | AEG Sachsenwerk GmbH D-93055 Regensburg DE | 99-03-03 | 0632277 |
| G01S 17/32 | 96922832.9 | FMCW-avståndsmätförfarande | Mrosik, Jan Michael 80337 München DE Nagel, Jörg 47798 Krefeld DE Stojanoff, Christo G. 52064 Aachen DE | 99-02-24 | 0834086 |
| G01S 17/36 | 96922832.9 | FMCW-avståndsmätförfarande | Mrosik, Jan Michael 80337 München DE Nagel, Jörg 47798 Krefeld DE Stojanoff, Christo G. 52064 Aachen DE | 99-02-24 | 0834086 |
| G02B 5/128 | 96926891.1 | Återreflekterande artikel innehållande ett polyesterpolyuretanbindemedelskikt | MINNESOTA MINING AND MANUFACTURING COMPANY St. Paul, Minnesota 55133-3427 US | 99-06-09 | 0850259 |
| G02B 6/44 | 92923018.3 | Optisk fibermantel | MINIFLEX LIMITED Woodbridge, Suffolk IP13 9EE GB | 99-03-03 | 0616696 |
| G06K 17/00 | 94915221.9 | Säkerhetssystem | ABATHORN LIMITED Edinburgh EH4 2HG GB | 99-03-03 | 0699327 |
| G06K 19/08 | 94915221.9 | Säkerhetssystem | ABATHORN LIMITED Edinburgh EH4 2HG GB | 99-03-03 | 0699327 |
| G07F 7/08 | 91402792.5 | Bärbara betalterminaler och nätverk för sådana terminaler | SOCIETE D'APPLICATIONS GENERALES D'ELECTRICITE ET DE MECANIQUE SAGEM 75783 Paris Cédex 16 FR | 99-03-03 | 0484198 |
| G07F 7/10 | 91402792.5 | Bärbara betalterminaler och nätverk för sådana terminaler | SOCIETE D'APPLICATIONS GENERALES D'ELECTRICITE ET DE MECANIQUE SAGEM 75783 Paris Cédex 16 FR | 99-03-03 | 0484198 |
| G07F 7/12 | 94915221.9 | Säkerhetssystem | ABATHORN LIMITED Edinburgh EH4 2HG GB | 99-03-03 | 0699327 |
| G08B 13/14 | 92922856.7 | Säkerhetsetikett med elektrostatiskt skydd | CHECKPOINT SYSTEMS, INC. Thorofare, NJ 08086 US | 99-02-24 | 0609368 |
| G08B 13/24 | 92922856.7 | Säkerhetsetikett med elektrostatiskt skydd | CHECKPOINT SYSTEMS, INC. Thorofare, NJ 08086 US | 99-02-24 | 0609368 |
| G09F 3/10 | 96909783.1 | Med adhesivremsa belagda produkter | MOORE BUSINESS FORMS, INC. Grand Island New York 14072-1697 US | 99-05-19 | 0819298 |
| G10K 11/16 | 92905531.7 | System för att aktivt bekämpa buller från en inneslutning med hjälp av flera omvandlare | NOISE CANCELLATION TECHNOLOGIES, INC. Linthicum, MD 21090 US | 99-04-21 | 0615648 |
| G10K 11/16 | 92911065.8 | Huvudlursanordning (headset) som lämnar händerna fria och har bullereliminering | NOISE CANCELLATION TECHNOLOGIES, INC. Linthicum, MD 21090 US | 99-04-14 | 0639962 |
| G10K 11/178 | 92911065.8 | Huvudlursanordning (headset) som lämnar händerna fria och har bullereliminering | NOISE CANCELLATION TECHNOLOGIES, INC. Linthicum, MD 21090 US | 99-04-14 | 0639962 |
| G11B 33/04 | 94101030.8 | CD-kasset med en klämmande fasthållning | Luckow, Hans-Jürgen D-24558 Henstedt-Rhen DE | 99-03-10 | 0608822 |
| G21C 17/07 | 95302760.4 | Läcksökningssystem och förfarande för att detektera en individuell läckande kärnbränslestav som det läcker radioaktivt material ifrån | WESTINGHOUSE ELECTRIC CORPORATION Pittsburgh Pennsylvania 15222 US | 99-03-10 | 0684612 |
| G21G 1/06 | 96110720.8 | Sätt att framställa aktinium-225 | EUROPÄISCHE ATOMGEMEINSCHAFT (EURATOM) 2920 Luxembourg LU | 99-03-24 | 0752709 |
| H01F 7/00 | 97830292.5 | Magnetisk universalhållare för mobiltelefoner | Intec-s.r.l. 60027 Osimo (AN) IT | 99-03-10 | 0845392 |

Meddelade europeiska patent

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|--|--|-----------------|--------------|
| H01R 13/24 | 97810060.0 | Fjädrande kontaktelement | Durtal SA 2800 Delémont/JU CH | 99-02-24 | 0838878 |
| H02M 7/48 | 96810352.3 | Strömriktarkopplingsanordning | ASEA BROWN BOVERI AG 5400 Baden CH | 99-03-03 | 0751611 |
| H02M 7/519 | 96810352.3 | Strömriktarkopplingsanordning | ASEA BROWN BOVERI AG 5400 Baden CH | 99-03-03 | 0751611 |
| H04B 1/56 | 92308387.7 | Radiotelefonapparat med frekvensdelare som används under sändning och som stoppas under mottagning | NEC CORPORATION Tokyo JP | 99-04-14 | 0533435 |
| H04B 7/26 | 92308387.7 | Radiotelefonapparat med frekvensdelare som används under sändning och som stoppas under mottagning | NEC CORPORATION Tokyo JP | 99-04-14 | 0533435 |
| H04L 5/06 | 94307769.3 | Diskret multitonstransmission på digitala höghastighetsabonnentlinjer | MARCONI COMMUNICATIONS LIMITED Coventry, CV3 1HJ GB | 99-02-24 | 0653859 |
| H04L 5/14 | 94307769.3 | Diskret multitonstransmission på digitala höghastighetsabonnentlinjer | MARCONI COMMUNICATIONS LIMITED Coventry, CV3 1HJ GB | 99-02-24 | 0653859 |
| H04L 12/56 | 92306742.5 | Arrangemang för att kontrollera samutnyttjat-buffert-minnes-spill i en flerprioritetsmiljö | AT&T Corp. New York, NY 10013-2412 US | 99-06-02 | 0526104 |
| H04M 1/72 | 92308387.7 | Radiotelefonapparat med frekvensdelare som används under sändning och som stoppas under mottagning | NEC CORPORATION Tokyo JP | 99-04-14 | 0533435 |
| H04M 3/42 | 92309440.3 | Identifikation av inkommande samtal | AT&T Corp. New York, NY 10013-2412 US | 99-05-12 | 0539101 |
| H04M 3/50 | 92309440.3 | Identifikation av inkommande samtal | AT&T Corp. New York, NY 10013-2412 US | 99-05-12 | 0539101 |
| H04N 7/16 | 93118075.6 | Styrssystem för IPPV programdistribution | GENERAL INSTRUMENT CORPORATION Horsham, PA 19044 US | 99-02-24 | 0592011 |
| H04N 7/167 | 93118075.6 | Styrssystem för IPPV programdistribution | GENERAL INSTRUMENT CORPORATION Horsham, PA 19044 US | 99-02-24 | 0592011 |
| H04N 13/02 | 94914446.3 | Anordning för autostereoskopisk bildupptagning | ALLIO, Pierre F-75020 Paris FR | 99-02-24 | 0697160 |
| H04Q 3/72 | 92309440.3 | Identifikation av inkommande samtal | AT&T Corp. New York, NY 10013-2412 US | 99-05-12 | 0539101 |
| H04Q 11/04 | 92306742.5 | Arrangemang för att kontrollera samutnyttjat-buffert-minnes-spill i en flerprioritetsmiljö | AT&T Corp. New York, NY 10013-2412 US | 99-06-02 | 0526104 |

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

| (51) Klass | (86) Ans nr | (54) Benämning | (71) Patenthavare | (45) Med dat | (87) Publ |
|---------------|----------------|--|---|-----------------|--------------|
| A23D 7/00 | 87200678.8 | Bordsfetter | UNILEVER N.V. 3013 AL Rotterdam NL | 99-04-14 | 0244009 |
| A23D 7/02 | 87200678.8 | Bordsfetter | UNILEVER N.V. 3013 AL Rotterdam NL | 99-04-14 | 0244009 |
| A61K 9/16 | 92919477.7 | Läkemedelsbärare av fasta lipidpartiklar (fasta lipidnanosfärer (SLN)) | MEDAC GESELLSCHAFT FUR KLINISCHE SPEZIALPRÄPARATE GmbH D-20354 Hamburg DE | 99-04-14 | 0605497 |
| A61K 9/22 | 84902489.8 | Mikrodroppar av vattenolösliga läkemedel | PHARMA-LOGIC, INC. Miami, Florida 33133 US | 99-03-10 | 0153926 |
| A61K 9/42 | 84902489.8 | Mikrodroppar av vattenolösliga läkemedel | PHARMA-LOGIC, INC. Miami, Florida 33133 US | 99-03-10 | 0153926 |
| A61K 9/51 | 92919477.7 | Läkemedelsbärare av fasta lipidpartiklar (fasta lipidnanosfärer (SLN)) | MEDAC GESELLSCHAFT FUR KLINISCHE SPEZIALPRÄPARATE GmbH D-20354 Hamburg DE | 99-04-14 | 0605497 |
| A61K 9/52 | 84902489.8 | Mikrodroppar av vattenolösliga läkemedel | PHARMA-LOGIC, INC. Miami, Florida 33133 US | 99-03-10 | 0153926 |
| A61K 31/685 | 84902489.8 | Mikrodroppar av vattenolösliga läkemedel | PHARMA-LOGIC, INC. Miami, Florida 33133 US | 99-03-10 | 0153926 |
| A61K 47/00 | 84902489.8 | Mikrodroppar av vattenolösliga läkemedel | PHARMA-LOGIC, INC. Miami, Florida 33133 US | 99-03-10 | 0153926 |
| A61M 1/14 | 90109963.0 | Natriumbikarbonat innehållande vattenhaltigt koncentrat och dubbelkammarepäs-system för att framställa en för CAPD-dialys lämplig dialyseringsvätska | Fresenius AG 61350 Bad Homburg DE | 99-05-26 | 0399549 |
| A61M 1/28 | 90109963.0 | Natriumbikarbonat innehållande vattenhaltigt koncentrat och dubbelkammarepäs-system för att framställa en för CAPD-dialys lämplig dialyseringsvätska | Fresenius AG 61350 Bad Homburg DE | 99-05-26 | 0399549 |
| B22C 1/16 | 88312007.3 | Framställning av artiklar av bundet kornformigt material jämte bindemedel för användning däri | FOSECO INTERNATIONAL LIMITED Nechells Birmingham B7 5JR GB | 99-02-24 | 0323096 |
| B22C 1/20 | 88312007.3 | Framställning av artiklar av bundet kornformigt material jämte bindemedel för användning däri | FOSECO INTERNATIONAL LIMITED Nechells Birmingham B7 5JR GB | 99-02-24 | 0323096 |
| B66F 9/08 | 91114704.9 | Lyftställning, i synnerhet för lyftfordon | JUNGHEINRICH AG D-22844 Norderstedt DE | 99-05-26 | 0489230 |
| B66F 9/22 | 91114704.9 | Lyftställning, i synnerhet för lyftfordon | JUNGHEINRICH AG D-22844 Norderstedt DE | 99-05-26 | 0489230 |
| D21F 5/04 | 89907445.4 | Förfarande för att torka en pappersbana under spänning | Beloit Technologies Inc Wilmington Del US | 99-05-19 | 0418317 |

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 |
|---|------------|--|--|------------|--|---|------------|--|
| A | | | | | | | | |
| ABATHORN LIMITED | 94915221.9 | G06K 17/00 G06K 19/08 G07F 7/12 | Björklund Hans | 9702221-4 | C22B 43/00 G01R 31/02 H02H 7/12 H02M 1/088 | Daimler-Benz AG | 9700128-3 | F02B 33/44 F02M 25/07 C25D 11/36 G01B 11/12 |
| ABB Research Ltd | 9901410-2 | H01L | Björn Göran | 9704113-1 | A61C 8/00 | Danfoss AS | 9900699-1 | H01Q 1/38 |
| Achepohl H Allen | 9801790-8 | A46B 5/02 | Bladh Sven Anders | 9704050-5 | B60C 25/02 | Daros Holding AB | 9703459-9 | A47B 46/00 |
| Act Safe AB | 9704059-6 | A63B 27/00 A63B 29/00 | Blomberg Jörgen | 9901420-1 | H01P | Davidsson Bertil | 9503277-7 | B01D 71/34 |
| Adolfsson A-Konsult Kurt | 9602164-7 | G05G 1/06 G05G 9/047 | Blomstenock Andreas | 9700726-4 | B60K 15/035 F02M 25/08 | Degen Peter J | 9704131-3 | G01F 25/00 |
| Adolfsson Kurt | 9602164-7 | G05G 1/06 G05G 9/047 | BMH Marine AB | 9901639-6 | B01D | Delsing Jerker | 9400075-9 | G21C 3/322 G21C 3/352 |
| Advanced Marine Systems Limited | 96924079.5 | B63H 5/125 B63H 23/06 B63H 23/30 F16H 3/54 | BMH Wood Technology OY | 9803570-2 | B02C 23/08 | Demario Edmund Emory | 9704009-1 | H04B 3/50 |
| AEG Sachsenwerk GmbH | 94106717.5 | G01R 19/155 G01R 35/00 | BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY THE | 89912578.5 | C07K 14/235 | Dentgen Petra | 9704015-8 | G01T 1/28 H05G 1/64 |
| Ahlm Roger | 9901665-1 | H03H | BOBST S.A. | 95110540.2 | B26D 7/18 | DigiRay AB | 9704015-8 | H04H 1/00 H04Q 7/36 H04Q 7/38 |
| Akzo Nobel NV | 9704116-4 | C07C 209/04 C07C 209/16 | Boder Bo | 9603518-3 | D21C 3/02 | Dobora Communication AB | 9704101-6 | H04H 1/00 H04Q 7/36 H04Q 7/38 |
| Albany International Corp | 9400618-6 | C01B | Bodin Stig Roland | 9704085-1 | H04Q 7/38 | DOW CHEMICAL COMPANY THE | 93901184.7 | C08J 9/08 C08J 9/10 C08J 9/12 |
| Aldén Kurt | 9603939-1 | A47F 5/11 B65D 5/52 | BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH | 93912801.3 | A23K 1/00 B01J 2/00 B01J 2/16 | Drake Gillian Michele | 9702875-7 | B60H 1/32 F25B 41/06 F25D 29/00 |
| Alemi Mansour | 9600595-4 | C07K 14/82 C12N 15/11 | Bohm Christer | 9704067-9 | H04Q 11/06 | Drott Johan | 9501116-9 | B01J 20/10 G01N 27/30 G01N 30/48 H01L 21/00 |
| Alfa Laval Agri AB | 9704089-3 | A01K 1/06 | Bokström Monica | 9604350-0 | D21C 9/147 | Drug Delivery Systems Inc. | 92304364.0 | A61N 1/30 G02B |
| AlliedSignal Inc. | 95901760.9 | F21V 5/02 F21V 8/00 | Borealis AS | 9704137-0 | C08L 23/04 H01B 1/12 H01B 3/44 | Dryselius Staffan | 9901458-1 | G02B |
| ALLIO Pierre | 94914446.3 | H04N 13/02 | Bosch GmbH Robert | 9502489-9 | B60T 8/34 B60T 8/72 | Durtal SA | 97810060.0 | H01R 13/24 |
| Almqvist & Wallenbeck AB | 9900506-9 | C12N 1/16 | Botold Tomas | 9602838-6 | F15B 13/00 | Ectacor AB | 9803322-8 | E02B 15/10 |
| Altan Mehmet Suat | 9900849-2 | G01V 1/28 | Braun Johannes | 9901342-7 | F16H 61/14 | Edlund Stefan | 9602838-6 | F15B 13/00 |
| Andermo PG | 9703939-0 | H04Q 7/36 H04Q 7/38 | Breitholtz Bo | 9901343-5 | F16H 61/14 | EGHOLM Michael | 95901410.1 | C12N 15/10 C12Q 1/68 |
| Andritz-Patentverwaltungs-Gesellschaft mbH | 9300986-8 | B01J 3/02 | Bronsson Ulf | 9901344-3 | F16H 61/14 | EJNAR JENSEN & SON A/S | 95610005.1 | D06F 67/04 B65D 21/032 |
| Aneo AB | 9901688-3 | A61M | BT Industries AB | 9901410-2 | F16H 61/14 | Elander Christer | 9901678-4 | F16H |
| Antonson Izidor | 9704114-9 | A61C 13/00 | BTG INTERNATIONAL LIMITED | 9901646-1 | F16D | Electrolux AB | 9901678-4 | F16H |
| APPLICATIONS GENERALES D'ELECTRICITE ET DE MECANIQUE SAGEM SOCIETE D' | 91402792.5 | G07F 7/08 G07F 7/10 E03F 7/10 E04F 13/08 G01M 13/00 G07C 3/00 | BUCHARDT Dorte | 92924783.1 | A61K 31/57 A61K 39/395 C12N 15/10 C12Q 1/68 | ELECTRONICS S.p.A. L.G.L. | 95101834.0 | B65H 51/22 D03D 47/34 B07C |
| Aqua Equipment Co AB | 9704146-1 | E03F 7/10 | Bukowska Hanna | 95901410.1 | C12N 15/10 C12Q 1/68 | Eleiko Sanera AB | 9901684-2 | B07C |
| Aqua Safety Wall AB | 9502821-3 | E04F 13/08 | CALMAR INC. | 9702860-9 | A61K 35/74 C12N 1/20 | Eletta AB | 9901640-4 | G01F |
| Aronsson Carsten | 9602694-3 | G01M 13/00 G07C 3/00 | Carlson Per | 95119658.3 | B05B 1/34 B05B 11/00 | ELF ATOCHEM S.A. | 94917701.8 | F16L 9/12 F16L 11/12 |
| Arph Sten-Olof | 9502188-7 | A23C 3/02 A23L 3/22 | Carlsson Lennart | 9704112-3 | B05B 1/34 B05B 11/00 | Elfver Sten | 9901528-1 | A61M |
| Asea Brown Boveri AB | 9702221-4 | G01R 31/02 H02H 7/12 H02M 1/088 | Carlsson Ulf | 9801039-0 | F16J 15/32 | Elfver Sten-Olof | 9901608-1 | A61M |
| ASEA BROWN BOVERI AG | 96810352.3 | H02M 7/48 H02M 7/519 | CATERPILLAR INC. | 9703150-4 | F16J 15/32 | Ellegast Rolf-Peter | 9803701-3 | A61B 6/04 |
| Asplund Gunnar | 9702221-4 | G01R 31/02 H02H 7/12 H02M 1/088 | CECUM SYSTEMS AB | 9704145-3 | A45C 13/02 B25H 3/04 | Enebacken Skrea AB | 9704047-1 | F16L 21/08 F16L 47/06 |
| Assa Abloy AB | 9901643-8 | E05B | CELSIUSTECH SYSTEMS AB | 9704089-3 | A01K 8/00 | Engman Fredrik | 9704112-3 | A61C 8/00 |
| Astra Pharmaceuticals Ltd | 9901530-7 | C07D | CHECKPOINT SYSTEMS INC. | 9704112-3 | A61C 8/00 | Engström Christer | 9901640-4 | G01F |
| AT&T Corp. | 92306742.5 | H04L 12/56 H04Q 11/04 H04M 3/42 H04M 3/50 H04Q 3/72 | Chemel AB | 9801039-0 | F16C 33/78 F16J 15/32 | Ericson Birger | 9704094-3 | B44D 3/16 E04G 23/00 B44D 3/16 E04G 23/06 |
| Avancerade Logikmaskiner AB | 9901665-1 | H03H | Cheshire David | 9703150-4 | F16G 15/32 | Ericson Börje | 9602164-7 | G05G 1/06 G05G 9/047 |
| B | | | | | | | | |
| Bach Ivan I | 9901693-3 | B25C | Christensen Erik | 9704145-3 | A45C 13/02 B25H 3/04 | Eriksson Jan | 9901647-9 | A01J |
| Bahlenberg K-G | 9704009-1 | H04B 3/50 | Ciba Specialty Chemicals Holding Inc. | 9704012-5 | G01S 13/72 | Eriksson Åke | 9901640-4 | G01F |
| Bakowski Mietek | 9901410-2 | H01L | CLAESSENS | 92922856.7 | G08B 13/14 G08B 13/24 | ESAB AB | 9701865-9 | B23K 20/12 |
| Barankova Hana | 9901527-3 | F23G | CLAESSENS | 9500020-4 | G01N 27/40 G01N 33/50 | ESCO International Ltd | 9602130-8 | B62C 1/08 |
| Bardos Ladislav | 9901527-3 | F23G | CLAESSENS | 9901530-7 | C07D | Esmaeli Sasan | 9901493-8 | G02B |
| Bartel Manfred | 96106707.1 | B61D 3/20 B61G 5/02 | CLAESSENS | 9900699-1 | C25D 11/36 | ETABLISSEMENTS ELCE | 95420019.2 | D21H 21/54 D21H 27/40 |
| Bayerische Motoren Werke AG | 9502489-9 | B60T 8/34 B60T 8/72 | CLAESSENS | 90100860.7 | C07D 303/24 C08G 59/30 | EUROPÄISCHE ATOMGEMEINSCHAFT (EURATOM) | 96110720.8 | A61K 51/10 G21G 1/06 |
| Beloit Technologies Inc | 89907445.4 | D21F 5/04 | CLAESSENS | 9901678-4 | F16H | Fahlgren Christer | 9603518-3 | D21C 3/02 |
| Bengtsson Daniel | 9704009-1 | H04B 3/50 | CLAESSENS | 94114245.7 | A21B 3/15 B32B 7/02 | Fandard Philippe | 95420019.2 | D21H 21/54 D21H 27/40 |
| Berg Niklas | 9901638-8 | G06F | CLAESSENS | 9901530-7 | C07D | Fasadteknik International EFO AB | 9704094-3 | B44D 3/16 E04G 23/00 B44D 3/16 E04G 23/06 |
| BERG Rolf Hendrik | 95901410.1 | C12N 15/10 C12Q 1/68 | CLAESSENS | 9900699-1 | C25D 11/36 | Fawcett Glenn S | 9900033-3 | G06F 1/00 |
| Bergkvist Håkan | 9704144-6 | A42B 3/22 | CLAESSENS | 9901678-4 | F16H | Faye Ian | 9504589-4 | B60R 21/00 B60R 21/32 |
| Bergling Tomas | 9602130-8 | B62C 1/08 | CLAESSENS | 94114245.7 | A21B 3/15 B32B 7/02 | Fell Hans-Jochen | 9704028-1 | B60R 21/32 B01D 53/02 B01D 53/04 B01D 53/64 B01D 53/70 |
| Bergstedt Bo | 9801286-7 | A01K 87/02 | CLAESSENS | 9901898-1 | F02C 3/34 | Filtvedt Josef | 9901691-7 | A21B |
| Bergsten Anders | 9901638-8 | G06F | CLAESSENS | 9901530-7 | C07D | Fischer Robert | 9901342-7 | F16H 45/02 F16H 61/14 |
| BEROL NOBEL AB | 95918588.5 | C08J 3/03 C08J 3/05 C08L 1/26 | CLAESSENS | 9901530-7 | C07D | Fischer Robert | 9901342-7 | F16H 45/02 F16H 61/14 |
| Billman Åke | 9400235-9 | C25D 1/10 C25D 17/02 | CLAESSENS | 9704144-6 | A42B 3/22 | FOSECO INTERNATIONAL LIMITED | 88312007.3 | B22C 1/16 B22C 1/20 B23B 51/00 B23C 5/00 B23F 7/00 C22C 29/08 |
| Bjerrum Niels Janniksen | 9900699-1 | C25D 11/36 | CLAESSENS | 9901420-1 | H01P | Foster Stephen | 9604779-0 | B23B 51/00 B23C 5/00 B23F 7/00 C22C 29/08 |
| Bjåsta Återvinning AB | 9702625-6 | A62D 3/00 B09B 3/00 | CLAESSENS | 9901420-1 | H01P | Francke Tom | 9704015-8 | G01T 1/28 H05G 1/64 |

Namnregister

| Sökande och/eller 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 |
|--|------------|-------------|---|------------|-------------|--------------------------------------|-----------|-----------|
| | | C07D 401/12 | Sviestins Egils | 9704012-5 | G01S 13/72 | UNIVERSITY OF UTAH | | |
| | | C07D 407/12 | Sümegei Béla | 9700889-0 | B60C 11/11 | RESEARCH FOUNDATION | 9411352.4 | A61K 9/00 |
| | | C07D 409/12 | Sällström Jan | 9600595-4 | C07K 14/82 | | | A61K 9/68 |
| Erwin Schmidt | 9700128-3 | F02B 33/44 | - | | C12N 15/11 | | | |
| | | F02M 25/07 | Söderberg Staffan | 9602753-7 | C23C 16/36 | | | |
| Johannes Johansson | 9502489-9 | B60T 8/34 | - | | C23C 30/00 | | | |
| | | B60T 8/72 | Söderhamns Verkstäder AB | 9901697-4 | B27B | | | |
| GmbH Gerhard Hubert | 95115548.0 | B65B 5/12 | - | | | | | |
| | | B65B 57/20 | - | | | | | |
| LAVO S.p.A. | 89912578.5 | C07K 14/235 | Tagge James | 9400618-6 | B05B 15/00 | | | |
| Ulrich Thomas | 9103372-0 | A61J 1/06 | - | | B29C 47/32 | | | |
| | | A61K 38/00 | Talbot GmbH & Co. KG | 96945348.9 | B61D 17/04 | | | |
| | | A61L 25/00 | - | | B62D 31/02 | | | |
| | | B60C 11/11 | TANABE SEIYAKU CO. LTD. | 96305579.3 | A61K 47/48 | | | |
| Imperit Reifen AG | 9700889-0 | | - | | C07D 491/22 | | | |
| HELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ N.V. | 95942179.3 | B01J 23/745 | - | | C07K 5/00 | | | |
| | | B01J 35/02 | - | | C07K 7/00 | | | |
| | | C07C 5/333 | - | | C08B 37/00 | | | |
| | | C07C 15/46 | Tegenfalk Stefan | 9704140-4 | H04L 12/56 | | | |
| KOKU CHEMICALS CORPORATION | 97102981.4 | C23C 22/52 | TEIJIN LIMITED | 95906540.0 | H04M 11/00 | | | |
| | | C23F 11/14 | - | | C12N 5/00 | | | |
| IMANO INC. | 96109220.2 | A43B 5/04 | Telefonaktiebolaget L M Ericsson | 9703944-0 | H04B 1/10 | | | |
| | | A63C 9/08 | - | | H01Q 1/24 | | | |
| Noriaki Yamahama | 9301439-7 | B01D 53/02 | - | | H01Q 1/24 | | | |
| | | B01D 53/28 | - | | H04Q 7/38 | | | |
| emens-Elementa AB | 9901690-9 | A61M | - | | H04Q 7/24 | | | |
| AG vorm. Kaspar Winkler & Co. | 95102289.6 | C04B 11/30 | - | | H04Q 7/26 | | | |
| | | C04B 28/16 | - | | H04Q 7/38 | | | |
| Roland Bjeström | 9702221-4 | G01R 31/02 | - | | H04Q 7/24 | | | |
| | | H02H 7/12 | - | | H04Q 7/26 | | | |
| | | H02M 1/088 | - | | H04Q 7/38 | | | |
| Ioannis P. Pappas | 9404249-6 | B01D 71/34 | - | | H04L 12/66 | | | |
| Frank Öberg | 9704009-1 | H04B 3/50 | - | | H04M 3/42 | | | |
| Staffan Öström | 9704155-2 | B60K 20/04 | - | | H04M 15/08 | | | |
| | | G05G 1/04 | - | | H04B 7/26 | | | |
| | | B60N 2/06 | - | | H01Q 1/24 | | | |
| | | B60N 2/16 | - | | H01Q 1/36 | | | |
| Jan Hansén | 9901528-1 | A61M | - | | H01Q 5/00 | | | |
| Jan Hansén | 9901528-1 | A61M | - | | H01Q 11/08 | | | |
| Jan Hansén | 9901608-1 | A61M | - | | 9901483-9 | H03F | | |
| Jan Hansén | 9901608-1 | A61M | - | | 9901493-8 | G02B | | |
| Göran Sjöberg | 9901690-9 | A61M | - | | 9901681-8 | H01R | | |
| Jorma Sellman | 9901636-2 | D21F | - | | 9901692-5 | H04B | | |
| Sergey Schon | 9602838-6 | F15B 13/00 | - | | 9901694-1 | G06F | | |
| Kent Wendell | 9901378-1 | B65D | Telia AB | 9704009-1 | H04B 3/50 | | | |
| AB Instrument PM | 9602694-3 | G01M 13/00 | - | | 9704057-0 | H04M 3/50 | | |
| | | G07C 3/00 | - | | 9704058-8 | H04M 3/42 | | |
| Sten Porre | 9704047-1 | F16L 21/08 | - | | H04Q 7/22 | | | |
| | | F16L 47/06 | - | | 9901637-0 | G06F | | |
| Crister Stark | 9503642-2 | A01B 25/00 | - | | 9901638-8 | G06F | | |
| | | A01B 27/00 | - | | 97107342.4 | B60R 21/00 | | |
| | | A01B 31/00 | TEMIC TELEFUNKEN microelectronic GmbH | 9502188-7 | A23C 3/02 | | | |
| Göran Stark | 9603454-1 | G01F 11/24 | - | | A23L 3/22 | | | |
| Thomas Thorenberg | 9900699-1 | C25D 11/36 | Tetra Laval Holdings & Finance SA | 9502117-6 | D03C 5/00 | | | |
| Tomas Tefansson | 9704009-1 | H04B 3/50 | - | | D03D 11/00 | | | |
| Helge Tenström | 9901483-9 | H03F | - | | D03D 49/14 | | | |
| AB Farex Fabrik | 9704090-1 | F16L 55/033 | Texo AB | 9503248-8 | D03J 1/00 | | | |
| | | F24F 13/24 | - | | D03J 1/14 | | | |
| Carl Wigberg | 9400618-6 | B05B 15/00 | - | | F02B 63/02 | | | |
| | | B29C 47/32 | - | | F02M 35/04 | | | |
| Andreas Fihl | 9701391-6 | F01N 1/14 | Thaiss Manfred | 9702523-3 | B60H 1/32 | | | |
| | | F01N 3/02 | - | | F25B 41/06 | | | |
| | | F01N 7/08 | Thermo King Corp | 9702875-7 | F25D 29/00 | | | |
| | | F02B 63/02 | - | | F16L 55/033 | | | |
| | | F02B 63/02 | - | | F24F 13/24 | | | |
| | | F02M 35/04 | - | | C01B | | | |
| GmbH & Co. KG Hockhausen | 94929470.6 | C08J 3/03 | Tigér Jonas | 9704090-1 | D21D 5/16 | | | |
| Michael Hocks | 9901530-7 | C07D | - | | C25D 1/10 | | | |
| Christo G. Stojanoff | 96922832.9 | G01S 17/32 | Tokarz Marek | 9901687-5 | C25D 17/02 | | | |
| | | G01S 17/36 | Tolvanen Mika | 9704093-5 | C25D 1/10 | | | |
| Jonny Strandberg | 9901646-1 | F16D | Toolex Alpha AB | 9400235-9 | C25D 17/02 | | | |
| Alfred Straub | 9502489-9 | B60T 8/34 | - | | C25D 1/10 | | | |
| | | B60T 8/72 | - | | C25D 7/00 | | | |
| Kent Strid | 9603430-1 | B01D 33/23 | - | | C25D 17/00 | | | |
| AB Strängbetong | 9604659-4 | E04B 2/92 | - | | G06F 1/00 | | | |
| Stefan Per Axel Strömberg | 9901688-3 | A61M | Tosey Joseph P R | 9900033-3 | B23D 35/00 | | | |
| ELECTRIC SUMITOMO INDUSTRIES LIMITED | 94119331.0 | B60C 23/06 | Transman AB | 9703899-6 | B25J 5/04 | | | |
| Rubber Industries Sumitomo Ltd. | 94119331.0 | B60C 23/06 | - | | B25J 15/00 | | | |
| Siegfried Sumser | 9700128-3 | F02B 33/44 | Trump Tönu | 9901692-5 | B26D 7/26 | | | |
| | | F02M 25/07 | TRW Fahrwerksysteme GmbH & Co. KG | 96900969.5 | H04B | | | |
| Hans Sundén | 9703459-9 | G01B 11/12 | - | | 87200678.8 | A23D 7/00 | | |
| Peter Sundman | 9704059-6 | A63B 27/00 | - | | A23D 7/02 | | | |
| AB Defibrator Industries | 9604350-0 | D21C 9/147 | UNILEVER N.V. | | | | | |
| | 9704093-5 | D21D 5/16 | - | | | | | |
| Johan Svedberg | 9704128-9 | H04L 12/66 | UNION CARBIDE CHEMICALS AND PLASTICS COMPANY INC. | 90202758.0 | B01J 23/66 | | | |
| | | H04M 3/42 | - | | C07D 301/10 | | | |
| | | H04M 5/08 | - | | | | | |
| AB Svenska Rotor Maskiner | 9704707-0 | F25B 9/00 | UNITED STATES OF AMERICA as represented by the Secretary UNITED STATES DEPARTMENT OF COMMERCE THE | 91916656.1 | A01N 25/08 | | | |
| Gerhard Svensson | 9901682-6 | E04G | - | | A61K 31/195 | | | |
| Håkan Svensson | 9702282-6 | F41H 11/12 | Université Louis Pasteur | 94308952.4 | A61K 31/41 | | | |
| | | F41H 11/16 | - | | C07C 229/36 | | | |
| Jan Svensson | 9602838-6 | F15B 13/00 | - | | C07D 257/04 | | | |
| Kenneth Svensson | 9901639-6 | B01D | - | | | | | |
| Rolf Svensson | 9704847-4 | B22F 9/24 | - | | | | | |
| med firma Svensson | | | - | | | | | |
| Gerhard Svenssons Plåt Gerhard | 9901682-6 | E04G | - | | | | | |

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 |
|---|-----------|-----------|---|-----------|-----------|---|-----------|-----------|
| | | H02M | 1/088 | | | | | |
| Ö | | | | | | | | |
| Ödling Per | 9704009-1 | H04B | 3/50 | | | | | |
| Öhman Hans | 9704009-1 | H04B | 3/50 | | | | | |
| Öhman Henrik | 9704707-0 | F25B | 9/00 | | | | | |
| Ökvist S G | 9704009-1 | H04B | 3/50 | | | | | |
| Östbo Bertil | 9704125-5 | C05F | 17/02 | | | | | |

Referensregister för tillägsskyddsärenden

| Inge- tt | (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt | (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt | (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt | (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt |
|-------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|-----------|----------------------|
|-------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|-----------|----------------------|

| | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 88109749.7 | A61K 9/00 | S | | | | | | | | | |
| | | A61K 31/20 | S | | | | | | | | | |
| | | A61K 35/60 | S | | | | | | | | | |

Tillägg

Allmänt tillgängliga
patentansökningar som
slutbehandlats utan att leda till
patent

| | | |
|-----------|-----------|-----------|
| 9203889-2 | 9301486-8 | 9302868-6 |
| 9503726-3 | 9504113-3 | 9604347-6 |

Upphävda europeiska patent som
saknar verkan i Sverige och
sälunda avförts ur
patentregistret

| | | |
|------------|------------|------------|
| 87305444.9 | 87305592.5 | 88306987.4 |
| 89305296.9 | 89306388.3 | 90105066.6 |
| 90309792.1 | 90850366.7 | 90912468.7 |
| 91101272.2 | 91309650.9 | 92901992.5 |
| 92904532.6 | 93309469.0 | 93908762.3 |

INFORMATION OM SOMMARANSTÅND I PATENTANSÖKNINGSÄRENDEN

Sommaranstånd ges, på skriftlig begäran, i patentansökningsärende vid tekniskt föreläggande där varsfristen på sex månader löper ut under tiden 1 juli - 31 augusti 1999. Anståndet är två månader. I vissa andra ärenden kan sommaranstånd ges.

PCT-INFORMATION

1. Avgifter i internationella patentansökningar

FAS I

Grundavgift 3 500 kr
tilläggsavgift för varje tillkommande blad över 30 80 kr

Designeringsavgift 800 kr
10 designeringar (designeras 11 stater eller fler
uttas ingen ytterligare avgift) 8 000 kr

Avgiftsreduktion
i de fall en internationell ansökan inges via mjukvaran PCT-EASY 1 080 kr

Vidarebefordringsavgift 1000 kr

Nyhetsgranskningsavgift 6 800 kr

(Åberopas prioritet från tidigare svensk, dansk, finsk, norsk eller isländsk ansökan inom prioritetsåret och granskningsbesked erhållits i ärendet är avgiften 6 200 kr.)

Tilläggsavgift om ansökan är oenhetlig 6 800 kr/uppf

Ovannämnda avgifter skall i regel erläggas inom en månad från ingivningsdagen.

Förseningsavgift enligt 52 § fjärde stycket patentkungörelsen skall utgå med 50 % av summan av de i föreläggandet angivna obetalda avgifterna. Dock att lägsta summa som utgår är lika med vidarebefordringsavgiften och högsta summan som utgår är lika med grundavgiften.

Bekräftelseavgift enligt 52 § fjärde stycket patentkungörelsen skall utgå med belopp som motsvarar 50 § av summan av designeringsavgifter. Bekräftelseavgifter skall erläggas för varje designering som bekräftas, även om det totala antalet designeringsavgifter i ärendet överstiger elva, och även om designeringsavgift är erlagd för samma stat men för ett annat ändamål, dvs. en annan typ av immaterialrättsligt skydd.

Översättning av ansökan till engelska 2:90 kr/ord inkl moms
2:30 kr/ord exkl moms

Avgift för kopior 4 kr/sida

FAS II

Avgift för internationell förberedande
patenterbarhetsprövning 4 200 kr

Tilläggsavgift om ansökningen är oenhetlig 4 200 kr/uppf

Handläggningsavgift 1 250 kr

Avgifter för fas II skall erläggas inom en månad från det att sökanden begärt förberedande patenterbarhetsprövning. Förseningsavgift som avses i regel 58bis i tillämpningsföreskrifterna skall utgå med 50% av summan av de i föreläggandet angivna obetalda avgifterna. Dock att lägsta summan är lika med handläggningsavgiften och högsta summan som utgår är högst handläggningsavgiften dubblerad.

För fullständig information om avgifter:
se PRVFS 1998:2 P:36, PRVFS 1998:3 P:37, PK § 52 och PK § 52 a.

2. PCT-stater

Amerika: Barbados BB, Brasilien BR, Canada CA, Cuba CU, Grenada GD, Santa Lucia LC, Mexico MX, Trinidad och Tobago TT, USA US.

Europa: EPO EP, **EPO-gruppen:** Österrike AT, Belgien BE **, Schweiz CH, Cypern CY **, Tyskland DE, Danmark DK, Spanien ES, Finland FI, Frankrike FR**, Storbritannien GB, Grekland GR **, Irland IE **, Italien IT **, Lichtenstein LI, Luxemburg LU, Monaco MC **, Nederländerna NL**, Portugal PT, Sverige SE. **Utänför EPO-gruppen:** Albanien AL, Bosnien Hercegovina BA, Bulgarien BG, Belarus BY, Tjeckiska Republiken CZ, Estland EE, Kroatien HR, Ungern HU, Island IS, Israel IL, Litauen LT, Lettland LV, Den tidigare Jugoslaviska Republiken av Makedonien MK, Moldavien MD, Norge NO, Polen PL, Rumänien RO, Ryska Federationen RU, Slovenien SI, Slovakien SK, Turkiet TR, Ukraina UA, Förbundsrepubliken Jugoslavien YU.

Afrika: **ARIPO (AP):** Gambia GM, Ghana GH, Kenya KE, Lesotho LS, Malawi MW, Sudan SD, Swaziland SZ, Uganda UG. **OAPI (OA):** Burkina Faso BF, Benin BJ, Centralafrikanska Republiken CF, Kongo CG, Elfenbenskusten CI, Kamerun CM, Gabon GA, Guinea GN, Guinea-Bissau GW, Mali ML, Mauritanien MR, Niger NE, Republiken Sydafrika ZA, Senegal SN, Chad TD, Togo TG, Zimbabwe (ZW). **Utänför ARIPO- och OAPI-grupperna:** Liberia LR, Madagaskar MG, Sierra Leone SL.

Asien: Armenien AM, Azerbajjan AZ, Australien AU, Kina CN, Georgien GE, Förenade Arab Emiraten AE; Indien IN; Indonesien ID, Japan JP, Kyrgyzstan KG, Demokratiska Folkrepubliken Korea KP, Republiken Korea KR, Kazakstan KZ, Turkmenistan TM, Singapore SG, Sri Lanka LK, Mongoliet MN, Nya Zeeland NZ, Tadjikistan TJ, Uzbekistan UZ, Vietnam VN.

** Fullföljs alltid via EPO