



# Svensk Patenttidning

Nr 27/2012

2012-07-03

|  |    |
|--|----|
| Nationskoder   | 3  |
| Inidkoder  | 4  |
| Rubrikförklaringar                                     | 5  |
| Allmänt tillgängliga patentansökningar                 | 6  |
| Utlagda patentansökningar                              | 9  |
| Meddelade patent I                                     | 10 |
| Meddelade patent II                                    | 11 |
| Upphävda patent  | 14 |
| Avslagna invändningar                                  | 15 |
| Patent i ändrad lydelse                                | 16 |
| Ansökan om tilläggsskydd                               | 17 |
| Meddelade tilläggsskydd                                | 18 |
| Europeiska patentansökningar                           | 19 |
| Meddelade europeiska patent                            | 20 |
| Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning | 31 |
| Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen            | 32 |
| Tillägg  | 33 |
| Rättelser  | 39 |
| Meddelanden  | 40 |
| Namnregister   | 41 |

**Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3**

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <b>AD</b> Andorra  | <b>EM</b> Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM) | <b>KR</b> Republic of Korea  | <b>SC</b> Seychelles                                      |
| <b>AE</b> United Arab Emirates   | <b>EP</b> European Patent Office (EPO)  | <b>KW</b> Kuwait   | <b>SD</b> Sudan   |
| <b>AF</b> Afghanistan  | <b>ER</b> Eritrea   | <b>KY</b> Cayman Islands   | <b>SE</b> Sweden  |
| <b>AG</b> Antigua and Barbuda  | <b>ES</b> Spain   | <b>KZ</b> Kazakhstan   | <b>SG</b> Singapore                                       |
| <b>AI</b> Anguilla   | <b>ET</b> Ethiopia  | <b>LA</b> Lao People's Democratic Republic                           | <b>SH</b> Saint Helena                                    |
| <b>AL</b> Albania  | <b>FI</b> Finland   | <b>LB</b> Lebanon  | <b>SI</b> Slovenia  |
| <b>AM</b> Armenia  | <b>FJ</b> Fiji  | <b>LC</b> Saint Lucia  | <b>SK</b> Slovakia  |
| <b>AN</b> Netherlands Antilles   | <b>FK</b> Falkland Islands (Malvinas)   | <b>LI</b> Liechtenstein  | <b>SL</b> Sierra Leone                                    |
| <b>AO</b> Angola   | <b>FO</b> Faroe Islands   | <b>LK</b> Sri Lanka  | <b>SM</b> San Marino                                      |
| <b>AP</b> African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)      | <b>FR</b> France  | <b>LR</b> Liberia  | <b>SN</b> Senegal   |
| <b>AR</b> Argentina  | <b>GA</b> Gabon   | <b>LS</b> Lesotho  | <b>SO</b> Somalia   |
| <b>AT</b> Austria  | <b>GB</b> United Kingdom  | <b>LT</b> Lithuania  | <b>SR</b> Suriname  |
| <b>AU</b> Australia  | <b>GC</b> Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)  | <b>LU</b> Luxembourg   | <b>ST</b> Sao Tome and Principe                           |
| <b>AW</b> Aruba  | <b>GD</b> Grenada   | <b>LV</b> Latvia   | <b>SV</b> El Salvador                                     |
| <b>AZ</b> Azerbaijan   | <b>GE</b> Georgia   | <b>LY</b> Libyan Arab Jamahiriya                                     | <b>SY</b> Syrian Arab Republic                            |
| <b>BA</b> Bosnia and Herzegovina   | <b>GG</b> Guernsey  | <b>MA</b> Morocco  | <b>SZ</b> Swaziland                                       |
| <b>BB</b> Barbados   | <b>GH</b> Ghana   | <b>MC</b> Monaco   | <b>TC</b> Turks and Caicos Islands                        |
| <b>BD</b> Bangladesh   | <b>GI</b> Gibraltar   | <b>MD</b> Republic of Moldova  | <b>TD</b> Chad  |
| <b>BE</b> Belgium  | <b>GL</b> Greenland   | <b>ME</b> Montenegro   | <b>TG</b> Togo  |
| <b>BF</b> Burkina Faso   | <b>GM</b> Gambia  | <b>MG</b> Madagascar   | <b>TH</b> Thailand  |
| <b>BG</b> Bulgaria   | <b>GN</b> Guinea  | <b>MK</b> The former Yugoslav Republic of Macedonia                  | <b>TJ</b> Tajikistan                                      |
| <b>BH</b> Bahrain  | <b>GQ</b> Equatorial Guinea   | <b>ML</b> Mali   | <b>TL</b> Timor-Leste                                     |
| <b>BI</b> Burundi  | <b>GR</b> Greece  | <b>MM</b> Myanmar  | <b>TM</b> Turkmenistan                                    |
| <b>BJ</b> Benin  | <b>GS</b> South Georgia and the South Sandwich Islands                                    | <b>MN</b> Mongolia   | <b>TN</b> Tunisia   |
| <b>BM</b> Bermuda  | <b>GT</b> Guatemala   | <b>MO</b> Macao  | <b>TO</b> Tonga   |
| <b>BN</b> Brunei Darussalam  | <b>GW</b> Guinea-Bissau   | <b>MP</b> Northern Mariana Islands                                   | <b>TR</b> Turkey  |
| <b>BO</b> Bolivia  | <b>GY</b> Guyana  | <b>MS</b> Montserrat   | <b>TT</b> Trinidad and Tobago                             |
| <b>BR</b> Brazil   | <b>HK</b> The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China   | <b>MT</b> Malta  | <b>TV</b> Tuvalu  |
| <b>BS</b> Bahamas  | <b>HN</b> Honduras  | <b>MU</b> Mauritius  | <b>TW</b> Taiwan, Province of China                       |
| <b>BT</b> Bhutan   | <b>HR</b> Croatia   | <b>MV</b> Maldives   | <b>TZ</b> United Republic of Tanzania                     |
| <b>BV</b> Bouvet Island  | <b>HT</b> Haiti   | <b>MW</b> Malawi   | <b>UA</b> Ukraine   |
| <b>BW</b> Botswana   | <b>HU</b> Hungary   | <b>MX</b> Mexico   | <b>UG</b> Uganda  |
| <b>BX</b> Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM) | <b>IB</b> International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)     | <b>MY</b> Malaysia   | <b>US</b> United States of America                        |
| <b>BY</b> Belarus  | <b>ID</b> Indonesia   | <b>MZ</b> Mozambique   | <b>UY</b> Uruguay   |
| <b>BZ</b> Belize   | <b>IE</b> Ireland   | <b>NA</b> Namibia  | <b>UZ</b> Uzbekistan                                      |
| <b>CA</b> Canada   | <b>IL</b> Israel  | <b>NE</b> Niger  | <b>VA</b> Holy See  |
| <b>CD</b> Democratic Republic of the Congo                                 | <b>IM</b> Isle of Man   | <b>NG</b> Nigeria  | <b>VC</b> Saint Vincent and the Grenadines                |
| <b>CF</b> Central African Republic   | <b>IN</b> India   | <b>NI</b> Nicaragua  | <b>VE</b> Venezuela                                       |
| <b>CG</b> Congo  | <b>IQ</b> Iraq  | <b>NL</b> Netherlands  | <b>VG</b> Virgin Islands (British)                        |
| <b>CH</b> Switzerland  | <b>IR</b> Iran (Islamic Republic of)  | <b>NO</b> Norway   | <b>VN</b> Viet Nam  |
| <b>CI</b> Cote d'Ivoire  | <b>IS</b> Iceland   | <b>NP</b> Nepal  | <b>VU</b> Vanuatu   |
| <b>CK</b> Cook Islands   | <b>IT</b> Italy   | <b>NR</b> Nauru  | <b>WO</b> World Intellectual Property Organization (WIPO) |
| <b>CL</b> Chile  | <b>JE</b> Jersey  | <b>NZ</b> New Zealand  | <b>WS</b> Samoa   |
| <b>CM</b> Cameroon   | <b>JM</b> Jamaica   | <b>OA</b> African Intellectual Property Organization (OAPI)          | <b>YE</b> Yemen   |
| <b>CN</b> China  | <b>JO</b> Jordan  | <b>PA</b> Panama   | <b>ZA</b> South Africa                                    |
| <b>CO</b> Colombia   | <b>JP</b> Japan   | <b>PE</b> Peru   | <b>ZM</b> Zambia  |
| <b>CR</b> Costa Rica   | <b>KE</b> Kenya   | <b>PG</b> Papua New Guinea   | <b>ZW</b> Zimbabwe  |
| <b>CU</b> Cuba   | <b>KG</b> Kyrgyzstan  | <b>PH</b> Philippines  |   |
| <b>CV</b> Cape Verde   | <b>KH</b> Cambodia  | <b>PK</b> Pakistan   |   |
| <b>CY</b> Cyprus   | <b>KI</b> Kiribati  | <b>PL</b> Poland   |   |
| <b>CZ</b> Czech Republic   | <b>KM</b> Comoros   | <b>PT</b> Portugal   |   |
| <b>DE</b> Germany  | <b>KN</b> Saint Kitts and Nevis   | <b>PW</b> Palau  |   |
| <b>DJ</b> Djibouti   | <b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea   | <b>PY</b> Paraguay   |   |
| <b>DK</b> Denmark  |   | <b>QA</b> Qatar  |   |
| <b>DM</b> Dominica   |   | <b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO) |   |
| <b>DO</b> Dominican Republic   |   | <b>RO</b> Romania  |   |
| <b>DZ</b> Algeria  |   | <b>RS</b> Serbia   |   |
| <b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)                              |   | <b>RU</b> Russian Federation   |   |
| <b>EC</b> Ecuador  |   | <b>RW</b> Rwanda   |   |
| <b>EE</b> Estonia  |   | <b>SA</b> Saudi Arabia   |   |
| <b>EG</b> Egypt  |   | <b>SB</b> Solomon Islands  |   |
| <b>EH</b> Western Sahara   |   |  |   |

## **INID-koder enligt WIPO Standard ST.9**

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

Ovanstående koder är de som används i Svensk Patenttidning. En komplett lista finns på <http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-09-01.pdf>

## Allmänt tillgängliga patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## 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 patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse. 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. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökningsnumret avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

## Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

Ett L vid ansökningsnumret anger att tilläggsskyddet avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

## Europeiska patentansökningar

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

## Meddelade europeiska patent

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

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

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

Översättningen av den ändrade avfattningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## 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.

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## Meddelande

Upplysningar från PRV.

## Namnregister

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

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2012

|  |                     |  |                           |
|--|---------------------|--|---------------------------|
| (51) <b>A23C 3/033</b><br>A23L 3/22  |                     | B02C 17/00   |                           |
| (21) <b>1001160-9</b>  | (22) 2010-12-06     | (21) <b>1250576-4</b>  | (22) 2010-11-19           |
| (41) 2012-06-07  |                     | (41) 2012-06-04  |                           |
| (54) Anordning för att värmebehandla en flytande livsmedelsprodukt                               |                     | (32) 2009-11-19  | (33) US (31) 61/262,730   |
| (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, CH-1009 Pully, CH              |                     | (54) Lyftstång   |                           |
| (72) Andrzej Holanowski, Malmö, SE<br>Jörgen Bertilsson, Lund, SE<br>Göran Pantzar, Perstorp, SE |                     | (71) POLYCORP LTD., 33 York Street West, N0B 1S0 Elora, Ontario, CA  |                           |
| (74) AB Tetra Pak /Gunilla Brunnström, Patentavdelningen, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE  |                     | (72) David J. Page, Elora, Ontario, CA<br>Pramod Kumar, Waterloo, Ontario, CA<br>Raj K. Rajamani, Salt Lake City, Utah, US<br>Robert Mepham, Fergus, Ontario, CA |                           |
| (51) <b>A47C 19/02</b>   | (11) <b>535 345</b> | (51) <b>B03C 1/02</b>  |                           |
| (21) <b>1150247-3</b>  | (22) 2011-03-21     | B03C 1/035   | B03C 1/16                 |
| (41) 2012-07-03  | (45) 2012-07-03     | B03C 1/22  | B03C 1/26                 |
| (54) Sänggavel   |                     | B03C 1/30  | B07B 13/04                |
| (71) BED Factory Sweden AB, Box 1150, 181 23 LIDINGÖ, SE   |                     | B07C 5/344   |                           |
| (72) Håkan Falk, STOCKHOLM, SE   |                     | (21) <b>1250337-1</b>  | (22) 2010-09-07           |
| (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE                                       |                     | (41) 2012-06-05  |                           |
| (51) <b>A47F 1/03</b>  | (11) <b>535 341</b> | (32) 2009-09-07  | (33) AU (31) AU2009904302 |
| B65D 83/04   |                     | (54) Metod att sortera partikulärt material  |                           |
| (21) <b>1051236-6</b>  | (22) 2010-11-25     | (71) CURTIN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, Kent Street, 6102 BENTLEY, Western Australia, AU   |                           |
| (41) 2012-05-26  | (45) 2012-07-03     | (72) Vladimir, Arkadievich GOLOVANEVSKIY, PARKWOOD, Western Australia, AU  |                           |
| (54) Utmatningsanordning   |                     | (74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE   |                           |
| (71) Click Candy AB, Bror Sahlströms väg 1, 671 41 Arvika, SE                                    |                     | (86) 2010-09-07 PCT/AU2010/001154  |                           |
| (72) Mikael Gunstad, Arvika, SE<br>Fredrik Junkell, Ljungsrarp, SE                               |                     |  |                           |
| (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE   |                     | (51) <b>B08B 9/42</b>  |                           |
| (51) <b>A61L 9/20</b>  | (11) <b>535 348</b> | B67C 7/00  | A01K 9/00                 |
| A61L 9/14  | A61L 9/22           | (21) <b>1051284-6</b>  | (22) 2010-12-06           |
| (21) <b>1001192-2</b>  | (22) 2010-12-15     | (41) 2012-06-07  |                           |
| (41) 2012-06-16  | (45) 2012-07-03     | (54) Automatisk flaskdisklinje   |                           |
| (54) Produktionsaktiv hygienmetod  |                     | (71) Detach AB, Sundbyvägen 24, 645 51 Strängnäs, SE   |                           |
| (71) OptiHyg AB, Östra Järnvägsgatan 14, 573 33 Tranås, SE                                       |                     | (72) Magnus Nilsson, Rydsgård, SE  |                           |
| (72) Henrik Christiansen, Tranås, SE   |                     | (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE  |                           |
| (74) Advokat Christian Berntö, Berntö Advokatbyrå AB, Box 305, 573 24 Tranås, SE                 |                     |  |                           |
| (51) <b>A61N 5/06</b>  |                     | (51) <b>B27D 1/00</b>  |                           |
| A61N 5/01  |                     | B27F 1/00  |                           |
| (21) <b>1051282-0</b>  | (22) 2010-12-03     | (21) <b>1001161-7</b>  | (22) 2010-12-06           |
| (41) 2012-06-04  |                     | (41) 2012-06-07  |                           |
| (54) Anordning för medicinsk behandling.   |                     | (54) Hörnelement och metod för produktion av sådant hörnelement  |                           |
| (71) BIOLIGHT PATENT HOLDING AB, Tomtebogatan 4, 113 39 STOCKHOLM, SE                            |                     | (71) Milton Carlsson, Hagagatan 1, 113 48 Stockholm, SE  |                           |
| (72) ROLF THIBERG, ÅKERSBERGA, SE<br>PER OLAUSSON LIDÖ, TYRESÖ, SE                               |                     | (72) Milton Carlsson, Stockholm, SE  |                           |
| (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE                                       |                     |  |                           |
| (51) <b>A61N 5/06</b>  |                     | (51) <b>B60T 8/32</b>  |                           |
| A61N 5/01  |                     | B60T 8/176   | G01P 3/44                 |
| (21) <b>1051283-8</b>  | (22) 2010-12-03     | (21) <b>1051275-4</b>  | (22) 2010-12-02           |
| (41) 2012-06-04  |                     | (41) 2012-06-03  |                           |
| (54) Anordning för medicinsk behandling.   |                     | (54) Sensorhållaranordning för ABS-sensororgan   |                           |
| (71) BIOLIGHT PATENT HOLDING AB, Tomtebogatan 4, 113 39 STOCKHOLM, SE                            |                     | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE   |                           |
| (72) ROLF THIBERG, ÅKERSBERGA, SE<br>PER OLAUSSON LIDÖ, TYRESÖ, SE                               |                     | (72) Rickard Tigér, Stockholm, SE  |                           |
| (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE                                       |                     | (74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE   |                           |
| (51) <b>B02C 17/18</b>   |                     | (51) <b>B60W 20/00</b>   |                           |
|  |                     | (21) <b>1250587-1</b>  | (22) 2010-06-24           |
|  |                     | (41) 2012-06-05  |                           |
|  |                     | (32) 2009-11-06  | (33) US (31) US09/063468  |
|  |                     | (32) 2009-11-06  | (33) US (31) US09/063470  |
|  |                     | (32) 2009-11-06  | (33) US (31) US09/063561  |
|  |                     | (54) Manöversystem för utrustning på ett fordon med  |                           |

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2012

|  |   |
|--|---|
| elhybrid drivsystem  | (72) Staffan Lundmark, Skellefteå, SE   |
| (71) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, Suite 7-3E, 60532 Lisle, Illinois, US  | (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE   |
| (72) Jay BISSONTZ, Fort Wayne, IN, US  |   |
| (74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE   |   |
| (86) 2010-06-24 PCT/US2010/039778  |   |
| (51) <b>B65D 83/04</b>   | (51) <b>E05B 73/00</b>  |
| B65D 83/06 G01F 11/24  | (21) <b>1001165-8</b> (22) 2010-12-06   |
| G01F 11/26   | (41) 2012-06-07   |
| (21) <b>1001154-2</b> (22) 2010-12-02  | (54) Anordning vid motorbult  |
| (41) 2012-06-03  | (71) Kåge Sävheten med firma Sävheten Entreprenad och Fiske, Bäverstigen 19, 155 31 Nykvarn, SE           |
| (54) Doserare  | (72) Kåge Sävheten, Nykvarn, SE   |
| (71) Kumla Plastprojekt AB, Box 158, 692 23 Kumla, SE  | (74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE  |
| (72) Hans Hammarin, Kumla, SE  |   |
| (51) <b>C01B 31/36</b>   | (51) <b>F01N 3/20</b>   |
| C01B 33/023  | (21) <b>1051272-1</b> (22) 2010-12-02   |
| (21) <b>1250593-9</b> (22) 2011-03-30  | (41) 2012-06-03   |
| (41) 2012-06-07  | (54) Reduktionsmedelslagringssystem med uppvärmningsanordning   |
| (62) 1150277-0   | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |
| (32) 2010-04-06 (33) JP (31) 2010-088015   | (72) Pär Karlsson, Nyköping, SE   |
| (54) Förfarande och system för framställning av en halvledare samt förfarande för framställning av kisel                 | Marko Leppänen, Rönninge, SE  |
| (71) Takashi TOMITA, 2-4-12, Rokujo-Nishi, Nara-shi, - NARA, JP  | Erik Näsman, Tullinge, SE   |
| (72) Takashi TOMITA, NARA, JP  | Steig Gilbert, Trosa, SE  |
| (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE   | (74) Scania CV AB /Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE  |
| (51) <b>E01F 15/14</b>   | (51) <b>F01N 13/18</b>  |
| F16F 7/12  | F01N 3/021  |
| (21) <b>1051278-8</b> (22) 2010-12-02  | (21) <b>1051281-2</b> (22) 2010-12-03   |
| (41) 2012-06-03  | (41) 2012-06-04   |
| (54) Påkörningsskydd för fordon innefattande en energiabsorberande anordning   | (54) Insats, hållare och efterbehandlingsenhet för avgaser  |
| (71) Birstaverken AB, Box 30, 863 22 Sundsbruk, SE   | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |
| (72) Lars-Åke Gisslin, Sundsbruk, SE   | (72) Ragnar Bucksch, Årsta, SE  |
| (74) Awapatent AB, Box 53, 826 22 Söderhamn, SE  | Göran Granqvist, Kungsör, SE  |
| (51) <b>E01H 5/06</b>  | (74) Scania CV AB /Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE  |
| E02F 3/76 G01L 5/04  |   |
| G05D 15/00   | (51) <b>F02G 5/02</b>   |
| (21) <b>1151053-4</b> (22) 2011-11-09  | F01K 23/06 F01N 5/02  |
| (41) 2012-06-07  | F25B 27/02  |
| (32) 2010-12-06 (33) US (31) 12/961 060  | (21) <b>1051269-7</b> (22) 2010-12-01   |
| (54) Linspänning och lyftkontroll för användning med plog  | (41) 2012-06-02   |
| (71) Warn Industries, Inc., 12900 SE Capps Road, 97015 Clackamas, Oregon, US   | (54) Arrangemang och förfarande för att omvandla värmeenergi till mekanisk energi                         |
| (72) Ronald L. Elliott, Oregon City, Oregon, US  | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |
| Paul DeKoning, Portland, Oregon, US  | (72) Ola HALL, Stockholm, SE  |
| Jim Thorne, Portland, Oregon, US   | (74) Bjerckéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE   |
| Joshua K. Hoyt, Portland, Oregon, US   |   |
| (74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE  | (51) <b>F02N 11/08</b>  |
| (51) <b>E03C 1/28</b> (11) <b>535 347</b>  | B60W 10/04 B60W 10/06   |
| E03C 1/294 E03F 5/04   | B60W 10/26 B60W 30/188  |
| E03C 1/126   | (21) <b>1151065-8</b> (22) 2011-11-10   |
| (21) <b>1001189-8</b> (22) 2010-12-14  | (41) 2012-06-04   |
| (41) 2012-06-15 (45) 2012-07-03  | (32) 2010-12-03 (33) US (31) 12/960,025   |
| (54) Påfyllningsanordning för vätska till vattenlås i golvbrunnar och liknande och förfarande för användning av en sådan | (54) Motorstartreglering för hybridelektriska drivlinor   |
| (71) Staffan Lundmark, Långviken 224, 931 92 Skellefteå, SE  | (71) INTERNATIONAL TRUCK INTELLECTUAL PROPERTY COMPANY, LLC, 4201 Winfield Road, IL 60555 Warrenville, US |
|  | (72) Jay E. BISSONTZ, Fort Wayne, US  |
|  | (74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE   |
|  | (51) <b>F16D 48/00</b>  |
|  | B60W 30/186 B60W 40/08  |
|  | B60W 50/08 F16D 66/00   |
|  | (21) <b>1051274-7</b> (22) 2010-12-02   |
|  | (41) 2012-06-03   |
|  | (54) Metod och system för bedömning av kopplingslitage  |
|  | (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  |

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2012

---

(72) Jonny ANDERSSON, SÖDERTÄLJE, SE

(74) Douglas ELLIOT, Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE

---

(51) **F16K 1/52**

F16K 3/26 F24D 19/10

(21) **1001148-4** (22) 2010-12-01

(41) 2012-06-02

(54) Reglerventil

(71) Tour & Andersson AB, 524 80 Ljung, SE

(72) Per Norlander, Vårgårda, SE

Daniel Corso, Ljung, SE

Anders Helstad, Ljung, SE

(74) Gotapatent AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE

---

(51) **F16N 7/40**

(11) **535 344**

F01M 1/02 F01M 1/12

F16N 39/04

(21) **1051340-6** (22) 2010-12-17

(41) 2012-06-18 (45) 2012-07-03

(54) Smörjsystem

(71) HYDX AB, Herrestadsgatan 21, 271 39 YSTAD, SE

(72) Patrik BROMAN, Köpingebro, SE

(74) Albihns.Zacco AB, Box 4289, 203 14 MALMÖ, SE

---



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 27/2012

|   |                      |   |
|---|----------------------|---|
| (51) <b>A01B 63/114</b>   | (11) <b>535 340</b>  | B25C 1/06   |
| A01B 63/14  | A01B 63/22           | (21) <b>1000438-0</b>   |
| (21) <b>1050276-3</b>   | (22) 2010-03-24      | (22) 2010-04-30   |
| (41) 2010-10-17   | (45) 2012-07-03      | (41) 2011-10-31   |
| (32) 2009-04-16 (33) DE   | (31) 20 2009 005 719 | (45) 2012-07-03   |
| (54) Markbearbetningsanordning med arbetsdjupinställningsenhet  |                      | (54) Maskin för att driva in spikar i arbetsstycken                                 |
| (73) Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges.m.b.H., (Industriegelände 1), AT-4710 Grieskirchen, AT                         |                      | (73) Swans Mekaniska Verkstad i Gagnef AB, Ernst Hedlunds väg 16, 780 41 Gagnef, SE |
| (72) Hans-Jörg Preimess, Grieskirchen, AT<br>Wilhelm Meindlhumer, Gallspach, AT<br>Hannes Doppelbauer, Gallspach, AT    |                      | (72) Leif Davidsson, Gagnef, SE   |
| (74) AWAPATENT AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE  |                      | (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE                             |
| <hr/>   |                      |   |
| (51) <b>A23G 3/02</b>   | (11) <b>535 349</b>  | (51) <b>B29C 65/30</b>  |
| B31B 19/84  | B65B 39/00           | B29C 65/18  |
| B65B 39/12  |                      | (11) <b>535 354</b>   |
| (21) <b>1051142-6</b>   | (22) 2010-11-01      | (21) <b>1051154-1</b>   |
| (41) 2012-05-02   | (45) 2012-07-03      | (22) 2010-11-04   |
| (54) Förfarande för att anbringa ett spritsmunstycke med förutbestämd position och orientering i en förfylld spritspåse |                      | (41) 2012-05-05   |
| (73) Kee Plastics AB, Fredriksdalsgatan 16, 602 23 Norrköping, SE   |                      | (45) 2012-07-03   |
| (72) Timo JÄRVINEN, Norrköping, SE  |                      | (54) Anordning vid en svetsmaskin   |
| (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE   |                      | (73) Lars-Ingvar Nordström, Pedellgatan 30, 224 60 LUND, SE                         |
| <hr/>   |                      |   |
| (51) <b>A47C 19/02</b>  | (11) <b>535 345</b>  | (51) <b>B60Q 9/00</b>   |
| (21) <b>1150247-3</b>   | (22) 2011-03-21      | F01N 3/023  |
| (41) 2012-07-03   | (45) 2012-07-03      | F01N 11/00  |
| (54) Sänggavel  |                      | (21) <b>1050025-4</b>   |
| (73) BED Factory Sweden AB, Box 1150, 181 23 LIDINGÖ, SE  |                      | (22) 2010-01-14   |
| (72) Håkan Falk, STOCKHOLM, SE  |                      | (41) 2011-07-15   |
| (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE  |                      | (45) 2012-07-03   |
| <hr/>   |                      |   |
| (51) <b>A47D 5/00</b>   | (11) <b>535 350</b>  | (51) <b>B60W 30/14</b>  |
| A47B 5/00   | A47B 9/10            | B60K 31/00  |
| (21) <b>1051139-2</b>   | (22) 2010-11-01      | G05B 13/04  |
| (41) 2012-05-02   | (45) 2012-07-03      | (21) <b>1050666-5</b>   |
| (54) Vägghängt skötbord med nivåreglering   |                      | (22) 2010-06-23   |
| (73) JELTEC AB, Malmgatan 25, 602 23 NORRKÖPING, SE   |                      | (41) 2011-12-24   |
| (72) Johnny TALL, NYKÖPING, SE  |                      | (45) 2012-07-03   |
| (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE   |                      | (54) Metod och modul för att styra ett fordons hastighet baserat på regler          |
| <hr/>   |                      |   |
| (51) <b>A47F 1/03</b>   | (11) <b>535 341</b>  | (51) <b>B62D 1/06</b>   |
| B65D 83/04  |                      | B60K 28/06  |
| (21) <b>1051236-6</b>   | (22) 2010-11-25      | B61B 5/18   |
| (41) 2012-05-26   | (45) 2012-07-03      | B60W 50/16  |
| (54) Utmatningsanordning  |                      | G08B 21/00  |
| (73) Click Candy AB, Bror Sahlströms väg 1, 671 41 Arvika, SE   |                      | (21) <b>1050359-7</b>   |
| (72) Mikael Gunstad, Arvika, SE   |                      | (22) 2010-04-13   |
| Fredrik Junkell, Ljungsarp, SE  |                      | (41) 2011-10-14   |
| (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE  |                      | (45) 2012-07-03   |
| <hr/>   |                      |   |
| (51) <b>A61L 9/20</b>   | (11) <b>535 348</b>  | (51) <b>B62D 15/02</b>  |
| A61L 9/14   | A61L 9/22            | B60W 30/12  |
| (21) <b>1001192-2</b>   | (22) 2010-12-15      | G05D 1/02   |
| (41) 2012-06-16   | (45) 2012-07-03      | B62D 12/00  |
| (54) Produktionsaktiv hygienmetod   |                      | (21) <b>1050904-0</b>   |
| (73) OptiHyg AB, Östra Järnvägsgatan 14, 573 33 Tranås, SE  |                      | (22) 2010-09-03   |
| (72) Henrik Christiansen, Tranås, SE  |                      | (41) 2012-03-04   |
| (74) Advokat Christian Berntö, Berntö Advokatbyrå AB, Box 305, 573 24 Tranås, SE  |                      | (45) 2012-07-03   |
| <hr/>   |                      |   |
| (51) <b>B27F 7/11</b>   | (11) <b>535 333</b>  | (51) <b>B64C 27/08</b>  |
|   |                      | B63B 39/06  |

## Meddelade patent II 27/2012

|   |                     |   |                     |
|---|---------------------|---|---------------------|
| (21) <b>1050584-0</b>   | (22) 2010-06-08     | (41) 2012-05-09   | (45) 2012-07-03     |
| (41) 2011-12-09   | (45) 2012-07-03     | (54) Avgasefterbehandlingsanordning och förfarande för efterbehandling av avgaser             |                     |
| (54) Livräddningsfarkost  |                     | (73) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     |
| (73) Jan-Evert LINDMARK, Murargränd 12, 953 34 HAPARANDA, SE  |                     | (72) Peter LOMAN, Sollentuna, SE  |                     |
| (72) Jan-Evert LINDMARK, HAPARANDA, SE  |                     | Ola HALL, Stockholm, SE   |                     |
| Juhani NIINIVAARA, KORJA, FI  |                     | Daniel RYRFELDT, Älvsjö, SE   |                     |
| (74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85 STOCKHOLM, SE  |                     | (74) Hans FORSELL, SCANIA CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE                                |                     |
| <hr/>   |                     |   |                     |
| (51) <b>B65G 47/28</b>  | (11) <b>535 334</b> | (51) <b>F02N 11/08</b>  | (11) <b>535 351</b> |
| B27B 31/04  |                     | (21) <b>1051140-0</b>   | (22) 2010-11-01     |
| (21) <b>1000182-4</b>   | (22) 2010-02-25     | (41) 2012-05-02   | (45) 2012-07-03     |
| (41) 2011-08-26   | (45) 2012-07-03     | (54) Aktiveringsanordning samt aktiveringsmetod för ett dubbelbatterisystem                   |                     |
| (54) Anordning och metod för att orientera korta vedlängder, bräckage, i ett vedflöde på en kedjetransportör till en flisningsmaskin/huggmaskin |                     | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     |
| (73) Cellwa AB, Nygatan 24 E, 891 34 Örnsköldsvik, SE   |                     | (72) Gunnar Ledfelt, Nykvarn, SE  |                     |
| (72) Per-Gustav Jonasson, Bredbyn, SE   |                     | (74) Scania CV AB / Douglas Elliot, 151 87 Södertälje, SE                                     |                     |
| <hr/>   |                     |   |                     |
| (51) <b>E03C 1/28</b>   | (11) <b>535 347</b> | (51) <b>F16H 3/093</b>  | (11) <b>535 343</b> |
| E03C 1/294  | E03F 5/04           | F16H 37/04  |                     |
| E03C 1/126  |                     | (21) <b>1050324-1</b>   | (22) 2010-04-01     |
| (21) <b>1001189-8</b>   | (22) 2010-12-14     | (41) 2011-10-02   | (45) 2012-07-03     |
| (41) 2012-06-15   | (45) 2012-07-03     | (54) Växellådsarrangemang som innefattar en första växellåda med en anslutande rangeväxellåda |                     |
| (54) Påfyllningsanordning för vätska till vattenlås i golvbrunnar och liknande och förfarande för användning av en sådan                        |                     | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     |
| (73) Staffan Lundmark, Långviken 224, 931 92 Skellefteå, SE   |                     | (72) Dieter Slapak, Södertälje, SE  |                     |
| (72) Staffan Lundmark, Skellefteå, SE   |                     | (74) Scania CV AB / Elliot Douglas, 151 87 Södertälje, SE                                     |                     |
| (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE   |                     |   |                     |
| <hr/>   |                     |   |                     |
| (51) <b>F01N 3/023</b>  | (11) <b>535 342</b> | (51) <b>F16H 57/028</b>   | (11) <b>535 352</b> |
| F02D 41/02  |                     | (21) <b>1051148-3</b>   | (22) 2010-11-03     |
| (21) <b>1050888-5</b>   | (22) 2010-08-31     | (41) 2012-05-04   | (45) 2012-07-03     |
| (41) 2012-03-01   | (45) 2012-07-03     | (54) Ljuddämpningsanordning   |                     |
| (54) Förfarande och system för regenerering av ett partikelfilter i en avgasreningsprocess vid en förbränningsmotor                             |                     | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     |
| (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     | (72) Dieter Slapak, Södertälje, SE  |                     |
| (72) Carl-Johan Karlsson, Stockholm, SE   |                     | Kenneth Hammarstedt, Strängnäs, SE  |                     |
| Klas Telborn, Södertälje, SE  |                     | (74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE                                      |                     |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE   |                     |   |                     |
| <hr/>   |                     |   |                     |
| (51) <b>F01N 3/20</b>   | (11) <b>535 338</b> | (51) <b>F16L 41/00</b>  | (11) <b>535 332</b> |
| F01N 9/00   |                     | F15D 1/04   | F16L 43/00          |
| (21) <b>1050024-7</b>   | (22) 2010-01-14     | (21) <b>0901178-4</b>   | (22) 2009-09-13     |
| (41) 2011-07-15   | (45) 2012-07-03     | (41) 2011-03-14   | (45) 2012-07-03     |
| (54) Anordning och förfarande för att värma en reduktant i ett SCR-system hos ett motorfordon   |                     | (54) Anordning för anslutning och fördelning av flöden  |                     |
| (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     | (73) Karl-Erik Andersson, Humlevägen 6J, 611 46 Finspång, SE                                  |                     |
| (72) Per Bremberg, Södertälje, SE   |                     | (72) Karl-Erik Andersson, Finspång, SE  |                     |
| Erik Gustafsson, Södertälje, SE   |                     | (74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE                                |                     |
| Andreas Liljestrand, Södertälje, SE   |                     |   |                     |
| Lars Eriksson, Södertälje, SE   |                     |   |                     |
| Thomas Åkerblom, Västerljung, SE  |                     |   |                     |
| Ulf Carlsson, Södertälje, SE  |                     |   |                     |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE   |                     |   |                     |
| <hr/>   |                     |   |                     |
| (51) <b>F01N 3/20</b>   | (11) <b>535 355</b> | (51) <b>F16N 7/40</b>   | (11) <b>535 344</b> |
| F01N 13/08  | F01N 9/00           | F01M 1/02   | F01M 1/12           |
| (21) <b>1051161-6</b>   | (22) 2010-11-08     | F16N 39/04  |                     |
|   |                     | (21) <b>1051340-6</b>   | (22) 2010-12-17     |
|   |                     | (41) 2012-06-18   | (45) 2012-07-03     |
|   |                     | (54) Smörjsystem  |                     |
|   |                     | (73) HYDX AB, Herrestadsgatan 21, 271 39 YSTAD, SE  |                     |
|   |                     | (72) Patrik BROMAN, Köpingebro, SE  |                     |
|   |                     | (74) Albihns.Zacco AB, Box 4289, 203 14 MALMÖ, SE   |                     |
| <hr/>   |                     |   |                     |
| (51) <b>F24F 12/00</b>  | (11) <b>535 353</b> | (51) <b>F24F 12/00</b>  | (11) <b>535 353</b> |
| F24D 3/18   |                     | F24D 3/18   |                     |
| (21) <b>1051153-3</b>   | (22) 2010-11-03     | (21) <b>1051153-3</b>   | (22) 2010-11-03     |
| (41) 2012-05-04   | (45) 2012-07-03     | (41) 2012-05-04   | (45) 2012-07-03     |
| (54) Värmeåtervinningsanläggning med en frånluftsvärmepump, en byggnad samt användning av anläggningen i byggnaden                              |                     |   |                     |

(73) Climate Solutions LNRJ AB, Box 521, 146 33 Tullinge,  
SE

(72) Bertil FORSMAN, Tullinge, SE

(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49  
Stockholm, SE

---

(51) **F28D 7/00** (11) **535 331**

F26B 23/00

(21) **1050552-7** (22) 2010-06-01

(41) 2011-12-02 (45) 2012-07-03

(54) Värmeväxlingssystem och metod för värmning av ett  
kollektormedium samt tork och bioenergikombinat  
innefattande värmeväxlingssystemet

(73) SKELLEFTEÅ KRAFTAKTIEBOLAG, Box 802, 931 28  
Skellefteå, SE

(72) Bengt-Olof Näslund, Umeå, SE

(74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85  
STOCKHOLM, SE

---

(51) **F28D 19/04** (11) **535 337**

F23L 15/02

(21) **1000963-7** (22) 2010-09-28

(41) 2012-03-29 (45) 2012-07-03

(54) Sätt att höja verkningsgraden i en regenerativ  
värmväxlare

(73) Torgny Lagerstedt AB, Döbelnsgatan 89, 113 52  
Stockholm, SE

(72) Torgny Lagerstedt, Stockholm, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **D06F 58/20** (11) **1 884 586**  
D06F 58/28  
(21) **07021533.0** (22) 2007-11-06  
(32) 2006-11-06 (33) CH (31) 20060001755  
(32) 2007-01-16 (33) DE (31) 200720000648U  
(54) Torktumlare för tvätt med extra värmeväxlare  
(71) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH

---

(51) **D06F 58/20** (11) **2 034 084**  
D06F 58/28  
(21) **08020691.5** (22) 2007-11-06  
(32) 2006-11-06 (33) CH (31) 20060001755  
(32) 2007-01-16 (33) DE (31) 200720000648U  
(54) Torktumlare för tvätt med extra värmeväxlare  
(71) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH

---

# Meddelade europeiska patent 27/2012

|  |   |  |
|--|---|--|
| (51) <b>A01D 41/12</b><br>A01F 12/40   | (11) <b>2 250 870</b>   | (54) Filter för cigarett   |
| (21) <b>10159791.2</b>   | (45) 2012-03-14   | (73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP |
| (32) 2009-05-14 (33) DE  | (31) 102009003124   |  |
| (54) Hacknings- och spridningsanordning för skörderester för en skördetröska   | (51) <b>A47K 5/14</b><br>B05B 11/00   | (11) <b>2 244 620</b>  |
| (73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US  | (21) <b>09708269.7</b>  | (45) 2012-05-16  |
|  | (32) 2008-02-08 (33) US   | (31) 69214   |
|  | (54) Grenad axelskumpump  |  |
|  | (73) Gojo Industries, Inc., 1 Gojo Plaza Suite 500, Akron, Ohio 44309, US   |  |
| (51) <b>A01D 41/12</b><br>A01F 12/40   | (11) <b>2 260 691</b>   | (51) <b>A61B 18/14</b><br>A61N 1/05  |
| (21) <b>10163382.4</b>   | (45) 2012-03-14   | (11) <b>2 327 366</b>  |
| (32) 2009-06-09 (33) US  | (31) 481154   | (21) <b>10178579.8</b>   |
| (54) Avledare med variabel avledningsgrad för en skördrestuppsamlare buren av en skördetröska                              | (32) 2009-11-30 (33) FR   | (45) 2012-03-14  |
| (73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US  | (31) 0958504  | (31) 0958504   |
|  | (54) Utrustning för genomträngning av hjärtseptum och implantering av en transseptal sond, i synnerhet en sond för detektering/stimulering av en vänsterkaviteten hos hjärtat |  |
|  | (73) Sorin CRM SAS, Parc dAffaires NOVEOS 4, Avenue Réaumur, 92143 Clamart Cedex, FR  |  |
| (51) <b>A01D 41/12</b><br>A01F 12/40   | (11) <b>2 286 654</b>   | (51) <b>A61F 2/00</b>  |
| (21) <b>10170243.9</b>   | (45) 2012-03-14   | (11) <b>1 924 218</b>  |
| (32) 2009-08-20 (33) DE  | (31) 102009028764   | (21) <b>06808124.9</b>   |
| (54) Hacknings- och spridningsanordning för skörderester för en skördetröska   | (32) 2005-09-14 (33) FR   | (45) 2012-04-11  |
| (73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US  | (31) 0509383  | (31) 0509383   |
|  | (54) Anordning för att förhindra kvinnlig urininkontinens vid ansträngning  |  |
|  | (73) B.Braun Medical SAS, 204, avenue du Maréchal Juin, 92100 Boulogne-Billancourt, FR  |  |
| (51) <b>A01K 67/027</b><br>C07K 16/00<br>C07K 16/28  | (11) <b>1 500 329</b><br>C07K 16/24<br>C12N 15/00   | (51) <b>A61F 2/90</b>  |
| (21) <b>04013481.9</b>   | (45) 2012-03-21   | (11) <b>1 437 157</b>  |
| (32) 1996-12-03 (33) US  | (31) 759620   | (21) <b>02785924.8</b>   |
| (54) Humana antikroppar som specifikt binder humant tnf alfa   | (32) 2001-10-16 (33) JP   | (45) 2012-06-06  |
| (73) Amgen Fremont Inc., 6701 Kaiser Drive, Fremont, CA 94555, US  | (31) 2001318098   | (31) 2001318098  |
|  | (32) 2001-10-19 (33) JP   | (31) 2001322254  |
|  | (54) Stent med förbättrad flexibilitet  |  |
|  | (73) Kawasumi Laboratories, Inc., 3-28-15, Minami-Ohi, Shinagawa-ku, Tokyo 140-8555, JP   |  |
| (51) <b>A01N 43/80</b><br>A01N 43/78<br>A01N 43/56<br>A01N 43/32<br>A01N 43/10<br>A01N 37/20<br>C07D 333/40<br>C07D 319/20 | (11) <b>1 776 011</b><br>A01N 43/76<br>A01N 43/36<br>A01N 43/30<br>A01N 43/08<br>C07C 233/87<br>C07D 333/38<br>C07D 319/18  | (51) <b>A61F 6/00</b>  |
| (21) <b>05772560.8</b>   | (45) 2012-03-21   | (11) <b>2 091 478</b>  |
| (32) 2004-08-12 (33) JP  | (31) 2004235634   | (21) <b>07856024.0</b>   |
| (32) 2005-06-17 (33) JP  | (31) 2005178614   | (45) 2012-03-28  |
| (54) Fungicid sammansättning innehållande ett derivat av syraamid  | (32) 2006-11-24 (33) DE   | (31) 102006056107  |
| (73) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD., 3-15, Edobori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP                          | (54) Kondomförpackning  |  |
|  | (73) Adamietz, Gerold Achim, Greifswalder Strasse 41, 10405 Berlin, DE  |  |
| (51) <b>A24B 13/00</b><br>B65B 29/02   | (11) <b>2 142 018</b>   | (51) <b>A61K 6/027</b><br>A61K 6/06  |
| (21) <b>08749874.7</b>   | (45) 2012-04-11   | (11) <b>2 114 348</b>  |
| (32) 2007-05-04 (33) SE  | (31) 0701088-7  | (21) <b>08734354.7</b>   |
| (54) Förbättrat förfarande för produktion av rökfria tobakspungar och anordning för genomförande därav                     | (32) 2007-03-06 (33) DE   | (45) 2012-05-16  |
| (73) British American Tobacco (Investments) Limited, Globe House 1 Water Street, London WC2R 3LA, GB                       | (31) 102007011337   | (31) 102007011337  |
|  | (54) Fasadkeramik för tandrestaureringar framställd av yttriumstabiliserad zirkoniumdioxid  |  |
|  | (73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI  |  |
| (51) <b>A24D 3/16</b><br>A24D 3/14   | (11) <b>1 541 044</b>   | (51) <b>A61K 9/00</b>  |
| (21) <b>03797592.7</b>   | (45) 2012-03-21   | (11) <b>2 275 086</b>  |
| (32) 2002-09-19 (33) JP  | (31) 2002273288   |  |

# Meddelade europeiska patent 27/2012

|  |   |
|--|---|
| <p>(21) <b>10160099.7</b> (45) 2012-03-14<br/>           (32) 2010-01-29 (33) US (31) 337011 P<br/>           (32) 2009-07-20 (33) US (31) 271340 P<br/>           (32) 2009-07-15 (33) US (31) 271009 P<br/>           (54) Formulering av glatiramieracetat med minskad volym och förfaranden för administrering<br/>           (73) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD., 5 Basel Street, P.O. Box 3190, 49131 Petach-Tikva, IL</p>   | <p>(73) The Regents of the University of Colorado, a body corporate, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US</p>   |
| <p>(51) <b>A61K 9/16</b> (11) <b>2 068 838</b><br/>           A61K 9/20 A61K 31/60<br/>           (21) <b>07818184.9</b> (45) 2012-04-11<br/>           (32) 2006-09-16 (33) EP (31) 06019429.7<br/>           (54) Farmaceutiska formuleringar innefattande clopidogrel<br/>           (73) Acino Pharma AG, Birsweg 2, 4253 Liesberg, CH</p>   | <p>(51) <b>A61K 38/17</b> (11) <b>2 318 032</b><br/>           A61P 3/00<br/>           (21) <b>09768858.4</b> (45) 2012-04-04<br/>           (32) 2008-06-26 (33) DK (31) 200800885<br/>           (54) Användning av HSP70 som regulator av enzymatisk aktivitet<br/>           (73) Orphazyme APS, c/o COBIS A/S Ole Maaløes Vej 3, 2200 Copenhagen N, DK</p>  |
| <p>(51) <b>A61K 9/20</b> (11) <b>1 868 581</b><br/>           A61K 31/47 A61P 31/04<br/>           A61K 9/48<br/>           (21) <b>06740898.9</b> (45) 2012-03-14<br/>           (32) 2005-04-11 (33) US (31) 670207 P<br/>           (54) Farmaceutiska sammansättningar med förbättrade lösbarhetsprofiler för svårösliga läkemedel<br/>           (73) Abbott Laboratories, Department D377/AP6A-1 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064-6008, US</p>  | <p>(51) <b>A61K 38/21</b> (11) <b>2 026 832</b><br/>           A61K 9/00 A61K 31/7056<br/>           A61P 37/06<br/>           (21) <b>07729448.6</b> (45) 2012-05-02<br/>           (32) 2006-05-24 (33) EP (31) 06114537.1<br/>           (32) 2006-09-18 (33) US (31) 845470 P<br/>           (54) Kombination av interferon-beta och en Kladribinkur för behandling av multipel skleros<br/>           (73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH</p>   |
| <p>(51) <b>A61K 9/70</b> (11) <b>2 216 018</b><br/>           A61K 31/445<br/>           (21) <b>10003544.3</b> (45) 2012-04-04<br/>           (32) 2004-10-21 (33) US (31) 621123 P<br/>           (54) Transdermalt administreringssystem<br/>           (73) Durect Corporation, 10260 Bubb Road, Cupertino, CA 95014, US</p>   | <p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 572 946</b><br/>           C07K 16/28<br/>           (21) <b>03752058.2</b> (45) 2012-03-14<br/>           (32) 2002-09-06 (33) US (31) 408719 P<br/>           (54) Terapeutisk human monoklonal anti-IL-1R1 antikropp<br/>           (73) Amgen, Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US<br/>           Medarex, Inc., 707 State Road, Princeton, NJ 08540-1437, US</p>   |
| <p>(51) <b>A61K 31/357</b> (11) <b>1 830 835</b><br/>           A61K 31/165 A61K 31/728<br/>           A61P 23/00<br/>           (21) <b>04802397.2</b> (45) 2012-03-14<br/>           (54) Användning av en vanilloidreceptoragonist tillsammans med en glykosaminoglykan eller proteoglykan för framställning av ett medel för behandling av ledsmärtor och förfarande för applicering av detta medel<br/>           (73) Mestex AG, Bellerivestrasse 49, 8008 Zürich, CH</p>  | <p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>2 187 741</b><br/>           A61P 35/00<br/>           (21) <b>08795303.0</b> (45) 2012-03-14<br/>           (32) 2007-08-15 (33) US (31) 955939 P<br/>           (54) Nya former av CDDO-metylester<br/>           (73) Reata Pharmaceuticals, Inc., 2801 Gateway Drive, Suite 150, Irving, TX 75063-2648, US</p>  |
| <p>(51) <b>A61K 31/4995</b> (11) <b>1 968 592</b><br/>           A61P 35/00 A61K 47/26<br/>           (21) <b>06795019.6</b> (45) 2012-03-14<br/>           (32) 2005-10-31 (33) GB (31) 0522082<br/>           (54) Beredningar innefattande jorumycin-, renieramycin-, safracin- eller saframycin-relaterade föreningar och en disackarid för behandling av proliferativa sjukdomar<br/>           (73) PHARMA MAR, S.A., Poligono Industrial La Mina, Avda. de los Reyes No 1, Colmenar Viejo, 28770 Madrid, ES</p> | <p>(51) <b>A61K 48/00</b> (11) <b>1 905 457</b><br/>           A61K 45/00 A61K 38/45<br/>           A61K 38/17 A61P 9/10<br/>           A61P 7/00<br/>           (21) <b>07020078.7</b> (45) 2012-04-18<br/>           (32) 1999-12-22 (33) US (31) 470881<br/>           (32) 2000-03-29 (33) US (31) 538248<br/>           (54) Farmaceutiska kompositioner innefattande Src och/eller Yes och deras användning<br/>           (73) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US</p> |
| <p>(51) <b>A61K 35/00</b> (11) <b>2 145 629</b><br/>           A61K 38/48 A61K 38/17<br/>           A61K 31/505 A61K 31/335<br/>           A61K 31/165<br/>           (21) <b>09175439.0</b> (45) 2012-04-04<br/>           (32) 1997-07-15 (33) US (31) 52580 P<br/>           (54) Användning av neurotoxinterapi för behandling av urologiska och relaterade rubbningar</p>   | <p>(51) <b>A61L 27/56</b> (11) <b>2 089 075</b><br/>           A61L 27/58 A61L 27/48<br/>           (21) <b>07820768.5</b> (45) 2012-04-04<br/>           (32) 2006-10-06 (33) DE (31) 102006047346<br/>           (54) Matrixgeltransplantat utan celler<br/>           (73) BioTissue AG, Scheideggstrasse 73, 8038 Zürich, CH</p>  |
| <p>(51) <b>A61M 1/14</b> (11) <b>1 908 486</b><br/>           A61M 1/16 A61M 1/36<br/>           (21) <b>06746616.9</b> (45) 2012-03-21<br/>           (32) 2005-06-22 (33) JP (31) 2005181721<br/>           (54) Dialyterapiordning.</p>   | <p>(51) <b>A61M 1/14</b> (11) <b>1 908 486</b><br/>           A61M 1/16 A61M 1/36<br/>           (21) <b>06746616.9</b> (45) 2012-03-21<br/>           (32) 2005-06-22 (33) JP (31) 2005181721<br/>           (54) Dialyterapiordning.</p>  |

# Meddelade europeiska patent 27/2012

|  |   |
|--|---|
| <p>(73) NIKKISO COMPANY, LTD., 43-2, Ebisu 3-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150-8677, JP</p>   | <p>A61K 31/138<br/>A61K 31/573</p> <p>(45) 2012-04-04</p>   |
| <p>(51) <b>A61M 1/16</b><br/>A61M 1/34</p> <p>(11) <b>2 310 068</b><br/>A61M 1/28</p>  | <p>(21) <b>06787329.9</b></p> <p>(32) 2005-07-14 (33) US<br/>(32) 2005-10-24 (33) US<br/>(32) 2005-11-03 (33) US</p> <p>(45) 2012-04-04<br/>(31) 699155 P<br/>(31) 729531 P<br/>(31) 732981 P</p> |
| <p>(21) <b>09774281.1</b><br/>(32) 2008-07-01 (33) US</p> <p>(45) 2012-03-14<br/>(31) 166063</p>   | <p>(54) Modulatorer för celladhesion</p> <p>(73) Lithera, Inc., 9191 Towne Centre Drive Suite 400 San Diego, California 92122, US</p>   |
| <p>(54) Nanoleror som absorberande medel för dialysutrustning</p> <p>(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, DF2-2W, Deerfield, IL 60015-4633, US<br/>Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p> | <p>(51) <b>A61P 35/00</b><br/>(21) <b>00960654.2</b><br/>(32) 1999-10-04 (33) DE</p> <p>(45) 2012-04-11<br/>(31) 19947668</p>   |
| <p>(51) <b>A61M 1/36</b><br/>A61M 5/168<br/>G01N 27/403</p> <p>(11) <b>1 492 584</b><br/>A61M 1/16<br/>G01N 33/487</p>   | <p>(21) <b>03719556.7</b><br/>(32) 2002-04-10 (33) US</p> <p>(45) 2012-03-14<br/>(31) 120703</p>  |
| <p>(54) System för detektering av avbrott i patientåtkomst</p> <p>(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, DF3-3E, Deerfield, IL 60015, US<br/>Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p>         | <p>(54) Tumörspecifik vektor för genterapi</p> <p>(73) Heart BioSystems GmbH, Im Neuenheimer Feld 583, 69120 Heidelberg, DE</p>   |
| <p>(51) <b>A61M 5/19</b><br/>B65D 81/24</p> <p>(11) <b>1 641 507</b></p>   | <p>(51) <b>B01D 25/19</b><br/>(21) <b>08864460.4</b><br/>(32) 2007-12-20 (33) AT</p> <p>(45) 2012-03-21<br/>(31) 20822007</p>   |
| <p>(21) <b>04732539.4</b><br/>(32) 2003-06-18 (33) SE<br/>(32) 2003-06-19 (33) US</p> <p>(45) 2012-03-21<br/>(31) 0301761-3<br/>(31) 464776</p>  | <p>(54) Filterpress</p> <p>(73) Andritz Technology and Asset Management GmbH, Statteggerstrasse 18, 8045 Graz, AT</p>   |
| <p>(54) En medicinsk pump</p> <p>(73) Q-Med AB, Seminariegatan 21, 752 28 Uppsala, SE</p>  | <p>(51) <b>B05B 7/26</b><br/>(21) <b>98958577.3</b><br/>(32) 1997-11-13 (33) US<br/>(32) 1998-11-12 (33) US</p> <p>(45) 2012-03-14<br/>(31) 65417<br/>(31) 190990</p>                             |
| <p>(51) <b>A61M 16/06</b><br/>(21) <b>00122358.5</b><br/>(32) 1999-11-12 (33) DE</p> <p>(45) 2012-05-23<br/>(31) 19954517</p>  | <p>(54) Dust gun - aerosolgenerator och aerosolgenerering</p> <p>(73) Lovelace Respiratory Research Institute, 2425 Ridgecrest Drive, Southeast, Albuquerque, NM 87108-5127, US</p>               |
| <p>(54) Andningsmask och förfarande för framställning av densamma</p> <p>(73) MAP Medizin-Technologie GmbH, Fraunhoferstrasse 16, 82152 Martinsried, DE</p>  | <p>(51) <b>B21B 39/30</b><br/>B66C 13/08<br/>(21) <b>07450172.7</b><br/>(32) 2006-10-23 (33) AT</p> <p>(45) 2012-03-14<br/>(31) 17672006</p>  |
| <p>(51) <b>A61M 25/00</b><br/>A61L 29/08</p> <p>(11) <b>1 696 990</b></p>  | <p>(54) Anordning för vändning av ett profilelement</p> <p>(73) SSL-Schwellenwerk und Steuerungstechnik Linz GmbH, Salzburger Strasse 305, 4030 Linz, AT</p>                                      |
| <p>(21) <b>04809152.4</b><br/>(32) 2003-12-22 (33) SE</p> <p>(45) 2012-03-14<br/>(31) 0303525-0</p>  | <p>(51) <b>B21C 47/26</b><br/>B21B 41/08<br/>B21C 47/14</p> <p>(11) <b>2 017 018</b><br/>B21C 49/00</p>   |
| <p>(54) Kateteranordning med osmolalitetförhöjande fluid</p> <p>(73) Astra Tech Aktiebolag, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE</p>   | <p>(21) <b>08009059.0</b><br/>(32) 2007-07-16 (33) DE</p> <p>(45) 2012-04-18<br/>(31) 102007032987</p>  |
| <p>(51) <b>A61N 1/368</b><br/>A61N 1/365</p> <p>(11) <b>2 327 447</b></p>  | <p>(54) Förfarande för framställning av tråd och trådvälsverk</p> <p>(73) SMS Meer GmbH, Ohlerkirchweg 66, 41069 Mönchengladbach, DE</p>  |
| <p>(21) <b>10187874.2</b><br/>(32) 2009-11-09 (33) US</p> <p>(45) 2012-05-30<br/>(31) 259228 P</p>   | <p>(51) <b>B21D 26/02</b><br/>B64C 7/02<br/>B23K 20/12</p> <p>(11) <b>1 809 431</b><br/>B21D 26/055</p>   |
| <p>(54) Biventrikulär hjärtstimulator</p> <p>(73) Biotronik CRM Patent AG, Neuhofstrasse 4, 6341 Baar, CH</p>  | <p>(21) <b>05808363.5</b><br/>(32) 2004-10-21 (33) US</p> <p>(45) 2012-04-11<br/>(31) 970151</p>  |
| <p>(51) <b>A61N 5/10</b><br/>A61N 1/40</p> <p>(11) <b>2 288 413</b></p>  | <p>(54) Formad strukturell hopsättning och associerat tillverkningsförfarande</p> <p>(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606, US</p>                                |
| <p>(21) <b>08802825.3</b><br/>(32) 2009-11-09 (33) US</p> <p>(45) 2012-03-14<br/>(31) 259228 P</p>   | <p>(51) <b>B22F 9/08</b><br/>B01J 2/02</p> <p>(11) <b>1 285 710</b></p>   |
| <p>(54) Terapeutisk utrustning som kombinerar strålningsterapi och termoterapi</p> <p>(73) Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH), Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE</p>          | <p>(21) <b>01922010.2</b><br/>(32) 2000-04-21 (33) JP<br/>(32) 2000-09-22 (33) JP</p> <p>(45) 2012-04-04<br/>(31) 2000121673<br/>(31) 2000289478</p>  |
| <p>(51) <b>A61P 3/04</b><br/>(11) <b>1 921 919</b></p>   | <p>(54) Förfarande för framställning av fina partiklar</p>  |

# Meddelade europeiska patent 27/2012

|   |   |
|---|---|
| (73) Central Research Institute of Electric Power Industry, 1-6-1, Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8126, JP   | Lausanne, CH                                      |
| (51) <b>B23B 27/04</b><br>B23B 29/04  | (11) <b>2 176 020</b>                             |
| (21) <b>08776588.9</b>  | (45) 2012-04-04                                   |
| (32) 2007-08-05 (33) IL   | (31) 18504707                                     |
| (54) Skärverktyg och verktygskropp  |   |
| (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL   |   |
| (51) <b>B23P 15/28</b><br>B23B 27/14<br>B23C 5/20   | (11) <b>1 350 593</b><br>C04B 37/02<br>B24D 99/00 |
| (21) <b>03002459.0</b>  | (45) 2012-03-21                                   |
| (32) 1995-05-22 (33) US   | (31) 446490                                       |
| (54) Metod att tillverka skär för metallbearbetning och superhårda abrasiva kroppar   |   |
| (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE   |   |
| (51) <b>B23Q 7/14</b><br>B65G 17/32   | (11) <b>2 195 138</b>                             |
| (21) <b>07808889.5</b>  | (45) 2012-03-21                                   |
| (54) Palettlyft   |   |
| (73) FlexLink Components AB, 415 50 Göteborg, SE  |   |
| (51) <b>B25B 11/00</b><br>B25J 15/06  | (11) <b>2 146 821</b>                             |
| (21) <b>08754109.0</b>  | (45) 2012-03-14                                   |
| (32) 2007-04-26 (33) US   | (31) 926329 P                                     |
| (54) Vakuumbgripningsordning  |   |
| (73) Adept Technology Inc., 5960 Inglewood Drive, Pleasanton, CA 94588, US  |   |
| (51) <b>B25B 23/00</b><br>B66D 1/74   | (11) <b>2 305 431</b><br>B66D 1/04                |
| (21) <b>10012578.0</b>  | (45) 2012-03-14                                   |
| (32) 2004-03-30 (33) US   | (31) 557898 P                                     |
| (54) Självslåsande vinschhandtag.   |   |
| (73) Steiner, Donald J., 9 Old Kings Highway, Norwalk, Connecticut 06850, US  |   |
| (51) <b>B25C 1/00</b><br>B25C 5/16  | (11) <b>2 269 776</b>                             |
| (21) <b>10186078.1</b>  | (45) 2012-05-23                                   |
| (32) 2001-02-07 (33) US   | (31) 266893 P                                     |
| (32) 2002-01-24 (33) US   | (31) 57476  |
| (54) Magasinsanordning för fästonsverktyg   |   |
| (73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US   |   |
| (51) <b>B25C 1/00</b><br>B25C 5/16  | (11) <b>2 269 779</b>                             |
| (21) <b>10186084.9</b>  | (45) 2012-05-23                                   |
| (32) 2001-02-07 (33) US   | (31) 266893 P                                     |
| (32) 2002-01-24 (33) US   | (31) 57476  |
| (54) Magasinenhet för ett fästverktyg   |   |
| (73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US   |   |
| (51) <b>B29C 45/00</b><br>A61L 31/06  | (11) <b>2 293 914</b>                             |
| (21) <b>08806125.4</b>  | (45) 2012-03-14                                   |
| (54) Förfarande för gjutning av poly(1,4-dioxanon)  |   |
| (73) CEREBEL-INVEST SA, 1 Boulevard de Grancy, 1001   |   |
| (51) <b>B29C 65/08</b><br>A61F 5/448  | (11) <b>1 428 647</b>                             |
| (21) <b>02080205.4</b>  | (45) 2012-03-14                                   |
| (54) Ultraljudssvetsning av ett kopplingselement på ett integrerat övre skikt av polymerskum av en stomi-platta för kroppsidan för ett tvådelat stomi-system  |   |
| (73) Eurotec Beheer B.V., Schotsbossenstraat 8, 4705 AG Roosendaal, NL  |   |
| (51) <b>B32B 29/00</b><br>D21F 11/04  | (11) <b>1 117 869</b><br>D21H 27/38               |
| (21) <b>99946544.6</b>  | (45) 2012-04-18                                   |
| (32) 1998-09-03 (33) SE   | (31) 9802967-1                                    |
| (32) 1998-11-04 (33) SE   | (31) 9803756-7                                    |
| (54) Pappers- eller kartonglaminat och metod att producera sådant laminat   |   |
| (73) Stora Enso Aktiebolag, 791 80 Falun, SE  |   |
| (51) <b>B41F 7/02</b><br>B41F 9/02<br>B41F 31/00  | (11) <b>2 114 677</b><br>B41F 11/02<br>B41F 7/08  |
| (21) <b>08709991.7</b>  | (45) 2012-04-11                                   |
| (32) 2007-02-15 (33) EP   | (31) 07102465.7                                   |
| (54) Förfarande och anordning för bildande av ett färgmönster som uppvisar en tvådimensionell färggradient  |   |
| (73) KBA-NotaSys SA, Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH   |   |
| (51) <b>B41F 9/02</b><br>B41F 31/00   | (11) <b>1 592 555</b><br>B41F 9/06                |
| (21) <b>04703867.4</b>  | (45) 2012-04-11                                   |
| (32) 2003-02-03 (33) EP   | (31) 03002144.8                                   |
| (54) Drivanordning för färgpådragningsverk i en djuptryckmaskin   |   |
| (73) KBA-NotaSys SA, Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH   |   |
| (51) <b>B60K 7/00</b>   | (11) <b>2 266 830</b>                             |
| (21) <b>09290486.1</b>  | (45) 2012-03-14                                   |
| (54) Autonomt drivsystem  |   |
| (73) Gardes, Florian, 100 Bis, Avenue de la République, 16340 LISLE d'Espagnac, FR<br>Juan, Antoine, Cidex 50 la Chignolle, 16340 Champniers, FR<br>Penigaud, Jérme, 110 Cours St Louis - Apt. 13, 33000 Bordeaux, FR |   |
| (51) <b>B60K 15/03</b><br>B60K 15/077   | (11) <b>2 174 820</b>                             |
| (21) <b>09450182.2</b>  | (45) 2012-05-23                                   |
| (32) 2008-10-10 (33) AT   | (31) 5792008                                      |
| (54) Innervägg för en fordonstank   |   |
| (73) Alutech Gesellschaft m.b.H., Lend Nr. 21, 5651 Lend, AT  |   |
| (51) <b>B60K 15/067</b><br>B60K 15/077  | (11) <b>2 174 819</b><br>B60K 15/03               |
| (21) <b>09450181.4</b>  | (45) 2012-05-16                                   |
| (32) 2008-10-10 (33) AT   | (31) 5782008 U                                    |
| (54) Förbindningsselement för fordonstanksegment  |   |
| (73) Alutech Gesellschaft m.b.H., Lend Nr. 21, 5651 Lend, AT  |   |

# Meddelade europeiska patent 27/2012

|   |                       |   |                       |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| (51) <b>B60N 2/48</b>   | (11) <b>2 015 959</b> | B65D 1/24   | B65D 51/18            |
| (21) <b>07724938.1</b>  | (45) 2012-06-27       | (21) <b>10155973.0</b>  | (45) 2012-03-14       |
| (32) 2006-05-05 (33) SE   | (31) 0601018          | (32) 2002-10-10 (33) US   | (31) 417533 P         |
| (32) 2006-10-27 (33) DE   | (31) 102006051536     | (54) Kapsyl- och behållarenhet  |                       |
| (54) Hållarsystem anpassat för användning i en höjnings- och sänkningsmekanism hos ett justerbart huvudstöd hos ett fordonssäte   |                       | (73) CSP Technologies, Inc., 1030 Riverfront Center P.O. Box 710, Amsterdam New York 12010, US                    |                       |
| (73) Kongsberg Automotive AB, Fabriksgatan 3-4, 56528 Mullsjö, SE<br>Johnson Controls GmbH, Industriestrasse 20-30, 51399 Burscheid, DE   |                       |   |                       |
| (51) <b>B60W 40/06</b>  | (11) <b>2 170 670</b> | (51) <b>B65G 1/04</b>   | (11) <b>2 234 905</b> |
| (21) <b>08784617.6</b>  | (45) 2012-03-21       | (21) <b>09701336.1</b>  | (45) 2012-03-14       |
| (32) 2007-07-16 (33) DE   | (31) 102007032969     | (32) 2008-01-11 (33) AT   | (31) 432008           |
| (54) Anordning för att identifiera utdragna driftfaser hos ett fordon på förhand  |                       | (54) Förfarande och transportanordning för positionering av lasthjälpmedel före deras överlämnande i ett hyllfack |                       |
| (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE   |                       | (73) TGW Mechanics GmbH, Collmannstrasse 2, 4600 Wels, AT   |                       |
| (51) <b>B62D 55/30</b>  | (11) <b>2 150 458</b> | (51) <b>B65H 31/00</b>  | (11) <b>1 777 185</b> |
| (21) <b>08750744.8</b>  | (45) 2012-03-21       | B42F 13/00  | B65H 37/04            |
| (32) 2007-05-19 (33) GB   | (31) 0709685          | (21) <b>05780206.8</b>  | (45) 2012-03-14       |
| (32) 2008-01-11 (33) GB   | (31) 0800434          | (32) 2004-08-12 (33) JP   | (31) 2004235639       |
| (54) Ett sträckningssystem för ändlöst band   |                       | (54) Efterbearbetningsapparat för papper och förfarande för efterbearbetning av papper                            |                       |
| (73) Cox, Andrew Spencer, 19 Moorend Lane Slimbridge, Gloucester Gloucestershire GL2 7DG, GB  |                       | (73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP                                     |                       |
| (51) <b>B65B 9/18</b>   | (11) <b>2 019 042</b> | (51) <b>C05F 7/00</b>   | (11) <b>1 034 152</b> |
| B65B 67/12  |                       | (21) <b>98922141.1</b>  | (45) 2012-04-04       |
| (21) <b>08018125.8</b>  | (45) 2012-03-14       | (32) 1997-05-07 (33) US   | (31) 852663           |
| (32) 2001-06-12 (33) GB   | (31) 0114312          | (54) Avloppsslamåtervinning med en reaktor med tvärgående rör   |                       |
| (54) Spole för avfallslagringsanordning   |                       | (73) Unity Fertilizer LLC, 2001 Jackson Rd., Pasadena TX 77506, US  |                       |
| (73) Sangenic International Limited, Dudley Lane, Cramlington, Northumberland NE23 7RH, GB  |                       |   |                       |
| (51) <b>B65B 11/02</b>  | (11) <b>2 046 647</b> | (51) <b>C07B 55/00</b>  | (11) <b>2 184 274</b> |
| (21) <b>07804565.5</b>  | (45) 2012-03-14       | (21) <b>08828642.2</b>  | (45) 2012-04-18       |
| (32) 2006-07-07 (33) IT   | (31) MO20060221       | (32) 2007-08-30 (33) JP   | (31) 2007223777       |
| (54) Inslagningsmaskin och inslagningsförfaranden   |                       | (54) Förfarande för framställning av cis-3-substituerat 3-azabicyklo[3.2.1]oktan-8-ol-derivat                     |                       |
| (73) AETNA GROUP S.p.A., S.S. Marecchia, 59, 47827 Villa Verucchio (Rimini), IT   |                       | (73) Nippon Soda Co., Ltd., 2-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP                                 |                       |
| (51) <b>B65B 25/02</b>  | (11) <b>2 238 036</b> | (51) <b>C07C 233/51</b>   | (11) <b>2 231 590</b> |
| B65B 55/18  |                       | C07C 235/34   | A61K 31/165           |
| (21) <b>07834536.0</b>  | (45) 2012-04-11       | (21) <b>08865009.8</b>  | (45) 2012-03-14       |
| (54) Metod för långvarig lagring eller transport av rosor eller krysantemum, förpackningshopsättning, behållare innehållande förpackningshopsättningar, och användning av förpackningshopsättning |                       | (32) 2007-12-20 (33) EP   | (31) 07123882.8       |
| (73) Jones, Susanna Blanche, 137, Keizerskroonweg, 1611 DH Bovenkarspel, NL   |                       | (54) Antitumorala föreningar  |                       |
| (51) <b>B65B 37/08</b>  | (11) <b>2 137 074</b> | (73) Pharma Mar S.A., Avda. de los Reyes, 1 Polgono Industrial La Mina-Norte, 28770 Colmenar Viejo Madrid, ES     |                       |
| B65B 65/00  | B65B 55/02            | (51) <b>C07D 213/64</b>   | (11) <b>2 094 662</b> |
| B65B 55/00  |                       | C07D 401/06   | C07D 209/08           |
| (21) <b>08737316.3</b>  | (45) 2012-05-16       | C07D 209/42   | C07D 401/12           |
| (32) 2007-03-20 (33) IT   | (31) BO20070198       | C07C 233/20   | C07C 233/60           |
| (54) En spolordning i maskiner för tillverkning av enstaka påsar av kohesionslöst material och i system för fördelning och packning av tobaksmelass   |                       | C07C 233/73   | C07C 233/18           |
| (73) AZIONARIA COSTRUZIONI MACCHINE AUTOMATICHE-A.C.M.A.-S.p.A., Via Cristoforo Colombo 1, 40131 Bologna, IT  |                       | C07D 213/81   | C07D 413/04           |
| (51) <b>B65D 81/26</b>  | (11) <b>2 218 654</b> | C07D 237/14   | C07D 213/82           |
| B65D 69/00  | B65D 73/00            | C07D 213/56   | A61K 31/4412          |
|   |                       | A61P 37/08  |                       |
|   |                       | (21) <b>07859872.9</b>  | (45) 2012-04-11       |
|   |                       | (32) 2006-12-14 (33) US   | (31) 870014 P         |
|   |                       | (54) Polycykliska syraföreningar användbara såsom CRTH2-antagonister och anti-allergiska medel                    |                       |
|   |                       | (73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP                           |                       |
| (51) <b>B65D 81/26</b>  | (11) <b>2 218 654</b> | (51) <b>C07D 215/14</b>   | (11) <b>1 361 215</b> |
| B65D 69/00  | B65D 73/00            |   |                       |



# Meddelade europeiska patent 27/2012

|   |  |
|---|--|
| <p>C07D 215/54<br/>(21) <b>02712360.3</b> (45) 2012-03-21<br/>(32) 2001-02-14 (33) JP (31) 2001036357<br/>(54) Förfarande för att framställa derivat av kinolinkarboxaldehyd och intermediära föreningar för detta<br/>(73) Nissan Chemical Industries, Ltd., Kowa Hitotsubashi Bldg, 7-1, Kandanshiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP</p>  | <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>   |
| <p>(51) <b>C07D 241/42</b> (11) <b>1 996 563</b><br/>C07D 263/56 C07D 265/14<br/>C07D 265/36 C07D 267/14<br/>C07D 279/16 C07D 413/12<br/>C07D 417/12 C07D 491/04<br/>C07D 498/04 A61K 31/495<br/>A61K 31/535 A61K 31/54<br/>A61K 31/55 A61P 3/00<br/>(21) <b>07726290.5</b> (45) 2012-03-21<br/>(32) 2006-02-13 (33) EP (31) 06101580.6<br/>(54) Heterobicykliska sulfonamidderivat för behandling av diabetes<br/>(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> | <p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 106 401</b><br/>A61K 31/4188 A61P 29/00<br/>(21) <b>08761773.4</b> (45) 2012-03-14<br/>(32) 2007-01-19 (33) FR (31) 0700356<br/>(54) Derivat av pyrrolopyridin-2-karboxamider, deras framställning och deras terapeutiska användning<br/>(73) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR</p>  |
| <p>(51) <b>C07D 277/06</b> (11) <b>1 948 627</b><br/>C07D 295/18 C07D 417/12<br/>A61K 31/427 A61P 25/00<br/>(21) <b>06829004.8</b> (45) 2012-03-14<br/>(32) 2005-11-16 (33) DE (31) 102005054700<br/>(54) Nya duala peptidasinhibitorer som prodroger för terapi av inflammatoriska och andra störningar<br/>(73) IMTM GmbH, Leipziger Strasse 44, 39120 Magdeburg, DE</p>  | <p>(51) <b>C07J 31/00</b> (11) <b>2 044 099</b><br/>A61K 31/56 A61P 5/44<br/>(21) <b>07733749.1</b> (45) 2012-05-23<br/>(32) 2006-06-14 (33) IN (31) mu09372006<br/>(32) 2006-06-14 (33) IN (31) mu09382006<br/>(54) Förfarande för framställning av S-fluormetyl-6,9-difluor-11-hydroxi-16-metyl-17-propionyloxi-3-oxo-androsta-1,4-dien-17-karbotioat och intermediärer<br/>(73) Generics UK Limited, Albany Gate Darkes Lane, Potters Bar Hertfordshire EN6 1AG, GB</p>             |
| <p>(51) <b>C07D 417/14</b> (11) <b>1 928 872</b><br/>C07D 403/12 C07D 207/46<br/>A61K 31/506 A61K 31/4015<br/>A61K 31/404 A61P 35/00<br/>(21) <b>06793379.6</b> (45) 2012-03-14<br/>(32) 2005-09-21 (33) EP (31) 05108728.6<br/>(54) Nya sulfonylpyrroler som inhibitorer för HDAC<br/>(73) 4SC AG, Am Klopferspitz 19 a, 82152 Planegg - Martinsried, DE</p>   | <p>(51) <b>C07K 14/415</b> (11) <b>2 272 862</b><br/>C12N 15/82<br/>(21) <b>09165161.2</b> (45) 2012-03-21<br/>(54) Rock2 och rock3, två nya funktionsförstärkande varianter av cytokininreceptorerna AHK2 och AHK3<br/>(73) Freie Universität Berlin, Kaiserswerther Str. 16-17, 14195 Berlin, DE</p>   |
| <p>(51) <b>C07D 471/04</b> (11) <b>1 990 343</b><br/>C07D 519/00 A61K 31/437<br/>A61K 31/4985 A61P 11/06<br/>A61P 17/06 A61P 29/00<br/>C07D 221/00 C07D 209/00<br/>C07D 471/00<br/>(21) <b>08162392.8</b> (45) 2012-04-04<br/>(32) 1999-12-24 (33) GB (31) 9930698<br/>(32) 2000-07-05 (33) US (31) 215818 P<br/>(54) Azaindoler<br/>(73) Aventis Pharma Limited, Aventis House, 50 Kings Hill Avenue, Kings Hill, West Malling, Kent ME19 4AH, GB</p>                                    | <p>(51) <b>C07K 16/22</b> (11) <b>1 495 053</b><br/>C07K 16/00 C07K 16/46<br/>A61K 39/385 A61K 39/395<br/>A61P 35/00 C12N 5/20<br/>G01N 33/577 C12N 15/13<br/>A61K 47/48 G01N 33/68<br/>A61K 31/00<br/>(21) <b>02780442.6</b> (45) 2012-06-13<br/>(32) 2001-10-11 (33) US (31) 328604 P<br/>(32) 2002-10-10 (33) US (31) 269805<br/>(54) Angiopoietin-2- och angiopoietin-1-specifika bindningssäten<br/>(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US</p> |
| <p>(51) <b>C07D 473/16</b> (11) <b>2 013 211</b><br/>C07D 473/18 C07D 473/34<br/>C07H 19/167 A61P 29/00<br/>A61K 31/52 A61K 31/7076<br/>(21) <b>07724372.3</b> (45) 2012-03-14<br/>(32) 2006-04-21 (33) GB (31) 0607947<br/>(32) 2007-01-31 (33) EP (31) 07101483.1<br/>(54) Purinderivat för användning som a2a-adenosinreceptoragonister</p>  | <p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>1 694 706</b><br/>A61K 39/395 C12N 15/63<br/>C12N 5/10 A61P 35/02<br/>A61P 37/00<br/>(21) <b>04817412.2</b> (45) 2012-04-04<br/>(32) 2003-11-01 (33) US (31) 516210 P<br/>(54) Modifierad anti-CD52-antikropp<br/>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p>   |
| <p>(51) <b>C07D 473/16</b> (11) <b>2 013 211</b><br/>C07D 473/18 C07D 473/34<br/>C07H 19/167 A61P 29/00<br/>A61K 31/52 A61K 31/7076<br/>(21) <b>07724372.3</b> (45) 2012-03-14<br/>(32) 2006-04-21 (33) GB (31) 0607947<br/>(32) 2007-01-31 (33) EP (31) 07101483.1<br/>(54) Purinderivat för användning som a2a-adenosinreceptoragonister</p>  | <p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>1 098 909</b><br/>C07K 16/46 C12N 15/13<br/>C12N 15/62 C12N 15/85<br/>C12N 5/10 A61K 39/395<br/>(21) <b>99934931.9</b> (45) 2012-03-28<br/>(32) 1998-07-21 (33) GB (31) 9815909<br/>(54) Hybrid human-gnagar-IgG-antikropp mot CD3 och förfaranden för dess konstruktion<br/>(73) BTG International Limited, 5 Fleet Place, London EC4M 7RD, GB</p>  |
| <p>(51) <b>C08F 255/00</b> (11) <b>1 318 526</b></p>  | <p>(51) <b>C08F 255/00</b> (11) <b>1 318 526</b></p>   |



# Meddelade europeiska patent 27/2012

|  |  |   |
|--|--|---|
| (73) UI Property Limited, Level 15(A2) Main Office Tower<br>Financial Park Labuan Jalan Merdeka, 87000 F.T<br>Labuan, MY   | (51) <b>F02D 41/14</b><br>(21) <b>02020196.8</b><br>(32) 2002-02-13 (33) DE<br>(54) Anordning och förfarande för reglering av bränsle-<br>/luftförhållandet vid en förbränningsprocess | (11) <b>1 336 728</b><br>(45) 2012-03-21<br>(31) 10205817 |
| (51) <b>E05F 1/12</b><br>E05F 3/20<br>E05D 7/08  | (11) <b>2 324 178</b><br>E05D 11/10<br>E05F 3/10   |   |
| (21) <b>10757475.8</b><br>(32) 2009-08-06 (33) IT (31) VI20090211<br>(54) Gångjärn för kylrum, svängdörrar eller liknande  | (45) 2012-05-09<br>(31) VI20090211   |   |
| (73) Gosio Dianora, Via della Fonte 9/C, 25075 Nave (BS),<br>IT  |  |   |
| (51) <b>E21B 4/18</b><br>E21B 7/28   | (11) <b>2 192 259</b><br>E21B 7/20   |   |
| (21) <b>09172783.4</b><br>(32) 2008-10-28 (33) NL (31) 2002143<br>(54) Rörledningstryckanordning med ändlösa<br>transportördelar för användning under en horisontellt<br>riktad borrningsprocess | (45) 2012-03-28<br>(31) 2002143  |   |
| (73) Gebr. van Leeuwen Harmelen B.V., Energieweg 16, 3481<br>MC Harmelen, NL   |  |   |
| (51) <b>F01C 1/16</b><br>F03C 2/00<br>F16K 31/365  | (11) <b>1 846 640</b><br>F04B 49/00<br>F04C 18/16  |   |
| (21) <b>05713021.3</b><br>(54) Smörjning av kompressorslidventil   | (45) 2012-03-28  |   |
| (73) CARRIER CORPORATION, One Carrier Place,<br>Farmington, Connecticut 06034-4015, US   |  |   |
| (51) <b>F01C 1/22</b><br>F01C 17/06  | (11) <b>1 616 079</b>  |   |
| (21) <b>04723152.7</b><br>(32) 2003-04-01 (33) CZ (31) 20030926<br>(54) Vridkolvmaskin   | (45) 2012-03-14<br>(31) 20030926   |   |
| (73) Zelezny, Eduard, M. Cibulkové 9, 140 00 Praha 4, CZ<br>Tolarova, Simona, Ve Svahu 31, 140 00 Praha 4, CZ<br>Zelezny, Filip, M. Cibulkové 9, 140 00 Praha 4, CZ                              |  |   |
| (51) <b>F01D 9/04</b><br>B64C 3/00<br>F02K 3/10  | (11) <b>1 298 286</b><br>F01D 5/14   |   |
| (21) <b>02256477.7</b><br>(32) 2001-09-27 (33) US (31) 965351<br>(54) Gejdskovelanordning  | (45) 2012-03-14<br>(31) 965351   |   |
| (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady,<br>NY 12345, US  |  |   |
| (51) <b>F01N 3/28</b><br>B01J 35/04  | (11) <b>2 229 510</b><br>F01N 3/022  |   |
| (21) <b>08870122.2</b><br>(32) 2008-01-09 (33) DE (31) 102008003658<br>(54) Vaxkaksstomme med strukturerat plåtmaterial  | (45) 2012-04-04<br>(31) 102008003658   |   |
| (73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH,<br>Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE   |  |   |
| (51) <b>F01N 9/00</b><br>F01N 3/20   | (11) <b>2 310 645</b>  |   |
| (21) <b>09781696.1</b><br>(32) 2008-08-13 (33) DE (31) 102008038984<br>(54) Metod för selektiv uppvärmning av en<br>reduktionsmedelsledning  | (45) 2012-04-04<br>(31) 102008038984   |   |
| (73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH,<br>Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE   |  |   |
| (51) <b>F02N 11/08</b><br>B60R 16/03   | (11) <b>2 138 712</b>  |   |
| (21) <b>08158930.1</b><br>(54) Spänningsstabilisering i ett start-stopp-fordon   | (45) 2012-03-14  |   |
| (73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE  |  |   |
| (51) <b>F04D 25/08</b><br>F04D 29/08<br>F04F 5/46  | (11) <b>2 404 063</b><br>F04F 5/16   |   |
| (21) <b>10706040.2</b><br>(32) 2009-03-04 (33) GB (31) 0903695<br>(54) Fläktenhet  | (45) 2012-05-09<br>(31) 0903695  |   |
| (73) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill,<br>MalmesburyWiltshire SN16 ORP, GB   |  |   |
| (51) <b>F15B 11/024</b><br>F15B 11/16  | (11) <b>2 126 370</b><br>F15B 21/04  |   |
| (21) <b>07819343.0</b><br>(32) 2006-12-22 (33) DE (31) 102006061305<br>(54) Styranordning för hydrauliska förbrukare   | (45) 2012-03-21<br>(31) 102006061305   |   |
| (73) HYDAC FILTERTECHNIK GMBH, Industriegebiet, 66280<br>Sulzbach/Saar, DE   |  |   |
| (51) <b>F16F 9/06</b><br>(21) <b>09168192.4</b><br>(54) Hydropneumatisk kolvackumulator  | (11) <b>2 287 492</b><br>(45) 2012-03-21   |   |
| (73) HEMSCHIEDT FAHRWERKTECHNIK GmbH & Co. KG,<br>Leichtmetallstr. 7, 42781 Haan-Gruiten, DE   |  |   |
| (51) <b>F16H 3/72</b><br>F16H 37/08<br>F16H 47/00<br>B60K 6/445<br>B60K 6/445  | (11) <b>2 258 966</b><br>F16H 47/04<br>B60K 6/442<br>B60K 6/365  |   |
| (21) <b>10162654.7</b><br>(32) 2009-06-04 (33) AT (31) 3452009 U<br>(54) Överlagringsväxel   | (45) 2012-03-14<br>(31) 3452009 U  |   |
| (73) Stöckl, Dieter, Heideweg 4, 4400 St. Ulrich, AT<br>Aitzetmüller, Heinz, Strass 14, 4817 St. Konrad, AT  |  |   |
| (51) <b>F16H 59/50</b><br>F16H 61/02   | (11) <b>1 929 185</b>  |   |
| (21) <b>06784135.3</b><br>(32) 2005-09-08 (33) US (31) 596215 P<br>(54) Förfarande för anpassning av växelval i ett fordon   | (45) 2012-03-21<br>(31) 596215 P   |   |
| (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE  |  |   |
| (51) <b>F16K 1/44</b><br>(21) <b>09702823.7</b><br>(32) 2008-01-16 (33) DE (31) 102008004597<br>(54) Dubbelsätesventil med sätesrengöringsförmåga  | (11) <b>2 235 407</b><br>(45) 2012-06-06<br>(31) 102008004597  |   |
| (73) GEA Tuchenhagen GmbH, Am Industriepark 2-10, 21514<br>Büchen, DE  |  |   |
| (51) <b>F23D 14/34</b><br>F23G 5/18  | (11) <b>1 397 614</b><br>F23G 7/08   |   |
| (21) <b>02726775.6</b><br>(32) 2001-04-18 (33) US (31) 284698 P<br>(54) Förbränningsanordning i form av skorsten för   | (45) 2012-03-14<br>(31) 284698 P   |   |



# Meddelade europeiska patent 27/2012

|   |  |                       |
|---|--|-----------------------|
| (54) kklldprojektionsanordning med elektrooptisk omvandlare och gellager därtill, metod för att producera ett gellager och en sammansättning för att genomföra nämnda metod | (51) <b>H01G 2/04</b><br>H01G 9/008                            | (11) <b>1 815 486</b> |
| (73) NanoRelief AG, A.J.K. Bureau of Consultants (Schweiz) AG Limmatquai 50, 8001 Zürich, CH  | (21) <b>05818285.8</b>   | (45) 2012-03-14       |
|   | (32) 2004-11-22 (33) FR  | (31) 0412385          |
|   | (32) 2005-03-07 (33) FR  | (31) 0502282          |
|   | (54) Kopplingssystem mellan kondensatorbatterier               |                       |
|   | (73) Semikron, 130 Route de Cormeilles, 78500 Sartrouville, FR |                       |
| (51) <b>G07B 15/00</b><br>G07C 5/00   | (11) <b>2 381 425</b><br>G07B 15/06                            |                       |
| (21) <b>11005131.5</b>  | (45) 2012-05-09  |                       |
| (54) Förfarande och anordning för generering av platsanonym vägavgiftsdata  |  |                       |
| (73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT  |  |                       |
| (51) <b>G07B 15/00</b><br>G07B 15/06  | (11) <b>2 378 489</b>  |                       |
| (21) <b>11005132.3</b>  | (45) 2012-05-09  |                       |
| (54) Förfarande för DSRC-kommunikation  |  |                       |
| (73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT  |  |                       |
| (51) <b>G07B 15/02</b><br>G08G 1/017  | (11) <b>2 360 647</b><br>G08G 1/054                            |                       |
| (21) <b>10450005.3</b>  | (45) 2012-05-09  |                       |
| (54) Förfarande för detektion av passerande fordon  |  |                       |
| (73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT  |  |                       |
| (51) <b>G08B 25/10</b><br>H04B 1/38   | (11) <b>2 211 320</b><br>H04B 1/713                            |                       |
| (21) <b>09151353.1</b>  | (45) 2012-04-18  |                       |
| (54) Metod och anordning för trådlös kommunikation  |  |                       |
| (73) STT Condig AB, Agnesfridsvägen 113A, 212 37 Malmö, SE  |  |                       |
| (51) <b>G08G 1/0968</b>   | (11) <b>2 343 694</b>  |                       |
| (21) <b>10172319.5</b>  | (45) 2012-03-14  |                       |
| (32) 2009-12-29 (33) US   | (31) 290574 P  |                       |
| (54) System och metod för att skicka ett estimat av ankomsttid  |  |                       |
| (73) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA   |  |                       |
| (51) <b>G10L 19/02</b><br>H04N 7/30   | (11) <b>2 215 631</b><br>G06T 9/00                             |                       |
| (21) <b>08852258.6</b>  | (45) 2012-05-16  |                       |
| (32) 2007-11-23 (33) EP   | (31) 07121440.7  |                       |
| (54) Avrundande brusformning för kodning och avkodning på basis av en heltalstransform  |  |                       |
| (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR  |  |                       |
| (51) <b>G21F 9/16</b><br>G21F 9/30  | (11) <b>2 276 037</b>  |                       |
| (21) <b>10169911.4</b>  | (45) 2012-03-14  |                       |
| (32) 2009-07-17 (33) FR   | (31) 0954986   |                       |
| (32) 2009-07-31 (33) FR   | (31) 0955428   |                       |
| (54) Förfarande för immobilisering av kärnavfall  |  |                       |
| (73) Soletanche Freyssinet, 133 Boulevard National, 92500 Rueil Malmaison, FR   |  |                       |
| (51) <b>H01F 27/245</b><br>H01F 27/36   | (11) <b>2 206 126</b>  |                       |
| (21) <b>07821945.8</b>  | (45) 2012-03-14  |                       |
| (54) Transformator kärna med läckfältsskärmning   |  |                       |
| (73) Siemens Transformers Austria GmbH & Co. KG, Siemensstrasse 92, 1210 Wien, AT   |  |                       |
| (51) <b>H01G 2/04</b><br>H01G 9/008   | (11) <b>2 267 743</b>  |                       |
| (21) <b>10165145.3</b>  | (45) 2012-05-23  |                       |
| (32) 2009-06-23 (33) GB   | (31) 0910774   |                       |
| (54) Brytare till elektrisk skäranordning   |  |                       |
| (73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US   |  |                       |
| (51) <b>H01L 21/68</b><br>B25B 11/00  | (11) <b>2 261 966</b>  |                       |
| (21) <b>10183090.9</b>  | (45) 2012-03-14  |                       |
| (32) 2002-11-13 (33) US   | (31) 293224  |                       |
| (32) 2002-12-11 (33) US   | (31) 316963  |                       |
| (54) Litografiskt system med ett hållarsystem   |  |                       |
| (73) MOLECULAR IMPRINTS, INC., 1807 West Braker Lane, suite C-100, Austin, TX 78758-3605, US  |  |                       |
| (51) <b>H01P 5/22</b><br>H01P 5/22  | (11) <b>1 376 742</b>  |                       |
| (21) <b>03013319.3</b>  | (45) 2012-03-14  |                       |
| (32) 2002-06-27 (33) US   | (31) 185902  |                       |
| (54) Högeffektiv fyrportskrets  |  |                       |
| (73) HARRIS CORPORATION, 1025 West NASA Boulevard, Melbourne, Florida 32919, US   |  |                       |
| (51) <b>H01R 4/36</b><br>H01R 4/36  | (11) <b>2 204 884</b>  |                       |
| (21) <b>08022527.9</b>  | (45) 2012-03-14  |                       |
| (54) Burdragklämma  |  |                       |
| (73) Landis + Gyr (Europe) AG, Theilerstrasse 1, 6301 Zug, CH   |  |                       |
| (51) <b>H01R 9/05</b><br>H01R 24/40<br>H01R 4/62  | (11) <b>2 175 529</b><br>H01R 13/52                            |                       |
| (21) <b>09012084.1</b>  | (45) 2012-04-25  |                       |
| (32) 2008-10-07 (33) US   | (31) 246656  |                       |
| (54) Innerledartätning för koaxialförbindningsdon   |  |                       |
| (73) Andrew LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US   |  |                       |
| (51) <b>H01R 13/50</b><br>H01R 13/50  | (11) <b>2 089 937</b>  |                       |
| (21) <b>07824432.4</b>  | (45) 2012-03-14  |                       |
| (32) 2006-11-13 (33) GB   | (31) 0622461   |                       |
| (54) Anslutningsdon   |  |                       |
| (73) Tyco Electronics AMP Espana S.A., Mutaner 249, 5a Planta, 08021 Barcelona, ES  |  |                       |
| (51) <b>H01R 24/56</b><br>H01R 13/58<br>H01R 13/585   | (11) <b>2 184 814</b><br>H01R 9/05                             |                       |
| (21) <b>09013357.0</b>  | (45) 2012-04-18  |                       |
| (32) 2008-11-05 (33) US   | (31) 264931  |                       |
| (54) Axiellt sammantryckningsbart koaxialförbindningsdon  |  |                       |
| (73) Andrew LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US   |  |                       |
| (51) <b>H01T 1/20</b><br>H01T 4/12  | (11) <b>2 162 961</b>  |                       |
|   | H01T 4/12  |                       |

# Meddelade europeiska patent 27/2012

|   |                       |   |                                       |   |
|---|-----------------------|---|---------------------------------------|---|
| (21) <b>08761287.5</b>  | (45) 2012-03-21       | (32) 2008-07-23   | (33) EP                               | (31) 08104851.4   |
| (32) 2007-06-21   | (33) DE               | (31) 102007029093   | (54) Uppkonvertering av bildhastighet | (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL |
| (54) Anordning och modul för skydd mot blixtrar och överspänning  |                       |   |                                       |   |
| (73) Epcos AG, St.-Martin-Strasse 53, 81669 München, DE   |                       |   |                                       |   |
| (51) <b>H02G 3/12</b>   | (11) <b>1 675 238</b> | (51) <b>H04N 7/26</b>   | (11) <b>1 587 216</b>                 |   |
| (21) <b>05077963.6</b>  | (45) 2012-04-18       | H04N 7/30   | H04N 7/50                             |   |
| (32) 2004-12-23   | (33) NL               | (31) 1027864  | H03M 7/24                             | H03M 7/30   |
| (54) Eldosa med fastklämningsorgan  |                       | (21) <b>05008245.2</b>  | (45) 2012-03-14                       |   |
| (73) ABB B.V., Marten Meesweg 5, 3068 AV Rotterdam, NL  |                       | (32) 2001-08-09   | (33) US                               | (31) 311436 P   |
|   |                       | (32) 2001-11-30   | (33) US                               | (31) 319018 P   |
|   |                       | (32) 2002-05-02   | (33) US                               | (31) 139036   |
|   |                       | (54) Kombinerad kvantifiering och inverterad heltalstransformering med hjälp av en mantissa-exponent-representation av en kvantifieringsparameter |                                       |   |
| (51) <b>H02J 13/00</b>  | (11) <b>1 956 696</b> | (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22 Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka 545-8522, JP   |                                       |   |
| H01R 13/66  |                       |   |                                       |   |
| (21) <b>06122702.1</b>  | (45) 2012-03-21       | (51) <b>H04R 19/02</b>  | (11) <b>1 323 330</b>                 |   |
| (54) En mellanspänning eller högspänningskraftsdistriberingskub med integrerad digital kommunikation, och en multifunktionsmodul för en sådan kub |                       | (21) <b>01960965.0</b>  | (45) 2012-03-14                       |   |
| (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH  |                       | (32) 2000-09-02   | (33) GB                               | (31) 0021590  |
|   |                       | (54) Elektrostatiska audio-högtalare  |                                       |   |
|   |                       | (73) Warwick Audio Technologies Limited, Barclays Venture Centre Sir William Lyons Road, Coventry, Warwickshire CV4 7EZ, GB                       |                                       |   |
| (51) <b>H02K 41/03</b>  | (11) <b>2 346 148</b> | (51) <b>H04W 24/06</b>  | (11) <b>2 127 430</b>                 |   |
| H02K 11/00  |                       | (21) <b>08707130.4</b>  | (45) 2012-03-14                       |   |
| (21) <b>10150872.9</b>  | (45) 2012-05-09       | (32) 2007-03-27   | (33) DE                               | (31) 102007014692   |
| (54) Linjärdrivning   |                       | (54) Testanordning och mobilradioanordning samt förfarande för att testa en mobilradioanordning   |                                       |   |
| (73) Maxon Motor AG, Brünigstrasse 220, 6072 Sachseln, CH   |                       | (73) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühldorfstrasse 15, 81671 München, DE   |                                       |   |
| (51) <b>H03M 1/14</b>   | (11) <b>2 372 917</b> | (51) <b>H04W 52/32</b>  | (11) <b>1 815 612</b>                 |   |
| H03M 1/56   | H03M 1/76             | H04W 52/26  | H04L 27/00                            |   |
| (21) <b>11305327.6</b>  | (45) 2012-03-21       | (21) <b>05801777.3</b>  | (45) 2012-03-28                       |   |
| (32) 2010-03-31   | (33) FR               | (31) 1052433  | (31) 0424817                          |   |
| (54) Anordning för parallell analog-till-digital omvandling och bilddetektor som innefattar en sådan anordning                                    |                       | (54) Ett förfarande för att driva ett kommunikationssystem, en radiostation, och ett radiokommunikationssystem                                    |                                       |   |
| (73) ULIS, Les Iles Cordées, 38113 Veurey Voroize, FR   |                       | (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL   |                                       |   |
| (51) <b>H04B 7/06</b>   | (11) <b>2 280 495</b> | (51) <b>H05K 5/00</b>   | (11) <b>1 809 084</b>                 |   |
| (21) <b>10187791.8</b>  | (45) 2012-03-14       | H01R 31/06  | H01R 13/635                           |   |
| (32) 2005-12-21   | (33) JP               | (31) 2005367860   | (45) 2012-03-14                       |   |
| (32) 2005-09-01   | (33) JP               | (31) 2005253194   | (31) 102006001501                     |   |
| (54) Trådlöst sändningsförfarande   |                       | (54) Elektrisk anordning med gränssnittsmodule  |                                       |   |
| (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP   |                       | (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  |                                       |   |
| (51) <b>H04H 20/65</b>  | (11) <b>2 190 135</b> | (51) <b>H05K 7/20</b>   | (11) <b>2 271 196</b>                 |   |
| H04L 1/00   |                       | H01L 23/373   | H01L 21/50                            |   |
| (21) <b>09161825.6</b>  | (45) 2012-03-14       | (21) <b>10004374.4</b>  | (45) 2012-03-14                       |   |
| (32) 2008-11-19   | (33) US               | (31) 115934 P   | (31) 102009024371                     |   |
| (54) Apparat för att sända och mottaga en signal och metod att sända och mottaga en signal  |                       | (54) Förfarande för framställning av en omformaranordning med kylinrättning och omformare   |                                       |   |
| (73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku, Seoul 150-721, KR  |                       | (73) SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG, Patentabteilung Sigmundstrasse 200, 90431 Nürnberg, DE  |                                       |   |
| (51) <b>H04L 12/46</b>  | (11) <b>1 943 782</b> | (51) <b>H04N 7/01</b>   | (11) <b>2 319 236</b>                 |   |
| H04L 12/56  |                       | (21) <b>09786631.3</b>  | (45) 2012-03-21                       |   |
| (21) <b>06817645.2</b>  | (45) 2012-03-28       |   |                                       |   |
| (32) 2005-10-05   | (33) US               |   |                                       |   |
| (31) 723479 P   |                       |   |                                       |   |
| (32) 2005-11-14   | (33) US               |   |                                       |   |
| (31) 735884 P   |                       |   |                                       |   |
| (32) 2006-04-21   | (33) US               |   |                                       |   |
| (31) 745330 P   |                       |   |                                       |   |
| (54) Överbryggnings leverantörslänktillstånd  |                       |   |                                       |   |
| (73) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St.Laurent, Québec H4S 2A9, CA   |                       |   |                                       |   |

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 27/2012

- 
- (51) **B32B 27/32** (11) **1 274 571**  
B32B 27/34
- (21) **01926882.0** (45) 2012-03-14
- (32) 2000-04-14 (33) US (31) 197275 P
- (54) Flerskiktad, samextruderad, jonomerisk dekorativ yta
- (73) E.I. du Pont de Nemours and Company, Legal Patent  
Records Center 1007 Market Street, Wilmington, DE  
19898, US
- 
- (51) **B42D 15/10** (11) **1 663 667**  
(21) **04766645.8** (45) 2012-03-14  
(32) 2003-09-17 (33) DE (31) 10342946
- (54) Inlageblad för ett bokliknande  
identifikationsdokument, bokliknande  
identifikationsdokument och förfarande för  
framställning av ett bokliknande  
identifikationsdokument
- (73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrasse 91, 10969  
Berlin, DE
- 
- (51) **D04H 1/46** (11) **1 688 522**  
G01N 23/223
- (21) **05013515.1** (45) 2012-03-14
- (32) 2005-02-06 (33) CN (31) 200510033147
- (32) 2005-03-17 (33) CN (31) 200510033576
- (54) Förfarande för tillverkning av ovävt spunlacetyg,  
förfarande för tillverkning av ovävt spunlacetyg med  
röntgenstrålningsdetekterbart element, ovävt  
spunlacetyg med röntgenstrålningsdetekterbart element
- (73) Winner Industries (Shenzhen) Co., Ltd., Winner  
Industrial Park Bulong Road, LonghuaShenzhen 518109,  
CN
- 
- (51) **E04F 15/02** (11) **1 723 291**  
B44C 1/10 B32B 3/30
- (21) **04803405.2** (45) 2012-05-23
- (54) Förfarande för tillverkning av en golvskena
- (73) Berry Floor NV, Industrielaan 100, 8930 Menen, BE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



## Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

99954283.0

## Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret

0003078-3 0003168-2 0003237-5 0003238-3  
0003303-5 0003326-6 0003337-3 0003345-6  
0003346-4 0003402-5 0003419-9 0003452-0  
0003482-7 0003637-6 0003678-0 0003691-3  
0003855-4 0003857-0 0003924-8 0003949-5  
0003969-3 0003998-2 0004020-4 0004022-0  
0004105-3 0004123-6 0004172-3 0004262-2  
0004400-8 0102908-1 0102946-1 0102994-1  
0103077-4 0103115-2 0103135-0 0103183-0  
0103188-9 0103260-6 0103270-5 0103303-4  
0103310-9 0103390-1 0103420-6 0103477-6  
0103579-9 0103654-0 0103786-0 0103815-7  
0103845-4 0103860-3 0103928-8 0103948-6  
0201162-5 0202103-8 0202581-5 0202657-3  
0203120-1 0203161-5 0203162-3 0203253-0  
0203390-0 0203421-3 0203530-1 0300174-0  
0301486-7 0302164-9 0302364-5 0302392-6  
0302446-0 0302511-1 0302512-9 0302513-7  
0302524-4 0302536-8 0302741-4 0302757-0  
0302758-8 0302793-5 0302836-2 0302934-5  
0302938-6 0302940-2 0303013-7 0303059-0  
0303098-8 0303105-1 0303138-2 0402161-4  
0402166-3 0402280-2 0402296-8 0402299-2  
0402323-0 0402386-7 0402410-5 0402413-9  
0402474-1 0402563-1 0402573-0 0402633-2  
0402658-9 0402736-3 0402768-6 0402795-9  
0402819-7 0402840-3 0402877-5 0501961-7  
0501973-2 0502029-2 0502031-8 0502051-6  
0502071-4 0502327-0 0502329-6 0502375-9  
0502521-8 0502590-3 0502608-3 0600929-4  
0601828-7 0601854-3 0601958-2 0602050-7  
0602072-1 0602085-3 0602094-5 0602121-6  
0602140-6 0602227-1 0602232-1 0602252-9  
0602322-0 0602359-2 0602360-0 0602366-7  
0602420-2 0602473-1 0602504-3 0602525-8  
0701963-1 0701964-9 0701971-4 0701991-2  
0702097-7 0702179-3 0702201-5 0702225-4  
0702245-2 0702250-2 0702256-9 0702272-6  
0702284-1 0702354-2 0702371-6 0702450-8  
0702486-2 0702521-6 0702599-2 0702626-3  
0801875-6 0801883-0 0801886-3 0801929-1  
0801951-5 0802079-4 0802110-7 0802128-9  
0802179-2 0802234-5 0802235-2 0802236-0  
0802366-5 0802426-7 0901149-5 0901210-5  
0901236-0 0901255-0 0901316-0 0901333-5  
0901365-7 0901455-6 0950761-7 9200601-4  
9200608-9 9200630-3 9200644-4 9200654-3  
9200675-8 9200677-4 9200680-8 9200701-2  
9200726-9 9200730-1 9200763-2 9200766-5  
9200773-1 9200776-4 9200797-0 9200798-8  
9200804-4 9200811-9 9200819-2 9200824-2  
9200829-1 9200839-0 9200840-8 9200842-4  
9200849-9 9200854-9 9200867-1 9200868-9  
9200881-2 9200893-7 9200906-7 9200908-3  
9200914-1 9200920-8 9200943-0 9200989-3  
9200994-3 9200995-0 9201001-6 9201004-0  
9201013-1 9201061-0 9201065-1 9201066-9  
9201087-5 9201103-0 9201106-3 9201119-6  
9201135-2 9201137-8 9201154-3 9201162-6  
9201188-1 9201220-2 9201227-7 9201228-5  
9201230-1 9201235-0 9201259-0 9201269-9

9201282-2 9201334-1 9201335-8 9201336-6  
9201347-3 9201379-6 9201394-5 9201402-6  
9201409-1 9201417-4 9201435-6 9201453-9  
9201483-6 9201492-7 9201493-5 9201541-1  
9201554-4 9201571-8 9201627-8 9202527-9  
9202585-7 9202668-1 9202873-7 9203083-2  
9203166-5 9203176-4 9203180-6 9203405-7  
9203444-6 9203493-3 9302811-6 9302818-1  
9302842-1 9302971-8 9302977-5 9302995-7  
9303081-5 9303115-1 9303144-1 9303159-9  
9303236-5 9303268-8 9303273-8 9303414-8  
9303477-5 9303506-1 9303552-5 9303653-1  
9303654-9 9303763-8 9303764-6 9303807-3  
9303808-1 9303866-9 9402961-8 9403070-7  
9403149-9 9403163-0 9403352-9 9403398-2  
9403757-9 9403819-7 9403900-5 9404037-5  
9404063-1 9500699-5 9501815-6 9503022-7  
9503052-4 9503053-2 9503075-5 9503119-1  
9503155-5 9503160-5 9503202-5 9503287-6  
9503296-7 9503803-0 9503838-6 9503861-8  
9503875-8 9503994-7 9504067-1 9603175-2  
9603211-5 9603255-2 9603260-2 9603299-0  
9603487-1 9603544-9 9603833-6 9603850-0  
9603885-6 9604109-0 9604153-8 9604219-7  
9604271-8 9703301-3 9703320-3 9703401-1  
9703404-5 9703422-7 9703457-3 9703588-5  
9703657-8 9703754-3 9703766-7 9703813-7  
9703837-6 9703884-8 9703967-1 9703996-0  
9704041-4 9704140-4 9704165-1 9704453-1  
9801411-1 9802970-5 9802976-2 9802979-6  
9803015-8 9803063-8 9803072-9 9803091-9  
9803092-7 9803235-2 9803532-2 9803605-6  
9803606-4 9803607-2 9803635-3 9803659-3  
9803666-8 9803691-6 9803726-0 9803777-3  
9803872-2 9804074-4 9900940-9 9903117-1  
9903145-2 9903166-8 9903179-1 9903282-3  
9903320-1 9903328-4 9903335-9 9903606-3  
9903951-3 9903971-1 9904071-9 9904280-6

## Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret

00106329.6 00106742.0 00106743.8 00108440.9  
00113895.7 00118922.4 00119031.3 00119227.7  
00119454.7 00119459.6 00119460.4 00120412.2  
00120588.9 00120614.3 00121375.0 00122069.8  
00122098.7 00122572.1 00122635.6 00122651.3  
00122769.3 00122936.8 00123037.4 00123141.4  
00123306.3 00123336.0 00123652.0 00123910.2  
00124184.3 00124185.0 00124420.1 00124429.2  
00124472.2 00125005.9 00125659.3 00125802.9  
00125973.8 00127495.0 00203415.5 00203562.4  
00203602.8 00203936.0 00204086.3 00204461.8  
00307773.2 00307799.7 00308589.1 00308757.4  
00309120.4 00309442.2 00309631.0 00309990.0  
00402400.6 00402466.7 00402568.0 00402804.9  
00402867.6 00403038.3 00403189.4 00500218.3  
00610103.4 00660183.5 00811085.0 00870243.3  
00954252.3 00956015.2 00956016.0 00956145.7  
00956720.7 00956885.8 00957105.0 00958539.9  
00958873.2 00958907.8 00960340.8 00960626.0  
00960638.5 00960715.1 00960812.6 00961089.0  
00961211.0 00961242.5 00961836.4 00961845.5  
00962155.8 00962269.7 00962454.5 00962558.3  
00962622.7 00962791.0 00963153.2 00963173.0  
00963188.8 00963754.7 00963801.6 00963838.8

## Tillägg 27/2012

|            |            |            |            |            |            |            |            |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 00964223.2 | 00964271.1 | 00964296.8 | 00964414.7 | 02010023.6 | 02014251.9 | 02019506.1 | 02019623.4 |
| 00964511.0 | 00964789.2 | 00965106.8 | 00965206.6 | 02019675.4 | 02019936.0 | 02019937.8 | 02020115.8 |
| 00965338.7 | 00965433.6 | 00965449.2 | 00965450.0 | 02020352.7 | 02020860.9 | 02020939.1 | 02021054.8 |
| 00965532.5 | 00965620.8 | 00965684.4 | 00965840.2 | 02021073.8 | 02021183.5 | 02021260.1 | 02021516.6 |
| 00965939.2 | 00965975.6 | 00966347.7 | 00967253.6 | 02021517.4 | 02021571.1 | 02022220.4 | 02022584.3 |
| 00967310.4 | 00967331.0 | 00967462.3 | 00967554.7 | 02022888.8 | 02023449.8 | 02023592.5 | 02024153.5 |
| 00967661.0 | 00967698.2 | 00967861.6 | 00967938.2 | 02024354.9 | 02024421.6 | 02024760.7 | 02025166.6 |
| 00968673.4 | 00968723.7 | 00969233.6 | 00969504.0 | 02025446.2 | 02026006.3 | 02026275.4 | 02026432.1 |
| 00969689.9 | 00969833.3 | 00970306.7 | 00970421.4 | 02026433.9 | 02026675.5 | 02075123.6 | 02079099.4 |
| 00970801.7 | 00970901.5 | 00971600.2 | 00971672.1 | 02079834.4 | 02080460.5 | 02102566.3 | 02256462.9 |
| 00971756.2 | 00971905.5 | 00972099.6 | 00972501.1 | 02256852.1 | 02257716.7 | 02257926.2 | 02292200.9 |
| 00972704.1 | 00972794.2 | 00973077.1 | 00973315.5 | 02292529.1 | 02292587.9 | 02292859.2 | 02380197.0 |
| 00973341.1 | 00973548.1 | 00974129.9 | 00974183.6 | 02380218.4 | 02396139.4 | 02405816.6 | 02405906.5 |
| 00974383.2 | 00974657.9 | 00975010.0 | 00975214.8 | 02406018.8 | 02425657.0 | 02755366.8 | 02758562.9 |
| 00975597.6 | 00975919.2 | 00975983.8 | 00976116.4 | 02759537.0 | 02760352.1 | 02760503.9 | 02760798.5 |
| 00976137.0 | 00977119.7 | 00977699.8 | 00977728.5 | 02761567.3 | 02761838.8 | 02761839.6 | 02762193.7 |
| 00977921.6 | 00978118.8 | 00978223.6 | 00978230.1 | 02762201.8 | 02762680.3 | 02763105.0 | 02765057.1 |
| 00978546.0 | 00978600.5 | 00979208.6 | 00979217.7 | 02765197.5 | 02767485.2 | 02767486.0 | 02767490.2 |
| 00979261.5 | 00979751.5 | 00980185.3 | 00980283.6 | 02767629.5 | 02767920.8 | 02768047.9 | 02769039.5 |
| 00980427.9 | 00980721.5 | 00980798.3 | 00980822.1 | 02769836.4 | 02771913.7 | 02772082.0 | 02772314.7 |
| 00981263.7 | 00981916.0 | 00982073.9 | 00982077.0 | 02772326.1 | 02772596.9 | 02773466.4 | 02773500.0 |
| 00983110.8 | 00983698.2 | 00987117.9 | 00987221.9 | 02774399.6 | 02776374.7 | 02776375.4 | 02776883.7 |
| 00987995.8 | 00991385.6 | 00991709.7 | 00991945.7 | 02777129.4 | 02777193.0 | 02777237.5 | 02777331.6 |
| 00993133.8 | 01000506.4 | 01101622.7 | 01115384.8 | 02777470.2 | 02777555.0 | 02778828.0 | 02779189.6 |
| 01117396.0 | 01121537.3 | 01121687.6 | 01121692.6 | 02779503.8 | 02779570.7 | 02779838.8 | 02780272.7 |
| 01122382.3 | 01122622.2 | 01122903.6 | 01122965.5 | 02780681.9 | 02781155.3 | 02781165.2 | 02781237.9 |
| 01123437.4 | 01123478.8 | 01124025.6 | 01124167.6 | 02781365.8 | 02781511.7 | 02782823.5 | 02782926.6 |
| 01124168.4 | 01124191.6 | 01124263.3 | 01124320.1 | 02783159.3 | 02783438.1 | 02783443.1 | 02784236.8 |
| 01124352.4 | 01124563.6 | 01124579.2 | 01125512.2 | 02784287.1 | 02784532.0 | 02784579.1 | 02785277.1 |
| 01125769.8 | 01125919.9 | 01125979.3 | 01126733.3 | 02785299.5 | 02785384.5 | 02785441.3 | 02786808.2 |
| 01126738.2 | 01126904.0 | 01126920.6 | 01126940.4 | 02787406.4 | 02787433.8 | 02787554.1 | 02787572.3 |
| 01127008.9 | 01127187.1 | 01127503.9 | 01127552.6 | 02787718.2 | 02787779.4 | 02787851.1 | 02788464.2 |
| 01127791.0 | 01127792.8 | 01127793.6 | 01127795.1 | 02789120.9 | 02789760.2 | 02790418.4 | 02790691.6 |
| 01128052.6 | 01128167.2 | 01128555.8 | 01202860.1 | 02791645.1 | 02791666.7 | 02791732.7 | 02792615.3 |
| 01203490.6 | 01203792.5 | 01250363.7 | 01274277.1 | 02792819.1 | 02793210.2 | 02793211.0 | 02793314.2 |
| 01274733.3 | 01275039.4 | 01307997.5 | 01308290.4 | 02793797.8 | 02793828.1 | 02793840.6 | 02793873.7 |
| 01308344.9 | 01308530.3 | 01309524.5 | 01402350.1 | 02795080.7 | 02795691.1 | 02797107.6 | 02797559.8 |
| 01402363.4 | 01402788.2 | 01402801.3 | 01402991.2 | 02798936.7 | 02798993.8 | 02799408.6 | 02800550.2 |
| 01403022.5 | 01811064.3 | 01811147.6 | 01961313.2 | 02800600.5 | 02800910.8 | 02801401.7 | 02801467.8 |
| 01963230.6 | 01963254.6 | 01963662.0 | 01963682.8 | 02801949.5 | 02802189.7 | 02802205.1 | 02802638.3 |
| 01965765.9 | 01965766.7 | 01965798.0 | 01966902.7 | 02802656.5 | 02802860.3 | 02803062.5 | 02803090.6 |
| 01967326.8 | 01967367.2 | 01967377.1 | 01967445.6 | 02803188.8 | 02803702.6 | 02803760.4 | 02803939.4 |
| 01967542.0 | 01968568.4 | 01969697.0 | 01969729.1 | 02803949.3 | 02807858.2 | 03005363.1 | 03011817.8 |
| 01969791.1 | 01970375.0 | 01970638.1 | 01970897.3 | 03014746.6 | 03014747.4 | 03016578.1 | 03019574.7 |
| 01971722.2 | 01972136.4 | 01972328.7 | 01972585.2 | 03019609.1 | 03019798.2 | 03020251.9 | 03020323.6 |
| 01972611.6 | 01972956.5 | 01973125.6 | 01973472.2 | 03020663.5 | 03020936.5 | 03021088.4 | 03021282.3 |
| 01973609.9 | 01973691.7 | 01974510.8 | 01974651.0 | 03021375.5 | 03021586.7 | 03021677.4 | 03021740.0 |
| 01975838.2 | 01976043.8 | 01977255.7 | 01977491.8 | 03022201.2 | 03022324.2 | 03022358.0 | 03022415.8 |
| 01978402.4 | 01978488.3 | 01978654.0 | 01979010.4 | 03022454.7 | 03022804.3 | 03023108.8 | 03023230.0 |
| 01979097.1 | 01979445.2 | 01979642.4 | 01980178.6 | 03023373.8 | 03023583.2 | 03024150.9 | 03024750.6 |
| 01980209.9 | 01980414.5 | 01980424.4 | 01980502.7 | 03024783.7 | 03024937.9 | 03025182.1 | 03025649.9 |
| 01980665.2 | 01980829.4 | 01980959.9 | 01981408.6 | 03025855.2 | 03025973.3 | 03026112.7 | 03026354.5 |
| 01981873.1 | 01982379.8 | 01982416.8 | 01982445.7 | 03026453.5 | 03026582.1 | 03026713.2 | 03026778.5 |
| 01982485.3 | 01982847.4 | 01983082.7 | 01983476.1 | 03027165.4 | 03027239.7 | 03078506.7 | 03090302.5 |
| 01983480.3 | 01983701.2 | 01983710.3 | 01983744.2 | 03090343.9 | 03102706.3 | 03102715.4 | 03102743.6 |
| 01983869.7 | 01983968.7 | 01984775.5 | 01985238.3 | 03102744.4 | 03103678.3 | 03104038.9 | 03256246.4 |
| 01985312.6 | 01985832.3 | 01986843.9 | 01987531.9 | 03256263.9 | 03256460.1 | 03256668.9 | 03257183.8 |
| 01987646.5 | 01987732.3 | 01988583.9 | 01989479.9 | 03257487.3 | 03292647.9 | 03292738.6 | 03292768.3 |
| 01989507.7 | 01990023.2 | 01990437.4 | 01990443.2 | 03356150.7 | 03364031.9 | 03380230.7 | 03396086.5 |
| 01991049.6 | 01992717.7 | 01992732.6 | 01992785.4 | 03396103.8 | 03405708.3 | 03405776.0 | 03425711.3 |
| 01993597.2 | 01993689.7 | 01993806.7 | 01994732.4 | 03445108.8 | 03445116.1 | 03747742.9 | 03747776.7 |
| 01995298.5 | 01996619.1 | 01996839.5 | 01997229.8 | 03748020.9 | 03749515.7 | 03749801.1 | 03750661.5 |
| 01997392.4 | 01997561.4 | 01997757.8 | 01998353.5 | 03750964.3 | 03750979.1 | 03751019.5 | 03751026.0 |
| 01998478.0 | 01998547.2 | 01998549.8 | 01998695.9 | 03751038.5 | 03751976.6 | 03753470.8 | 03753478.1 |
| 01999071.2 | 01999558.8 | 01999691.7 | 02001371.0 | 03753790.9 | 03755565.3 | 03756578.5 | 03757740.0 |
| 02001418.9 | 02002839.5 | 02004079.6 | 02005555.4 | 03758024.8 | 03758075.0 | 03758087.5 | 03758651.8 |

## Tillägg 27/2012

|            |            |            |            |            |            |            |            |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 03759270.6 | 03769252.2 | 03769327.2 | 03769616.8 | 05292361.2 | 05292516.1 | 05354036.5 | 05405605.6 |
| 03770440.0 | 03770876.5 | 03770918.5 | 03773592.5 | 05425662.3 | 05776806.1 | 05777579.3 | 05777868.0 |
| 03773835.8 | 03773843.2 | 03773852.3 | 03773882.0 | 05778361.5 | 05779505.6 | 05782124.1 | 05782632.3 |
| 03774298.8 | 03774936.3 | 03774940.5 | 03774941.3 | 05783833.6 | 05784277.5 | 05785230.3 | 05786593.3 |
| 03775194.8 | 03775391.0 | 03776069.1 | 03776335.6 | 05786772.3 | 05786942.2 | 05789115.2 | 05792107.4 |
| 03776638.3 | 03776906.4 | 03776907.2 | 03776951.0 | 05792130.6 | 05792946.5 | 05793905.0 | 05794158.5 |
| 03778283.6 | 03778333.9 | 03779203.3 | 03780071.1 | 05795048.7 | 05795085.9 | 05795340.8 | 05796364.7 |
| 03780088.5 | 03780221.2 | 03780237.8 | 03780656.9 | 05796666.5 | 05797120.2 | 05798265.4 | 05798682.0 |
| 03781429.0 | 03781524.8 | 03781529.7 | 03783644.2 | 05798731.5 | 05799051.7 | 05799923.7 | 05799949.2 |
| 03783727.5 | 03785682.0 | 03785688.7 | 03787110.0 | 05800014.2 | 05800341.9 | 05800636.2 | 05801592.6 |
| 03787305.6 | 03789002.7 | 03789029.0 | 03789065.4 | 05801669.2 | 05802289.8 | 05802728.5 | 05803036.2 |
| 03790000.8 | 03794992.2 | 03795520.0 | 03795534.1 | 05803951.2 | 05804084.1 | 05804987.5 | 05806091.4 |
| 03795536.6 | 03795538.2 | 03796448.3 | 03797318.7 | 05806429.6 | 05806462.7 | 05806665.5 | 05807334.7 |
| 03797487.0 | 03798094.3 | 03798169.3 | 03798177.6 | 05810121.3 | 05810288.0 | 05810700.4 | 05813172.3 |
| 03798948.0 | 03799234.4 | 03799289.8 | 03799611.3 | 05814243.1 | 05816025.0 | 05816182.9 | 05817012.7 |
| 03799856.4 | 03808700.3 | 03809141.9 | 03809236.7 | 05817276.8 | 05819201.4 | 05821764.7 | 05822946.9 |
| 03809237.5 | 03809888.5 | 03810373.5 | 03810471.7 | 05823065.7 | 05825998.7 | 05826422.7 | 05849370.1 |
| 03811004.5 | 03811249.6 | 03811396.5 | 03811562.2 | 05851231.0 | 06002571.5 | 06004675.2 | 06005253.7 |
| 03811736.2 | 03811737.0 | 03812426.9 | 04006079.0 | 06016807.7 | 06018325.8 | 06018390.2 | 06018921.4 |
| 04008188.7 | 04011374.8 | 04013422.3 | 04014943.7 | 06018923.0 | 06021047.3 | 06021822.9 | 06022177.7 |
| 04018677.7 | 04019502.6 | 04021031.2 | 04021534.5 | 06022273.4 | 06022812.9 | 06023298.0 | 06023492.9 |
| 04021637.6 | 04021641.8 | 04021686.3 | 04021732.5 | 06023672.6 | 06025867.0 | 06090153.5 | 06110842.9 |
| 04021862.0 | 04021932.1 | 04022117.8 | 04022598.9 | 06120264.4 | 06121366.6 | 06121818.6 | 06122369.9 |
| 04022599.7 | 04022758.9 | 04023129.2 | 04023428.8 | 06122959.7 | 06122960.5 | 06123243.5 | 06124620.3 |
| 04023546.7 | 04023676.2 | 04023755.4 | 04023860.2 | 06254808.6 | 06291419.7 | 06291760.4 | 06425706.6 |
| 04024179.6 | 04024338.8 | 04024556.5 | 04024679.5 | 06450143.0 | 06777199.8 | 06784189.0 | 06791282.4 |
| 04025642.2 | 04025729.7 | 04025932.7 | 04026021.8 | 06792168.4 | 06792247.6 | 06793900.9 | 06794750.7 |
| 04026123.2 | 04026261.0 | 04026554.8 | 04027004.3 | 06798290.0 | 06803504.7 | 06804597.0 | 06804742.2 |
| 04027247.8 | 04027453.2 | 04027540.6 | 04027965.5 | 06805301.6 | 06805675.3 | 06805828.8 | 06805904.7 |
| 04028175.0 | 04076718.8 | 04077628.8 | 04077646.0 | 06807080.4 | 06807141.4 | 06807294.1 | 06807331.1 |
| 04077817.7 | 04077965.4 | 04104484.3 | 04104635.0 | 06810011.4 | 06812765.3 | 06812825.5 | 06813038.4 |
| 04105168.1 | 04105528.6 | 04105954.4 | 04256895.6 | 06814745.3 | 06816375.7 | 06818035.5 | 06818098.3 |
| 04256976.4 | 04257236.2 | 04292181.7 | 04292495.1 | 06818362.3 | 06818606.3 | 06818616.2 | 06818918.2 |
| 04292584.2 | 04292709.5 | 04425783.0 | 04445097.1 | 06819414.1 | 06819574.2 | 06819827.4 | 06826733.5 |
| 04450171.6 | 04764917.3 | 04764996.7 | 04765458.7 | 06826821.8 | 06826915.8 | 06827186.5 | 06828814.1 |
| 04765884.4 | 04765906.5 | 04765950.3 | 04766933.8 | 06829951.0 | 06829983.3 | 06832837.6 | 06836681.4 |
| 04766954.4 | 04768282.8 | 04768313.1 | 04768652.2 | 06837044.4 | 06837876.9 | 06849235.4 | 07004521.6 |
| 04768692.8 | 04768704.1 | 04769039.1 | 04769078.9 | 07008535.2 | 07011317.0 | 07015414.1 | 07017223.4 |
| 04769569.7 | 04774923.9 | 04774954.4 | 04774977.5 | 07018046.8 | 07018892.5 | 07019120.0 | 07019138.2 |
| 04775427.0 | 04775499.9 | 04775536.8 | 04783611.9 | 07019496.4 | 07020235.3 | 07021434.1 | 07022156.9 |
| 04783673.9 | 04783698.6 | 04783699.4 | 04784101.0 | 07022334.2 | 07022829.1 | 07102579.5 | 07115570.9 |
| 04784189.5 | 04784802.3 | 04785324.7 | 04786815.3 | 07115682.2 | 07116070.9 | 07116646.6 | 07118472.5 |
| 04787448.2 | 04787562.0 | 04787575.2 | 04788672.6 | 07118904.7 | 07119119.1 | 07120406.9 | 07120581.9 |
| 04789175.9 | 04789998.4 | 04790109.5 | 04790263.0 | 07121572.7 | 07291241.3 | 07356167.2 | 07425755.1 |
| 04790342.2 | 04790873.6 | 04790916.3 | 04791108.6 | 07801335.6 | 07803370.1 | 07803417.0 | 07803477.4 |
| 04791223.3 | 04792167.1 | 04792300.8 | 04793889.9 | 07804930.1 | 07817784.7 | 07818153.4 | 07819470.1 |
| 04794279.2 | 04794912.8 | 04795084.5 | 04795424.3 | 07819863.7 | 07820988.9 | 07822243.7 | 07825155.0 |
| 04795675.0 | 04796297.2 | 04796832.6 | 04797246.8 | 07846340.3 | 07847305.5 | 07871578.6 | 08008242.3 |
| 04797464.7 | 04797701.2 | 04797727.7 | 04797833.3 | 08011468.9 | 08011469.7 | 08018713.1 | 08018934.3 |
| 04797863.0 | 04798099.0 | 04798115.4 | 04798276.4 | 08020375.5 | 08020700.4 | 08075027.6 | 08075216.5 |
| 04798459.6 | 04798569.2 | 04798658.3 | 04798878.7 | 08157011.1 | 08166099.5 | 08788541.4 | 08834993.1 |
| 04802733.8 | 04802777.5 | 04803204.9 | 04803260.1 | 08847609.8 | 08850156.4 | 09154263.9 | 09748121.2 |
| 04805417.5 | 04805418.3 | 04805532.1 | 04809776.0 | 10305835.0 | 92103688.5 | 92103777.6 | 92103778.4 |
| 04810234.7 | 04810358.4 | 04812130.5 | 04816084.0 | 92103963.2 | 92104004.4 | 92104057.2 | 92104066.3 |
| 04816981.7 | 04817204.3 | 04817404.9 | 04818763.7 | 92104068.9 | 92104099.4 | 92104128.1 | 92104140.6 |
| 04818828.8 | 04819217.3 | 04819252.0 | 04820616.3 | 92104291.7 | 92104314.7 | 92104320.4 | 92104355.0 |
| 04821999.2 | 04822456.2 | 05000309.4 | 05001621.1 | 92104641.3 | 92104729.6 | 92104749.4 | 92104752.8 |
| 05009405.1 | 05011581.5 | 05013015.2 | 05013875.9 | 92104839.3 | 92104944.1 | 92104995.3 | 92105035.7 |
| 05015721.3 | 05018609.7 | 05020241.5 | 05020473.4 | 92105093.6 | 92105170.2 | 92105201.5 | 92105289.0 |
| 05020839.6 | 05021043.4 | 05022082.1 | 05022246.2 | 92105495.3 | 92105572.9 | 92105692.5 | 92105695.8 |
| 05023125.7 | 05023553.0 | 05023846.8 | 05024352.6 | 92105742.8 | 92105743.6 | 92105776.6 | 92105779.0 |
| 05024782.4 | 05025020.8 | 05025754.2 | 05025974.6 | 92105822.8 | 92105859.0 | 92105894.7 | 92105930.9 |
| 05026027.2 | 05028213.6 | 05077254.0 | 05077870.3 | 92105958.0 | 92106028.1 | 92106093.5 | 92106124.8 |
| 05108710.4 | 05108739.3 | 05109854.9 | 05110411.5 | 92106219.6 | 92106221.2 | 92106292.3 | 92106384.8 |
| 05110500.5 | 05112375.0 | 05256181.8 | 05270085.3 | 92106445.7 | 92106509.0 | 92106566.0 | 92106601.5 |
| 05291844.8 | 05292064.2 | 05292189.7 | 05292339.8 | 92106606.4 | 92106627.0 | 92106681.7 | 92106707.0 |

## Tillägg 27/2012

|            |            |            |            |            |            |            |            |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 92106780.7 | 92106989.4 | 92106997.7 | 92107010.8 | 92909119.7 | 92909147.8 | 92909287.2 | 92909329.2 |
| 92107043.9 | 92107054.6 | 92107062.9 | 92107155.1 | 92909376.3 | 92909396.1 | 92909449.8 | 92909455.5 |
| 92107266.6 | 92107277.3 | 92107536.2 | 92107548.7 | 92909489.4 | 92909541.2 | 92909558.6 | 92909576.8 |
| 92107596.6 | 92107681.6 | 92107685.7 | 92107688.1 | 92909656.8 | 92909724.4 | 92909878.8 | 92909909.1 |
| 92107708.7 | 92107734.3 | 92107741.8 | 92107760.8 | 92909959.6 | 92909983.6 | 92910019.6 | 92910028.7 |
| 92107764.0 | 92107776.4 | 92107824.2 | 92107846.5 | 92910056.8 | 92910072.5 | 92910184.8 | 92910210.1 |
| 92107886.1 | 92107888.7 | 92108192.3 | 92108202.0 | 92910238.2 | 92910309.1 | 92910326.5 | 92910336.4 |
| 92108205.3 | 92108250.9 | 92108252.5 | 92108273.1 | 92910339.8 | 92910345.5 | 92910363.8 | 92910364.6 |
| 92108278.0 | 92108341.6 | 92108361.4 | 92108418.2 | 92910390.1 | 92910460.2 | 92910478.4 | 92910516.1 |
| 92108436.4 | 92108651.8 | 92108744.1 | 92108806.8 | 92910526.0 | 92910558.3 | 92910625.0 | 92910655.7 |
| 92108825.8 | 92108826.6 | 92108827.4 | 92108912.4 | 92910714.2 | 92910737.3 | 92910753.0 | 92910881.9 |
| 92108959.5 | 92108973.6 | 92109010.6 | 92109070.0 | 92910905.6 | 92910932.0 | 92910933.8 | 92910973.4 |
| 92109099.9 | 92109124.5 | 92109138.5 | 92109145.0 | 92911100.3 | 92911154.0 | 92911165.6 | 92911249.8 |
| 92109159.1 | 92114879.7 | 92115029.8 | 92115430.8 | 92911463.5 | 92911557.4 | 92911602.8 | 92911717.4 |
| 92115443.1 | 92115475.3 | 92115590.9 | 92115670.9 | 92911731.5 | 92911836.2 | 92911837.0 | 92911922.0 |
| 92115686.5 | 92115814.3 | 92115867.1 | 92115878.8 | 92911942.8 | 92912051.7 | 92912086.3 | 92912093.9 |
| 92116392.9 | 92116863.9 | 92116897.7 | 92117268.0 | 92912145.7 | 92912146.5 | 92912229.9 | 92912240.6 |
| 92117455.3 | 92118002.2 | 92118227.5 | 92118742.3 | 92912300.8 | 92912411.3 | 92912415.4 | 92912456.8 |
| 92118831.4 | 92118956.9 | 92119059.1 | 92119635.8 | 92912541.7 | 92912546.6 | 92912601.9 | 92912606.8 |
| 92119803.2 | 92119847.9 | 92119912.1 | 92120039.0 | 92912746.2 | 92912816.3 | 92912878.3 | 92913019.3 |
| 92120181.0 | 92200724.0 | 92200845.3 | 92200861.0 | 92913029.2 | 92913141.5 | 92913153.0 | 92913218.1 |
| 92201037.6 | 92201085.5 | 92201151.5 | 92201161.4 | 92913434.4 | 92913443.5 | 92913644.8 | 92913742.0 |
| 92201167.1 | 92201255.4 | 92201328.9 | 92201392.5 | 92913905.3 | 92913925.1 | 92913951.7 | 92914054.9 |
| 92201420.4 | 92201466.7 | 92202899.8 | 92202935.0 | 92914104.2 | 92914179.4 | 92914221.4 | 92914313.9 |
| 92202951.7 | 92203011.9 | 92203013.5 | 92203014.3 | 92914663.7 | 92915195.9 | 92915723.8 | 92917372.2 |
| 92250053.3 | 92250060.8 | 92250083.0 | 92301802.2 | 92917460.5 | 92918258.2 | 92918702.9 | 92918780.5 |
| 92301830.3 | 92301928.5 | 92301947.5 | 92301979.8 | 92919549.3 | 92919901.6 | 92919931.3 | 92919940.4 |
| 92302004.4 | 92302027.5 | 92302125.7 | 92302249.5 | 92919953.7 | 92919977.6 | 92920496.4 | 92921020.1 |
| 92302250.3 | 92302266.9 | 92302310.5 | 92302372.5 | 92921087.0 | 92921157.1 | 92921180.3 | 92921228.0 |
| 92302380.8 | 92302393.1 | 92302446.7 | 92302576.1 | 92921737.0 | 92922373.3 | 92922382.4 | 92922421.0 |
| 92302645.4 | 92302893.0 | 92302928.4 | 92303003.5 | 92922631.4 | 92922728.8 | 92922760.1 | 92922779.1 |
| 92303222.1 | 92303241.1 | 92303279.1 | 92303280.9 | 92922835.1 | 92923297.3 | 92923779.0 | 92923824.4 |
| 92303311.2 | 92303330.2 | 92303472.2 | 92303542.2 | 92923826.9 | 92923985.3 | 92924468.9 | 92925225.2 |
| 92303547.1 | 92303674.3 | 92303829.3 | 92303857.4 | 92925307.8 | 93113985.1 | 93114338.2 | 93114343.2 |
| 92303997.8 | 92304028.1 | 92304131.3 | 92304148.7 | 93114846.4 | 93115921.4 | 93116204.4 | 93116241.6 |
| 92304374.9 | 92304530.6 | 92304552.0 | 92304692.4 | 93116264.8 | 93116297.8 | 93116488.3 | 93116624.3 |
| 92304816.9 | 92304823.5 | 92304837.5 | 92304838.3 | 93117119.3 | 93117403.1 | 93117830.5 | 93117847.9 |
| 92304937.3 | 92307991.7 | 92308735.7 | 92310269.3 | 93118167.1 | 93202638.8 | 93202727.9 | 93202822.8 |
| 92310473.1 | 92310874.0 | 92400600.0 | 92400670.3 | 93306942.9 | 93306971.8 | 93307816.4 | 93307944.4 |
| 92400752.9 | 92400802.2 | 92400824.6 | 92400858.4 | 93308023.6 | 93309130.8 | 93402219.5 | 93402427.4 |
| 92400963.2 | 92401011.9 | 92401123.2 | 92401149.7 | 93402777.2 | 93850174.9 | 93850201.0 | 93900609.4 |
| 92401157.0 | 92401194.3 | 92401218.0 | 92401248.7 | 93905748.5 | 93908757.3 | 93909333.2 | 93918858.7 |
| 92401362.6 | 92401445.9 | 92402448.2 | 92402513.3 | 93919446.0 | 93919528.5 | 93919688.7 | 93920696.7 |
| 92402704.8 | 92402766.7 | 92402767.5 | 92402781.6 | 93920843.5 | 93920867.4 | 93920872.4 | 93921068.8 |
| 92402822.8 | 92403183.4 | 92420066.0 | 92420108.0 | 93921290.8 | 93921386.4 | 93922149.5 | 93922151.1 |
| 92420123.9 | 92420363.1 | 92420431.6 | 92440050.0 | 93922482.0 | 93922855.7 | 93922858.1 | 93922957.1 |
| 92500032.5 | 92810170.8 | 92810191.4 | 92810339.9 | 93923128.8 | 93923333.4 | 93923468.8 | 93923558.6 |
| 92810362.1 | 92810372.0 | 92810380.3 | 92810719.2 | 93923826.7 | 93923994.3 | 93924120.4 | 93924406.7 |
| 92830623.2 | 92830624.0 | 92850054.5 | 92850061.0 | 93924521.3 | 93924631.0 | 93924805.0 | 94101025.8 |
| 92850069.3 | 92850074.3 | 92850082.6 | 92905278.5 | 94103286.4 | 94111937.2 | 94113752.3 | 94113793.7 |
| 92905525.9 | 92905551.5 | 92905643.0 | 92905707.3 | 94113874.5 | 94114061.8 | 94114270.5 | 94114928.8 |
| 92905708.1 | 92905718.0 | 92905719.8 | 92905721.4 | 94114968.4 | 94114998.1 | 94115369.4 | 94115413.0 |
| 92905728.9 | 92905785.9 | 92905860.0 | 92905914.5 | 94115578.0 | 94115606.9 | 94115807.3 | 94115833.9 |
| 92905979.8 | 92906441.8 | 92906499.6 | 92906505.0 | 94116194.5 | 94116471.7 | 94116560.7 | 94116918.7 |
| 92906520.9 | 92906526.6 | 92906692.6 | 92906696.7 | 94117035.9 | 94117192.8 | 94117443.5 | 94117465.8 |
| 92906855.9 | 92906988.8 | 92907070.4 | 92907131.4 | 94117514.3 | 94117515.0 | 94117516.8 | 94117522.6 |
| 92907158.7 | 92907161.1 | 92907245.2 | 92907269.2 | 94117578.8 | 94118162.0 | 94118671.0 | 94118677.7 |
| 92907506.7 | 92907539.8 | 92907540.6 | 92907591.9 | 94120174.1 | 94200569.5 | 94202778.0 | 94202888.7 |
| 92907654.5 | 92907669.3 | 92907782.4 | 92907861.6 | 94202890.3 | 94202955.4 | 94203051.1 | 94203102.2 |
| 92907877.2 | 92907889.7 | 92907914.3 | 92907958.0 | 94203230.1 | 94307205.8 | 94307234.8 | 94307365.0 |
| 92908006.7 | 92908110.7 | 92908149.5 | 92908187.5 | 94307420.3 | 94307704.0 | 94307867.5 | 94307893.1 |
| 92908261.8 | 92908299.8 | 92908325.1 | 92908337.6 | 94308350.1 | 94308806.2 | 94401992.6 | 94402072.6 |
| 92908355.8 | 92908368.1 | 92908386.3 | 92908459.8 | 94402321.7 | 94402483.5 | 94402484.3 | 94460035.2 |
| 92908548.8 | 92908628.8 | 92908714.6 | 92908719.5 | 94810672.9 | 94830529.7 | 94850156.4 | 94890154.1 |
| 92908723.7 | 92908791.4 | 92908799.7 | 92908836.7 | 94900026.9 | 94900072.3 | 94900171.3 | 94900196.0 |
| 92908873.0 | 92908897.9 | 92909021.5 | 92909078.5 | 94900226.5 | 94900424.6 | 94900771.0 | 94901134.0 |

## Tillägg 27/2012

|            |            |            |            |            |            |            |            |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 94901280.1 | 94901430.2 | 94901681.0 | 94901797.4 | 97115092.5 | 97115223.6 | 97115389.5 | 97115449.7 |
| 94901809.7 | 94901868.3 | 94926804.9 | 94926913.8 | 97115502.3 | 97115520.5 | 97115603.9 | 97115879.5 |
| 94927091.2 | 94927299.1 | 94927541.6 | 94927550.7 | 97115912.4 | 97116143.5 | 97116788.7 | 97116925.5 |
| 94927694.3 | 94927889.9 | 94928057.2 | 94928220.6 | 97117201.0 | 97117301.8 | 97117546.8 | 97117725.8 |
| 94928305.5 | 94928320.4 | 94928361.8 | 94928439.2 | 97117730.8 | 97118206.8 | 97118213.4 | 97118422.1 |
| 94928845.0 | 94928969.8 | 94929490.4 | 94929716.2 | 97118445.2 | 97119459.2 | 97119511.0 | 97119637.3 |
| 94929838.4 | 94930053.7 | 94930189.9 | 94930512.2 | 97119772.8 | 97119843.7 | 97119945.0 | 97119986.4 |
| 94930650.0 | 94930818.3 | 94931189.8 | 94931482.7 | 97120248.6 | 97120301.3 | 97120353.4 | 97120406.0 |
| 94931650.9 | 94932117.8 | 94932123.6 | 95101523.9 | 97120592.7 | 97120593.5 | 97202030.9 | 97202031.7 |
| 95110284.7 | 95111178.0 | 95113543.3 | 95113660.5 | 97202813.8 | 97202926.8 | 97203528.1 | 97203707.1 |
| 95114453.4 | 95114563.0 | 95114603.4 | 95114693.5 | 97307011.3 | 97307124.4 | 97308483.3 | 97308645.7 |
| 95114877.4 | 95115177.8 | 95115292.5 | 95115307.1 | 97309093.9 | 97309186.1 | 97309279.4 | 97309352.9 |
| 95115359.2 | 95115568.8 | 95115715.5 | 95115922.7 | 97309432.9 | 97402117.2 | 97402169.3 | 97402170.1 |
| 95116194.2 | 95117109.9 | 95117369.9 | 95117499.4 | 97402607.2 | 97440087.1 | 97440107.7 | 97460035.5 |
| 95118034.8 | 95118359.9 | 95202951.0 | 95203131.8 | 97500150.4 | 97660116.1 | 97660130.2 | 97810732.4 |
| 95306418.5 | 95306589.3 | 95306780.8 | 95306897.0 | 97810733.2 | 97810806.6 | 97870177.9 | 97890185.8 |
| 95307073.7 | 95307560.3 | 95307809.4 | 95307960.5 | 97909072.7 | 97909346.5 | 97909917.3 | 97910118.5 |
| 95307967.0 | 95308453.0 | 95402246.3 | 95402248.9 | 97910119.3 | 97910322.3 | 97910685.3 | 97910848.7 |
| 95402481.6 | 95402607.6 | 95402648.0 | 95710018.3 | 97910970.9 | 97910971.7 | 97911001.2 | 97911173.9 |
| 95810628.8 | 95890162.1 | 95890198.5 | 95900072.0 | 97911206.7 | 97911333.9 | 97911363.6 | 97911370.1 |
| 95900088.6 | 95900091.0 | 95900126.4 | 95900575.2 | 97911541.7 | 97913090.3 | 97913100.0 | 97913544.9 |
| 95900651.1 | 95900667.7 | 95900830.1 | 95900913.5 | 97913676.9 | 97913823.7 | 97918922.2 | 97919030.3 |
| 95901208.9 | 95901241.0 | 95901297.2 | 95901413.5 | 97919063.4 | 97919070.9 | 97919074.1 | 97936555.8 |
| 95901735.1 | 95902038.9 | 95902565.1 | 95902658.4 | 97936823.0 | 97937362.8 | 97939100.0 | 97940180.9 |
| 95902697.2 | 95903099.0 | 95903110.5 | 95903264.0 | 97940974.5 | 97941073.5 | 97941178.2 | 97941282.2 |
| 95903265.7 | 95903284.8 | 95904142.7 | 95929130.3 | 97942002.3 | 97942054.4 | 97942542.8 | 97942816.6 |
| 95929742.5 | 95930053.4 | 95930540.0 | 95930578.0 | 97943079.0 | 97943676.3 | 97943732.4 | 97943850.4 |
| 95930608.5 | 95931083.0 | 95931084.8 | 95931741.3 | 97943900.7 | 97944123.5 | 97944353.8 | 97944378.5 |
| 95931801.5 | 95931864.3 | 95931969.0 | 95931992.2 | 97944453.6 | 97944494.0 | 97944498.1 | 97944508.7 |
| 95932032.6 | 95932095.3 | 95932667.9 | 95932733.9 | 97944669.7 | 97944750.5 | 97944751.3 | 97944906.3 |
| 95933267.7 | 95933445.9 | 95933477.2 | 95933618.1 | 97944922.0 | 97945153.1 | 97945313.1 | 97945618.3 |
| 95933880.7 | 95934328.6 | 95934418.5 | 95934514.1 | 97945801.5 | 97945843.7 | 97946254.6 | 97947368.3 |
| 95934600.8 | 95934724.6 | 95934793.1 | 95934808.7 | 97947422.8 | 97947454.1 | 97947500.1 | 97947569.6 |
| 95934842.6 | 95935016.6 | 95935160.2 | 95935242.8 | 97948246.0 | 97948340.1 | 97948482.1 | 97948546.3 |
| 95935280.8 | 95935349.1 | 95935402.8 | 95935484.6 | 97948547.1 | 97948714.7 | 97948854.1 | 97948858.2 |
| 95935682.5 | 95935864.9 | 95935921.7 | 95935927.4 | 97949911.8 | 97950206.9 | 97951204.3 | 97951247.2 |
| 95936131.2 | 95936338.3 | 95936344.1 | 95936465.4 | 97951890.9 | 97953025.0 | 97954666.0 | 98102347.6 |
| 95936554.5 | 95936990.1 | 95937020.6 | 95937129.5 | 98104718.6 | 98110423.5 | 98116482.5 | 98116519.4 |
| 95937679.9 | 95937757.3 | 95937853.0 | 95937877.9 | 98117252.1 | 98117731.4 | 98118004.5 | 98118680.2 |
| 95938216.9 | 95939089.9 | 95939581.5 | 95939677.1 | 98118718.0 | 98118873.3 | 98118933.5 | 98118971.5 |
| 95940179.5 | 95940332.0 | 95940817.0 | 95941402.0 | 98119708.0 | 98119860.9 | 98119986.2 | 98120284.9 |
| 95941466.5 | 95942506.7 | 95944040.5 | 96100286.2 | 98120417.5 | 98120493.6 | 98120531.3 | 98120583.4 |
| 96103079.8 | 96114575.2 | 96115089.3 | 96115266.7 | 98120898.6 | 98121115.4 | 98121352.3 | 98121396.0 |
| 96115987.8 | 96116197.3 | 96116448.0 | 96116915.8 | 98121644.3 | 98121958.7 | 98122293.8 | 98122350.6 |
| 96117206.1 | 96117245.9 | 96117358.0 | 96117463.8 | 98122395.1 | 98122495.9 | 98122511.3 | 98122722.6 |
| 96117612.0 | 96118242.5 | 96118661.6 | 96118787.9 | 98200197.6 | 98202907.6 | 98203409.2 | 98203472.0 |
| 96119165.7 | 96200385.1 | 96201218.3 | 96201272.0 | 98204427.3 | 98307510.2 | 98307662.1 | 98309318.8 |
| 96202829.6 | 96202834.6 | 96202923.7 | 96306490.2 | 98309618.1 | 98402274.9 | 98402583.3 | 98402887.8 |
| 96307941.3 | 96401973.1 | 96402114.1 | 96402149.7 | 98660089.8 | 98660125.0 | 98810957.5 | 98830576.9 |
| 96402168.7 | 96402489.7 | 96460033.2 | 96660073.6 | 98890310.0 | 98890345.6 | 98938870.7 | 98941635.9 |
| 96830549.0 | 96929522.9 | 96931129.9 | 96931171.1 | 98942702.6 | 98942708.3 | 98943276.0 | 98943921.1 |
| 96931461.6 | 96931792.4 | 96931806.2 | 96931808.8 | 98943975.7 | 98944268.6 | 98945333.7 | 98945549.8 |
| 96931834.4 | 96931956.5 | 96932505.9 | 96932537.2 | 98945577.9 | 98946480.5 | 98946814.5 | 98947128.9 |
| 96932616.4 | 96932617.2 | 96932671.9 | 96932730.3 | 98947255.0 | 98947256.8 | 98947257.6 | 98947495.2 |
| 96932887.1 | 96933049.7 | 96933362.4 | 96933414.3 | 98947602.3 | 98947628.8 | 98947840.9 | 98947950.6 |
| 96933415.0 | 96933671.8 | 96933684.1 | 96933952.2 | 98948118.9 | 98948276.5 | 98948364.9 | 98949818.3 |
| 96934063.7 | 96934662.6 | 96934803.6 | 96935035.4 | 98949955.3 | 98950144.0 | 98950448.5 | 98950482.4 |
| 96935878.7 | 96935971.0 | 96936087.4 | 96936259.9 | 98950618.3 | 98950743.9 | 98951008.6 | 98951286.8 |
| 96936291.2 | 96936642.6 | 96937016.2 | 96937146.7 | 98951411.2 | 98951489.8 | 98951539.0 | 98951741.2 |
| 96937180.6 | 96937362.0 | 96937420.6 | 96937664.9 | 98951864.2 | 98951978.0 | 98952101.8 | 98952180.2 |
| 96938052.6 | 96939128.3 | 96939142.4 | 96939211.7 | 98952263.6 | 98952814.6 | 98953118.1 | 98953323.7 |
| 96939440.2 | 96939664.7 | 96939953.4 | 96940012.6 | 98953367.4 | 98953371.6 | 98953421.9 | 98954278.2 |
| 96940220.5 | 96940338.5 | 96940456.5 | 96940480.5 | 98954650.2 | 98954839.1 | 98954887.0 | 98954979.5 |
| 96940567.9 | 96942085.0 | 96942257.5 | 96942834.1 | 98955111.4 | 98955222.9 | 98955631.1 | 98955792.1 |
| 96943858.9 | 96944203.7 | 96944564.2 | 96945728.2 | 98955794.7 | 98956324.2 | 98956431.5 | 98956642.7 |
| 96945889.2 | 97108792.9 | 97109103.8 | 97114528.9 | 98956826.6 | 98956940.5 | 98956976.9 | 98957552.7 |

98957629.3 98958527.8 98958673.0 98959305.8  
98959834.7 98960178.6 98961016.7 98961066.2  
98962249.3 98963767.3 98964431.5 98965153.4  
98965645.9 99101561.1 99101562.9 99101563.7  
99110235.1 99116791.7 99117077.0 99117084.6  
99117184.4 99117199.2 99117491.3 99117539.9  
99118178.5 99118340.1 99118514.1 99118647.9  
99118724.6 99118768.3 99118769.1 99118770.9  
99119079.4 99119080.2 99119081.0 99119082.8  
99119336.8 99119741.9 99120578.2 99121014.7  
99121547.6 99121551.8 99121811.6 99121829.8  
99122003.9 99122436.1 99122437.9 99122718.2  
99122754.7 99122788.5 99122830.5 99122887.5  
99122922.0 99123239.8 99123369.3 99123409.7  
99201019.9 99203213.6 99203214.4 99203226.8  
99203516.2 99203931.3 99204267.1 99307418.6  
99307943.3 99307996.1 99308131.4 99308320.3  
99308547.1 99308617.2 99402908.0 99420229.9  
99660174.6 99811078.7 99830664.1 99830740.9  
99850177.9 99939305.1 99940227.4 99940229.0  
99940435.3 99941709.0 99941877.5 99942995.4  
99943130.7 99944281.7 99944673.5 99944731.1  
99945487.9 99945587.6 99945649.4 99945957.1  
99945963.9 99946114.8 99946168.4 99946225.2  
99946359.9 99946743.4 99946906.7 99947372.1  
99947450.5 99947604.7 99947917.3 99947919.9  
99947941.3 99948189.8 99948348.0 99948921.4  
99948935.4 99949096.4 99949394.3 99949574.0  
99949596.3 99949788.6 99950119.0 99950205.7  
99950414.5 99950698.3 99950712.2 99950950.8  
99951270.0 99951433.4 99951471.4 99951597.6  
99951692.5 99952153.7 99952443.2 99952444.0  
99952485.3 99952565.2 99952604.9 99952746.8  
99952903.5 99952949.8 99953000.9 99953736.8  
99953737.6 99953871.3 99954112.1 99954155.0  
99954177.4 99954191.5 99954595.7 99954884.5  
99955116.1 99955963.6 99955992.5 99956045.1  
99956149.1 99956369.5 99956407.3 99957232.4  
99957274.6 99957491.6 99958129.1 99958214.1  
99958940.1 99958942.7 99960139.6 99960219.6  
99960293.1 99960556.1 99960797.1 99960813.6  
99961809.3 99962140.2 99962628.6 99963239.1  
99963730.9 99963731.7 99963873.7 99964355.4  
99964828.0 99965016.1 99966906.2 99967078.9  
99968671.0 99968718.9 99968746.0 99968768.4  
99969171.0 99969650.3 99969668.5 99969754.3  
99970062.8 99970388.7 99970464.6 99970652.6  
99970732.6 99971015.5 99971027.0 99971033.8  
99971306.8 99971515.4 99971721.8 99971794.5  
99971799.4 99972522.9 99972567.4 99972829.8  
99973581.4

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 11 april 2012 beslutat att det europeiska patentet 99954283.0 (1 131 932) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Dataadministreringsförfarande. Patenthavare: Cycore AB, Box 6124 102 32 Stockholm SE. Översättning har getts in till PRV.



# Namnregister 27/2012

| Sökande/Uppfinnare                         | Nummer     | Klass        | Sökande/Uppfinnare                           | Nummer     | Klass        |
|--|------------|--------------|--|------------|--------------|
| <b>4</b>                                   |            |              | -  | -          | G01N 33/577  |
| 4SC AG                                     | 06793379.6 | C07D 417/14  | -  | -          | C12N 15/13   |
| -  | -          | C07D 403/12  | -  | -          | A61K 47/48   |
| -  | -          | C07D 207/46  | -  | -          | G01N 33/68   |
| -  | -          | A61K 31/506  | -  | -          | A61K 31/00   |
| -  | -          | A61K 31/4015 | Andersson Karl-Erik                          | 0901178-4  | F16L 41/00   |
| -  | -          | A61K 31/404  | -  | -          | F15D 1/04    |
| -  | -          | A61P 35/00   | -  | -          | F16L 43/00   |
| <b>A</b>                                   |            |              | Andersson Jon                                | 1050904-0  | B62D 15/02   |
| ABB B.V.                                   | 05077963.6 | H02G 3/12    | -  | -          | B60W 30/12   |
| ABB Technology AG                          | 06122702.1 | H02J 13/00   | -  | -          | B60W 40/072  |
| -  | -          | H01R 13/66   | -  | -          | G05D 1/02    |
| Abbott Laboratories                        | 06740898.9 | A61K 9/20    | -  | -          | B60W 40/12   |
| -  | -          | A61K 31/47   | -  | -          | B62D 12/00   |
| -  | -          | A61P 31/04   | ANDERSSON Jonny                              | 1051274-7  | F16D 48/00   |
| -  | -          | A61K 9/48    | -  | -          | B60W 30/186  |
| Acino Pharma AG                            | 07818184.9 | A61K 9/16    | -  | -          | B60W 40/08   |
| -  | -          | A61K 9/20    | -  | -          | B60W 50/08   |
| -  | -          | A61K 31/60   | -  | -          | F16D 66/00   |
| Adamietz, Gerold Achim                     | 07856024.0 | A61F 6/00    | Andrew LLC                                   | 09012084.1 | H01R 9/05    |
| Adenmark Mikael                            | 1050025-4  | B60Q 9/00    | -  | -          | H01R 24/40   |
| -  | -          | F01N 3/023   | -  | -          | H01R 13/52   |
| -  | -          | F01N 11/00   | -  | 09013357.0 | H01R 4/62    |
| Adept Technology Inc.                      | 08754109.0 | B25B 11/00   | -  | -          | H01R 24/56   |
| -  | -          | B25J 15/06   | -  | -          | H01R 13/58   |
| AETNA GROUP S.p.A.                         | 07804565.5 | B65B 11/02   | -  | -          | H01R 9/05    |
| Ah-King Joseph                             | 1050904-0  | B62D 15/02   | Andritz Technology and Asset Management GmbH | 08864460.4 | B01D 25/19   |
| -  | -          | B60W 30/12   | Astellas Pharma Inc.                         | 07859872.9 | C07D 213/64  |
| -  | -          | B60W 40/072  | -  | -          | C07D 401/06  |
| -  | -          | G05D 1/02    | -  | -          | C07D 209/08  |
| -  | -          | B60W 40/12   | -  | -          | C07D 209/42  |
| -  | -          | B62D 12/00   | -  | -          | C07D 401/12  |
| Aitzetmüller, Heinz                        | 10162654.7 | F16H 3/72    | -  | -          | C07C 233/20  |
| -  | -          | F16H 37/08   | -  | -          | C07C 233/60  |
| -  | -          | F16H 47/04   | -  | -          | C07C 233/73  |
| -  | -          | F16H 47/00   | -  | -          | C07C 233/18  |
| -  | -          | B60K 6/442   | -  | -          | C07D 213/81  |
| -  | -          | B60K 6/445   | -  | -          | C07D 413/04  |
| -  | -          | B60K 6/365   | -  | -          | C07D 237/14  |
| Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges.m.b.H. | 1050276-3  | A01B 63/114  | -  | -          | C07D 213/82  |
| -  | -          | A01B 63/14   | -  | -          | C07D 213/56  |
| -  | -          | A01B 63/22   | -  | -          | A61K 31/4412 |
| Alutech Gesellschaft m.b.H.                | 09450182.2 | B60K 15/03   | -  | -          | A61P 37/08   |
| -  | -          | B60K 15/077  | Astra Tech Aktiebolag                        | 04809152.4 | A61M 25/00   |
| -  | 09450181.4 | B60K 15/067  | -  | -          | A61L 29/08   |
| -  | -          | B60K 15/077  | Autoliv Development AB                       | 1050359-7  | B62D 1/06    |
| -  | -          | B60K 15/03   | -  | -          | B60K 28/06   |
| Amgen Fremont Inc.                         | 04013481.9 | A01K 67/027  | -  | -          | B60W 50/16   |
| -  | -          | C07K 16/00   | -  | -          | A61B 5/18    |
| -  | -          | C07K 16/24   | -  | -          | G08B 21/00   |
| -  | -          | C07K 16/28   | Aventis Pharma Limited                       | 08162392.8 | C07D 471/04  |
| -  | -          | C12N 15/00   | -  | -          | C07D 519/00  |
| Amgen, Inc.                                | 03752058.2 | A61K 39/395  | -  | -          | A61K 31/437  |
| -  | -          | C07K 16/28   | -  | -          | A61K 31/4985 |
| Amgen Inc.                                 | 02780442.6 | C07K 16/22   | -  | -          | A61P 11/06   |
| -  | -          | C07K 16/00   | -  | -          | A61P 17/06   |
| -  | -          | C07K 16/46   | -  | -          | A61P 29/00   |
| -  | -          | A61K 39/385  | -  | -          | C07D 221/00  |
| -  | -          | A61K 39/395  | -  | -          | C07D 209/00  |
| -  | -          | A61P 35/00   | -  | -          | C07D 471/00  |
| -  | -          | C12N 5/20    | -  | -          |              |

# Namnregister 27/2012

| Sökande/Uppfinnare  | Nummer     | Klass        | Sökande/Uppfinnare   | Nummer     | Klass       |
|---|------------|--------------|--|------------|-------------|
| AZIONARIA<br>COSTRUZIONI<br>MACCHINE<br>AUTOMATICHE-<br>A.C.M.A.-S.p.A. | 08737316.3 | B65B 37/08   | The Boeing Company   | 05808363.5 | B21D 26/02  |
| -   | -          | B65B 65/00   | -  | -          | B64C 7/02   |
| -   | -          | B65B 55/02   | -  | -          | B21D 26/055 |
| -   | -          | B65B 55/00   | -  | -          | B23K 20/12  |
| <b>B</b>  |            |              | BOMAG GmbH   | 04030660.7 | E01C 19/38  |
| Baxter Healthcare<br>S.A.   | 09774281.1 | A61M 1/16    | -  | -          | E02D 3/046  |
| -   | -          | A61M 1/34    | -  | -          | E01C 19/28  |
| -   | -          | A61M 1/28    | ROBERT BOSCH GMBH  | 02020196.8 | F02D 41/14  |
| -   | 03719556.7 | A61M 1/36    | B.Braun Medical SAS  | 06808124.9 | A61F 2/00   |
| -   | -          | A61M 5/168   | Bremberg Per   | 1050024-7  | F01N 3/20   |
| -   | -          | A61M 1/16    | -  | -          | F01N 9/00   |
| -   | -          | G01N 27/403  | British American<br>Tobacco<br>(Investments)<br>Limited              | 08749874.7 | A24B 13/00  |
| -   | -          | G01N 33/487  | -  | -          | B65B 29/02  |
| Baxter<br>International Inc.  | 09774281.1 | A61M 1/16    | BROMAN Patrik  | 1051340-6  | F16N 7/40   |
| -   | -          | A61M 1/34    | -  | -          | F01M 1/02   |
| -   | -          | A61M 1/28    | -  | -          | F01M 1/12   |
| -   | 03719556.7 | A61M 1/36    | -  | -          | F16N 39/04  |
| -   | -          | A61M 5/168   | BTA International<br>GmbH  | 10169950.2 | D21B 1/34   |
| -   | -          | A61M 1/16    | BTG International<br>Limited   | 99934931.9 | C07K 16/28  |
| -   | -          | G01N 27/403  | -  | -          | C07K 16/46  |
| -   | -          | G01N 33/487  | -  | -          | C12N 15/13  |
| BED Factory Sweden<br>AB  | 1150247-3  | A47C 19/02   | -  | -          | C12N 15/62  |
| Berry Floor NV  | 04803405.2 | E04F 15/02   | -  | -          | C12N 15/85  |
| -   | -          | B44C 1/10    | -  | -          | C12N 5/10   |
| -   | -          | B32B 3/30    | Bucksch Ragnar   | 1051281-2  | A61K 39/395 |
| Bertilsson Jörgen   | 1001160-9  | A23C 3/033   | -  | -          | F01N 13/18  |
| -   | -          | A23L 3/22    | -  | -          | F01N 3/021  |
| BIOLIGHT PATENT<br>HOLDING AB   | 1051282-0  | A61N 5/06    | Bundesdruckerei<br>GmbH  | 04766645.8 | B42D 15/10  |
| -   | -          | A61N 5/01    | <b>C</b>   |            |             |
| -   | 1051283-8  | A61N 5/06    | Carlsson Milton  | 1001161-7  | B27D 1/00   |
| -   | -          | A61N 5/01    | -  | -          | B27F 1/00   |
| Bioniche Life<br>Sciences Inc.  | 01947067.3 | C12N 15/11   | Carlsson Ulf   | 1050024-7  | F01N 3/20   |
| -   | -          | C12N 15/113  | -  | -          | F01N 9/00   |
| -   | -          | A61K 31/7088 | CARRIER CORPORATION  | 05713021.3 | F01C 1/16   |
| -   | -          | A61K 31/7135 | -  | -          | F03C 2/00   |
| -   | -          | A61K 31/7048 | -  | -          | F04B 49/00  |
| -   | -          | A61K 39/395  | -  | -          | F16K 31/365 |
| Biotec Sistemi<br>S.r.l.  | 10169950.2 | D21B 1/34    | -  | -          | F04C 18/16  |
| BioTissue AG  | 07820768.5 | A61L 27/56   | Cellwa AB  | 1000182-4  | B65G 47/28  |
| -   | -          | A61L 27/58   | -  | -          | B27B 31/04  |
| -   | -          | A61L 27/48   | Central Research<br>Institute of<br>Electric Power<br>Industry       | 01922010.2 | B22F 9/08   |
| Biotronik CRM<br>Patent AG  | 10187874.2 | A61N 1/368   | -  | -          | B01J 2/02   |
| -   | -          | A61N 1/365   | CEREBEL-INVEST SA  | 08806125.4 | B29C 45/00  |
| Birstaverken AB   | 1051278-8  | E01F 15/14   | -  | -          | A61L 31/06  |
| -   | -          | F16F 7/12    | Christiansen Henrik  | 1001192-2  | A61L 9/20   |
| BISSONTZ Jay  | 1250587-1  | B60W 20/00   | -  | -          | A61L 9/14   |
| BISSONTZ Jay E.   | 1151065-8  | F02N 11/08   | -  | -          | A61L 9/22   |
| -   | -          | B60W 10/04   | Click Candy AB   | 1051236-6  | A47F 1/03   |
| -   | -          | B60W 10/06   | -  | -          | B65D 83/04  |
| -   | -          | B60W 10/26   | Climate Solutions<br>LNRJ AB   | 1051153-3  | F24F 12/00  |
| -   | -          | B60W 30/188  | -  | -          | F24D 3/18   |
| Black & Decker Inc.   | 10186078.1 | B25C 1/00    | The Regents of the<br>University of<br>Colorado, a body<br>corporate | 09175439.0 | A61K 35/00  |
| -   | -          | B25C 5/16    | -  | -          | A61K 38/48  |
| -   | 10186084.9 | B25C 1/00    | -  | -          | A61K 38/17  |
| -   | -          | B25C 5/16    | -  | -          | A61K 31/505 |
| -   | 10165145.3 | H01H 25/06   | -  | -          | A61K 31/335 |
| -   | -          | B23D 45/16   | -  | -          |             |
| -   | -          | H01H 3/42    | -  | -          |             |

# Namnregister 27/2012

| Sökande/Uppfinnare                               | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare                  | Nummer     | Klass       |
|--|------------|-------------|-------------------------------------|------------|-------------|
| -  | -          | A61K 31/165 | Epcos AG                            | 08761287.5 | H01T 1/20   |
| Corso Daniel                                     | 1001148-4  | F16K 1/52   | -                                   | -          | H01T 4/12   |
| -  | -          | F16K 3/26   | -                                   | -          | H01T 4/16   |
| -  | -          | F24D 19/10  | Eriksson Lars                       | 1050024-7  | F01N 3/20   |
| Cox, Andrew Spencer                              | 08750744.8 | B62D 55/30  | -                                   | -          | F01N 9/00   |
| CSP Technologies, Inc.                           | 10155973.0 | B65D 81/26  | Eurotec Beheer B.V.                 | 02080205.4 | B29C 65/08  |
| -  | -          | B65D 69/00  | -                                   | -          | A61F 5/448  |
| -  | -          | B65D 73/00  | Evonik Degussa GmbH                 | 02026647.4 | C08F 255/00 |
| -  | -          | B65D 1/24   | -                                   | -          | C08F 291/00 |
| -  | -          | B65D 51/18  | -                                   | -          | C08F 230/08 |
| CURTIN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY                  | 1250337-1  | B03C 1/02   | -                                   | -          | H01B 3/44   |
| -  | -          | B03C 1/035  | -                                   | -          | H01B 3/46   |
| -  | -          | B03C 1/16   | <b>F</b>                            |            |             |
| -  | -          | B03C 1/22   | Falk Håkan                          | 1150247-3  | A47C 19/02  |
| -  | -          | B03C 1/26   | FlexLink Components AB              | 07808889.5 | B23Q 7/14   |
| -  | -          | B03C 1/30   | -                                   | -          | B65G 17/32  |
| -  | -          | B07B 13/04  | FORSMAN Bertil                      | 1051153-3  | F24F 12/00  |
| -  | -          | B07C 5/344  | -                                   | -          | F24D 3/18   |
| <b>D</b>   |            |             | Freie Universität Berlin            | 09165161.2 | C07K 14/415 |
| Davidsson Leif                                   | 1000438-0  | B27F 7/11   | -                                   | -          | C12N 15/82  |
| -  | -          | B25C 1/06   | <b>G</b>                            |            |             |
| DEERE & COMPANY                                  | 10159791.2 | A01D 41/12  | Gardes, Florian                     | 09290486.1 | B60K 7/00   |
| -  | -          | A01F 12/40  | GEA Tuchenhausen GmbH               | 09702823.7 | F16K 1/44   |
| -  | 10163382.4 | A01D 41/12  | Gebr. van Leeuwen Harmelen B.V.     | 09172783.4 | E21B 4/18   |
| -  | -          | A01F 12/40  | -                                   | -          | E21B 7/28   |
| -  | 10170243.9 | A01D 41/12  | -                                   | -          | E21B 7/20   |
| -  | -          | A01F 12/40  | GENERAL ELECTRIC COMPANY            | 02256477.7 | F01D 9/04   |
| DeKoning Paul                                    | 1151053-4  | E01H 5/06   | -                                   | -          | B64C 3/00   |
| -  | -          | E02F 3/76   | -                                   | -          | F01D 5/14   |
| -  | -          | G01L 5/04   | -                                   | -          | F02K 3/10   |
| -  | -          | G05D 15/00  | Generics UK Limited                 | 07733749.1 | C07J 31/00  |
| Detach AB  | 1051284-6  | B08B 9/42   | -                                   | -          | A61K 31/56  |
| -  | -          | B67C 7/00   | -                                   | -          | A61P 5/44   |
| -  | -          | A01K 9/00   | Gilbert Steig                       | 1051272-1  | F01N 3/20   |
| Doppelbauer Hannes                               | 1050276-3  | A01B 63/114 | Gisslin Lars-Åke                    | 1051278-8  | E01F 15/14  |
| -  | -          | A01B 63/14  | -                                   | -          | F16F 7/12   |
| -  | -          | A01B 63/22  | Gojo Industries, Inc.               | 09708269.7 | A47K 5/14   |
| DPG Deutsche Pfandsystem GmbH                    | 07102723.9 | G01N 21/55  | -                                   | -          | B05B 11/00  |
| -  | -          | G06K 19/06  | GOLOVANEVSKIY Vladimir, Arkadievich | 1250337-1  | B03C 1/02   |
| E.I. du Pont de Nemours and Company              | 01926882.0 | B32B 27/32  | -                                   | -          | B03C 1/035  |
| -  | -          | B32B 27/34  | -                                   | -          | B03C 1/16   |
| Durect Corporation                               | 10003544.3 | A61K 9/70   | -                                   | -          | B03C 1/22   |
| -  | -          | A61K 31/445 | -                                   | -          | B03C 1/26   |
| Dyson Technology Limited                         | 10706040.2 | F04D 25/08  | -                                   | -          | B03C 1/30   |
| -  | -          | F04D 29/08  | -                                   | -          | B07B 13/04  |
| -  | -          | F04F 5/16   | -                                   | -          | B07C 5/344  |
| -  | -          | F04F 5/46   | Gore Enterprise Holdings, Inc.      | 08850673.8 | F41H 3/02   |
| <b>E</b>   |            |             | -                                   | -          | F41H 3/00   |
| Electrolux Home Products Corporation N.V.        | 08021414.1 | F24C 15/20  | Gosio Dianora                       | 10757475.8 | E05F 1/12   |
| Elliott Ronald L.                                | 1151053-4  | E01H 5/06   | -                                   | -          | E05F 3/20   |
| -  | -          | E02F 3/76   | -                                   | -          | E05D 11/10  |
| -  | -          | G01L 5/04   | -                                   | -          | E05D 7/08   |
| -  | -          | G05D 15/00  | -                                   | -          | E05F 3/10   |
| Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH | 08870122.2 | F01N 3/28   | Granqvist Göran                     | 1051281-2  | F01N 13/18  |
| -  | -          | B01J 35/04  | -                                   | -          | F01N 3/021  |
| -  | -          | F01N 3/022  | Guerquin, Bernard                   | 06808124.9 | A61F 2/00   |
| -  | 09781696.1 | F01N 9/00   | Gunstad Mikael                      | 1051236-6  | A47F 1/03   |
| -  | -          | F01N 3/20   | -                                   | -          | B65D 83/04  |

# Namnregister 27/2012

| Sökande/Uppfinnare   | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare                                     | Nummer     | Klass       |
|--|------------|-------------|--|------------|-------------|
| Gustafsson Erik  | 1050024-7  | F01N 3/20   |  |            |             |
| -  | -          | F01N 9/00   |  |            |             |
| <b>H</b>   |            |             | <b>I</b>   |            |             |
| HALL Ola   | 1051269-7  | F02G 5/02   | Ikeuchi, Ken   | 02785924.8 | A61F 2/90   |
| -  | -          | F01K 23/06  | IMTM GmbH  | 06829004.8 | C07D 277/06 |
| -  | -          | F01N 5/02   | -  | -          | C07D 295/18 |
| -  | -          | F25B 27/02  | -  | -          | C07D 417/12 |
| -  | 1051161-6  | F01N 3/20   | -  | -          | A61K 31/427 |
| -  | -          | F01N 13/08  | -  | -          | A61P 25/00  |
| -  | -          | F01N 9/00   | International Truck Intellectual Property Company, LLC | 1250587-1  | B60W 20/00  |
| HAMAMATSU PHOTONICS K.K.   | 04024115.0 | G01T 1/20   | -  | 1151065-8  | F02N 11/08  |
| -  | -          | G01T 1/202  | -  | -          | B60W 10/04  |
| Hammarin Hans  | 1001154-2  | B65D 83/04  | -  | -          | B60W 10/06  |
| -  | -          | B65D 83/06  | -  | -          | B60W 10/26  |
| -  | -          | G01F 11/24  | -  | -          | B60W 30/188 |
| -  | -          | G01F 11/26  | Iscar Ltd.   | 08776588.9 | B23B 27/04  |
| Hammarstedt Kenneth  | 1051148-3  | F16H 57/028 | -  | -          | B23B 29/04  |
| HARRIS CORPORATION   | 03013319.3 | H01P 5/22   | ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.                           | 05772560.8 | A01N 43/80  |
| Heart BioSystems GmbH  | 00960654.2 | A61P 35/00  | -  | -          | A01N 43/78  |
| -  | 01993692.1 | C12N 15/62  | -  | -          | A01N 43/76  |
| -  | -          | C12Q 1/68   | -  | -          | A01N 43/56  |
| -  | -          | C12Q 1/70   | -  | -          | A01N 43/36  |
| Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH) | 08802825.3 | A61N 5/10   | -  | -          | A01N 43/32  |
| -  | -          | A61N 1/40   | -  | -          | A01N 43/30  |
| Helstad Anders   | 1001148-4  | F16K 1/52   | -  | -          | A01N 43/10  |
| -  | -          | F16K 3/26   | -  | -          | A01N 43/08  |
| -  | -          | F24D 19/10  | -  | -          | A01N 37/20  |
| HEMSCHIEDT FAHRWERKTECHNIK GmbH & Co. KG   | 09168192.4 | F16F 9/06   | -  | -          | C07C 233/87 |
| Henkel AG & Co. KGaA   | 09782530.1 | C09J 123/08 | -  | -          | C07D 333/40 |
| F.Hoffmann-La Roche AG   | 07726290.5 | C07D 241/42 | -  | -          | C07D 333/38 |
| -  | -          | C07D 263/56 | Ivoclar Vivadent AG                                    | 08734354.7 | A61K 6/027  |
| -  | -          | C07D 265/14 | -  | -          | A61K 6/06   |
| -  | -          | C07D 265/36 | Iwata, Hiroo   | 02785924.8 | A61F 2/90   |
| -  | -          | C07D 267/14 | <b>J</b>   |            |             |
| -  | -          | C07D 279/16 | Japan Tobacco Inc.                                     | 03797592.7 | A24D 3/16   |
| -  | -          | C07D 413/12 | -  | -          | A24D 3/14   |
| -  | -          | C07D 417/12 | JELTEC AB  | 1051139-2  | A47D 5/00   |
| -  | -          | C07D 491/04 | -  | -          | A47B 5/00   |
| -  | -          | C07D 498/04 | -  | -          | A47B 9/10   |
| -  | -          | A61K 31/495 | Johansson Oskar  | 1050666-5  | B60W 30/14  |
| -  | -          | A61K 31/535 | -  | -          | B60K 31/00  |
| -  | -          | A61K 31/54  | -  | -          | G05B 13/04  |
| -  | -          | A61K 31/55  | Johnson Controls GmbH                                  | 07724938.1 | B60N 2/48   |
| -  | -          | A61P 3/00   | -  | -          | B65G 47/28  |
| Holanowski Andrzej   | 1001160-9  | A23C 3/033  | Jonasson Per-Gustav                                    | 1000182-4  | B27B 31/04  |
| -  | -          | A23L 3/22   | -  | -          | B65B 25/02  |
| Hoyt Joshua K.   | 1151053-4  | E01H 5/06   | Jones, Susanna Blanche                                 | -          | B65B 55/18  |
| -  | -          | E02F 3/76   | -  | -          | B60K 7/00   |
| -  | -          | G01L 5/04   | Junkell Fredrik  | 1051236-6  | A47F 1/03   |
| -  | -          | G05D 15/00  | -  | -          | B65D 83/04  |
| HYDAC FILTERTECHNIK GMBH   | 07819343.0 | F15B 11/024 | JÄRVINEN Timo  | 1051142-6  | A23G 3/02   |
| -  | -          | F15B 11/16  | -  | -          | B31B 19/84  |
| -  | -          | F15B 21/04  | -  | -          | B65B 39/00  |
| HYDX AB  | 1051340-6  | F16N 7/40   | -  | -          | B65B 39/12  |
| -  | -          | F01M 1/02   | <b>K</b>   |            |             |
| -  | -          | F01M 1/12   | Kapsch TrafficCom AG                                   | 11005131.5 | G07B 15/00  |
| -  | -          | F16N 39/04  | -  | -          | G07C 5/00   |
|  |            |             | -  | -          | G07B 15/06  |
|  |            |             | -  | 11005132.3 | G07B 15/00  |

# Namnregister 27/2012

| Sökande/Uppfinnare                                     | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare               | Nummer     | Klass        |
|--|------------|-------------|----------------------------------|------------|--------------|
| -  | -          | G07B 15/06  | <b>M</b>                         |            |              |
| -  | 10450005.3 | G07B 15/02  | MAP Medizin-Technologie GmbH     | 00122358.5 | A61M 16/06   |
| -  | -          | G08G 1/017  | Maschinenfabrik Reinhausen GmbH  | 08857759.8 | G01R 31/12   |
| -  | -          | G08G 1/054  | -                                | -          | H02M 1/12    |
| Karlsson Carl-Johan                                    | 1050888-5  | F01N 3/023  | -                                | -          | G01R 31/14   |
| -  | -          | F02D 41/02  | MAX CO., LTD.                    | 05780206.8 | B65H 31/00   |
| Karlsson Pär   | 1051272-1  | F01N 3/20   | -                                | -          | B42F 13/00   |
| Kawasumi Laboratories, Inc.                            | 02785924.8 | A61F 2/90   | -                                | -          | B65H 37/04   |
| KBA-NotaSys SA   | 08709991.7 | B41F 7/02   | Maxon Motor AG                   | 10150872.9 | H02K 41/03   |
| -  | -          | B41F 9/02   | -                                | -          | H02K 11/00   |
| -  | -          | B41F 11/02  | Medarex, Inc.                    | 03752058.2 | A61K 39/395  |
| -  | -          | B41F 31/00  | -                                | -          | C07K 16/28   |
| -  | -          | B41F 7/08   | Meindlhumer Wilhelm              | 1050276-3  | A01B 63/114  |
| -  | 04703867.4 | B41F 9/02   | -                                | -          | A01B 63/14   |
| -  | -          | B41F 31/00  | -                                | -          | A01B 63/22   |
| -  | -          | B41F 9/06   | Mephram Robert                   | 1250576-4  | B02C 17/18   |
| Kee Plastics AB  | 1051142-6  | A23G 3/02   | -                                | -          | B02C 17/00   |
| -  | -          | B31B 19/84  | Merck Patent GmbH                | 04817412.2 | C07K 16/28   |
| -  | -          | B65B 39/00  | -                                | -          | A61K 39/395  |
| -  | -          | B65B 39/12  | -                                | -          | C12N 15/63   |
| KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH            | 08784617.6 | B60W 40/06  | -                                | -          | C12N 5/10    |
| Kongsberg Automotive AB                                | 07724938.1 | B60N 2/48   | -                                | -          | A61P 35/02   |
| Kumar Pramod   | 1250576-4  | B02C 17/18  | -                                | -          | A61P 37/00   |
| -  | -          | B02C 17/00  | Merck Serono SA                  | 07729448.6 | A61K 38/21   |
| Kumla Plastprojekt AB                                  | 1001154-2  | B65D 83/04  | -                                | -          | A61K 9/00    |
| -  | -          | B65D 83/06  | -                                | -          | A61K 31/7056 |
| -  | -          | G01F 11/24  | -                                | -          | A61P 37/06   |
| -  | -          | G01F 11/26  | Mestex AG                        | 04802397.2 | A61K 31/357  |
| Kåge Sävheten med firma Sävheten Entreprenad och Fiske | 1001165-8  | E05B 73/00  | -                                | -          | A61K 31/165  |
| Küntzel Klas   | 1050359-7  | B62D 1/06   | -                                | -          | A61K 31/728  |
| -  | -          | B60K 28/06  | -                                | -          | A61P 23/00   |
| -  | -          | B60W 50/16  | Mitsudou, Kazuaki                | 02785924.8 | A61F 2/90    |
| -  | -          | A61B 5/18   | MOLECULAR IMPRINTS, INC.         | 10183090.9 | H01L 21/68   |
| -  | -          | G08B 21/00  | -                                | -          | B25B 11/00   |
| <b>L</b>   |            |             | Mori, Kouji                      | 02785924.8 | A61F 2/90    |
| Lagerstedt Torgny                                      | 1000963-7  | F28D 19/04  | <b>N</b>                         |            |              |
| -  | -          | F23L 15/02  | NanoRelief AG                    | 03768424.8 | G02F 1/21    |
| Landis + Gyr (Europe) AG                               | 08022527.9 | H01R 4/36   | -                                | -          | G02F 1/29    |
| Ledfelt Gunnar   | 1051140-0  | F02N 11/08  | -                                | -          | G02B 26/06   |
| Leppänen Marko   | 1051272-1  | F01N 3/20   | -                                | -          | C08L 83/04   |
| LG Electronics Inc.                                    | 09161825.6 | H04H 20/65  | -                                | -          | H04N 5/74    |
| -  | -          | H04L 1/00   | NewPage Corporation              | 00401011.2 | D21H 19/42   |
| Liljestrand Andreas                                    | 1050024-7  | F01N 3/20   | NGK SPARK PLUG CO., LTD          | 00109523.1 | G01N 27/419  |
| -  | -          | F01N 9/00   | -                                | -          | G01N 27/417  |
| LINDMARK Jan-Evert                                     | 1050584-0  | B64C 27/08  | NIINIVAARA Juhani                | 1050584-0  | B64C 27/08   |
| -  | -          | B63B 39/06  | -                                | -          | B63B 39/06   |
| Lithera, Inc.  | 06787329.9 | A61P 3/04   | NIKKISO COMPANY, LTD.            | 06746616.9 | A61M 1/14    |
| -  | -          | A61K 31/138 | -                                | -          | A61M 1/16    |
| -  | -          | A61K 9/00   | -                                | -          | A61M 1/36    |
| -  | -          | A61K 31/573 | Nilsson Magnus                   | 1051284-6  | B08B 9/42    |
| LOMAN Peter  | 1051161-6  | F01N 3/20   | -                                | -          | B67C 7/00    |
| -  | -          | F01N 13/08  | -                                | -          | A01K 9/00    |
| -  | -          | F01N 9/00   | Nippon Soda Co., Ltd.            | 08828642.2 | C07B 55/00   |
| Lovelace Respiratory Research Institute                | 98958577.3 | B05B 7/26   | Nissan Chemical Industries, Ltd. | 02712360.3 | C07D 215/14  |
| Lundmark Staffan                                       | 1001189-8  | E03C 1/28   | -                                | -          | C07D 215/54  |
| -  | -          | E03C 1/294  | Nordström Lars-Ingvar            | 1051154-1  | B29C 65/30   |
| -  | -          | E03F 5/04   | -                                | -          | B29C 65/18   |
| -  | -          | E03C 1/126  | Norlander Per                    | 1001148-4  | F16K 1/52    |
|  |            |             | -                                | -          | F16K 3/26    |

# Namnregister 27/2012

| Sökande/Uppfinnare                        | Nummer     | Klass        | Sökande/Uppfinnare                     | Nummer     | Klass        |
|---|------------|--------------|--|------------|--------------|
| -   | -          | F24D 19/10   | Rheinmetall Waffe<br>Munition GmbH     | 08734317.4 | F42B 5/16    |
| Nortel Networks<br>Limited                | 06817645.2 | H04L 12/46   | -                                      | -          | C06B 21/00   |
| -   | -          | H04L 12/56   | -                                      | -          | C06B 23/00   |
| Novartis AG                               | 07724372.3 | C07D 473/16  | Rohde & Schwarz<br>GmbH & Co. KG       | 08707130.4 | H04W 24/06   |
| -   | -          | C07D 473/18  | Roos Fredrik                           | 1050666-5  | B60W 30/14   |
| -   | -          | C07D 473/34  | -                                      | -          | B60K 31/00   |
| -   | -          | C07H 19/167  | -                                      | -          | G05B 13/04   |
| -   | -          | A61P 29/00   | RYRFELDT Daniel                        | 1051161-6  | F01N 3/20    |
| -   | -          | A61K 31/52   | -                                      | -          | F01N 13/08   |
| -   | -          | A61K 31/7076 | -                                      | -          | F01N 9/00    |
| NXP B.V.                                  | 09786631.3 | H04N 7/01    | <b>S</b>                               |            |              |
| Näslund Bengt-Olof                        | 1050552-7  | F28D 7/00    | Sandvik<br>Intellectual<br>Property AB | 03002459.0 | B23P 15/28   |
| -   | -          | F26B 23/00   | -                                      | -          | B23B 27/14   |
| Näsman Erik                               | 1051272-1  | F01N 3/20    | -                                      | -          | C04B 37/02   |
| <b>O</b>                                  |            |              | -                                      | -          | B23C 5/20    |
| OLAUSSON LIDÖ PER                         | 1051282-0  | A61N 5/06    | -                                      | -          | B24D 99/00   |
| -   | -          | A61N 5/01    | Sangenic<br>International<br>Limited   | 08018125.8 | B65B 9/18    |
| -   | 1051283-8  | A61N 5/06    | -                                      | -          | B65B 67/12   |
| -   | -          | A61N 5/01    | SANOFI                                 | 08761773.4 | C07D 487/04  |
| OptiHyg AB                                | 1001192-2  | A61L 9/20    | -                                      | -          | A61K 31/4188 |
| -   | -          | A61L 9/14    | -                                      | -          | A61P 29/00   |
| -   | -          | A61L 9/22    | Saudi Arabian Oil<br>Company           | 02726775.6 | F23D 14/34   |
| Orphazyme APS                             | 09768858.4 | A61K 38/17   | -                                      | -          | F23G 5/18    |
| -   | -          | A61P 3/00    | -                                      | -          | F23G 7/08    |
| ORTHO-CLINICAL<br>DIAGNOSTICS, INC.       | 09075234.6 | G01N 33/68   | SCA Hygiene<br>Products AB             | 04749094.1 | D04H 5/02    |
| Oscar Meier AG                            | 07816213.8 | E02F 9/22    | -                                      | -          | D04H 13/00   |
| -   | -          | F16L 37/36   | Scania CV AB                           | 1051275-4  | B60T 8/32    |
| <b>P</b>                                  |            |              | -                                      | -          | B60T 8/176   |
| Page David J.                             | 1250576-4  | B02C 17/18   | -                                      | -          | G01P 3/44    |
| -   | -          | B02C 17/00   | -                                      | -          | 1051272-1    |
| Pantzar Göran                             | 1001160-9  | A23C 3/033   | -                                      | -          | F01N 13/18   |
| -   | -          | A23L 3/22    | -                                      | -          | F01N 3/021   |
| Penigaud, Jérme                           | 09290486.1 | B60K 7/00    | -                                      | -          | 1051269-7    |
| PHARES<br>PHARMACEUTICAL<br>RESEARCH N.V. | 06818475.3 | G01N 33/15   | -                                      | -          | F02G 5/02    |
| PHARMA MAR, S.A.                          | 06795019.6 | A61K 31/4995 | -                                      | -          | F01K 23/06   |
| -   | -          | A61P 35/00   | -                                      | -          | F01N 5/02    |
| -   | -          | A61K 47/26   | -                                      | -          | F25B 27/02   |
| Pharma Mar S.A.                           | 08865009.8 | C07C 233/51  | -                                      | -          | 1051274-7    |
| -   | -          | C07C 235/34  | -                                      | -          | F16D 48/00   |
| -   | -          | A61K 31/165  | -                                      | -          | B60W 30/186  |
| Koninklijke Philips<br>Electronics N.V.   | 05801777.3 | H04W 52/32   | -                                      | -          | B60W 40/08   |
| -   | -          | H04W 52/26   | -                                      | -          | B60W 50/08   |
| -   | -          | H04L 27/00   | -                                      | -          | F16D 66/00   |
| POLYCORP LTD.                             | 1250576-4  | B02C 17/18   | -                                      | -          | 1050025-4    |
| -   | -          | B02C 17/00   | -                                      | -          | B60Q 9/00    |
| Preimess Hans-Jörg                        | 1050276-3  | A01B 63/114  | -                                      | -          | F01N 3/023   |
| -   | -          | A01B 63/14   | -                                      | -          | F01N 11/00   |
| -   | -          | A01B 63/22   | -                                      | -          | 1050666-5    |
| <b>Q</b>                                  |            |              | -                                      | -          | B60W 30/14   |
| Q-Med AB                                  | 04732539.4 | A61M 5/19    | -                                      | -          | B60K 31/00   |
| -   | -          | B65D 81/24   | -                                      | -          | G05B 13/04   |
| <b>R</b>                                  |            |              | -                                      | -          | 1050904-0    |
| Rajamani Raj K.                           | 1250576-4  | B02C 17/18   | -                                      | -          | B62D 15/02   |
| -   | -          | B02C 17/00   | -                                      | -          | B60W 30/12   |
| Reata<br>Pharmaceuticals,<br>Inc.         | 08795303.0 | A61K 45/06   | -                                      | -          | B60W 40/072  |
| -   | -          | A61P 35/00   | -                                      | -          | G05D 1/02    |
| Research In Motion<br>Limited             | 10172319.5 | G08G 1/0968  | -                                      | -          | B60W 40/12   |
| -   | -          |              | -                                      | -          | B62D 12/00   |
| -   | -          |              | -                                      | -          | 1050888-5    |
| -   | -          |              | -                                      | -          | F01N 3/023   |
| -   | -          |              | -                                      | -          | F02D 41/02   |
| -   | -          |              | -                                      | -          | 1050024-7    |
| -   | -          |              | -                                      | -          | F01N 3/20    |
| -   | -          |              | -                                      | -          | F01N 9/00    |
| -   | -          |              | -                                      | -          | 1051161-6    |
| -   | -          |              | -                                      | -          | F01N 3/20    |
| -   | -          |              | -                                      | -          | F01N 13/08   |
| -   | -          |              | -                                      | -          | F01N 9/00    |

# Namnregister 27/2012

| Sökande/Uppfinnare                                | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare                     | Nummer     | Klass      |
|---|------------|-------------|--|------------|------------|
| -   | 1051140-0  | F02N 11/08  | -                                      | -          | B66D 1/04  |
| -   | 1050324-1  | F16H 3/093  | Stora Enso Aktiebolag                  | 99946544.6 | B32B 29/00 |
| -   | -          | F16H 37/04  | -                                      | -          | D21F 11/04 |
| -   | 1051148-3  | F16H 57/028 | -                                      | -          | D21H 27/38 |
| THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE                    | 07020078.7 | A61K 48/00  | STT Condigi AB                         | 09151353.1 | G08B 25/10 |
| -   | -          | A61K 45/00  | -                                      | -          | H04B 1/38  |
| -   | -          | A61K 38/45  | -                                      | -          | H04B 1/713 |
| -   | -          | A61K 38/17  | Stöckl, Dieter                         | 10162654.7 | F16H 3/72  |
| -   | -          | A61P 9/10   | -                                      | -          | F16H 37/08 |
| -   | -          | A61P 7/00   | -                                      | -          | F16H 47/04 |
| Semikron  | 05818285.8 | H01G 2/04   | -                                      | -          | F16H 47/00 |
| -   | -          | H01G 9/008  | -                                      | -          | B60K 6/442 |
| SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG                 | 10004374.4 | H05K 7/20   | -                                      | -          | B60K 6/445 |
| -   | -          | H01L 23/373 | -                                      | -          | B60K 6/365 |
| -   | -          | H01L 21/50  | Sumitomo Electric Industries, Ltd.     | 04257321.2 | C30B 29/04 |
| Sharp Kabushiki Kaisha                            | 10187791.8 | H04B 7/06   | -                                      | -          | C30B 25/02 |
| -   | 05008245.2 | H04N 7/26   | -                                      | -          | C30B 25/18 |
| -   | -          | H04N 7/30   | Swans Mekaniska Verkstad i Gagnef AB   | 1000438-0  | B27F 7/11  |
| -   | -          | H04N 7/50   | -                                      | -          | B25C 1/06  |
| -   | -          | H03M 7/24   | Sävheden Kåge                          | 1001165-8  | E05B 73/00 |
| -   | -          | H03M 7/30   | Södergren Maria                        | 1050666-5  | B60W 30/14 |
| Sick AG   | 10154636.4 | G01F 23/284 | -                                      | -          | B60K 31/00 |
| Siemens Aktiengesellschaft                        | 08785030.1 | G01J 5/02   | -                                      | -          | G05B 13/04 |
| -   | -          | G01J 5/04   | <b>T</b>                               |            |            |
| -   | -          | G01K 13/08  | Takeda, Yasushi                        | 07008310.0 | G01S 15/58 |
| -   | 06125572.5 | H05K 5/00   | -                                      | -          | G01F 1/66  |
| -   | -          | H01R 31/06  | -                                      | -          | G01P 5/24  |
| -   | -          | H01R 13/635 | TALL Johnny                            | 1051139-2  | A47D 5/00  |
| Siemens Transformers Austria GmbH & Co. KG        | 07821945.8 | H01F 27/245 | -                                      | -          | A47B 5/00  |
| -   | -          | H01F 27/36  | -                                      | -          | A47B 9/10  |
| SKELLEFTEÅ KRAFTAKTIEBOLAG                        | 1050552-7  | F28D 7/00   | TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LTD.      | 07718602.1 | C21B 11/08 |
| -   | -          | F26B 23/00  | -                                      | -          | F27B 3/04  |
| Slapak Dieter                                     | 1050324-1  | F16H 3/093  | -                                      | -          | C21B 13/10 |
| -   | -          | F16H 37/04  | -                                      | -          | F27B 3/19  |
| -   | 1051148-3  | F16H 57/028 | -                                      | -          | F27D 21/02 |
| SMS Meer GmbH                                     | 08009059.0 | B21C 47/26  | Telborn Klas                           | 1050888-5  | F01N 3/023 |
| -   | -          | B21B 41/08  | -                                      | -          | F02D 41/02 |
| -   | -          | B21C 49/00  | Tetra Laval Holdings & Finance SA      | 1001160-9  | A23C 3/033 |
| -   | -          | B21C 47/14  | -                                      | -          | A23L 3/22  |
| Soletanche Freyssinet                             | 10169911.4 | G21F 9/16   | TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD.   | 10160099.7 | A61K 9/00  |
| -   | -          | G21F 9/30   | -                                      | -          | A61K 38/16 |
| Sorin CRM SAS                                     | 10178579.8 | A61B 18/14  | TGW Mechanics GmbH                     | 09701336.1 | B65G 1/04  |
| -   | -          | A61N 1/05   | Thermodynamic Nanotechnologies Limited | 07789307.1 | F25B 30/00 |
| SSL-Schwellenwerk und Steuerungstechnik Linz GmbH | 07450172.7 | B21B 39/30  | THIBERG ROLF                           | 1051282-0  | A61N 5/06  |
| -   | -          | B66C 13/08  | -                                      | -          | A61N 5/01  |
| Staidson (Beijing) BioPharmaceutical Co., Ltd     | 08715174.2 | C12N 15/12  | -                                      | 1051283-8  | A61N 5/06  |
| -   | -          | A01K 67/027 | -                                      | -          | A61N 5/01  |
| -   | -          | C07K 14/48  | Thomson Licensing                      | 08852258.6 | G10L 19/02 |
| -   | -          | C12N 15/63  | -                                      | -          | H04N 7/30  |
| -   | -          | C12N 15/85  | -                                      | -          | G06T 9/00  |
| -   | -          | C12N 15/89  | Thorne Jim                             | 1151053-4  | E01H 5/06  |
| -   | -          | C12N 15/90  | -                                      | -          | E02F 3/76  |
| -   | -          | A61K 38/18  | -                                      | -          | G01L 5/04  |
| -   | -          | A61P 25/00  | -                                      | -          | G05D 15/00 |
| Steiner, Donald J.                                | 10012578.0 | B25B 23/00  | Tigér Rickard                          | 1051275-4  | B60T 8/32  |
| -   | -          | B66D 1/74   | -                                      | -          | B60T 8/176 |
|   |            |             | -                                      | -          | G01P 3/44  |

# Namnregister 27/2012

| Sökande/Uppfinnare                                  | Nummer     | Klass |        |
|---|------------|-------|--------|
| THE TOKYO ELECTRIC<br>POWER COMPANY<br>INCORPORATED | 07008310.0 | G01S  | 15/58  |
| -   | -          | G01F  | 1/66   |
| -   | -          | G01P  | 5/24   |
| Tolarova, Simona                                    | 04723152.7 | F01C  | 1/22   |
| -   | -          | F01C  | 17/06  |
| TOMITA Takashi                                      | 1250593-9  | C01B  | 31/36  |
| -   | -          | C01B  | 33/023 |
| Torgny Lagerstedt<br>AB                             | 1000963-7  | F28D  | 19/04  |
| -   | -          | F23L  | 15/02  |
| Tour & Andersson AB                                 | 1001148-4  | F16K  | 1/52   |
| -   | -          | F16K  | 3/26   |
| -   | -          | F24D  | 19/10  |
| Triple S GmbH                                       | 09717022.9 | E01B  | 7/24   |
| Tyco Electronics<br>AMP Espana S.A.                 | 07824432.4 | H01R  | 13/50  |

## U

|                              |            |      |       |
|------------------------------|------------|------|-------|
| UI Property Limited          | 10191168.3 | E04G | 5/14  |
| ULIS                         | 11305327.6 | H03M | 1/14  |
| -                            | -          | H03M | 1/56  |
| -                            | -          | H03M | 1/76  |
| Unity Fertilizer<br>LLC      | 98922141.1 | C05F | 7/00  |
| THE UNIVERSITY OF<br>WARWICK | 07733789.7 | G01N | 21/47 |
| -                            | -          | A61B | 5/00  |

## V

|                          |            |      |       |
|--------------------------|------------|------|-------|
| V-Zug AG                 | 07021533.0 | D06F | 58/20 |
| -                        | -          | D06F | 58/28 |
| -                        | 08020691.5 | D06F | 58/20 |
| -                        | -          | D06F | 58/28 |
| Volvo Car<br>Corporation | 08158930.1 | F02N | 11/08 |
| -                        | -          | B60R | 16/03 |
| Volvo Lastvagnar AB      | 06784135.3 | F16H | 59/50 |
| -                        | -          | F16H | 61/02 |

## W

|  |            |      |        |
|--|------------|------|--------|
| Warn Industries,<br>Inc.                     | 1151053-4  | E01H | 5/06   |
| -  | -          | E02F | 3/76   |
| -  | -          | G01L | 5/04   |
| -  | -          | G05D | 15/00  |
| Warwick Audio<br>Technologies<br>Limited     | 01960965.0 | H04R | 19/02  |
| Winner Industries<br>(Shenzhen) Co.,<br>Ltd. | 05013515.1 | D04H | 1/46   |
| -  | -          | G01N | 23/223 |
| Wirtgen GmbH                                 | 03744775.2 | E01C | 23/088 |

## Z

|                 |            |      |       |
|-----------------|------------|------|-------|
| Zelezny, Eduard | 04723152.7 | F01C | 1/22  |
| -               | -          | F01C | 17/06 |
| Zelezny, Filip  | 04723152.7 | F01C | 1/22  |
| -               | -          | F01C | 17/06 |

## Å

|                 |           |      |      |
|-----------------|-----------|------|------|
| Åkerblom Thomas | 1050024-7 | F01N | 3/20 |
| -               | -         | F01N | 9/00 |