



# Svensk Patenttidning

Nr 36/2011

2011-09-06

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	30
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	31
Tillägg	32
Rättelser	33
Meddelanden	34
Namnregister	35

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>MR</b> Mauritania	<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>MS</b> Montserrat	<b>TV</b> Tuvalu
<b>BS</b> Bahamas	<b>HN</b> Honduras	<b>MT</b> Malta	<b>TW</b> Taiwan, Province of China
<b>BT</b> Bhutan	<b>HR</b> Croatia	<b>MU</b> Mauritius	<b>TZ</b> United Republic of Tanzania
<b>BV</b> Bouvet Island	<b>HT</b> Haiti	<b>MV</b> Maldives	<b>UA</b> Ukraine
<b>BW</b> Botswana	<b>HU</b> Hungary	<b>MW</b> Malawi	<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>MX</b> Mexico	<b>US</b> United States of America
<b>BY</b> Belarus	<b>ID</b> Indonesia	<b>MY</b> Malaysia	<b>UY</b> Uruguay
<b>BZ</b> Belize	<b>IE</b> Ireland	<b>MZ</b> Mozambique	<b>UZ</b> Uzbekistan
<b>CA</b> Canada	<b>IL</b> Israel	<b>NA</b> Namibia	<b>VA</b> Holy See
<b>CD</b> Democratic Republic of the Congo	<b>IM</b> Isle of Man	<b>NE</b> Niger	<b>VC</b> Saint Vincent and the Grenadines
<b>CF</b> Central African Republic	<b>IN</b> India	<b>NG</b> Nigeria	<b>VE</b> Venezuela
<b>CG</b> Congo	<b>IQ</b> Iraq	<b>NI</b> Nicaragua	<b>VG</b> Virgin Islands (British)
<b>CH</b> Switzerland	<b>IR</b> Iran (Islamic Republic of)	<b>NL</b> Netherlands	<b>VN</b> Viet Nam
<b>CI</b> Cote d'Ivoire	<b>IS</b> Iceland	<b>NO</b> Norway	<b>VU</b> Vanuatu
<b>CK</b> Cook Islands	<b>IT</b> Italy	<b>NP</b> Nepal	<b>WO</b> World Intellectual Property Organization (WIPO)
<b>CL</b> Chile	<b>JE</b> Jersey	<b>NR</b> Nauru	<b>WS</b> Samoa
<b>CM</b> Cameroon	<b>JM</b> Jamaica	<b>NZ</b> New Zealand	<b>YE</b> Yemen
<b>CN</b> China	<b>JO</b> Jordan	<b>OA</b> African Intellectual Property Organization (OAPI)	<b>ZA</b> South Africa
<b>CO</b> Colombia	<b>JP</b> Japan	<b>PA</b> Panama	<b>ZM</b> Zambia
<b>CR</b> Costa Rica	<b>KE</b> Kenya	<b>PE</b> Peru	<b>ZW</b> Zimbabwe
<b>CU</b> Cuba	<b>KG</b> Kyrgyzstan	<b>PG</b> Papua New Guinea	
<b>CV</b> Cape Verde	<b>KH</b> Cambodia	<b>PH</b> Philippines	
<b>CY</b> Cyprus	<b>KI</b> Kiribati	<b>PK</b> Pakistan	
<b>CZ</b> Czech Republic	<b>KM</b> Comoros	<b>PL</b> Poland	
<b>DE</b> Germany	<b>KN</b> Saint Kitts and Nevis	<b>PT</b> Portugal	
<b>DJ</b> Djibouti	<b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea	<b>PW</b> Palau	
<b>DK</b> Denmark		<b>PY</b> Paraguay	
<b>DM</b> Dominica		<b>QA</b> Qatar	
<b>DO</b> Dominican Republic		<b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
<b>DZ</b> Algeria		<b>RO</b> Romania	
<b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)		<b>RS</b> Serbia	
<b>EC</b> Ecuador		<b>RU</b> Russian Federation	
<b>EE</b> Estonia		<b>RW</b> Rwanda	
<b>EG</b> Egypt		<b>SA</b> Saudi Arabia	
<b>EH</b> Western Sahara		<b>SB</b> Solomon Islands	

## **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 36/2011

(51) <b>A47B 13/02</b> F16B 12/44		(71) Metso Minerals Industries Inc, 20965 Crossroads Circle, WI 53186 WAUKESHA Wisconsin, US
(21) <b>1000108-9</b>	(22) 2010-02-04	(72) David Francis BIGGIN, BURLINGTON Wisconsin, US Walter Ray MARKS, GREENDALE Wisconsin, US
(41) 2011-08-05		(74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85 STOCKHOLM, SE
(54) Universellt underrede med kopplingsbeslag		
(71) Damian Williamson, Träningsvägen 37, 122 40 Enskede, SE		
(72) Damian Williamson, Enskede, SE		
<hr/>		
(51) <b>A47B 21/03</b> B65F 1/00 B65F 1/14	A47G 29/06	(51) <b>B23P 19/04</b> (11) <b>534 491</b> (21) <b>1051215-0</b> (22) 2010-11-19 (41) 2011-09-06 (45) 2011-09-06 (54) Anordning för demontering av valda delar av sammanfogade lastpallar
(21) <b>1050116-1</b>	(22) 2010-02-05	(71) Yaskawa Nordic AB, Box 504, 385 25 TORSÅS, SE
(41) 2011-08-06		(72) Karl-Johan Berg, Åhus, SE Bengt Magnusson, Örkelljunga, SE Per Danielsson, Klippan, SE
(54) System för förvaring av dator och av avfall		(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE
(71) Kondator Aktiebolag, Energivägen 8, 135 49 TYRESÖ, SE		
(72) Hans Gustaf Fredrik CARLSTEDT, SALTSJÖ-BOO, SE Fredrik TAUBE, STOCKHOLM, SE		
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>A47G 29/12</b>		(51) <b>B25B 13/46</b> B25B 13/08
(21) <b>1150102-0</b>	(22) 2011-02-09	(21) <b>1000104-8</b> (22) 2010-02-04 (41) 2011-08-05 (54) Spärrnyckel
(41) 2011-08-11		(71) Kung-Cheng Chen, 14F, No 40-10 Jinnan St, Taichung Taiwan R.O.C., TW
(32) 2010-02-10 (33) DK (31) PA201070046		(72) Li-Ju Lee, Taichung Taiwan R.O.C., TW
(54) Brevlåda med snett lutande rum		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(71) Reelt.DK ApS, Krondalvej 9A, 1.tv., 2610 Rдовre, DK		
(72) David Brown Hansen, Hellerup, DK Sandor Tartanyi, Brnshj, DK Morten Hove, Valby, DK		
(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>A61B 17/72</b>		(51) <b>B25J 13/02</b>
(21) <b>1000107-1</b>	(22) 2010-02-05	(21) <b>1100582-4</b> (22) 2011-08-09 (41) 2011-08-12 (54) ROBOTSTYRDON MED DOCKNINGSTATION FÖR EN HMI-APPATAT
(41) 2011-08-06		(71) ABB Technology AB, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH
(54) Märgspik med utfällbar del och metod för fixering av tvärgående låsskruvar		(72) Ralph Sjöberg, Västerås, SE Olov Nylén, Västerås, SE
(71) Wetterstad Consulting AB, Solberga Träbena, 521 71 Åstorp, SE		(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths gata 11, 721 83 Västerås, SE
(72) Stefan Wetterstad, Kalmar, SE		
(74) Lennart Wetterstad, Solberga Träbena, 521 71 Åstorp, SE		
<hr/>		
(51) <b>A61K 35/16</b>		(51) <b>B27D 1/08</b>
(21) <b>1050124-5</b>	(22) 2010-02-08	(21) <b>1050127-8</b> (22) 2010-02-08 (41) 2011-08-09 (54) Fanér för tredimensionell böjning, system och sätt därför
(41) 2011-08-09		(71) Pålskog Teknik AB, Fåläsavägen 11, 590 49 Vikingstad, SE
(54) Stabil lösning		(72) Lars Andersson, Ljungsbro, SE
(71) Linköping Biocontrols AB, Sandtorpsgatan 8, 587 31 Linköping, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE
(72) Tomas LINDAHL, Linköping, SE		
(74) VALEA AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 MALMÖ, SE		
<hr/>		
(51) <b>A63C 17/06</b>		(51) <b>B29C 39/04</b> E02D 31/02 B29C 39/06
(21) <b>1000121-2</b>	(22) 2010-02-09	(21) <b>1050117-9</b> (22) 2010-02-05 (41) 2011-08-06 (54) Förfarande och anordning för framställning av ett dräneringselement och därigenom framställt dräneringselement
(41) 2011-08-10		(71) Isodrän AB, Rörvägen 42, 136 50 Haninge, SE
(54) Inlinesskena		(72) Jan Andersson, Ingarö, SE
(71) Marsblade AB, Brunflövägen 13, 831 37 Östersund, SE		(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(72) Per Mårs, Östersund, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 665, 831 40 Östersund, SE		
<hr/>		
(51) <b>B02C 2/06</b>		(51) <b>B29C 65/18</b> B65B 51/10 H01M 2/02 H05K 5/06 C09J 5/10
(21) <b>1150042-8</b>	(22) 2011-01-24	(21) <b>1001199-7</b> (22) 2010-12-16 (41) 2011-08-10
(41) 2011-08-06		
(32) 2010-02-05 (33) US (31) 12/700,877		
(54) Spindel med spindelarmar med öppen kanal		

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 36/2011

(32) 2010-02-09 (33) SE (31) 1000124-6	(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(54) Sätt att försluta kapslar samt verktyg till förslutningen	(51) <b>C11B 13/00</b>
(71) Karl-Erik Leeb, Högmalmsvägen 57, 139 73 Djurhamn, SE	C10G 3/00 C10L 1/02
(72) Karl-Erik Leeb, Djurhamn, SE	C11B 3/00
(51) <b>B60R 25/00</b>	(21) <b>1150085-7</b> (22) 2011-02-07
B60R 16/037	(41) 2011-08-09
(21) <b>1050121-1</b> (22) 2010-02-08	(32) 2010-02-08 (33) FI (31) 20105121
(41) 2011-08-09	(54) Förfarande och anordning för rening av rå tallolja
(54) Fordonskonfiguration	(71) UPM-Kymmene Corporation, Eteläesplanadi 2, FI-00130 Helsinki, FI
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Matti Ristolainen, Lappeenranta, FI
(72) Tony Sandberg, Strängnäs, SE	Jaacko Nousiainen, Lappeenranta, FI
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(51) <b>B60W 40/08</b>	(51) <b>E04B 1/00</b>
B60L 3/12 B60R 16/023	(21) <b>1050108-8</b> (22) 2010-02-04
B60W 40/10 G01P 15/00	(41) 2011-08-05
(21) <b>1050136-9</b> (22) 2010-02-10	(54) Anordning samt förfarande för att vid en huskropp fästa en balkong samt en balkong
(41) 2011-08-11	(71) Systembalkong i Långshyttan AB, Box 19, 770 70 Långshyttan, SE
(54) Metod och apparat för bedömning av retardation av ett fordon	(72) Mats Peterson, HEDEMORA, SE
(71) VDII Innovation AB, Box 2019, 250 02 Helsingborg, SE	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(72) Johan Göthe, Höganäs, SE	(51) <b>E04B 2/16</b> (11) <b>534 480</b>
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, S-251 10 Helsingborg, SE	E04B 2/18
(51) <b>B63C 9/00</b> (11) <b>534 494</b>	(21) <b>1000073-5</b> (22) 2010-01-29
E01D 15/14 E02B 3/20	(41) 2011-07-30 (45) 2011-09-06
(21) <b>1000400-0</b> (22) 2010-04-21	(54) Byggnadskonstruktion som innefattar byggelement samt organ för att låsa byggelementen inbördes
(41) 2011-09-06 (45) 2011-09-06	(71) Media och IT-skolan i Djursholm Aktiebolag, Box 2140, 183 02 Täby, SE
(54) Räddningskrok	(72) Rolf Svensson, Täby, SE
(71) Magnus Nilsson, Ljungslyckevägen 6, 298 34 Tollarp, SE	(74) Norrtelje Patentbyrå AB, Kjell Eriksson, Box 38, 761 21 Norrtälje, SE
(72) Magnus Nilsson, Tollarp, SE	(51) <b>E04F 17/12</b>
(51) <b>B65G 1/04</b>	B65F 1/00 B65F 5/00
(21) <b>1050134-4</b> (22) 2010-02-10	(21) <b>1050137-7</b> (22) 2010-02-10
(41) 2011-08-11	(41) 2011-08-11
(54) Anordning för instyrning av truckgafflar i ett magasin.	(54) Inkastschakt
(71) MP VERKTJÄNST enskild firma, Dalkjusevägen 31, 136 73 Vendelsö, SE	(71) LW IMR AB, c/o DISAB Vacuum Technology AB Box 170, 241 23 Eslöv, SE
(72) Pekka Uusimaa, Vendelsö, SE	(72) Erik LIF, Sollentuna, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
(51) <b>B65G 17/38</b>	(51) <b>F03D 1/00</b>
B65G 17/08 F16G 15/08	F03D 11/04
(21) <b>1050130-2</b> (22) 2010-02-09	(21) <b>1000123-8</b> (22) 2010-02-09
(41) 2011-08-10	(41) 2011-08-10
(54) Kedja för transportband samt metod för sammansättning därav	(54) Lyftanordning för lyft av komponenter ingående i vindkraftverk och liknande konstruktioner
(71) Fredriksons Verkstads AB, Box 148, 592 23 Vadstena, SE	(71) Spektrakon AB, Box 189, 891 24 Örnsköldsvik, SE
(72) Joakim Freyschuss, Vadstena, SE	(72) Patrik von Ahn, Själevad, SE
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE	Magnus Ödling, Järved, SE
(51) <b>B65G 63/00</b> (11) <b>534 492</b>	(51) <b>F03D 1/00</b>
B65G 67/02 B65G 67/60	F03D 11/04 E04H 12/08
(21) <b>1050107-0</b> (22) 2010-02-03	E04H 12/34
(41) 2011-08-04 (45) 2011-09-06	(21) <b>1000122-0</b> (22) 2010-02-09
(54) Containerhanteringsanordning, användning av en sådan och förfarande vid lossning och lastning	(41) 2011-08-10
(71) Ship to Shore Technology Holding B.V, Saturnusstraat 25 i, 2132 HB Hoofddorp, NL	(54) Vindkraftverk
(72) Karl BOHMAN, BROMMA, SE	(71) Spektrakon AB, Box 189, 891 24 Örnsköldsvik, SE
	(72) Patrik von Ahn, Själevad, SE

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 36/2011

Magnus Ödling, Järved, SE		G07F 17/24	
(51) <b>F16B 21/16</b>		(21) <b>1050135-1</b>	(22) 2010-02-10
F16H 63/36		(41) 2011-08-11	
(21) <b>1050122-9</b>	(22) 2010-02-08	(54) Metod för att handha ett parkeringshanteringssystem	
(41) 2011-08-09		(71) Västia Parkering AB, Box 5250, 402 25 GÖTEBORG, SE	
(54) Fästanordning för att vid en axel fästa ett fästöra genom vilket axeln är avsedd att löpa		(72) Denis ANDERSSON, GÖTEBORG, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Mikael CWYL, GÖTEBORG, SE	
(72) Jonas Lundin, Huddinge, SE		Dawid GORACY, GÖTEBORG, SE	
(74) Scania CV AB / Douglas Elliot, 151 87 Södertälje, SE		Thami ZAITIT, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE	
		Sebastian WALLIN, GÖTEBORG, SE	
		Andreas TYLEGÅRD, GÖTEBORG, SE	
		(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(51) <b>F17C 13/04</b>	(11) <b>534 481</b>	(51) <b>G09F 7/20</b>	(11) <b>534 487</b>
B21D 51/16		F16B 2/10	
(21) <b>1050091-6</b>	(22) 2010-01-28	(21) <b>1001071-8</b>	(22) 2010-11-03
(41) 2011-07-29	(45) 2011-09-06	(41) 2011-09-06	(45) 2011-09-06
(54) En gascylinder, och en metod för att åstadkomma en sådan gascylinder		(54) Upphållningsanordning för skyltar	
(71) Sahlstrom Equity AB, Östra Tullgatan 8, 211 28 Malmö, SE		(71) Bo Fastening AB, Hälleflundregatan 12, 426 58 Västra Frölunda, SE	
(72) Mikael Sahlström, Malmö, SE		(72) Bo Karlsson, Torslanda, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE		Niclas Hedell, Höviksnäs, SE	
(51) <b>F17C 13/04</b>		(51) <b>H01L 21/335</b>	
B81B 7/00	F17C 5/00	H01L 29/772	
F16K 15/00		(21) <b>1150081-6</b>	(22) 2011-02-04
(21) <b>1000116-2</b>	(22) 2010-02-08	(41) 2011-08-06	
(41) 2011-08-09		(32) 2010-02-05 (33) JP (31) 2010-24477	
(54) En mikromekanisk Högtrycksbackventil samt tillverkning av		(54) Halvledaranordning och förfarande för att tillverka densamma	
(71) Månbas Alpha AB, Box 99, 619 22 Trosa, SE		(71) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, 448-8661 Kariya-city, Aichi-pref., JP	
(72) Lars Stenmark, Trosa, SE		(72) Yuuichi TAKEUCHI, Kariya-city, Aichi-pref., JP	
(74) Lars Stenmark, Viktoriagatan 39 A, 619 35 Trosa, SE		Rajesh Kumar MALHAN, Kariya-city, Aichi-pref., JP	
		(74) ALBIHNS.ZACCO AB, P.O.Box 5581, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE	
(51) <b>F24C 15/20</b>			
B01D 45/16			
(21) <b>1000125-3</b>	(22) 2010-02-10		
(41) 2011-08-11			
(54) Dynamisk stoftavskiljare			
(71) Jerry Borander, Fjällhyddevägen 11, 564 36 Bankeryd, SE			
(72) Jerry Borander, Bankeryd, SE			
(51) <b>G01N 27/447</b>	(11) <b>534 488</b>		
B01L 3/00	B81B 1/00		
(21) <b>1050168-2</b>	(22) 2010-02-22		
(41) 2011-08-23	(45) 2011-09-06		
(54) Ett system för elektrokinetisk flödesteknik			
(71) Lunavation AB, Mycelievägen 53, 903 39 Umeå, SE			
(72) Nathaniel D Robinson, Kolmården, SE			
Per Erlandsson, Linköping, SE			
(74) VALEA AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 MALMÖ, SE			
(51) <b>G01N 30/60</b>	(11) <b>534 486</b>		
B01D 15/22			
(21) <b>1000230-1</b>	(22) 2010-03-12		
(41) 2011-09-06	(45) 2011-09-06		
(54) Fixtur för kromatografikolonner			
(71) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Patentavdelningen Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE			
(72) Daniel Salomonsson, Uppsala, SE			
Petter Bennemo, Uppsala, SE			
Per Uselius, Uppsala, SE			
(51) <b>G07C 1/30</b>			
G07B 15/04	G06Q 20/00		



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) <b>A61B 5/20</b> G01F 23/22	(11) <b>534 493</b>	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>0950482-0</b>	(22) 2009-06-23	(72) Malte Rothhämel, Huddinge, SE
(41) 2010-12-24	(45) 2011-09-06	(74) Hans FORSELL, SCANIA CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE
(54) Anordning och metod för mätning av urinproduktionen hos patienter bärande urinkateter		
(73) Observe Medical ApS, Diplomvej 381, 2800 Kongens Lyngby, DE		
(72) Mikael Charléz, Mölndal, SE Mikael Löfgren, Mölndal, SE		
(74) AlbiHNS.Zacco AB, Box 4289, 203 14 Malmö, SE		
(51) <b>A61K 36/185</b> A61K 8/97	(11) <b>534 483</b> A61P 17/00	(51) <b>B62D 61/12</b> (11) <b>534 468</b>
(21) <b>1050080-9</b>	(22) 2010-01-26	(21) <b>1050011-4</b> (22) 2010-01-11
(41) 2011-07-27	(45) 2011-09-06	(41) 2011-07-12 (45) 2011-09-06
(54) Ny beredning innehållande extrakt av Dionaea muscipula för kosmetisk behandling av hud		(54) Axellyftanordning
(73) Quantum Pharmaceuticals Ltd, 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Central, Hong Kong, HK		(73) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Atti-La Dahlgren, NEUCHATEL, CH John Dahlgren, Marin-Epagnier, CH Tashi Yangzome Dorji, SHERIBTHANG, BT Singay Dorij, SHERIBTHANG, BT Sherub Gyaltshen, THIMPHU, BT		(72) Erik ANDERSSON, Södertälje, SE
(74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE		(74) Hans FORSELL, SCANIA CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE
(51) <b>B23P 19/04</b>	(11) <b>534 491</b>	(51) <b>B63C 9/00</b> (11) <b>534 494</b> E01D 15/14 E02B 3/20
(21) <b>1051215-0</b>	(22) 2010-11-19	(21) <b>1000400-0</b> (22) 2010-04-21
(41) 2011-09-06	(45) 2011-09-06	(41) 2011-09-06 (45) 2011-09-06
(54) Anordning för demontering av valda delar av sammanfogade lastpallar		(54) Räddningskrok
(73) Yaskawa Nordic AB, Box 504, 385 25 TORSÅS, SE		(73) Magnus Nilsson, Ljungslyckevägen 6, 298 34 Tollarp, SE
(72) Karl-Johan Berg, Åhus, SE Bengt Magnusson, Örkelljunga, SE Per Danielsson, Klippan, SE		(72) Magnus Nilsson, Tollarp, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE		
(51) <b>B25B 23/147</b> B25B 21/00	(11) <b>534 472</b> B25B 23/14	(51) <b>B65G 63/00</b> (11) <b>534 492</b> B65G 67/02 B65G 67/60
(21) <b>1000028-9</b>	(22) 2010-01-13	(21) <b>1050107-0</b> (22) 2010-02-03
(41) 2011-07-14	(45) 2011-09-06	(41) 2011-08-04 (45) 2011-09-06
(54) Portabel mutterdragare med momentgivare på drivspindel		(54) Containerhanteringsanordning, användning av en sådan och förfarande vid lossning och lastning
(73) Atlas Copco Tools AB Nacka, 105 23 Stockholm, SE		(73) Ship to Shore Technology Holding B.V, Saturnusstraat 25 i, 2132 HB Hoofddorp, NL
(72) Karl Johan Lars Elsmark, Saltsjö-Boo, SE		(72) Karl BOHMAN, BROMMA, SE
(74) Atlas Copco Tools AB C/O T Pantzar, Patentavdelningen, 105 23 Stockholm, SE		(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(51) <b>B60G 3/04</b> B60K 7/00	(11) <b>534 474</b> H02K 7/116	(51) <b>C10L 5/44</b> (11) <b>534 484</b>
(21) <b>1050035-3</b>	(22) 2010-01-14	(21) <b>0900192-6</b> (22) 2009-02-16
(41) 2011-07-15	(45) 2011-09-06	(41) 2010-08-17 (45) 2011-09-06
(54) Drivlina med pendelupphängd drivaxel		(54) Förfarande för framställning av bränslepelletar utgående från ett biologiskt råmaterial, ett arrangemang därför och bränslepelletar
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 ÖRNSKÖLDSVIK, SE		(73) Zilkha Biomass Fuels LLC, 1001 McKinney Street, Suite 1900, 77002 Houston Texas, US
(72) Pontus KARLSSON, ÖRNSKÖLDSVIK, SE		(72) Weihong Yang, Täby, SE Wlodzimierz Blasiak, Saltsjö-Duvnäs, SE
(74) ALBIHNS.ZACCO AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(51) <b>B62D 5/00</b> B62D 15/00	(11) <b>534 469</b> B62D 5/30	(51) <b>D06M 13/513</b> (11) <b>534 473</b>
(21) <b>1050009-8</b>	(22) 2010-01-11	(21) <b>1050031-2</b> (22) 2010-01-14
(41) 2011-07-12	(45) 2011-09-06	(41) 2011-07-15 (45) 2011-09-06
(54) Anordning för aktiv styrning av ett lastfordon och styrinrättning med sådan anordning		(54) Metod för att tillverka en vattenavvisande cellulosatextil samt motsvarande textilprodukt
		(73) OrganoClick AB, Arrheniuslaboratoriet, 106 91 STOCKHOLM, SE
		(72) Armando CRDOVA, STOCKHOLM, SE Ali NADERI, TULLINGE, SE
		(74) IPQ IP Specialists AB, Mailbox 550, 114 11 STOCKHOLM, SE
		(51) <b>E03C 1/322</b> (11) <b>534 470</b> A47K 13/26 E03D 11/14 E03D 1/012 F16B 37/08
		(21) <b>1050017-1</b> (22) 2010-01-12
		(41) 2011-07-13 (45) 2011-09-06
		(54) Fästmutter med böjliga käftar för användning med sanitetsgods och sätt för sådan fästmutters användning

## Meddelade patent II 36/2011

<p>(73) Ifö Sanitär AB, Box 140, 295 22 Bromölla, SE</p> <p>(72) Stefan Danielsson Spogardh, Asarum, SE Christian Magnusson, Kristianstad, SE Christoph Rusch, Biel, CH</p> <p>(74) Ström &amp; Gulliksson AB, Studentgatan 1, 203 13 Malmö, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>E04B 2/16</b> (11) <b>534 480</b> E04B 2/18</p> <p>(21) <b>1000073-5</b> (22) 2010-01-29</p> <p>(41) 2011-07-30 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Byggnadskonstruktion som innefattar byggelement samt organ för att låsa byggelementen inbördes</p> <p>(73) Media och IT-skolan i Djursholm Aktiebolag, Box 2140, 183 02 Täby, SE</p> <p>(72) Rolf Svensson, Täby, SE</p> <p>(74) Norrtälje Patentbyrå AB, Kjell Eriksson, Box 38, 761 21 Norrtälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>E04B 2/94</b> (11) <b>534 490</b> E04C 2/04 E04C 2/288</p> <p>(21) <b>0901210-5</b> (22) 2009-09-21</p> <p>(41) 2011-05-30 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Ett fasadelement, en ytterväggskonstruktion och en metod för fasadrenovering och nyproduktion av ytterväggar</p> <p>(73) EPSCement International AB, c/o Fagerdala Industri AB, 134 82 Gustavsberg, SE</p> <p>(72) Dag Landvik, Gustavsberg, SE Håkan Dackefjord, Gustavsberg, SE Hans Alstermo, Gustavsberg, SE</p> <p>(74) Bergensträhle &amp; Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F01N 3/025</b> (11) <b>534 475</b> F02D 41/04</p> <p>(21) <b>1050042-9</b> (22) 2010-01-18</p> <p>(41) 2011-07-19 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Förfarande och anordning för att förhindra bränsleansamling i ett avgassystem hos ett motorfordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Lars Eriksson, Södertälje, SE Künkel Christian, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F01N 3/20</b> (11) <b>534 482</b> F02D 41/04</p> <p>(21) <b>1050041-1</b> (22) 2010-01-18</p> <p>(41) 2011-07-19 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Förfarande och anordning för att förhindra ureabeläggning i ett avgassystem hos ett motorfordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Lars Eriksson, Södertälje, SE Christian Künkel, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F01N 3/20</b> (11) <b>534 479</b> F01N 9/00</p> <p>(21) <b>1050084-1</b> (22) 2010-01-27</p> <p>(41) 2011-07-28 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Skattning av en avvikelse för åtminstone en modellvariabel hos en katalysatormodell</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(72) Björn Westerberg, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F16L 27/107</b> (11) <b>534 478</b> F16L 27/10 F16L 27/113</p> <p>(21) <b>1050082-5</b> (22) 2010-01-26</p> <p>(41) 2011-07-27 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Arrangemang för sammankoppling av två rörändar</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Ragnar Bucksch, Årsta, SE Stefan Hultqvist, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F17C 13/04</b> (11) <b>534 481</b> B21D 51/16</p> <p>(21) <b>1050091-6</b> (22) 2010-01-28</p> <p>(41) 2011-07-29 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) En gascylinder, och en metod för att åstadkomma en sådan gascylinder</p> <p>(73) Sahlstrom Equity AB, Östra Tullgatan 8, 211 28 Malmö, SE</p> <p>(72) Mikael Sahlström, Malmö, SE</p> <p>(74) Ström &amp; Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F24D 19/10</b> (11) <b>534 489</b> G05D 23/19 G01J 1/42 G01V 8/10 G08B 13/18 G08C 17/02 H01L 31/02 H03K 17/945</p> <p>(21) <b>1000048-7</b> (22) 2010-01-19</p> <p>(41) 2011-07-20 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Givarenhet med solcell för temperatur- och närvarostyrning</p> <p>(73) Zone Controls AB, Box 64, 137 21 Västerhaninge, SE</p> <p>(72) Rolf Strand, Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F24F 12/00</b> (11) <b>534 485</b> F28D 17/04 F28F 27/02</p> <p>(21) <b>0950028-1</b> (22) 2009-01-26</p> <p>(41) 2010-07-27 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) En ventilationsansordning</p> <p>(73) CELLOMATIC AB, Sibeliusgången 46, 167 72 KISTA, SE</p> <p>(72) Erik STENFORS, HALLSTAHAMMAR, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F27D 1/18</b> (11) <b>534 477</b> F23M 7/00</p> <p>(21) <b>1050079-1</b> (22) 2010-01-26</p> <p>(41) 2011-07-27 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Tättningsanordning för vertikal tätning</p> <p>(73) SIMONSSON &amp; GARTZ HANDELSBOLAG, Vasavägen 248, 192 69 SOLLENTUNA, SE</p> <p>(72) Mats GARTZ, SOLLENTUNA, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 27/447</b> (11) <b>534 488</b> B01L 3/00 B81B 1/00</p> <p>(21) <b>1050168-2</b> (22) 2010-02-22</p> <p>(41) 2011-08-23 (45) 2011-09-06</p> <p>(54) Ett system för elektrokinetisk flödesteknik</p> <p>(73) Lunavation AB, Mycelievägen 53, 903 39 Umeå, SE</p> <p>(72) Nathaniel D Robinson, Kolmården, SE Per Erlandsson, Linköping, SE</p> <p>(74) VALEA AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 MALMÖ, SE</p>
---	---

- (51) **G01N 30/60** (11) **534 486**  
B01D 15/22
- (21) **1000230-1** (22) 2010-03-12  
(41) 2011-09-06 (45) 2011-09-06
- (54) Fixtur för kromatografikolonner
- (73) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Patentavdelningen  
Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE
- (72) Daniel Salomonsson, Uppsala, SE  
Petter Bennemo, Uppsala, SE  
Per Uselius, Uppsala, SE
- 
- (51) **G06F 9/445** (11) **534 471**  
G11C 16/10
- (21) **1050021-3** (22) 2010-01-13  
(41) 2011-07-14 (45) 2011-09-06
- (54) Metod och system för att uppdatera programvara
- (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Magnus Granström, Hägersten, SE
- (74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (51) **G09F 7/20** (11) **534 487**  
F16B 2/10
- (21) **1001071-8** (22) 2010-11-03  
(41) 2011-09-06 (45) 2011-09-06
- (54) Upphångningsanordning för skyltar
- (73) Bo Fastening AB, Hälleflundregatan 12, 426 58 Västra  
Frölunda, SE
- (72) Bo Karlsson, Torslanda, SE  
Niclas Hedell, Höviksnäs, SE
- 
- (51) **H04R 1/10** (11) **534 476**
- (21) **1050046-0** (22) 2010-01-18  
(41) 2011-07-19 (45) 2011-09-06
- (54) Hörlur
- (73) Ulf ROLLOF, Mosebacke Torg 9, 116 46 Stockholm, SE
- (72) Ulf ROLLOF, Stockholm, SE
- (74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85  
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.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 36/2011

(51) <b>A01B 45/04</b>	(11) <b>1 521 517</b>	ku, Tokyo 105-8422, JP
(21) <b>03764585.0</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2002-07-15 (33) US	(31) 395832 P	
(54) Robotstaplare för torv		
(73) Brouwer Turf Inc., One Bobcat Lane, Johnson Creek, WI 53038, US		
(51) <b>A01K 63/00</b>	(11) <b>1 099 376</b>	
(21) <b>00124114.0</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 1999-11-05 (33) US	(31) 434644	
(54) Utrymmeseffektivt förvaringsutrymme för vattenlevande djur		
(73) Thoren Aquatic Systems, Inc., 815 West 7th Street, Hazleton, PA 18201, US		
(51) <b>A01N 25/24</b>	(11) <b>2 068 625</b>	
A01N 25/30	A01N 47/40	
A01N 51/00		
(21) <b>07802072.4</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2006-09-15 (33) DE	(31) 102006043444	
(54) Suspensionskoncentrat på grundval av olja		
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE		
(51) <b>A01N 47/38</b>	(11) <b>1 429 612</b>	
(21) <b>02772283.4</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2001-09-21 (33) DE	(31) 10146591	
(54) Herbicidinnehållande substituerad tien-3-yl-sulfonylamino(thio)karbonyltriasolin(tio)one		
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE		
(51) <b>A23J 1/14</b>	(11) <b>1 494 541</b>	
A23J 3/14		
(21) <b>03714576.0</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2002-12-04 (33) US	(31) 430687 P	
(32) 2002-04-15 (33) US	(31) 372165 P	
(54) Rapsproteinisolatsammansättning		
(73) Burcon Nutrascience (MB) Corp., 1388 Waller Avenue, Winnipeg, Manitoba R3T 1P9, CA		
(51) <b>A23L 1/212</b>	(11) <b>2 114 168</b>	
A21D 2/36		
(21) <b>08714011.7</b>	(45) 2011-06-15	
(32) 2007-01-31 (33) US	(31) 669751	
(54) Framställning av skiktformiga tilltugg av frukt och grönsaker		
(73) Frito-Lay North America, Inc., 7701 Legacy Drive, Plano, TX 75024-4099, US		
(51) <b>A23L 1/236</b>	(11) <b>1 675 476</b>	
A23L 1/212		
(21) <b>04790162.4</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2003-10-16 (33) DE	(31) 10348723	
(54) Kombination av sötningsmedel vilken används för att söta konserverad frukt		
(73) Nutrinova Nutrition Specialties & Food Ingredients GmbH, Frankfurter Strasse 111, 61476 Kronberg im Taunus, DE		
(51) <b>A24F 13/06</b>	(11) <b>1 859 694</b>	
(21) <b>06728611.2</b>	(45) 2011-05-11	
(32) 2005-03-17 (33) JP	(31) 2005077095	
(54) Filterhållare använd för rökning, rökpipa och rökpipeenhet		
(73) Japan Tobacco, Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-		
(51) <b>A41B 1/00</b>	(11) <b>1 423 024</b>	
(21) <b>02756895.5</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2001-07-31 (33) US	(31) 309035 P	
(54) Fallosfasthållningssele		
(73) Astin, Cole T., 123 N. Swall Drive, 104, Los Angeles, CA 90048, US		
(51) <b>A43B 17/10</b>	(11) <b>1 929 894</b>	
(21) <b>07022718.6</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2006-12-05 (33) DE	(31) 202006018486 U	
(54) Överdrag för inläggsulor i skor		
(73) X-Technology Swiss GmbH, Samstagernstrasse 45, 8832 Wollerau, CH		
(51) <b>A44C 5/00</b>	(11) <b>1 871 192</b>	
G09F 3/00		
(21) <b>06750689.9</b>	(45) 2011-06-15	
(32) 2005-04-18 (33) US	(31) 907852	
(54) Identifieringsarmband med förslutbart fönster		
(73) PRECISION DYNAMICS CORPORATION, 13880 Del Sur Street, San Fernando, CA 91349-3490, US		
(51) <b>A47K 10/36</b>	(11) <b>2 120 663</b>	
(21) <b>08761972.2</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2007-01-24 (33) FR	(31) 0752854	
(54) Dispenser för avtorkningsmaterial med en anordning för att fylla på banor med avtorkningsmaterial		
(73) Granger, Maurice, 17 rue Marcel Pagnol, F-42270 Saint-Priest-en-Jarez, FR		
(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>2 095 762</b>	
(21) <b>08290179.4</b>	(45) 2011-05-11	
(54) Anordning för mikroinvasiv in vivo-undersökning innefattande en metallguide		
(73) Biostems Ltd., C/o MOP 70 Rogersons Quay, Dublin, IE		
(51) <b>A61B 8/00</b>	(11) <b>1 699 359</b>	
A61B 8/04	A61B 8/06	
(21) <b>04806046.1</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2003-12-15 (33) GB	(31) 0329019	
(54) Anordningar för akustiska vågor		
(73) Imperial College London, Electrical and Electronic Engineering Building South Kensington Campus, SW7 2BT London, GB		
(51) <b>A61B 18/18</b>	(11) <b>1 763 323</b>	
A61F 9/008		
(21) <b>05725250.4</b>	(45) 2011-05-11	
(32) 2004-03-15 (33) US	(31) 553580 P	
(54) Stailiserad leverans av laserenergi		
(73) AMO Manufacturing USA, LLC, 1700 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705-4933, US		
(51) <b>A61J 1/14</b>	(11) <b>2 032 114</b>	
(21) <b>07809427.3</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2006-06-12 (33) US	(31) 423487	
(54) Styrsystem och metoder för medicinering		
(73) Becton, Dickinson & Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US		
(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 679 064</b>	
A61K 9/107	A61K 47/10	
A61K 47/12	A61K 47/24	
A61K 31/435	A61K 47/00	

# Meddelade europeiska patent 36/2011

<p>(21) <b>05018663.4</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 1996-01-19 (33) GB (31) 9601120</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner innehållande rapamycinderivat</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/06</b> (11) <b>1 589 945</b>  A61K 8/02 A61K 8/368  A61Q 19/00 B65D 81/32  B05B 11/00</p> <p>(21) <b>04704643.8</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2003-01-23 (33) GB (31) 0301577</p> <p>(54) Topikala farmaceutiska och/eller kosmetiska fördelningssystem</p> <p>(73) EDKO Pazarlama Tanitim Ticaret Limited, Maslak Mahallesi Sumer Sokak Ayazaga Ticaret Merkezi No 3 Kat 1 Sisli, 34398 Istanbul, TR</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/35</b> (11) <b>1 686 984</b>  A61K 31/137 A61K 31/145  A61P 25/22 A61P 25/24</p> <p>(21) <b>04819227.2</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2003-11-28 (33) DE (31) 10356362</p> <p>(54) Användning av C-(2-fenyl-cyklohexyl)-metylaminföreningar för att behandla ångeststörningar</p> <p>(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/409</b> (11) <b>1 904 060</b>  A61K 33/08 A61K 33/24  A61K 33/30 A61P 31/04  A61P 35/00</p> <p>(21) <b>06777523.9</b> (45) 2011-06-01</p> <p>(32) 2006-04-04 (33) IT (31) FI20060090</p> <p>(32) 2005-06-29 (33) US (31) 695752 P</p> <p>(54) Användning av ftalocyaninderivat för icke-fotodynamisk behandling av sjukdomar</p> <p>(73) L. MOLteni &amp; C. DEI FRATELLI ALITTI SOCIETA DI ESERCIZIO SOCIETA PER AZIONI, Strada Statale, 67 Tosco Romagnola, Località Granatieri, 50018 Scandicci (Prov. of Florence), IT</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/727</b> (11) <b>1 427 427</b>  C08B 37/10</p> <p>(21) <b>01972468.1</b> (45) 2011-06-08</p> <p>(54) Derivat av partiellt desulfaterade glykosaminoglykaner såsom heparanasinhibitorer med antiangiogenisk aktivitet och fria från antikoaguleringsseffekt</p> <p>(73) SIGMA-TAU Research Switzerland S.A., Via alla Campagna 2a, 6900 Lugano, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 35/34</b> (11) <b>1 832 299</b>  C12N 9/12</p> <p>(21) <b>05809227.1</b> (45) 2011-07-20</p> <p>(32) 2004-11-24 (33) JP (31) 2004338918</p> <p>(54) Botemedel för hjärtsjukdom med hjälp av kinas TNNI3K</p> <p>(73) Kumamoto University, 39-1 Kurokami 2-chome, Kumamoto-shi Kumamoto 860-8555, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/45</b> (11) <b>2 197 479</b>  A61P 5/50</p> <p>(21) <b>08801778.5</b> (45) 2011-06-15</p> <p>(32) 2007-08-31 (33) US (31) 969443 P</p> <p>(54) Inositol-pyrofosfat för bestämning av exocytotisk kapacitet</p> <p>(73) BioCrine AB, John Erikssonsgatan 9, 112 22 Stockholm,</p>	<p style="text-align: center;">SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/295</b> (11) <b>2 066 344</b>  A61K 39/13</p> <p>(21) <b>07803333.9</b> (45) 2011-06-01</p> <p>(32) 2006-09-07 (33) GB (31) 0617602</p> <p>(32) 2006-12-21 (33) GB (31) 0625593</p> <p>(54) Kombinationsvaccin av inaktiverat poliovirus</p> <p>(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 545 613</b>  C07K 16/46 C07K 16/30  C07K 16/12 C07K 5/06  C07K 5/02</p> <p>(21) <b>03772186.7</b> (45) 2011-07-20</p> <p>(32) 2002-07-31 (33) US (31) 400403 P</p> <p>(54) Auristatinkonjugat och deras användning för behandling av cancer, en autoimmun sjukdom eller en infektionssjukdom</p> <p>(73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 662 007</b>  A61P 1/04</p> <p>(21) <b>04772572.6</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2003-08-28 (33) JP (31) 2003304264</p> <p>(54) Profylaxia eller läkemedel för inflammatoriska tarmsjukdomar innehållande anti-CD81-antikropp som den aktiva beståndsdelen</p> <p>(73) Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd., 6-8, Dosho-machi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8524, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 633 784</b>  A61P 35/00 C07K 16/28  C07K 16/30</p> <p>(21) <b>04760956.5</b> (45) 2011-07-13</p> <p>(32) 2003-05-09 (33) US (31) 469555 P</p> <p>(32) 2004-03-12 (33) US (31) 552959 P</p> <p>(32) 2004-03-25 (33) US (31) 556464 P</p> <p>(54) OVR110-antikropps-kompositioner och användningssätt</p> <p>(73) Diadexus, Inc., 343 Oyster Point Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61L 15/26</b> (11) <b>1 919 528</b>  A61L 15/42</p> <p>(21) <b>06791729.4</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2005-09-01 (33) DE (31) 102005042707</p> <p>(54) Gjuten kropp för medicinsk behandling av sår</p> <p>(73) PolyMedics Innovations GmbH, Echterdingerstrasse 47, 70794 Filderstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 16/04</b> (11) <b>1 651 297</b>  (45) 2011-05-18</p> <p>(21) <b>03817595.6</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(54) Sond för medicinsk användning</p> <p>(73) Luiz Gonzaga Granja Filho, Praca Fleming, no 77 apto. 1801 Jaqueira, 52050-180-Recife-Pemambuco, BR</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 37/00</b> (11) <b>1 608 428</b>  A61B 17/34</p> <p>(21) <b>04749729.2</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2003-04-03 (33) US (31) 406397</p> <p>(54) Anordning för implantation</p> <p>(73) Endo Pharmaceuticals Solutions Inc., 100 Endo Boulevard, Chadds Ford PA 19317 Pennsylvania, US</p>
--	---

# Meddelade europeiska patent 36/2011

(51) <b>A61M 39/00</b>	(11) <b>2 153 864</b>	(32) 2006-09-08	(33) US	(31) 530300
A61M 39/22	F16L 29/00	(32) 2005-12-12	(33) US	(31) 299394
(21) <b>09075493.8</b>	(45) 2011-05-18	(54) Sätt och apparat för att erhålla ett delprov från ett		
(32) 2002-10-22	(33) US	(31) 277432		fluidbaserat prov
(54) Formad, fylld, tätad lösningsbehållare, anslutning		(73) CYTYC CORPORATION, 250 Campus Drive, Marlborough, MA		01752, US
och metod för flödesetablering mellan behållaren och				
en administrationssats				
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, DF3-		(51) <b>B03C 1/28</b>	(11) <b>1 843 854</b>	
3E, Deerfield, IL 60015, US		(21) <b>06706463.4</b>	(45) 2011-05-18	
Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152		(32) 2005-02-02	(33) DE	(31) 102005004664
Glattpark (Opfikon), CH		(54) Anordning och förfarande för avskiljning av		
		magnetiska eller magnetiserbara partiklar från en		
		vätska		
		(73) chemagen Biopolymer-Technologie AG, Arnold-		
		Sommerfeld-Ring 2, 52499 Baesweiler, DE		
(51) <b>A61M 39/10</b>	(11) <b>1 578 478</b>	(51) <b>B05B 12/14</b>	(11) <b>1 523 384</b>	
A61M 39/26	A61M 39/02	B05B 5/16		
F16L 29/02		(21) <b>03740267.4</b>	(45) 2011-05-25	
(21) <b>03814909.2</b>	(45) 2011-06-15	(32) 2002-07-20	(33) DE	(31) 10233006
(32) 2002-12-31	(33) US	(31) 335242		
(54) Självförslutande han-luerkoppling med styrande		(54) Förfarande för försörjning av en		
ventilpropp		lackapplikationsanordning med lack		
(73) CareFusion 303, Inc., 3750 Torrey View Court, San		(73) Eisenmann AG, Tübinger Strasse 81, 71032 Böblingen,		
Diego, CA 92130, US		DE		
(51) <b>A61N 1/36</b>	(11) <b>2 077 894</b>	(51) <b>B05B 15/02</b>	(11) <b>2 144 707</b>	
A61B 5/04	A61N 1/05	B05C 17/02	B05C 17/03	
A61B 5/103	A61N 1/372	B05C 17/035	B44D 3/12	
(21) <b>07837286.9</b>	(45) 2011-05-11	B65D 83/00	B05B 15/00	
(32) 2006-09-01	(33) US	(31) 469551		
(54) Neuralstimuleringsystem med laryngeal		(54) Färgrollerenhet		
aktivitetssensor		(73) Akzo Nobel Coatings International BV, Velperweg 76,		
(73) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North,		6824 BM Arnhem, NL		
St. Paul MN 55112-5798, US				
(51) <b>A63B 53/04</b>	(11) <b>1 893 309</b>	(51) <b>B05B 17/08</b>	(11) <b>1 463 587</b>	
(21) <b>05795305.1</b>	(45) 2011-05-18	B01D 53/04	B01J 47/02	
(32) 2005-05-10	(33) US	G01N 30/60		
(31) 125327		(21) <b>02806512.6</b>	(45) 2011-05-11	
(54) Golfklubba och golfklubbhuvuden		(32) 2001-12-21	(33) US	(31) 342985 P
(73) Nike International Ltd., One Bowerman Drive,		(54) Toroidformat kärl för tillämpningar av enhetlig		
Beaverton, Oregon 97005, US		fluidfördelning med pluggflöde		
		(73) Amalgamated Research, Inc., 2531 Orchard Drive East,		
		Twin Falls, ID 83301, US		
(51) <b>B01J 20/26</b>	(11) <b>1 578 526</b>	(51) <b>B05C 17/02</b>	(11) <b>2 144 709</b>	
B01J 20/30	A61M 1/36	(21) <b>08762802.0</b>	(45) 2011-06-15	
C08F 12/36		(32) 2007-04-17	(33) GB	(31) 0707352
(21) <b>03808257.4</b>	(45) 2011-05-18	(32) 2007-08-30	(33) GB	(31) 0716738
(32) 2002-12-30	(33) DE	(31) 10261910		
(54) Adsorberande material för blod-, blodplasma- och		(32) 2008-01-11	(33) GB	(31) 0800511
albuminreningsförfarande		(31) 125327		
(73) Polymerics GmbH, Landsberger Allée 378, 12681 Berlin,		(32) 2008-01-25	(33) GB	(31) 0801372
DE		(54) Färgrollerenhet		
		(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76,		
		6824 BM Arnhem, NL		
(51) <b>B01J 20/286</b>	(11) <b>1 963 005</b>	(51) <b>B08B 3/02</b>	(11) <b>1 918 030</b>	
B01D 15/18	G01N 30/72	B60S 3/00	B65G 19/02	
(21) <b>06829967.6</b>	(45) 2011-05-18	(21) <b>07119566.3</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2005-11-09	(33) SE	(32) 2006-10-31	(33) IT	(31) UD20060232
(31) 0502485-6		(54) Anordning för tvätt av föremål med hjul eller föremål		
(54) Partiklar		på hjul		
(73) Nanosep AB, c/o Oldentoft Fågelsångvägen 10, 247 31		(73) STEELCO SPA, Via Balegante, 27, 31039 Riese Pio X, IT		
Södra Sandby, SE				
(51) <b>B01L 3/02</b>	(11) <b>2 123 359</b>			
(21) <b>08008525.1</b>	(45) 2011-06-08			
(54) Pipetteringsanordning för uppsugning och dispenserering				
av en doseringsvätska				
(73) Hamilton Bonaduz AG, Via Crusch, CH-7402 Bonaduz, CH				
(51) <b>B01L 3/14</b>	(11) <b>1 963 017</b>			
G01N 35/00				
(21) <b>06848603.4</b>	(45) 2011-05-18			

# Meddelade europeiska patent 36/2011

(51) <b>B22D 13/02</b>	(11) <b>1 652 606</b>	(21) <b>07735037.9</b>	(45) 2011-06-01
B22D 13/10	H01F 1/057	(32) 2006-03-16 (33) EP	(31) 06111258
(21) <b>05028599.8</b>	(45) 2011-05-18	(54) Rakhuvud med hårstyrorgan	
(32) 2001-02-01 (33) JP	(31) 2001025340	(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL	
(32) 2001-01-23 (33) US	(31) 263239 P		
(32) 2000-09-22 (33) US	(31) 234350 P		
(32) 2000-08-31 (33) JP	(31) 2000262605		
(54) Centrifugalgjutningsmetod, anordning och legeringsprodukt av densamma			
(73) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon, 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP			
(51) <b>B22D 41/38</b>	(11) <b>2 173 506</b>	(51) <b>B26D 1/30</b>	(11) <b>2 125 305</b>
(21) <b>08773580.9</b>	(45) 2011-05-18	B26D 7/02	B26D 7/00
(32) 2007-07-16 (33) CH	(31) 11702007	B26D 7/04	
(54) Glidande förslutning för ett kärl innehållande smält metall		(21) <b>07856476.2</b>	(45) 2011-05-11
(73) Stopinc Aktiengesellschaft, Bösch 83a, 6311 Hünenberg, CH		(32) 2007-02-21 (33) DE	(31) 202007002546 U
		(54) Skärarmsmaskin	
		(73) Dahle Bürotechnik GmbH, Nikolaus-A.-Otto-Strasse 11, 96472 Rödental, DE	
(51) <b>B23B 3/06</b>	(11) <b>2 206 569</b>	(51) <b>B44C 5/04</b>	(11) <b>1 985 464</b>
B23Q 39/04	B23B 3/30	(21) <b>08007440.4</b>	(45) 2011-05-18
B23D 21/00		(32) 2007-04-27 (33) DE	(31) 102007019978
(21) <b>09175469.7</b>	(45) 2011-06-22	(54) Byggplatta, i synnerhet golvpanel, och förfarande för dess tillverkning	
(32) 2009-01-13 (33) DE	(31) 102009004463	(73) Kronotec AG, Haldenstrasse 12, 6006 Luzern, CH	
(54) Förfarande för framställning av flera bearbetade arbetsstycken ur ett råämne på en verktygsmaskin			
(73) MAG IAS GmbH, Stuttgarter Strasse 50, 73033 Göppingen, DE			
(51) <b>B23K 9/073</b>	(11) <b>2 080 576</b>	(51) <b>B60C 11/03</b>	(11) <b>2 159 080</b>
H02M 9/00		B60C 11/12	
(21) <b>09159668.4</b>	(45) 2011-05-25	(21) <b>09162533.5</b>	(45) 2011-05-18
(32) 2005-02-28 (33) JP	(31) 2005052829	(32) 2008-08-29 (33) DE	(31) 102008044921
(54) Styrmetod för en bågsvetsningsanordning samt en bågsvetsningsanordning		(54) Fordonsluftdäck	
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP		(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	
(51) <b>B23K 9/10</b>	(11) <b>1 387 732</b>	(51) <b>B60D 1/06</b>	(11) <b>2 137 015</b>
(21) <b>02721359.4</b>	(45) 2011-05-11	(21) <b>08716636.9</b>	(45) 2011-05-18
(32) 2001-04-17 (33) US	(31) 835972	(32) 2007-04-10 (33) DE	(31) 102007016896
(54) Elektriskt bågsvetssystem		(54) Kulkoppling innefattande relativt rörlig tätning	
(73) Lincoln Global, Inc., 1200 Monterey Pass Road, Monterey Park, California 91754, US		(73) Jost-Werke GmbH, Siemensstrae 2, 63263 Neu-Isenburg, DE	
(51) <b>B23Q 1/48</b>	(11) <b>2 253 416</b>	(51) <b>B62D 53/08</b>	(11) <b>2 093 134</b>
B23Q 1/26	B23Q 16/10	(21) <b>09162092.2</b>	(45) 2011-05-11
B24B 3/00		(32) 2005-03-24 (33) DE	(31) 102005014977
(21) <b>09006757.0</b>	(45) 2011-07-20	(54) Anordning för påvisande och tillkännagivande av positionen hos komponenter i fordonskopplingar	
(54) Inställbar verktygsuppbärande mekanism för verktygsmaskin		(73) Jost-Werke GmbH, Siemensstrae 2, 63263 Neu-Isenburg, DE	
(73) Wang, Teng-Hung, No. 43 Lane 918 Kung-Yuah Road, Tainan City, TW			
(51) <b>B23Q 7/14</b>	(11) <b>1 861 224</b>	(51) <b>B63G 8/41</b>	(11) <b>2 138 395</b>
(21) <b>06726091.9</b>	(45) 2011-05-25	B63C 9/22	
(32) 2005-03-15 (33) FR	(31) 0502566	(21) <b>09012367.0</b>	(45) 2011-05-25
(54) Förfarande för tillförsel av delar till en arbetsplats		(32) 2005-10-11 (33) GB	(31) 0520653
(73) Coutier Industrie S.A.R.L., Zac Unicom Rue Ampère, 57970 Basse Ham, FR		(54) Anordning för att sätta ut en nyttolast från en ubåt.	
		(73) Babcock Integrated Technology Limited, Ashton House Ashton Vale Road, Bristol BS3 2HQ, GB	
(51) <b>B23Q 1/42</b>	(11) <b>1 998 938</b>	(51) <b>B65B 13/08</b>	(11) <b>2 146 900</b>
B26B 19/14	B26B 21/40	(21) <b>08748886.2</b>	(45) 2011-05-18
		(32) 2007-04-24 (33) DE	(31) 102007019605
		(54) Bandningsmaskin	
		(73) Cyklop GmbH, Industriestrasse 133, 50996 Köln, DE	
		(51) <b>B65D 83/02</b>	(11) <b>2 081 852</b>
		B25B 23/06	B41J 2/175
		E04G 21/12	
		(21) <b>07824346.6</b>	(45) 2011-05-18
		(32) 2006-10-27 (33) GB	(31) 0621428
		(54) Verifiering av förbrukningsvaror	

# Meddelade europeiska patent 36/2011

<p>(73) Tymatic Ltd., Luckhurst Place, East Street, Mayfield, East Sussex TN20 6RJ, GB</p>	<p>(73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH</p>
<p>(51) <b>B65H 1/26</b> (11) <b>1 683 748</b> B65D 83/08</p> <p>(21) <b>05405033.1</b> (45) 2011-06-29</p> <p>(54) Anordning för separering av etiketter staplade i en iläggare</p> <p>(73) FRAMA AG, Unterdorf, 3438 Lauperswil, CH</p>	<p>(51) <b>C07C 241/02</b> (11) <b>2 247 573</b> C07C 243/40</p> <p>(21) <b>09713024.9</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2008-02-19 (33) LV (31) 080023</p> <p>(32) 2008-02-19 (33) LV (31) 080022</p> <p>(54) Karbonsyra- och svavelsyrasalter av 3-(2,2,2-trimetylhydrazin)propionatestrar och deras användning för framställning av 3-(2,2,2-trimetylhydrazin)propionatdihydrat</p> <p>(73) Grindeks, a joint stock company, 53, Krustpils Street, Riga 1057, LV</p>
<p>(51) <b>B65H 45/18</b> (11) <b>1 373 115</b> (21) <b>02718284.9</b> (45) 2011-05-25 (32) 2001-03-29 (33) GB (31) 0107883</p> <p>(54) Vikningsanordning och förfarande</p> <p>(73) Morgana Systems Limited, Davy Avenue Knowlhill, Milton Keynes, MK5 8HJ, GB</p>	<p>(51) <b>C07D 205/04</b> (11) <b>2 102 157</b> C07D 207/08 C07D 211/30 C07D 401/06 C07D 401/10 C07D 403/06 C07D 403/14 C07D 405/06 C07D 409/06 C07D 409/14 C07D 417/06 C07D 417/14 C07D 451/02 C07D 487/04 A61K 31/4523</p> <p>(21) <b>07848060.5</b> (45) 2011-06-22</p> <p>(32) 2007-10-19 (33) US (31) 999561 P</p> <p>(32) 2006-12-19 (33) US (31) 875969 P</p> <p>(54) Heteroarylpyrrolidinyl- och piperidinylketonderivat</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) <b>B66C 3/00</b> (11) <b>1 674 420</b> (21) <b>05028440.5</b> (45) 2011-05-18 (32) 2004-12-23 (33) DE (31) 202004019909 U</p> <p>(54) Vridanordning för lastupptagningsredskap</p> <p>(73) Heinz Thumm Oelhydraulische Antriebe GmbH, Hofener Strasse 48, 70736 Fellbach, DE</p>	<p>(51) <b>C07D 215/14</b> (11) <b>2 099 759</b> C07D 401/04 C07D 413/04 C07D 417/04 A61K 31/496 A61P 31/04</p> <p>(21) <b>07847814.6</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2006-12-06 (33) EP (31) 06125529.5</p> <p>(54) Antibakteriella kinolinderivat</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>
<p>(51) <b>B66F 9/075</b> (11) <b>1 950 170</b> (21) <b>08001075.4</b> (45) 2011-05-18 (32) 2007-01-24 (33) DE (31) 202007001039 U</p> <p>(54) Höjdmättningsanordning i en vertikalplocktruck</p> <p>(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE</p>	<p>(51) <b>C01B 15/10</b> (11) <b>1 419 104</b> (21) <b>02796199.4</b> (45) 2011-05-18 (32) 2001-08-21 (33) DE (31) 10140838</p> <p>(54) Förfarande för framställning av granulerat belagt natriumperkarbonat samt produkt erhållen enligt detta förfarande</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE</p>
<p>(51) <b>B67D 1/08</b> (11) <b>2 146 923</b> B67D 3/04</p> <p>(21) <b>08787772.6</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2007-03-13 (33) FR (31) 0753782</p> <p>(54) Förslutningslock för behållare som är anpassad för lagring av kolsyrehaltiga vätskor och behållare som är försedd med ett sådant lock</p> <p>(73) Ancel, Thierry, 10, rue Sigolsheim, 68000 Colmar, FR</p>	<p>(51) <b>C07D 235/04</b> (11) <b>1 937 650</b> A61K 31/4184 A61P 25/00 A61P 29/00 A61P 35/00 C07D 235/06 C07D 235/08 C07D 235/10 C07D 235/12 C07D 235/16 C07D 235/22 C07D 401/04 C07D 403/04</p> <p>(21) <b>06769700.3</b> (45) 2011-06-15</p> <p>(32) 2006-03-21 (33) US (31) 783819 P</p> <p>(32) 2005-09-08 (33) US (31) 714827 P</p> <p>(54) Heterocykliska föreningar</p> <p>(73) S*<b>BIO Pte Ltd</b>, 1 Science Park Road, 05-09 The Capricorn, Singapore Science Park II, Singapore 117528, SG</p>
<p>(51) <b>C07C 41/01</b> (11) <b>2 028 173</b> (21) <b>08013529.6</b> (45) 2011-06-29 (32) 2007-08-23 (33) DK (31) 200701204</p> <p>(54) Förfarande för framställning av dimetyleter</p> <p>(73) Haldor Topsoe A/S, Nymollevvej 55, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p>	<p>(51) <b>C07D 239/42</b> (11) <b>1 943 232</b> C07D 401/12 C07D 403/12 A61K 31/505 A61K 31/506 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>06807466.5</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2005-10-27 (33) EP (31) 05110080.8</p> <p>(54) Derivat av kvadratsyra som inhibitorer till histondeacetylas</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>
<p>(51) <b>C07C 237/42</b> (11) <b>1 470 102</b> A61K 31/16 A61P 3/10 C07C 233/56 C07D 211/26 C07D 333/34 C07C 317/32 C07C 255/60</p> <p>(21) <b>03734697.0</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2002-01-29 (33) EP (31) 02100078</p> <p>(32) 2002-04-25 (33) EP (31) 02100410</p> <p>(54) Substituerade metylenamidderivat som modulatorer av proteintyrosinfosfataser (PTP:er)</p>	



# Meddelade europeiska patent 36/2011

<p>(51) <b>C07D 241/20</b> C07D 401/12 C07D 241/54 A61K 31/498 C07D 405/12 C07D 231/40 C07D 253/06 C07D 257/06 C07D 277/48</p>	<p>(11) <b>1 379 510</b> C07D 403/12 A61K 31/4965 A61P 35/00 C07D 251/22 C07D 239/46 C07D 239/42 C07D 213/75</p>	<p>(54) C-glykosidderivat för behandling av diabetes (73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP Kotobuki Pharmaceutical Co., Ltd., 6351, Oaza Sakaki, Sakaki-machi, Hanishina-gun, Nagano 389-0697, JP</p>
<p>(21) <b>02728396.9</b> (32) 2001-03-02 (33) US (54) Aryl- och heteroaryurea Chk1-inhibitorer för användning som radiosensibiliserare och kemosenibiliserare (73) ICOS Corporation, 22021 20th Avenue S.E., Bothell WA 98201, US</p>	<p>(45) 2011-06-01 (31) 273124 P</p>	<p>(51) <b>C07D 495/04</b> A61K 31/5513 (21) <b>05855335.5</b> (32) 2005-01-05 (33) US (54) Olanzapinpamoatdihydrat (73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>
<p>(51) <b>C07D 249/04</b> C07D 413/12 A61P 3/06 (21) <b>08846247.8</b> (32) 2007-11-09 (33) GB (54) 1, 2, 3-triazolderivat för användning som stearyl-coa-desaturasinhibitorer (73) GlaxoSmithKline LLC, One Franklin Plaza 200 North 16th Street, Philadelphia, PA 19102, US</p>	<p>(11) <b>2 207 770</b> A61K 31/4192</p>	<p>(51) <b>C07D 519/00</b> C07D 487/04 A61P 35/00 (21) <b>05850734.4</b> (32) 2005-11-04 (33) US (32) 2005-01-10 (33) US (54) Pyrrolopyrazoler, verksamma som potentkinasinhämmare (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p>
<p>(51) <b>C07D 309/06</b> A01N 43/16 C07D 307/12 C07D 313/04 C07D 333/48 C07D 405/10 A01N 43/08 A01N 43/18 (21) <b>08716354.9</b> (32) 2007-03-09 (33) GB (54) 2-aryl-5-heterocyklylcyclohexan-1,3-dionföreningar och deras användning som herbicider (73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH Syngenta Limited, European Regional Centre Priestley Road Surrey Research Park, Guildford Surrey GU2 7YH, GB</p>	<p>(11) <b>2 134 699</b> C07D 305/06 C07D 309/22 C07D 333/16 C07D 335/02 C07D 409/10 A01N 43/10 A01N 43/22</p>	<p>(51) <b>C07H 1/00</b> C07H 5/02 (21) <b>07854397.2</b> (32) 2006-10-25 (33) US (54) Förfarande för framställning av sukralos genom klorering av socker med trifosgen (BTC) (73) Mamtek International Limited, 27/F Hopewell Center 183 Queens Road East, Hong Kong, CN</p>
<p>(51) <b>C07D 401/02</b> C07D 471/04 A61K 31/495 (21) <b>08826271.2</b> (32) 2007-06-13 (33) FR (54) Derivat av 7-alkynyl-1,8-naftyridoner, förfarande för framställning därav och användning därav vid terapeutisk behandling (73) Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR</p>	<p>(11) <b>2 158 194</b> C07D 403/02 A61P 35/00</p>	<p>(51) <b>C07K 14/475</b> A61K 38/17 (21) <b>05789623.5</b> (32) 2004-10-08 (33) IT (54) Deglykosylerad och desialidaserad lång pentraxin PTX3 (73) SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A., Viale Shakespeare 47, 00144 Roma, IT</p>
<p>(51) <b>C07D 405/10</b> C07D 407/10 C07D 495/04 C07D 417/10 A61K 31/4035 A61K 31/404 A61K 31/423 A61K 31/4433 A61K 31/5377 (21) <b>08012499.3</b> (32) 2003-03-14 (33) JP</p>	<p>(11) <b>1 980 560</b> C07D 409/10 C07D 413/10 A61K 31/381 A61K 31/351 A61K 31/41 A61K 31/428 A61K 31/497</p>	<p>(51) <b>C07K 16/00</b> C07K 16/46 (21) <b>06022818.6</b> (32) 1995-04-20 (33) US (54) Linjärt VH-CH1-VH-CH1-antikroppfragment med tung kedja. (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US</p>
<p>(51) <b>C07D 405/10</b> C07D 407/10 C07D 495/04 C07D 417/10 A61K 31/4035 A61K 31/404 A61K 31/423 A61K 31/4433 A61K 31/5377 (21) <b>08012499.3</b> (32) 2003-03-14 (33) JP</p>	<p>(11) <b>1 980 560</b> C07D 409/10 C07D 413/10 A61K 31/381 A61K 31/351 A61K 31/41 A61K 31/428 A61K 31/497</p>	<p>(51) <b>C07K 16/28</b> A61K 39/395 G01N 33/53 A61P 37/02 (21) <b>03709277.2</b> (32) 2002-02-25 (33) US (32) 2002-04-23 (33) US (54) Tillförsel av medel för behandling av inflammation (73) ELAN PHARMACEUTICALS, INC., 800 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US</p>
<p>(51) <b>C07D 405/10</b> C07D 407/10 C07D 495/04 C07D 417/10 A61K 31/4035 A61K 31/404 A61K 31/423 A61K 31/4433 A61K 31/5377 (21) <b>08012499.3</b> (32) 2003-03-14 (33) JP</p>	<p>(11) <b>1 980 560</b> C07D 409/10 C07D 413/10 A61K 31/381 A61K 31/351 A61K 31/41 A61K 31/428 A61K 31/497</p>	<p>(51) <b>C07K 16/40</b> C07K 16/28 A61P 35/00 C12N 9/64 (11) <b>2 089 433</b> A61K 39/395 G01N 33/574</p>

# Meddelade europeiska patent 36/2011

<p>(21) <b>07824846.5</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2007-04-10 (33) WO (31) GB2007/0013</p> <p>(32) 2006-10-12 (33) GB (31) 0620255</p> <p>(54) Terapi riktad mot katepsin S</p> <p>(73) Fusion Antibodies Limited, Springbank Industrial Estate Pembroke Loop Road, Dunmurry, Belfast BT17 0QL, GB</p>	<p>(32) 2001-10-22 (33) JP (31) 2001324127</p> <p>(32) 2001-08-10 (33) JP (31) 2001244685</p> <p>(54) Chondroitinpolymeras och DNA kodande för detta</p> <p>(73) SEIKAGAKU CORPORATION, 6-1, Marunouchi, 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP</p>	<p>(11) <b>1 910 425</b></p> <p>(45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2005-08-05 (33) IT (31) VA20050049</p> <p>(54) Fotopolymeriserbara system omfattande lågextraherbara och lågflyktiga saminitieringsmedel</p> <p>(73) Lamberti Spa, Via Piave, 18, 21041 Albizzate, IT</p>
<p>(51) <b>C08F 2/50</b> (11) <b>1 910 425</b></p> <p>C08F 4/00</p> <p>(21) <b>06755130.9</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2005-08-05 (33) IT (31) VA20050049</p> <p>(54) Fotopolymeriserbara system omfattande lågextraherbara och lågflyktiga saminitieringsmedel</p> <p>(73) Lamberti Spa, Via Piave, 18, 21041 Albizzate, IT</p>	<p>(51) <b>C12N 9/48</b> (11) <b>1 673 457</b></p> <p>A61K 38/48 A61K 38/54</p> <p>(21) <b>04786408.7</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2003-08-25 (33) US (31) 498318 P</p> <p>(54) Nya svampproteiner samt nukleinsyror som kodar för dessa</p> <p>(73) Funzyme Biotechnologies SA, 1 chemin d'Alcire, 1228 Plan-les-Ouates, CH</p>	<p>(51) <b>C08G 18/44</b> (11) <b>2 014 693</b></p> <p>C08G 18/10</p> <p>(21) <b>08011759.1</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2007-07-11 (33) DE (31) 102007032343</p> <p>(54) Polyuretan- och polyuretanureaelaster baserade på polykarbonatpolyoler</p> <p>(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE</p>
<p>(51) <b>C08G 65/336</b> (11) <b>2 225 308</b></p> <p>(21) <b>08865164.1</b> (45) 2011-06-15</p> <p>(32) 2007-12-26 (33) CN (31) 200710300286</p> <p>(54) Enkomponentsemulsion av en självtvärbindande reaktiv siloxanterminerad polypropylenoxid och förfarande för framställning av densamma</p> <p>(73) Henkel AG &amp; Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>	<p>(51) <b>C12N 15/29</b> (11) <b>1 451 325</b></p> <p>C12N 15/82 A01H 5/10</p> <p>(21) <b>02782293.1</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2001-11-09 (33) US (31) 344503 P</p> <p>(54) Stressrelaterade transkriptionsfaktorspolypeptider samt förfaranden för användande i växter</p> <p>(73) BASF Plant Science GmbH, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE</p>	<p>(51) <b>C08G 18/44</b> (11) <b>2 014 693</b></p> <p>C08G 18/10</p> <p>(21) <b>08011759.1</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2007-07-11 (33) DE (31) 102007032343</p> <p>(54) Polyuretan- och polyuretanureaelaster baserade på polykarbonatpolyoler</p> <p>(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE</p>
<p>(51) <b>C09B 1/20</b> (11) <b>1 866 379</b></p> <p>C09B 1/26 C09B 62/04</p> <p>(21) <b>06725379.9</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2005-04-08 (33) EP (31) 05102776.1</p> <p>(54) Adsorberande medel som innefattar antrakinonfärgämnesligander för separation av biologiska material</p> <p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p>	<p>(51) <b>C12P 7/64</b> (11) <b>1 801 226</b></p> <p>A23D 9/00 A23C 11/04</p> <p>A61K 31/20 A61K 8/92</p> <p>A23L 1/30</p> <p>(21) <b>06077261.3</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 1991-01-24 (33) US (31) 645454</p> <p>(54) Arakidonsyra och förfaranden för framställning och användning av denna</p> <p>(73) MARTEK BIOSCIENCES CORPORATION, 6480 Dobbin Road, Columbia, MD 21045, US</p>	<p>(51) <b>C10G 3/00</b> (11) <b>2 046 917</b></p> <p>C10G 49/02 C10L 1/18</p> <p>C10L 1/08 C01B 3/50</p> <p>C10K 1/00</p> <p>(21) <b>07823298.0</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2006-07-27 (33) FR (31) 0606892</p> <p>(54) Förfarande för vätebehandling av en sats av gasolja</p> <p>(73) TOTAL RAFFINAGE MARKETING, Tour Total 24 Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR</p>
<p>(51) <b>C12N 5/07</b> (11) <b>1 759 536</b></p> <p>C12N 5/078</p> <p>(21) <b>05745232.8</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2004-07-15 (33) US (31) 588520 P</p> <p>(32) 2004-06-01 (33) US (31) 576266 P</p> <p>(54) In vitro-tekniker för användning med stamceller</p> <p>(73) Kwalata Trading Limited, PO. Box 22454, 1522 Nicosia, CY</p>	<p>(51) <b>C12P 21/06</b> (11) <b>1 370 674</b></p> <p>C12N 9/00 C12N 9/24</p> <p>C12N 1/20 C12N 15/00</p> <p>C07H 21/04</p> <p>(21) <b>02706401.3</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2001-02-21 (33) US (31) 270496 P</p> <p>(32) 2001-02-21 (33) US (31) 270495 P</p> <p>(32) 2001-05-14 (33) US (31) 291122 P</p> <p>(54) Enzym med alfa-amylasaktivitet och förfaranden för användning av dessa</p> <p>(73) Verenum Corporation, 4955 Directors Place, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) <b>C10G 3/00</b> (11) <b>2 046 917</b></p> <p>C10G 49/02 C10L 1/18</p> <p>C10L 1/08 C01B 3/50</p> <p>C10K 1/00</p> <p>(21) <b>07823298.0</b> (45) 2011-05-18</p> <p>(32) 2006-07-27 (33) FR (31) 0606892</p> <p>(54) Förfarande för vätebehandling av en sats av gasolja</p> <p>(73) TOTAL RAFFINAGE MARKETING, Tour Total 24 Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR</p>
<p>(51) <b>C12N 9/10</b> (11) <b>1 283 259</b></p> <p>C12P 19/18 C12N 15/31</p> <p>C12N 15/54</p> <p>(21) <b>02017764.8</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2002-04-05 (33) JP (31) 2002103136</p>	<p>(51) <b>C21D 1/63</b> (11) <b>2 231 884</b></p> <p>C21D 9/00 C21D 9/04</p> <p>B21B 43/04 B21B 43/06</p> <p>B21B 45/02</p> <p>(21) <b>08854046.3</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2007-11-28 (33) IT (31) MI20072244</p> <p>(54) Förfarande för termisk behandling av räls samt anordning för detta</p> <p>(73) Danieli &amp; C. Officine Meccaniche SpA, Via Nazionale 41, 33042 Buttrio (Udine), IT</p>	<p>(51) <b>C12N 9/10</b> (11) <b>1 283 259</b></p> <p>C12P 19/18 C12N 15/31</p> <p>C12N 15/54</p> <p>(21) <b>02017764.8</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2002-04-05 (33) JP (31) 2002103136</p>
<p>(51) <b>C12N 9/10</b> (11) <b>1 283 259</b></p> <p>C12P 19/18 C12N 15/31</p> <p>C12N 15/54</p> <p>(21) <b>02017764.8</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2002-04-05 (33) JP (31) 2002103136</p>	<p>(51) <b>C22C 21/00</b> (11) <b>1 730 320</b></p> <p>C22F 1/04</p> <p>(21) <b>05716483.2</b> (45) 2011-05-11</p> <p>(32) 2004-03-31 (33) DE (31) 102004016482</p> <p>(54) Framställning av ett aluminiumlegeringsband eller en -plåt för värmeväxlare</p>	<p>(51) <b>C12N 9/10</b> (11) <b>1 283 259</b></p> <p>C12P 19/18 C12N 15/31</p> <p>C12N 15/54</p> <p>(21) <b>02017764.8</b> (45) 2011-05-25</p> <p>(32) 2002-04-05 (33) JP (31) 2002103136</p>

# Meddelade europeiska patent 36/2011

(73) Hydro Aluminium Deutschland GmbH, Ettore-Bugatti-Strasse 6-14, 51149 Köln, DE	(51) <b>F02F 1/18</b> F02M 21/02 F02M 27/02	(11) <b>2 032 826</b> F02M 25/10
(51) <b>C22C 38/06</b> C22C 38/44 C22C 38/48 C22C 38/56	(11) <b>2 126 150</b> C22C 38/46 C22C 38/50 C22C 38/58	(21) <b>07718494.3</b> (32) 2006-06-28 (33) AT (54) Förbränningsmotor (73) Figl, Gerhard, Hubertusgasse 8, 3430 Tulln an der Donau, AT
(21) <b>08707870.5</b> (32) 2007-01-12 (33) EP (31) 07381003.8	(45) 2011-05-18 (31) 07381003.8	(45) 2011-05-11 (31) 10862006
(54) Kallbearbetat verktygsstål med utmärkt svetsbarhet	(51) <b>F04C 2/08</b> B05C 17/03	(11) <b>2 145 110</b>
(73) Rovalma SA, C/Apol.lo 51. Pol.Ind.Can Perellada Terrassa, 08228 Barcelona, ES	(21) <b>08762804.6</b> (32) 2007-04-17 (33) GB (32) 2007-08-30 (33) GB (32) 2008-01-11 (33) GB (32) 2008-01-25 (33) GB	(45) 2011-06-15 (31) 0707352 (31) 0716738 (31) 0800511 (31) 0801372
(51) <b>D21F 2/00</b> D21F 3/00	(11) <b>1 936 026</b> D21F 9/00	(21) <b>07150181.1</b> (32) 2006-12-21 (33) DE (31) 102006061958
(21) <b>07150181.1</b> (32) 2006-12-21 (33) DE (31) 102006061958	(45) 2011-05-18 (31) 102006061958	(54) Målningsapparat (73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
(54) Våtdel för en maskin för framställning av fibermaterialbanor, särskilt en pappersmaskin för framställning av träfritt papper	(51) <b>F17C 13/04</b> B25C 1/08	(11) <b>1 737 622</b>
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE	(21) <b>05718576.1</b> (32) 2004-04-19 (33) US	(45) 2011-05-18 (31) 827551
(51) <b>E02D 27/12</b> (21) <b>07730668.6</b> (32) 2006-06-02 (33) FI (31) 20065375	(11) <b>2 024 575</b> (45) 2011-06-29 (31) 20065375	(54) Doseringsventil hos en inkapslad bränslecell (73) Illinois Tool Works, Inc., Patent Department 3600 West Lake Avenue, Glenview, IL 60026, US
(54) Fundamentarrangemang (73) Rautaruukki OYJ, Suolakivenkatu 1, 00810 Helsinki, FI	(51) <b>F24J 2/00</b> F24D 3/10	(11) <b>1 826 503</b> F24D 12/02
(51) <b>E04B 2/88</b> (21) <b>07105196.5</b> (32) 2006-07-27 (33) CN (31) 200620131021 U	(11) <b>1 882 789</b> (45) 2011-05-18 (31) 200620131021 U	(21) <b>07103258.5</b> (32) 2006-02-28 (33) IT (31) RM20060035 U
(54) Punktfäst gardinväggupphängningssystem (73) Bai, Baokun, Family Numbers Court, Aluminous Material Factory of Xinxiang County, Xinxiang County, Henan 453000, CN	(51) <b>F24J 2/00</b> F24D 3/10	(11) <b>1 826 503</b> F24D 12/02
(51) <b>E04G 21/10</b> (21) <b>05002192.2</b> (32) 2004-02-04 (33) US (31) 773012	(11) <b>1 561 882</b> (45) 2011-05-25 (31) 773012	(21) <b>07103258.5</b> (32) 2006-02-28 (33) IT (31) RM20060035 U
(54) Mobil vibrationsskrid med vibrationsdämpare (73) Wacker Neuson Corporation, N92 W 15000 Anthony Avenue, Menomonee Falls, WI 53052, US	(51) <b>F24J 2/00</b> F24D 3/10	(11) <b>1 826 503</b> F24D 12/02
(51) <b>E06B 9/58</b> (21) <b>04805687.3</b> (32) 2003-12-11 (33) FR (31) 0314528	(11) <b>1 692 364</b> (45) 2011-06-29 (31) 0314528	(21) <b>07103258.5</b> (32) 2006-02-28 (33) IT (31) RM20060035 U
(54) Dörr försedd med ett förhänge som är lyftbart genom upplindning, med förbättrad sidotäthet (73) NERGECO, 8 rue de l'Industrie, 43220 Dunières, FR	(51) <b>F24J 2/00</b> F24D 3/10	(11) <b>1 826 503</b> F24D 12/02
(51) <b>E06C 5/40</b> B66F 11/04	(11) <b>2 177 709</b>	(21) <b>07103258.5</b> (32) 2006-02-28 (33) IT (31) RM20060035 U
(21) <b>08166880.8</b> (32) 2011-06-01	(45) 2011-06-01	(21) <b>07103258.5</b> (32) 2006-02-28 (33) IT (31) RM20060035 U
(54) Maskinstege med en nivåjusteringsanordning för den vridbara överbyggnaden (73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE	(51) <b>G01K 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (33) DE (31) 102008037158	(11) <b>2 151 548</b> (45) 2011-05-18 (31) 102008037158	(21) <b>08021894.4</b> (32) 2005-08-24 (33) DE (31) 102005040277
(54) Ventildrift för en förbränningsmotor, i synnerhet med dekompressionsbroms (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) <b>G01L 17/20</b> G01K 7/02	(11) <b>2 042 845</b>
(51) <b>F01L 1/24</b> (21) <b>09164653.9</b> (32) 2008-08-08 (3		

# Meddelade europeiska patent 36/2011

(73) Samarai, Laith, Collieston Avenue, Bridge of DonAberdeenAB22 8SE, GB	(51) <b>H02G 3/12</b>	(11) <b>1 988 614</b>
	(21) <b>08154825.7</b>	(45) 2011-06-22
	(32) 2007-04-25 (33) NL	(31) 1033747
	(54) Elektrisk kopplingsbox med fastspänningsorgan	
	(73) ABB B.V., Frankeneng 15, 6716 AA Ede, NL	
(51) <b>G01S 17/08</b>	(11) <b>1 913 420</b>	
(21) <b>06776514.9</b>	(45) 2011-05-25	
(32) 2005-07-29 (33) DE	(31) 102005036354	
(32) 2005-09-27 (33) DE	(31) 102005045993	
(54) Förfarande för tidsmätning för ljusutbredning		
(73) Reime, Gerd, Klotzbergstrasse 60 i, 77815 Bühl, DE		
(51) <b>G02B 6/12</b>	(11) <b>2 195 692</b>	
G02B 6/122	G02B 6/30	
G02B 6/42		
(21) <b>09748985.0</b>	(45) 2011-08-31	
(32) 2008-10-09 (33) DE	(31) 102008050766	
(54) Vågledararrangemang och integrerad optik med framställningsförfarande		
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung, Hansastrasse 27c, 80686 München, DE		
(51) <b>G05B 19/042</b>	(11) <b>1 731 976</b>	
(21) <b>06011680.3</b>	(45) 2011-06-01	
(32) 2005-06-03 (33) DE	(31) 102005025645	
(54) Förfarande för konfigurering av styrapparater		
(73) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard, DE		
(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) <b>1 917 625</b>	
G06T 1/00		
(21) <b>06787922.1</b>	(45) 2011-05-25	
(32) 2005-07-19 (33) US	(31) 700472 P	
(54) Täck och robust märkning för identifiering av media		
(73) Verimatrix, Inc., 6650, Lusk Boulevard Suite B203, San Diego CA 92121-2776, US		
(51) <b>G06T 11/00</b>	(11) <b>1 524 011</b>	
(21) <b>03078243.7</b>	(45) 2011-05-25	
(54) Metod och anordning för bestämning av läget hos ett kirurgiskt verktyg relativt en målvolym inuti en levande varelses kropp		
(73) Nucletron B.V., Waardgelder 1, 3905 TH Veenendaal, NL		
(51) <b>G07F 17/32</b>	(11) <b>2 186 068</b>	
(21) <b>08801882.5</b>	(45) 2011-05-25	
(32) 2007-09-07 (33) DE	(31) 102007042632	
(54) Elektronisk spelapparat		
(73) Novomatic AG, Wiener Strasse 158, 2352 Gumpoldskirchen, AT		
(51) <b>H01L 29/78</b>	(11) <b>1 909 331</b>	
H01L 29/423	H01L 29/40	
H01L 21/336	H01L 21/311	
(21) <b>07253213.8</b>	(45) 2011-05-11	
(32) 2006-10-03 (33) US	(31) 542083	
(54) Tillverkningsmetod för vertikal mosfet med rämnstyre		
(73) Power Integrations, Inc., 5245 Hellyer Avenue, San Jose, California 95138, US		
(51) <b>H01M 8/02</b>	(11) <b>1 886 367</b>	
H01M 8/10	H01M 4/86	
(21) <b>06707655.4</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2005-05-11 (33) DE	(31) 102005022484	
(54) Gasdiffusionsskikt, anordning samt förfarande för framställning av ett gasdiffusionsskikt		
(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE		
(51) <b>H04B 7/00</b>	(11) <b>2 068 455</b>	
H04L 5/00	H04L 23/02	
H04J 11/00		
(21) <b>07816965.3</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2007-06-19 (33) CN	(31) 200710111533	
(32) 2007-03-07 (33) CN	(31) 200710073057	
(32) 2006-12-30 (33) CN	(31) 200610173364	
(32) 2006-09-30 (33) CN	(31) 200610159666	
(54) Förfarande och anordning för sekvensfördelning och sekvensbehandling i kommunikationssystem		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province 518129, CN		
(51) <b>H04B 7/005</b>	(11) <b>1 478 102</b>	
(21) <b>04017733.9</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 1999-12-13 (33) JP	(31) 35341899	
(54) Metod och system för att styra sändningseffekt		
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP		
(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>2 043 291</b>	
H04L 27/26		
(21) <b>08165429.5</b>	(45) 2011-05-18	
(32) 2007-10-18 (33) US	(31) 980799 P	
(32) 2007-10-09 (33) US	(31) 978725 P	
(32) 2007-09-28 (33) US	(31) 976410 P	
(54) Anordning och förfarande för sändning och mottagning av en OFDM-signal		
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR		
(51) <b>H04L 5/02</b>	(11) <b>2 048 809</b>	
H04L 5/00		
(21) <b>09001515.7</b>	(45) 2011-07-06	
(32) 1999-12-23 (33) US	(31) 472074	
(54) Tilldelning och alstring av frekvenshoppsekvenser i spridningsspektrumssystem		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 486 041</b>	
H04L 12/28		
(21) <b>03743955.1</b>	(45) 2011-05-25	
(32) 2002-09-30 (33) US	(31) 261889	
(32) 2002-03-12 (33) US	(31) 363612 P	
(54) System och förfarande för genomförande av snabbt kanalbyte i ett trådlöst medium		
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL		
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 028 812</b>	
H04L 29/12		
(21) <b>07114692.2</b>	(45) 2011-06-08	
(54) Förfaranden, anordningar, system och motsvarande datorprogramprodukt för användarutrustningsåtkomst		
(73) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI		
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 149 245</b>	

(21) **07818290.4** (45) 2011-05-18  
 (32) 2007-04-27 (33) DE (31) 202007006077 U  
 (54) Förfarande och dataöverföringssystem för säker överföring av video- och/eller audiodata via ett osäkert, offentligt IP-baserat nät  
 (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE

---

(51) **H04N 5/00** (11) **2 160 014**  
 (21) **08015137.6** (45) 2011-05-18  
 (54) Modulär, digital tv-avkodare  
 (73) Novabase Digital TV Technologies GmbH, Terminal Strasse Mitte 18, 85356 München, DE

---

(51) **H04R 1/10** (11) **1 496 722**  
 (21) **03708632.9** (45) 2011-05-18  
 (32) 2002-04-12 (33) JP (31) 2002111116  
 (54) Hörlursdyna, och hörlur med dyna  
 (73) Nap Enterprise Co., Ltd., Astoll Hakata Building 1F, 4-29-46, Chiyo, Hakata-kuFukuoka-shi,Fukuoka, JP

---

(51) **H04W 64/00** (11) **1 482 759**  
 (21) **04397002.9** (45) 2011-05-18  
 (32) 2003-01-21 (33) FI (31) 20030086  
 (54) Associering av en kundprofil till en abonnent som befinner sig i rörelse  
 (73) Elisa OYJ, Ratavirtijankatu 5, 00520 Helsinki, FI

---

(51) **H04W 72/04** (11) **2 094 033**  
 (21) **08783919.7** (45) 2011-05-18  
 (32) 2007-08-09 (33) CN (31) 200710140544  
 (54) Förfarande, basstation och användarterminal för utförande av upplänks resurstilldelning  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

---

(51) **H04W 74/08** (11) **2 198 665**  
 (21) **08785930.2** (45) 2011-05-25  
 (32) 2007-10-08 (33) US (31) 978217 P  
 (54) Snabb åtkomst till en dedicerad upplänksresurs (e-dch) genom användning av en tidigare använd konfiguration  
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

---

(51) **H05B 3/34** (11) **1 642 480**  
 A61F 7/00  
 (21) **04735755.3** (45) 2011-05-25  
 (32) 2003-06-02 (33) GB (31) 0312552  
 (54) Funktionell terapeutisk värmare.  
 (73) NEL Technologies Limited, Unit 7B, Westway Industrial Park, Throckley, Newcastle upon Tyne, Tyne and Wear NE15 9HW, GB

---

(51) **H05K 3/38** (11) **1 898 682**  
 H05K 3/18  
 (21) **07017347.1** (45) 2011-05-11  
 (32) 2006-09-05 (33) DE (31) 102006041610  
 (54) Metalliserad plastyta och metod för bearbetning och metallisering av plastytor  
 (73) Harting AG, Leugenestrae 10, 2500 Biel 6, CH

---

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 36/2011

(51) **A47K 10/42** (11) **0 910 273**  
(21) **97933734.2** (45) 2011-05-11  
(32) 1996-07-12 (33) FR (31) 9608765  
(54) Pappersavgivningsanordning med insatskasset  
(73) GEORGIA-PACIFIC S.A.R.L., 2449 Luxembourg, LU

---

(51) **A61K 8/00** (11) **1 014 916**  
(21) **98943893.2** (45) 2011-06-15  
(32) 1997-08-18 (33) DE (31) 19735591  
(54) Skummande hudkräm, användning därav samt ett  
förfarande för framställning därav  
(73) Neubourg Skin Care GmbH & Co KG, Mergenthaler Strasse  
40, 48268 Greven, DE

---

(51) **C12N 15/12** (11) **0 939 804**  
C07K 14/52 C12N 1/21  
C12N 5/10 C07K 16/24  
A61K 38/19  
(21) **96939612.6** (45) 2011-06-15  
(54) Neutrokin alfa  
(73) Human Genome Sciences Inc., 14200 Shady Grove Road,  
Rockville, MD 20850, US

---

(51) **A61K 8/26** (11) **1 755 544**  
 A61K 8/28 A61Q 15/00  
 (21) **05745052.0** (45) 2011-04-06  
 (32) 2004-05-13 (33) GB (31) 0410616  
 (54) Antiperspirant- eller deodorantkompositioner  
 (73) UNILEVER NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL

(51) **A61P 11/00** (11) **2 104 535**  
 A61K 31/425 A61P 11/06  
 A61K 31/444 A61P 11/08  
 C07K 5/06 A61K 31/401  
 A61P 29/00  
 (21) **07854747.8** (45) 2010-12-29  
 (32) 2007-02-23 (33) US (31) 891474 P  
 (32) 2007-01-10 (33) US (31) 884334 P  
 (54) Föreningar och kompositioner som kanalaktiverande  
 proteashämmare.  
 (73) IRM LLC, 131 Front Street P.O. Box HM 2899, Hamilton  
 HM LX, BM

(51) **C07D 403/12** (11) **2 046 779**  
 C07D 207/273 A61K 31/4025  
 (21) **07813363.4** (45) 2011-05-18  
 (32) 2007-07-25 (33) US (31) 782742  
 (32) 2007-03-21 (33) US (31) 896026 P  
 (32) 2006-07-28 (33) US (31) 834235 P  
 (54) Modulatorer av chemokinreceptoraktivitet, kristallina  
 former samt förfarande  
 (73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province  
 Line Road P.O. Box 4000, Princeton NJ 08543-4000, US

(51) **C07D 409/12** (11) **1 919 907**  
 C07D 333/54 C07D 407/12  
 C07D 413/12 C07D 417/12  
 A61K 31/559 A61P 25/00  
 (21) **06797580.5** (45) 2011-02-23  
 (32) 2005-08-31 (33) JP (31) 2005251055  
 (54) Heterocyklisk förening  
 (73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 9, Kanda-Tsukasacho  
 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP

(51) **C07K 7/08** (11) **1 294 746**  
 C07K 14/00 C07K 16/44  
 A61K 38/16 C07K 7/06  
 C07K 14/575 A61K 38/04  
 A61K 47/48  
 (21) **01952155.8** (45) 2011-05-04  
 (32) 2000-06-16 (33) DK (31) 200000944  
 (32) 2000-10-05 (33) DK (31) 200001485  
 (32) 2000-12-06 (33) US (31) 251671 P  
 (32) 2001-06-13 (33) WO (31) US01/41008  
 (54) Peptidkonjugat som modifierats N- och/eller C-  
 terminalt genom korta laddade peptidkedjor.  
 (73) Serodus ASA, Gaustadalléen 21, 0349 Oslo, NO

**Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter**

06797580.5 07813363.4 07854747.8 01952155.8 05745052.0

**Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent**

0702582-8 0702709-7 0802391-3 0802532-2  
0850150-4 0900090-2 0900305-4 0900385-6  
0900546-3 0900715-4 0900769-1 0901451-5  
0901523-1 0950471-3 0950543-9 0950784-9  
0950838-3 1000235-0 1000431-5 1000506-4  
1000512-2 1000514-8 1000517-1 1000519-7  
1000520-5 1000544-5 1050783-8 1100030-4  
1100035-3



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### **Förklaring enl 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 28 juli 2011 förklarat avgift för offentlighet inbetald i tid för 08018400.5 (EP20272454). Patentet har därmed verkan i Sverige.

### **Förklaring enl § 72 patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 19 augusti 2011 förklarat årsavgiften betald i tid för patentansökan 070270-7. Patentansökan har återupptagits till handläggning.

### **Förklaring enl 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 18 augusti 2011 förklarat årsavgiften betald i tid för patentet 9502597-9. Patentet är därmed fortfarande i kraft.

# Namnregister 36/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>			BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1050035-3	B60G 3/04
ABB B.V.	08154825.7	H02G 3/12	-	-	B60K 7/00
ABB Oy	07121578.4	G01L 5/10	-	-	H02K 7/116
ABB Technology AB	1100582-4	B25J 13/02	Bai, Baokun	07105196.5	E04B 2/88
Akzo Nobel Coatings International BV	08762805.3	B05B 15/02	BASF Plant Science GmbH	02782293.1	C12N 15/29
-	-	B05C 17/02	-	-	C12N 15/82
-	-	B05C 17/03	-	-	A01H 5/00
-	-	B05C 17/035	-	-	A01H 5/10
-	-	B44D 3/12	BASF SE	06725379.9	C09B 1/20
-	-	B65D 83/00	-	-	C09B 1/26
-	-	B05B 15/00	-	-	C09B 62/04
-	-	B05B 15/06	Baxter Healthcare S.A.	09075493.8	A61M 39/00
Akzo Nobel Coatings International B.V.	08762802.0	B05C 17/02	-	-	A61M 39/22
-	08762804.6	F04C 2/08	-	-	F16L 29/00
-	-	B05C 17/03	Baxter International Inc.	09075493.8	A61M 39/00
Alstermo Hans	0901210-5	E04B 2/94	-	-	A61M 39/22
-	-	E04C 2/04	-	-	F16L 29/00
-	-	E04C 2/288	Bayer CropScience AG	07802072.4	A01N 25/24
Amalgamated Research, Inc.	02806512.6	B05B 17/08	-	-	A01N 25/30
-	-	B01D 53/04	-	-	A01N 47/40
-	-	B01J 47/02	-	-	A01N 51/00
-	-	G01N 30/60	-	02772283.4	A01N 47/38
AMO Manufacturing USA, LLC	05725250.4	A61B 18/18	Bayer MaterialScience AG	08011759.1	C08G 18/44
-	-	A61F 9/008	-	-	C08G 18/10
Ancel, Thierry	08787772.6	B67D 1/08	Becton, Dickinson & Company	07809427.3	A61J 1/14
-	-	B67D 3/04	Bennemo Petter	1000230-1	G01N 30/60
ANDERSSON Denis	1050135-1	G07C 1/30	-	-	B01D 15/22
-	-	G07B 15/04	Berg Karl-Johan	1051215-0	B23P 19/04
-	-	G06Q 20/00	BIGGIN David Francis	1150042-8	B02C 2/06
-	-	G07F 17/24	BioCrine AB	08801778.5	A61K 38/45
ANDERSSON Erik	1050011-4	B62D 61/12	-	-	A61P 5/50
Andersson Jan	1050117-9	B29C 39/04	Biostems Ltd.	08290179.4	A61B 5/00
-	-	E02D 31/02	Blasiak Wlodzimierz	0900192-6	C10L 5/44
-	-	B29C 39/06	BOHMAN Karl	1050107-0	B65G 63/00
Andersson Lars	1050127-8	B27D 1/08	-	-	B65G 67/02
Astellas Pharma Inc.	08012499.3	C07D 405/10	-	-	B65G 67/60
-	-	C07D 407/10	BOMAG GmbH	06011680.3	G05B 19/042
-	-	C07D 409/10	Borander Jerry	1000125-3	F24C 15/20
-	-	C07D 495/04	-	-	B01D 45/16
-	-	C07D 413/10	Bristol-Myers Squibb Company	07813363.4	C07D 403/12
-	-	C07D 417/10	-	-	C07D 207/273
-	-	A61K 31/381	-	-	A61K 31/4025
-	-	A61K 31/4035	Brouwer Turf Inc.	03764585.0	A01B 45/04
-	-	A61K 31/351	Bucksch Ragnar	1050082-5	F16L 27/107
-	-	A61K 31/404	-	-	F16L 27/10
-	-	A61K 31/41	-	-	F16L 27/113
-	-	A61K 31/423	Burcon Nutrascience (MB) Corp.	03714576.0	A23J 1/14
-	-	A61K 31/428	-	-	A23J 3/14
-	-	A61K 31/4433	<b>C</b>		
-	-	A61K 31/497	Cardiac Pacemakers, Inc.	07837286.9	A61N 1/36
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61B 5/04
Astin, Cole T.	02756895.5	A41B 1/00	-	-	A61N 1/05
Astrium SAS	09352001.3	G01S 3/48	-	-	A61B 5/103
Atlas Copco Tools AB Nacka	1000028-9	B25B 23/147	-	-	A61N 1/372
-	-	B25B 21/00	CareFusion 303, Inc.	03814909.2	A61M 39/10
-	-	B25B 23/14	-	-	A61M 39/26
<b>B</b>					
Babcock Integrated Technology Limited	09012367.0	B63G 8/41			
-	-	B63C 9/22			

# Namnregister 36/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61M 39/02	Danielsson Spogardh Stefan	1050017-1	E03C 1/322
-	-	F16L 29/02	-	-	A47K 13/26
Carl Freudenberg KG	06707655.4	H01M 8/02	-	-	E03D 11/14
-	-	H01M 8/10	-	-	E03D 1/012
-	-	H01M 4/86	-	-	F16B 37/08
CARLSTEDT Hans Gustaf Fredrik	1050116-1	A47B 21/03	DENSO CORPORATION	1150081-6	H01L 21/335
-	-	B65F 1/00	-	-	H01L 29/772
-	-	A47G 29/06	Deutsche Telekom AG	07818290.4	H04L 29/06
-	-	B65F 1/14	Diadexus, Inc.	04760956.5	A61K 39/395
CELLOMATIC AB	0950028-1	F24F 12/00	-	-	A61P 35/00
-	-	F28D 17/04	-	-	C07K 16/28
-	-	F28F 27/02	-	-	C07K 16/30
Charl�ez Mikael	0950482-0	A61B 5/20	Dorij Singay	1050080-9	A61K 36/185
-	-	G01F 23/22	-	-	A61K 8/97
chemagen Biopolymer-Technologie AG	06706463.4	B03C 1/28	-	-	A61P 17/00
CheMin GmbH	08021894.4	G01K 17/20	Dorji Tashi Yangzome	1050080-9	A61K 36/185
-	-	G01K 7/02	-	-	A61K 8/97
Chen Kung-Cheng	1000104-8	B25B 13/46	-	-	A61P 17/00
-	-	B25B 13/08	<b>E</b>		
Christian K�unkel	1050042-9	F01N 3/025	EDKO Pazarlama Tanitim Ticaret Limited	04704643.8	A61K 9/06
-	-	F02D 41/04	-	-	A61K 8/02
Continental Reifen Deutschland GmbH	09162533.5	B60C 11/03	-	-	A61K 8/368
-	-	B60C 11/12	-	-	A61Q 19/00
COSTRUZIONI SOLARI S.R.L.	07103258.5	F24J 2/00	-	-	B65D 81/32
-	-	F24D 3/10	-	-	B05B 11/00
-	-	F24D 12/02	Eisenmann AG	03740267.4	B05B 12/14
Coutier Industrie S.A.R.L.	06726091.9	B23Q 7/14	-	-	B05B 5/16
CRDOVA Armando	1050031-2	D06M 13/513	ELAN PHARMACEUTICALS, INC.	03709277.2	C07K 16/28
CWYL Mikael	1050135-1	G07C 1/30	-	-	A61K 39/395
-	-	G07B 15/04	-	-	G01N 33/533
-	-	G06Q 20/00	-	-	G01N 33/53
-	-	G07F 17/24	-	-	A61P 1/04
Cyklop GmbH	08748886.2	B65B 13/08	-	-	A61P 37/02
CYTYC CORPORATION	06848603.4	B01L 3/14	-	-	A61P 25/02
-	-	G01N 35/00	ELI LILLY AND COMPANY	05855335.5	C07D 495/04
<b>D</b>			-	-	A61K 31/5513
Dackefjord H�akan	0901210-5	E04B 2/94	-	-	A61P 25/18
-	-	E04C 2/04	Elisa OYJ	04397002.9	H04W 64/00
-	-	E04C 2/288	Elsmark Karl Johan Lars	1000028-9	B25B 23/147
Dahle B�urotechnik GmbH	07856476.2	B26D 1/30	-	-	B25B 21/00
-	-	B26D 7/02	-	-	B25B 23/14
-	-	B26D 7/00	Endo Pharmaceuticals Solutions Inc.	04749729.2	A61M 37/00
-	-	B26D 7/04	-	-	A61B 17/34
Dahlgren Atti-La	1050080-9	A61K 36/185	EPSCement International AB	0901210-5	E04B 2/94
-	-	A61K 8/97	-	-	E04C 2/04
-	-	A61P 17/00	-	-	E04C 2/288
Dahlgren John	1050080-9	A61K 36/185	Eriksson Lars	1050042-9	F01N 3/025
-	-	A61K 8/97	-	-	F02D 41/04
-	-	A61P 17/00	-	-	F01N 3/20
Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd.	04772572.6	A61K 39/395	-	-	F02D 41/04
-	-	A61P 1/04	Erlandsson Per	1050168-2	G01N 27/447
Danieli & C. Officine Meccaniche SpA	08854046.3	C21D 1/63	-	-	B01L 3/00
-	-	C21D 9/00	-	-	B81B 1/00
-	-	C21D 9/04	Evonik Degussa GmbH	02796199.4	C01B 15/10
-	-	B21B 43/04	<b>F</b>		
-	-	B21B 43/06	Bo Fastening AB	1001071-8	G09F 7/20
-	-	B21B 45/02	-	-	F16B 2/10
Danielsson Per	1051215-0	B23P 19/04	-	-	

# Namnregister 36/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Figl, Gerhard	07718494.3	F02F 1/18	Gyaltshen Sherub	1050080-9	A61K 36/185
-	-	F02M 21/02	-	-	A61K 8/97
-	-	F02M 25/10	-	-	A61P 17/00
-	-	F02M 27/02	Göthe Johan	1050136-9	B60W 40/08
FRAMA AG	05405033.1	B65H 1/26	-	-	B60L 3/12
-	-	B65D 83/08	-	-	B60R 16/023
Fraunhofer- Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung	09748985.0	G02B 6/12	-	-	B60W 40/10
-	-	G02B 6/122	-	-	G01P 15/00
-	-	G02B 6/30	<b>H</b>		
-	-	G02B 6/42	Haldor Topsoe A/S	08013529.6	C07C 41/01
Fredriksons Verkstads AB	1050130-2	B65G 17/38	Hamilton Bonaduz AG	08008525.1	B01L 3/02
-	-	B65G 17/08	Hansen David Brown	1150102-0	A47G 29/12
-	-	F16G 15/08	Harting AG	07017347.1	H05K 3/38
Freyschuss Joakim	1050130-2	B65G 17/38	-	-	H05K 3/18
-	-	B65G 17/08	Hedell Niclas	1001071-8	G09F 7/20
-	-	F16G 15/08	-	-	F16B 2/10
Frito-Lay North America, Inc.	08714011.7	A23L 1/212	Heinz Thumm Oelhydraulische Antriebe GmbH	05028440.5	B66C 3/00
-	-	A21D 2/36	Henkel AG & Co. KGaA	08865164.1	C08G 65/336
Funzyme Biotechnologies SA	04786408.7	C12N 9/48	F. Hoffmann-La Roche AG	07848060.5	C07D 205/04
-	-	A61K 38/48	-	-	C07D 207/08
-	-	A61K 38/54	-	-	C07D 211/30
Fusion Antibodies Limited	07824846.5	C07K 16/40	-	-	C07D 401/06
-	-	C07K 16/28	-	-	C07D 401/10
-	-	A61K 39/395	-	-	C07D 403/06
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 403/14
-	-	G01N 33/574	-	-	C07D 405/06
-	-	C12N 9/64	-	-	C07D 409/06
<b>G</b>			-	-	C07D 409/14
GARTZ Mats	1050079-1	F27D 1/18	-	-	C07D 417/06
-	-	F23M 7/00	-	-	C07D 417/14
GE Healthcare Bio- Sciences AB	1000230-1	G01N 30/60	-	-	C07D 417/14
-	-	B01D 15/22	-	-	C07D 451/02
Genentech, Inc.	06022818.6	C07K 16/00	-	-	C07D 487/04
-	-	C07K 16/46	Hove Morten	1150102-0	A47G 29/12
GEORGIA-PACIFIC S.A.R.L.	97933734.2	A47K 10/42	Huawei Technologies Co., Ltd.	07816965.3	H04B 7/00
GlaxoSmithKline Biologicals S.A.	07803333.9	A61K 39/295	-	-	H04L 5/00
-	-	A61K 39/13	-	-	H04L 23/02
GlaxoSmithKline LLC	08846247.8	C07D 249/04	-	-	H04J 11/00
-	-	C07D 413/12	-	08783919.7	H04W 72/04
-	-	A61K 31/4192	Hultqvist Stefan	1050082-5	F16L 27/107
-	-	A61P 3/06	-	-	F16L 27/10
Luiz Gonzaga Granja Filho	03817595.6	A61M 16/04	-	-	F16L 27/113
GORACY Dawid	1050135-1	G07C 1/30	Human Genome Sciences Inc.	96939612.6	C12N 15/12
-	-	G07B 15/04	-	-	C07K 14/52
-	-	G06Q 20/00	-	-	C12N 1/21
-	-	G07F 17/24	-	-	C12N 5/10
Granger, Maurice	08761972.2	A47K 10/36	-	-	C07K 16/24
Granström Magnus	1050021-3	G06F 9/445	Hydro Aluminium Deutschland GmbH	05716483.2	A61K 38/19
-	-	G11C 16/10	-	-	C22C 21/00
Grindeks, a joint stock company	09713024.9	C07C 241/02	-	-	C22F 1/04
-	-	C07C 243/40	<b>I</b>		
Grünenthal GmbH	04819227.2	A61K 31/35	ICOS Corporation	02728396.9	C07D 241/20
-	-	A61K 31/137	-	-	C07D 401/12
-	-	A61K 31/145	-	-	C07D 403/12
-	-	A61P 25/22	-	-	C07D 241/54
-	-	A61P 25/24	-	-	A61K 31/4965
-	-		-	-	A61K 31/498
-	-		-	-	A61P 35/00
-	-		-	-	C07D 405/12
-	-		-	-	C07D 251/22

# Namnregister 36/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 231/40	-	-	C07D 495/04
-	-	C07D 239/46	-	-	C07D 413/10
-	-	C07D 253/06	-	-	C07D 417/10
-	-	C07D 239/42	-	-	A61K 31/381
-	-	C07D 257/06	-	-	A61K 31/4035
-	-	C07D 213/75	-	-	A61K 31/351
-	-	C07D 277/48	-	-	A61K 31/404
Ifö Sanitär AB	1050017-1	E03C 1/322	-	-	A61K 31/41
-	-	A47K 13/26	-	-	A61K 31/423
-	-	E03D 11/14	-	-	A61K 31/428
-	-	E03D 1/012	-	-	A61K 31/4433
-	-	F16B 37/08	-	-	A61K 31/497
Illinois Tool Works, Inc.	05718576.1	F17C 13/04	-	-	A61K 31/5377
-	-	B25C 1/08	Kronotec AG	08007440.4	B44C 5/04
Imperial College London	04806046.1	A61B 8/00	Kumamoto University	05809227.1	A61K 35/34
-	-	A61B 8/04	-	-	C12N 9/12
-	-	A61B 8/06	Kwalata Trading Limited	05745232.8	C12N 5/07
IRM LLC	07854747.8	A61P 11/00	-	-	C12N 5/078
-	-	A61K 31/425	Künkel Christian	1050041-1	F01N 3/20
-	-	A61P 11/06	-	-	F02D 41/04
-	-	A61K 31/444	<b>L</b>		
-	-	A61P 11/08	L. MOLteni & C. DEI FRATELLI ALITTI SOCIETA DI ESERCIZIO SOCIETA PER AZIONI	06777523.9	A61K 31/409
-	-	C07K 5/06	-	-	A61K 33/08
-	-	A61K 31/401	-	-	A61K 33/24
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 33/30
Isodrän AB	1050117-9	B29C 39/04	-	-	A61P 31/04
-	-	E02D 31/02	-	-	A61P 35/00
-	-	B29C 39/06	Lamberti Spa	06755130.9	C08F 2/50
IVECO MAGIRUS AG	08166880.8	E06C 5/40	-	-	C08F 4/00
-	-	B66F 11/04	Landvik Dag	0901210-5	E04B 2/94
<b>J</b>			-	-	E04C 2/04
Janssen Pharmaceutica NV	07847814.6	C07D 215/14	-	-	E04C 2/288
-	-	C07D 401/04	Lee Li-Ju	1000104-8	B25B 13/46
-	-	C07D 413/04	-	-	B25B 13/08
-	-	C07D 417/04	Leeb Karl-Erik	1001199-7	B29C 65/18
-	-	A61K 31/496	-	-	B65B 51/10
-	-	A61P 31/04	-	-	H01M 2/02
-	06807466.5	C07D 239/42	-	-	H05K 5/06
-	-	C07D 401/12	-	-	C09J 5/10
-	-	C07D 403/12	LG Electronics Inc.	08165429.5	H04L 1/00
-	-	A61K 31/505	-	-	H04L 27/26
-	-	A61K 31/506	LIF Erik	1050137-7	E04F 17/12
-	-	A61P 35/00	-	-	B65F 1/00
Japan Tobacco, Inc.	06728611.2	A24F 13/06	-	-	B65F 5/00
Jost-Werke GmbH	08716636.9	B60D 1/06	Lincoln Global, Inc.	02721359.4	B23K 9/10
-	09162092.2	B62D 53/08	LINDAHL Tomas	1050124-5	A61K 35/16
Jungheinrich Aktiengesellschaft	08001075.4	B66F 9/075	Linköping Biocontrols AB	1050124-5	A61K 35/16
<b>K</b>			Lunavation AB	1050168-2	G01N 27/447
Karlsson Bo	1001071-8	G09F 7/20	-	-	B01L 3/00
-	-	F16B 2/10	-	-	B81B 1/00
KARLSSON Pontus	1050035-3	B60G 3/04	Lundin Jonas	1050122-9	F16B 21/16
-	-	B60K 7/00	-	-	F16H 63/36
-	-	H02K 7/116	LW IMR AB	1050137-7	E04F 17/12
Kondator Aktiebolag	1050116-1	A47B 21/03	-	-	B65F 1/00
-	-	B65F 1/00	-	-	B65F 5/00
-	-	A47G 29/06	Löfgren Mikael	0950482-0	A61B 5/20
-	-	B65F 1/14	-	-	G01F 23/22
Kotobuki Pharmaceutical Co., Ltd.	08012499.3	C07D 405/10	<b>M</b>		
-	-	C07D 407/10	MAG IAS GmbH	09175469.7	B23B 3/06
-	-	C07D 409/10	-	-	B23Q 39/04

# Namnregister 36/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23B 3/30	-	-	C10G 3/00
-	-	B23D 21/00	-	-	C10L 1/02
Magnusson Bengt	1051215-0	B23P 19/04	-	-	C11B 3/00
Magnusson Christian	1050017-1	E03C 1/322	Novabase Digital TV Technologies GmbH	08015137.6	H04N 5/00
-	-	A47K 13/26	Novartis AG	05018663.4	A61K 9/00
-	-	E03D 11/14	-	-	A61K 9/107
-	-	E03D 1/012	-	-	A61K 47/10
-	-	F16B 37/08	-	-	A61K 47/12
MALHAN Rajesh Kumar	1150081-6	H01L 21/335	-	-	A61K 47/24
-	-	H01L 29/772	-	-	A61K 31/435
Mamtek International Limited	07854397.2	C07H 1/00	-	-	A61K 47/00
-	-	C07H 5/02	Novomatic AG	08801882.5	G07F 17/32
MARKS Walter Ray	1150042-8	B02C 2/06	Nucletron B.V.	03078243.7	G06T 11/00
Marsblade AB	1000121-2	A63C 17/06	Nutrinova Nutrition Specialties & Food Ingredients GmbH	04790162.4	A23L 1/236
MARTEK BIOSCIENCES CORPORATION	06077261.3	C12P 7/64	-	-	A23L 1/212
-	-	A23D 9/00	Nylén Olov	1100582-4	B25J 13/02
-	-	A23C 11/04	<b>O</b>		
-	-	A61K 31/20	Observe Medical ApS	0950482-0	A61B 5/20
-	-	A61K 8/92	-	-	G01F 23/22
-	-	A23L 1/30	OrganoClick AB	1050031-2	D06M 13/513
Media och IT-skolan i Djursholm Aktiebolag	1000073-5	E04B 2/16	OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD.	06797580.5	C07D 409/12
-	-	E04B 2/18	-	-	C07D 333/54
Merck Serono SA	03734697.0	C07C 237/42	-	-	C07D 407/12
-	-	A61K 31/16	-	-	C07D 413/12
-	-	A61P 3/10	-	-	C07D 417/12
-	-	C07C 233/56	-	-	A61K 31/559
-	-	C07D 211/26	-	-	A61P 25/00
-	-	C07D 333/34	<b>P</b>		
-	-	C07C 317/32	Panasonic Corporation	09159668.4	B23K 9/073
-	-	C07C 255/60	-	-	H02M 9/00
Metso Minerals Industries Inc	1150042-8	B02C 2/06	Peterson Mats	1050108-8	E04B 1/00
Morgana Systems Limited	02718284.9	B65H 45/18	Pfizer Inc.	05850734.4	C07D 519/00
MP VERKTJÄNST enskild firma	1050134-4	B65G 1/04	-	-	C07D 487/04
Månbas Alpha AB	1000116-2	F17C 13/04	-	-	A61K 31/437
-	-	B81B 7/00	-	-	A61P 35/00
-	-	F17C 5/00	Koninklijke Philips Electronics N.V.	07735037.9	B26B 19/42
-	-	F16K 15/00	-	-	B26B 19/14
Mårs Per	1000121-2	A63C 17/06	-	-	B26B 21/40
<b>N</b>			-	-	03743955.1
NADERI Ali	1050031-2	D06M 13/513	-	-	H04L 12/28
Nanosep AB	06829967.6	B01J 20/286	PolyMedics Innovations GmbH	06791729.4	A61L 15/26
-	-	B01D 15/18	-	-	A61L 15/42
-	-	G01N 30/72	Polymeric GmbH	03808257.4	B01J 20/26
Nap Enterprise Co., Ltd.	03708632.9	H04R 1/10	-	-	B01J 20/30
NEC Corporation	04017733.9	H04B 7/005	-	-	A61M 1/36
NEL Technologies Limited	04735755.3	H05B 3/34	-	-	C08F 12/36
-	-	A61F 7/00	Power Integrations, Inc.	07253213.8	H01L 29/78
NERGECO	04805687.3	E06B 9/58	-	-	H01L 29/423
Neubourg Skin Care GmbH & Co KG	98943893.2	A61K 8/00	-	-	H01L 29/40
Nike International Ltd.	05795305.1	A63B 53/04	-	-	H01L 21/336
Nilsson Magnus	1000400-0	B63C 9/00	-	-	H01L 21/311
-	-	E01D 15/14	PRECISION DYNAMICS CORPORATION	06750689.9	A44C 5/00
-	-	E02B 3/20	-	-	G09F 3/00
Nokia Siemens Networks Oy	07114692.2	H04L 29/06	Pålskog Teknik AB	1050127-8	B27D 1/08
-	-	H04L 29/12	<b>Q</b>		
Nousiainen Jaacko	1150085-7	C11B 13/00	Qualcomm Incorporated	09001515.7	H04L 5/02
			-	-	H04L 5/00

# Namnregister 36/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Quantum Pharmaceuticals Ltd	1050080-9	A61K 36/185	-	-	B62D 15/00
-	-	A61K 8/97	-	-	B62D 5/30
-	-	A61P 17/00	-	1050011-4	B62D 61/12
<b>R</b>			-	1050042-9	F01N 3/025
Rautaruukki OYJ	07730668.6	E02D 27/12	-	-	F02D 41/04
Reelt.DK ApS	1150102-0	A47G 29/12	-	1050041-1	F01N 3/20
Reime, Gerd	06776514.9	G01S 17/08	-	-	F02D 41/04
Ristolainen Matti	1150085-7	C11B 13/00	-	1050084-1	F01N 3/20
-	-	C10G 3/00	-	-	F01N 9/00
-	-	C10L 1/02	-	1050082-5	F16L 27/107
-	-	C11B 3/00	-	-	F16L 27/10
Robinson Nathaniel D	1050168-2	G01N 27/447	-	-	F16L 27/113
-	-	B01L 3/00	-	1050021-3	G06F 9/445
-	-	B81B 1/00	-	-	G11C 16/10
ROLLOF Ulf	1050046-0	H04R 1/10	Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG	09164653.9	F01L 1/24
Rothhämel Malte	1050009-8	B62D 5/00	Seattle Genetics, Inc.	03772186.7	A61K 39/395
-	-	B62D 15/00	-	-	C07K 16/46
-	-	B62D 5/30	-	-	C07K 16/30
Rovalma SA	08707870.5	C22C 38/06	-	-	C07K 16/12
-	-	C22C 38/44	-	-	C07K 5/06
-	-	C22C 38/46	-	-	C07K 5/02
-	-	C22C 38/48	SEIKAGAKU CORPORATION	02017764.8	C12N 9/10
-	-	C22C 38/50	-	-	C12P 19/18
-	-	C22C 38/56	-	-	C12N 15/31
-	-	C22C 38/58	-	-	C12N 15/54
Rusch Christoph	1050017-1	E03C 1/322	Serodus ASA	01952155.8	C07K 7/08
-	-	A47K 13/26	-	-	C07K 14/00
-	-	E03D 11/14	-	-	C07K 16/44
-	-	E03D 1/012	-	-	A61K 38/16
-	-	F16B 37/08	-	-	C07K 7/06
<b>S</b>			-	-	C07K 14/575
S*Bio Pte Ltd	06769700.3	C07D 235/04	-	-	A61K 38/04
-	-	A61K 31/4184	-	-	A61K 47/48
-	-	A61P 25/00	Ship to Shore Technology Holding B.V	1050107-0	B65G 63/00
-	-	A61P 29/00	-	-	B65G 67/02
-	-	A61P 35/00	-	-	B65G 67/60
-	-	C07D 235/06	Showa Denko K.K.	05028599.8	B22D 13/02
-	-	C07D 235/08	-	-	B22D 13/10
-	-	C07D 235/10	-	-	H01F 1/057
-	-	C07D 235/12	SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A.	05789623.5	C07K 14/475
-	-	C07D 235/16	-	-	A61K 38/17
-	-	C07D 235/22	SIGMA-TAU Research Switzerland S.A.	01972468.1	A61K 31/727
-	-	C07D 401/04	-	-	C08B 37/10
-	-	C07D 403/04	SIMONSSON & GARTZ HANDELSBOLAG	1050079-1	F27D 1/18
Sahlstrom Equity AB	1050091-6	F17C 13/04	-	-	F23M 7/00
-	-	B21D 51/16	Sjöberg Ralph	1100582-4	B25J 13/02
Sahlström Mikael	1050091-6	F17C 13/04	Spektrakon AB	1000123-8	F03D 1/00
-	-	B21D 51/16	-	-	F03D 11/04
Salomonsson Daniel	1000230-1	G01N 30/60	-	1000122-0	F03D 1/00
-	-	B01D 15/22	-	-	F03D 11/04
Samarai, Laith	05717993.9	G01S 7/12	-	-	E04H 12/08
Sandberg Tony	1050121-1	B60R 25/00	-	-	E04H 12/34
-	-	B60R 16/037	STEELCO SPA	07119566.3	B08B 3/02
Sanofi-Aventis	08826271.2	C07D 401/02	-	-	B60S 3/00
-	-	C07D 471/04	-	-	B65G 19/02
-	-	C07D 403/02	STENFORS Erik	0950028-1	F24F 12/00
-	-	A61K 31/495	-	-	F28D 17/04
-	-	A61P 35/00	-	-	F28F 27/02
Scania CV AB	1050121-1	B60R 25/00	Stenmark Lars	1000116-2	F17C 13/04
-	-	B60R 16/037	-	-	
-	1050122-9	F16B 21/16			
-	-	F16H 63/36			
-	1050009-8	B62D 5/00			



# Namnregister 36/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B81B 7/00	TYLEGÅRD Andreas	1050135-1	G07C 1/30
-	-	F17C 5/00	-	-	G07B 15/04
-	-	F16K 15/00	-	-	G06Q 20/00
Stopinc Aktiengesellschaft	08773580.9	B22D 41/38	-	-	G07F 17/24
Strand Rolf	1000048-7	F24D 19/10	Tymatic Ltd.	07824346.6	B65D 83/02
-	-	G05D 23/19	-	-	B25B 23/06
-	-	G01J 1/42	-	-	B41J 2/175
-	-	G01V 8/10	-	-	E04G 21/12
-	-	G08B 13/18	<b>U</b>		
-	-	G08C 17/02	UNILEVER NV	05745052.0	A61K 8/26
-	-	H01L 31/02	-	-	A61K 8/28
-	-	H03K 17/945	-	-	A61Q 15/00
Svensson Rolf	1000073-5	E04B 2/16	UPM-Kymmene Corporation	1150085-7	C11B 13/00
-	-	E04B 2/18	-	-	C10G 3/00
Syngenta Limited	08716354.9	C07D 309/06	-	-	C10L 1/02
-	-	A01N 43/16	-	-	C11B 3/00
-	-	C07D 305/06	Uselius Per	1000230-1	G01N 30/60
-	-	C07D 307/12	-	-	B01D 15/22
-	-	C07D 309/22	Uusimaa Pekka	1050134-4	B65G 1/04
-	-	C07D 313/04	<b>V</b>		
-	-	C07D 333/16	VDII Innovation AB	1050136-9	B60W 40/08
-	-	C07D 333/48	-	-	B60L 3/12
-	-	C07D 335/02	-	-	B60R 16/023
-	-	C07D 405/10	-	-	B60W 40/10
-	-	C07D 409/10	-	-	G01P 15/00
-	-	A01N 43/08	Verenium Corporation	02706401.3	C12P 21/06
-	-	A01N 43/10	-	-	C12N 9/00
-	-	A01N 43/18	-	-	C12N 9/24
-	-	A01N 43/22	-	-	C12N 1/20
Syngenta Participations AG	08716354.9	C07D 309/06	-	-	C12N 15/00
-	-	A01N 43/16	-	-	C07H 21/04
-	-	C07D 305/06	Verimatrix, Inc.	06787922.1	G06K 9/00
-	-	C07D 307/12	-	-	G06T 1/00
-	-	C07D 309/22	Voith Patent GmbH	07150181.1	D21F 2/00
-	-	C07D 313/04	-	-	D21F 3/00
-	-	C07D 333/16	-	-	D21F 9/00
-	-	C07D 333/48	von Ahn Patrik	1000123-8	F03D 1/00
-	-	C07D 335/02	-	-	F03D 11/04
-	-	C07D 405/10	-	1000122-0	F03D 1/00
-	-	C07D 409/10	-	-	F03D 11/04
-	-	A01N 43/08	-	-	E04H 12/08
-	-	A01N 43/10	-	-	E04H 12/34
-	-	A01N 43/18	Västia Parkering AB	1050135-1	G07C 1/30
-	-	A01N 43/22	-	-	G07B 15/04
Systembalkong i Långshyttan AB	1050108-8	E04B 1/00	-	-	G06Q 20/00
-	-	-	-	-	G07F 17/24
<b>T</b>			<b>W</b>		
TAKEUCHI Yuuichi	1150081-6	H01L 21/335	Wacker Neuson Corporation	05002192.2	E04G 21/10
-	-	H01L 29/772	WALLIN Sebastian	1050135-1	G07C 1/30
Tartanyi Sandor	1150102-0	A47G 29/12	-	-	G07B 15/04
TAUBE Fredrik	1050116-1	A47B 21/03	-	-	G06Q 20/00
-	-	B65F 1/00	-	-	G07F 17/24
-	-	A47G 29/06	Wang, Teng-Hung	09006757.0	B23Q 1/48
-	-	B65F 1/14	-	-	B23Q 1/26
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	08785930.2	H04W 74/08	-	-	B23Q 16/10
Thoren Aquatic Systems, Inc.	00124114.0	A01K 63/00	-	-	B24B 3/00
TOTAL RAFFINAGE MARKETING	07823298.0	C10G 3/00	Westerberg Björn	1050084-1	F01N 3/20
-	-	C10G 49/02	-	-	F01N 9/00
-	-	C10L 1/18	Wetterstad Consulting AB	1000107-1	A61B 17/72
-	-	C10L 1/08	Wetterstad Stefan	1000107-1	A61B 17/72
-	-	C01B 3/50	Williamson Damian	1000108-9	A47B 13/02
-	-	C10K 1/00	-	-	-

# Namnregister 36/2011

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16B 12/44

## X

X-Technology Swiss GmbH	07022718.6	A43B 17/10
-------------------------	------------	------------

## Y

Yang Weihong	0900192-6	C10L 5/44
Yaskawa Nordic AB	1051215-0	B23P 19/04

## Z

ZAITIT Thami	1050135-1	G07C 1/30
-	-	G07B 15/04
-	-	G06Q 20/00
-	-	G07F 17/24
Zilkha Biomass Fuels LLC	0900192-6	C10L 5/44
Zone Controls AB	1000048-7	F24D 19/10
-	-	G05D 23/19
-	-	G01J 1/42
-	-	G01V 8/10
-	-	G08B 13/18
-	-	G08C 17/02
-	-	H01L 31/02
-	-	H03K 17/945

## Ö

Ödling Magnus	1000123-8	F03D 1/00
-	-	F03D 11/04
-	1000122-0	F03D 1/00
-	-	F03D 11/04
-	-	E04H 12/08
-	-	E04H 12/34