



# Svensk Patenttidning

Nr 27/2017

2017-07-04

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	44
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	45
Tillägg	46
Rättelser	48
Meddelanden	49
Namnregister	50

**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>OM</b> Oman	<b>ZM</b> Zambia
<b>CR</b> Costa Rica	<b>KE</b> Kenya	<b>PA</b> Panama	<b>ZW</b> Zimbabwe
<b>CU</b> Cuba	<b>KG</b> Kyrgyzstan	<b>PE</b> Peru	
<b>CV</b> Cape Verde	<b>KH</b> Cambodia	<b>PG</b> Papua New Guinea	
<b>CY</b> Cyprus	<b>KI</b> Kiribati	<b>PH</b> Philippines	
<b>CZ</b> Czech Republic	<b>KM</b> Comoros	<b>PK</b> Pakistan	
<b>DE</b> Germany	<b>KN</b> Saint Kitts and Nevis	<b>PL</b> Poland	
<b>DJ</b> Djibouti	<b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea	<b>PT</b> Portugal	
<b>DK</b> Denmark		<b>PW</b> Palau	
<b>DM</b> Dominica		<b>PY</b> Paraguay	
<b>DO</b> Dominican Republic		<b>QA</b> Qatar	
<b>DZ</b> Algeria		<b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
<b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)		<b>RO</b> Romania	
<b>EC</b> Ecuador		<b>RS</b> Serbia	
<b>EE</b> Estonia		<b>RU</b> Russian Federation	
<b>EG</b> Egypt		<b>RW</b> Rwanda	
<b>EH</b> Western Sahara		<b>SA</b> Saudi Arabia	
		<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
- (43)** Datum för publicering av patentansökan
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (48)** Datum för korrigerad publicering av patentdokument
- (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>

## **Inkomna patentansökningar**

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar, sortering görs på ansökningsnummer med lägst ansökningsnummer först.

## **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 ansökningen 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 lydelse**

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

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

## **Rättelser och korrigeringar av europeiska patent**

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett. Den rättade/korrigerade skriften 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**

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

Alfabetisk förteckning över sökande, patenthavare och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker, förutom rubrikerna Tillägg, Rättelser och Meddelanden, i tidningen.

# Inkomna patentansökningar 27/2017

(21) <b>1700115-7</b>	(22) 2017-06-12	(32) 2012-03-19	(33) BR	(31) 102012008340-0
(71) Kurt G.I. Nilsson, Pärönträdsvägen 26, 239 42 Falsterbo, SE		(71) New Steel Solues Sustentaveis S.A., Av. Joo Cabral de Mello Neto, 850, Bl. 03, sala 1405/1406, Barra da Ti, 22775-057 Rio de Janeiro, BR		
(21) <b>1700116-5</b>	(22) 2017-06-13	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(71) CathPrint AB, Greta Arwidssons väg 21, 114 19 Stockholm, SE				
(21) <b>1700117-3</b>	(22) 2017-06-13	(21) <b>1750737-7</b>	(22) 2017-06-12	
(71) CathPrint AB, Greta Arwidssons väg 21, 114 19 Stockholm, SE		(71) MSL International AB, Box 11, 31 221 LAHOLM, SE		
(71) CathPrint AB, Greta Arwidssons väg 21, 114 19 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		
(21) <b>1700118-1</b>	(22) 2017-06-13	(21) <b>1750738-5</b>	(22) 2017-06-12	
(71) CathPrint AB, Greta Arwidssons väg 21, 114 19 Stockholm, SE		(71) MIMSI Materials AB, Teknikringen 7, 583 30 LINKÖPING, SE		
(71) CathPrint AB, Greta Arwidssons väg 21, 114 19 Stockholm, SE		(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
(21) <b>1700119-9</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750739-3</b>	(22) 2017-06-12	
(71) Lennart Höglund, Blästadsgatan 126, 589 23 Linköping, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(71) Lennart Höglund, Blästadsgatan 126, 589 23 Linköping, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		
(21) <b>1700120-7</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750740-1</b>	(22) 2017-06-12	
(71) Thomas Wallin, Kuggavägen 27, 439 55 Åsa, SE		(71) Safe Wheel AB, Grännavägen 22B, 561 34 Huskvarna, SE		
Josef Persson, Sjökvärnsbacken 6 lgh 1405, 131 71 Nacka, SE		(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE		
(71) Thomas Wallin, Kuggavägen 27, 439 55 Åsa, SE				
(21) <b>1700121-5</b>	(22) 2017-06-16	(21) <b>1750741-9</b>	(22) 2017-06-12	
(71) Shahriar Behboudi, Markurellgatan 14, 422 52 Hisingsbacka, SE		(71) Anders Essen-Möller, Djurgårdsbrunnsvägen 54, 115 25 Stockholm, SE		
(71) Shahriar Behboudi, Markurellgatan 14, 422 52 Hisingsbacka, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(21) <b>1730155-7</b>	(22) 2017-06-10	(21) <b>1750742-7</b>	(22) 2015-11-12	
(71) Infonomy AB, Scheelevägen 2, Medicon Village, 22381 Lund, SE		(32) 2014-11-13	(33) CA	(31) 2870784
(71) Infonomy AB, Scheelevägen 2, Medicon Village, 22381 Lund, SE		(71) C.M.E. Blasting & Mining Equipment Ltd., 333 Wycroft Road, Unit 9, L6K 2H2 Oakville, Ontario, CA		
		(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		
(21) <b>1730156-5</b>	(22) 2017-06-10	(86) 2015-11-12 PCT/CA2015/000571		
(71) Vesa Olavi Lius, Stengatan 73, 97252 Luleå, SE				
(71) Vesa Olavi Lius, Stengatan 73, 97252 Luleå, SE				
(21) <b>1730157-3</b>	(22) 2017-06-11	(21) <b>1750743-5</b>	(22) 2017-06-12	
(71) Georgios Perpelessis, Båtbyggargatan 66, 12069 Stockholm, SE		(71) Nordic-Battleland AB, Svampvägen 38, 961 48 Boden, SE		
(71) Georgios Perpelessis, Båtbyggargatan 66, 12069 Stockholm, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(21) <b>1730158-1</b>	(22) 2017-06-12	(21) <b>1750744-3</b>	(22) 2017-06-12	
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(71) Huskvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(74) Thomas Tholin, Atlas Copco Industrial Technique AB, 105 23 Stockholm, SE		(74) Fredrik JOHANSSON, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(21) <b>1730159-9</b>	(22) 2017-06-12	(21) <b>1750745-0</b>	(22) 2017-06-13	
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(71) Staffan TJÖRNHAMMAR, Spannmålsvägen 5, 762 51 Rimbo, SE		
(74) Thomas Tholin, Atlas Copco Industrial Technique AB, 105 23 Stockholm, SE		Fredrik LAURELL, Noragårdsvägen 52, 182 38 Danderyd, SE		
		Valdas PASISKEVICIUS, Ruddammsvägen 17, 114 21 Stockholm, SE		
(21) <b>1730160-7</b>	(22) 2017-06-14	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		
(71) Björn Frenell, Skönsbergsvägen 20, Sundsvall 85641, SE				
Chattarina Wikström Teir, Ljusviksvägen 39, 86239 Kvissleby, SE				
(71) Björn Frenell, Skönsbergsvägen 20, Sundsvall 85641, SE				
Chattarina Wikström Teir, Ljusviksvägen 39, 86234 Kvissleby, SE				
(21) <b>1750736-9</b>	(22) 2013-03-13	(21) <b>1750746-8</b>	(22) 2017-06-13	
(62) 1451218-0		(71) Minut, Inc., 340 S Lemon Ave #8080, CA91789 WALNUT, US		
		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		
		(21) <b>1750747-6</b>	(22) 2017-06-13	
		(71) Maquet Critical Care AB, Box 6108, 171 06 SOLNA, SE		
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		

# Inkomna patentansökningar 27/2017

(21) <b>1750748-4</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750762-5</b>	(22) 2017-06-15
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) <b>1750749-2</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750763-3</b>	(22) 2017-06-15
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) PMC Attachment AB, Ödestuguvägen 44, 567 32 VAGGERYD, SE	
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1750750-0</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750764-1</b>	(22) 2017-06-15
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) OutSmart AB, Malte Wickmans Gränd 5, 246 57 BARSEBÄCK, SE	
(21) <b>1750751-8</b>	(22) 2017-06-14	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, s, 701 91 Örebro, SE			
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE			
(21) <b>1750752-6</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750765-8</b>	(22) 2017-06-16
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, ., 701 91 Örebro, SE		(71) Climeon AB, Jan Stenbecks Torg 17, 164 40 Kista, SE	
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1750753-4</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750766-6</b>	(22) 2017-06-16
(71) FMK Produktutveckling AB, Box 58, 193 22 Sigtuna, SE		(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10 A, 211 20 MALMÖ, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1750754-2</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750767-4</b>	(22) 2017-06-16
(32) 2016-06-16 (33) FI (31) 20165502		(71) FineCell Sweden AB, Arkitektvägen 15, lgh 1101, 168 32 BROMMA, SE	
(71) Valmet Technologies, Inc., Keilasatama 5, 02150 ESPOO, FI		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(74) SEPPO LAINE OY, Itämerenkatu 3 A, 00180 HELSINKI, FI			
(21) <b>1750755-9</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750768-2</b>	(22) 2017-06-16
(71) Östra Valsinge Gård, Platensgatan 19, 582 20 Linköping, SE		(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10A, 211 20 MALMÖ, SE	
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1750756-7</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750769-0</b>	(22) 2017-06-16
(71) WACHT & TROY AB, Trollebergsvägen 56-38, 245 61 STAFFANSTORP, SE		(71) Silver & Stal Enterprises AB, Box 154, 643 22 Vingåker, SE	
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1750757-5</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750770-8</b>	(22) 2017-06-16
(71) Aritco Lift AB, Energivägen 7, 196 21 KUNGSÄNGEN, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) <b>1750758-3</b>	(22) 2017-06-14	(21) <b>1750771-6</b>	(22) 2017-06-16
(71) Blueair AB, Karlavägen 108, 115 26 Stockholm, SE		(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10 A, 211 20 MALMÖ, SE	
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1750759-1</b>	(22) 2017-06-15		
(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE			
(74) Gambro Lundia AB, Legal & IP Department, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE			
(21) <b>1750760-9</b>	(22) 2017-06-15		
(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE			
(74) Gambro Lundia AB, Legal & IP Department, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE			
(21) <b>1750761-7</b>	(22) 2017-06-15		
(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE			
(74) Gambro Lundia AB, Legal & IP Department, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE			

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2017

<p>(51) <b>A01D 34/00</b>            A01D 75/00 B60L 11/18            B60P 3/06 B60R 9/00            G05D 1/02</p>	<p>(71) COT-Clean Oil Technology AB, Box 128, 334 22            Anderstorp, SE</p>
<p>(21) <b>1530185-6</b> (22) 2015-12-06            (41) 2017-06-07</p>	<p>(72) Magnus LINDSTAM, Helsingborg, SE            (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114            85 Stockholm, SE</p>
<hr/>	
<p>(54) A system, a method and a carrier which utilize two or            more robotic lawn mowers</p>	<p>(51) <b>B03B 9/00</b>            B03C 1/10 B03C 1/247            B03C 1/30</p>
<p>(71) Robotic Lawn Care Sweden AB, Bergslagsvägen 26, 737            32 Fagersta, SE</p>	<p>(21) <b>1750736-9</b> (22) 2013-03-13            (41) 2017-06-12            (62) 1451218-0</p>
<p>(72) Per Andersson, Uppsala, SE            Kalle Andersson, Fagersta, SE</p>	<p>(32) 2012-03-19 (33) BR (31) 102012008340-0</p>
<p>(74) Håkan Bergander, Banvallsvägen 4c, 75440 Uppsala, SE</p>	<p>(54) A process and system for dry recovery of iron-ore            fines and superfines and a magnetic separation unit</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A47B 95/04</b>            A47B 57/16 A47B 57/42            A47B 96/14</p>	<p>(71) New Steel Solues Sustentaveis S.A., Av. Joo Cabral de            Mello Neto, 850, Bl. 03, sala 1405/1406, Barra da Ti,            22775-057 Rio de Janeiro, BR</p>
<p>(21) <b>1551570-3</b> (22) 2015-12-01            (41) 2017-06-02</p>	<p>(72) Mauro FUMYO YAMAMOTO, Rio de Janeiro, BR            (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114            85 Stockholm, SE</p>
<p>(54) A storage system comprising a cover strip for a            carrier rail</p>	<p>(54) A process and system for dry recovery of iron-ore            fines and superfines and a magnetic separation unit</p>
<p>(71) Elfa International AB, Elfagatan 5, 593 87 Västervik,            SE</p>	<p>(32) 2012-03-19 (33) BR (31) 102012008340-0</p>
<p>(72) Peter NILSSON, Västervik, SE            Fikret ARNAUTOVIC, Västervik, SE</p>	<p>(54) A process and system for dry recovery of iron-ore            fines and superfines and a magnetic separation unit</p>
<p>(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 Växjö, SE</p>	<p>(71) New Steel Solues Sustentaveis S.A., Av. Joo Cabral de            Mello Neto, 850, Bl. 03, sala 1405/1406, Barra da Ti,            22775-057 Rio de Janeiro, BR</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A61M 35/00</b>            A61J 1/14 B65D 35/28            B65D 35/44</p>	<p>(51) <b>B23D 47/12</b>            B23D 45/00 B28D 1/04</p>
<p>(21) <b>1530183-1</b> (22) 2015-12-04            (41) 2017-06-05</p>	<p>(21) <b>1551579-4</b> (22) 2015-12-02            (41) 2017-06-03</p>
<p>(54) Tube for a product in paste or semi liquid form and a            cap used together with a tube</p>	<p>(54) Blade shaft drive</p>
<p>(71) OKsave AB, Per Albin Hanssons väg 50 A, 214 63 Malmö,            SE</p>	<p>(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE            (72) Johan Sandwall, Floda, SE            (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p>
<p>(72) Askö Päiviö, Malmö, SE</p>	<p>(54) Grinding tool for buttons on a rock drill bit</p>
<p>(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34            Löddeköpinge, SE</p>	<p>(71) C.M.E. Blasting &amp; Mining Equipment Ltd., 333 Wyecroft            Road, Unit 9, L6K 2H2 Oakville, Ontario, CA            (72) Bo Thomas SJÖLANDER, Oakville, Ontario, CA            Björn SJÖLANDER, Oakville, Ontario, CA            (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE            (86) 2015-11-12 PCT/CA2015/000571</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A63B 21/062</b>            A63B 21/078</p>	<p>(51) <b>B24B 11/10</b>            B23P 15/28 B24D 7/02</p>
<p>(21) <b>1551603-2</b> (22) 2015-12-07            (41) 2017-06-08</p>	<p>(21) <b>1750742-7</b> (22) 2015-11-12            (41) 2017-06-12</p>
<p>(54) Connector for weight lifting apparatus</p>	<p>(32) 2014-11-13 (33) CA (31) 2870784</p>
<p>(71) Jesper AASA, Nydalavägen 40, 903 39 Umeå, SE            Björn AASA, Nydalavägen 40, 903 39 Umeå, SE</p>	<p>(54) Grinding tool for buttons on a rock drill bit</p>
<p>(72) Jesper AASA, Umeå, SE            Björn AASA, Umeå, SE</p>	<p>(71) C.M.E. Blasting &amp; Mining Equipment Ltd., 333 Wyecroft            Road, Unit 9, L6K 2H2 Oakville, Ontario, CA            (72) Bo Thomas SJÖLANDER, Oakville, Ontario, CA            Björn SJÖLANDER, Oakville, Ontario, CA            (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE            (86) 2015-11-12 PCT/CA2015/000571</p>
<p>(74) Bergensträhle &amp; Partners Stockholm AB, Box 17704, 118            93 Stockholm, SE</p>	<p>(54) A method for gear shifting in a gearbox, a gearbox            and a vehicle</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A63B 21/065</b></p>	<p>(51) <b>B60K 6/40</b>            B60K 1/02 F16H 61/70            B60K 6/365 F16H 3/72            F16H 3/78 F16H 61/04</p>
<p>(21) <b>1551585-1</b> (22) 2015-12-03            (41) 2017-06-04</p>	<p>(21) <b>1551558-8</b> (22) 2015-12-01            (41) 2017-06-02</p>
<p>(54) A piece of clothing for training and therapy</p>	<p>(54) A method for gear shifting in a gearbox, a gearbox            and a vehicle</p>
<p>(71) Aleresol AB, Skånegatan 92, 1 tr, 116 37 Stockholm,            SE</p>	<p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE            (72) Tomas SELLING, Johanneshov, SE            (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(72) Rasit Sunal, Stockholm, SE</p>	<p>(54) Grinding tool for buttons on a rock drill bit</p>
<p>(74) GROTH &amp; CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(71) C.M.E. Blasting &amp; Mining Equipment Ltd., 333 Wyecroft            Road, Unit 9, L6K 2H2 Oakville, Ontario, CA            (72) Bo Thomas SJÖLANDER, Oakville, Ontario, CA            Björn SJÖLANDER, Oakville, Ontario, CA            (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE            (86) 2015-11-12 PCT/CA2015/000571</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>B01D 1/22</b>            F01M 11/03</p>	<p>(51) <b>B60K 6/40</b>            B60K 1/02 F16H 3/78            B60K 6/365 F16H 3/72            F16H 61/04 F16H 61/70</p>
<p>(21) <b>1551594-3</b> (22) 2015-12-04            (41) 2017-06-05</p>	<p>(21) <b>1551559-6</b> (22) 2015-12-01            (41) 2017-06-02</p>
<p>(54) Refiner device for oil or fuel and system</p>	<p>(54) A method for gear shifting in a gearbox, a gearbox            and a vehicle</p>
<p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE            (72) Tomas SELLING, Johanneshov, SE</p>	<p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE            (72) Tomas SELLING, Johanneshov, SE</p>



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2017

<p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60L 11/18</b> H01M 10/44</p> <p>(21) <b>1551600-8</b> (22) 2015-12-07</p> <p>(41) 2017-06-08</p> <p>(54) Laddningsstation för elbilar</p> <p>(71) Kjell BENGTTSSON, Enköping Tärby 10, 745 95 ENKÖPING, SE</p> <p>(72) Kjell BENGTTSSON, ENKÖPING, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60W 20/30</b> B60K 6/48 B60W 10/06 B60W 10/08 B60W 10/10 B60W 10/26 B60W 20/15 B60W 30/19</p> <p>(21) <b>1551560-4</b> (22) 2015-12-01</p> <p>(41) 2017-06-02</p> <p>(54) A method and system for gear shifting in a hybrid powertrain</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Afram Kourie, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60W 30/18</b> B60W 10/18 B60W 40/076 B60W 40/107 B60W 50/14</p> <p>(21) <b>1551597-6</b> (22) 2015-12-04</p> <p>(41) 2017-06-05</p> <p>(54) Method and device for determining a measure of brake system usage during operation of a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Johan Falkhäll, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B61L 23/04</b> H04N 13/00</p> <p>(21) <b>1551575-2</b> (22) 2015-12-02</p> <p>(41) 2017-06-03</p> <p>(54) Train security system</p> <p>(71) Icomera AB, Vikingsgatan 3, 411 04 Göteborg, SE</p> <p>(72) Mats Karlsson, Göteborg, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B62D 6/00</b> B62D 6/04</p> <p>(21) <b>1551564-6</b> (22) 2015-12-01</p> <p>(41) 2017-06-02</p> <p>(54) Method and system for facilitating steering of a vehicle during driving along a road</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Tullinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B62D 6/00</b></p> <p>(21) <b>1551565-3</b> (22) 2015-12-01</p> <p>(41) 2017-06-02</p> <p>(54) Method and system for facilitating steering of a vehicle during driving along a road</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Tullinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/>	<p>(51) <b>B62D 13/06</b></p> <p>(21) <b>1651585-0</b> (22) 2016-12-02</p> <p>(41) 2017-06-05</p> <p>(32) 2015-12-04 (33) US (31) 62/263,186</p> <p>(32) 2016-11-28 (33) US (31) 15/361,614</p> <p>(54) Maximum hitch angle control for reversing a vehicle and trailer system</p> <p>(71) Continental Automotive Systems, Inc., One Continental Drive, 48326 Auburn Hills MI, US</p> <p>(72) Brandon HERZOG, Waterford MI, US</p> <p>Ibro MUHAREMOVIC, Warren MI, US</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B66B 11/02</b> (11) <b>539 336</b> A63G 21/08</p> <p>(21) <b>1650052-2</b> (22) 2016-01-18</p> <p>(41) 2017-07-04 (45) 2017-07-04</p> <p>(54) Elevator cabin assembly and method for producing an elevator cabin assembly</p> <p>(71) Articulated Funiculator AB, c/o Tyréns AB, 118 86 Stockholm, SE</p> <p>(72) Fritz KING, STOCKHOLM, SE</p> <p>(74) KRANSELL &amp; WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 309/30</b> A61K 31/366 A61P 29/00</p> <p>(21) <b>1551572-9</b> (22) 2015-12-02</p> <p>(41) 2017-06-03</p> <p>(54) Compounds and methods of treating bacterial infections</p> <p>(71) Ultupharma AB, Södra Rudbecksgatan 13, 752 36 Uppsala, SE</p> <p>(72) Anders Broberg, Uppsala, SE Pierre Andersson, Uppsala, SE Jolanta Levenfors, Örbyhus, SE Joakim Bjerketorp, Uppsala, SE Christer Sahlberg, Nacka, SE</p> <p>(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C08L 97/00</b> C07G 1/00 C08H 7/00 C10G 1/00 C10G 3/00</p> <p>(21) <b>1551569-5</b> (22) 2015-12-01</p> <p>(41) 2017-06-02</p> <p>(54) Depolymerized lignin in hydrocarbon oil</p> <p>(71) Ren Fuel K2B AB, Sturegatan 38, 114 36 Stockholm, SE</p> <p>(72) Alexander Orebom, Uppsala, SE</p> <p>(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>E01F 7/04</b></p> <p>(21) <b>1551578-6</b> (22) 2015-12-02</p> <p>(41) 2017-06-03</p> <p>(54) Avalanche fence module</p> <p>(71) Procima AB, Anderstorpsvägen 11, 330 21 Reftele, SE</p> <p>(72) Mats HÅKANSSON, Bredaryd, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>E21B 17/00</b> F16L 9/18</p> <p>(21) <b>1551588-5</b> (22) 2015-12-03</p> <p>(41) 2017-06-04</p> <p>(54) Drill pipe</p> <p>(71) Driconeq Production AB, Box 325, 686 26 SUNNE, SE</p>
--	---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2017

(72) Lars ANDERSSON, TORSBY, SE Anders ÖHRN, SUNNE, SE	MALMÖ, SE		
(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Bergenstråhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren 5A, 417 56 Göteborg, SE	(51) <b>F25C 3/04</b> F25C 1/16		
(51) <b>F02B 37/18</b> F02B 37/02	(21) <b>1551580-2</b>	(22) 2015-12-02	
(21) <b>1551563-8</b>	(41) 2017-06-03		
(41) 2017-06-02	(54) Snowmaking method and equipment		
(54) Turboaggregat	(71) F3 Snow Technologies AB, Lisingevägen 36, SE-762 91 Rimbo, SE		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Jonas HENRIKSSON, Rimbo, SE		
(72) Fredrik Jonsson, Ingarö, SE Pontus Johansson, Hägersten, SE Michael Vallinder, Stockholm, SE Anton Wetterstrand, Hägersten, SE	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) <b>F27B 21/02</b> F27B 21/08	F23H 17/12	
(51) <b>F15B 19/00</b> G01B 21/16 G01L 9/00 G01M 10/00	(21) <b>1551586-9</b>	(22) 2015-12-03	
(21) <b>1750722-9</b>	(41) 2017-06-04		
(41) 2017-06-08	(54) Rostervagn vid en sintringsmaskin och ett transmissionselement ingående i en sådan vagn.		
(32) 2014-12-09 (33) FI (31) 20146077	(71) LUOSSAVAARA-KIIRUNAVAARA AB, Box 952, 971 82 Luleå, SE		
(54) Monitoring device and method for determining operating health of pressure medium operated device	(72) Christoffer Wennström, Gällivare, SE Ilkka Hämen, Malmberget, SE		
(71) Hydroline Oy, Katekuja 9, 70910 VUORELA, FI	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(72) Manu Leinonen, VUORELA, FI Harri Paltemaa, VUORELA, FI	(51) <b>F27B 21/02</b> C22B 1/20 F27B 21/08	F23H 17/12	
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(21) <b>1551587-7</b>	(22) 2015-12-03	
(86) 2015-11-25 PCT/FI2015/050821	(41) 2017-06-04		
(51) <b>F16H 61/70</b> B60K 1/02 B60K 6/38	(54) Rosterstav för en rostervagn vid en sintringsmaskin och en rostervagn		
(21) <b>1551561-2</b>	(71) LUOSSAVAARA-KIIRUNAVAARA AB, Box 952, 971 28 Luleå, SE		
(41) 2017-06-02	(72) Christoffer Wennström, Gällivare, SE Ilkka Hämen, Malmberget, SE		
(54) A method for gear shifting in a gearbox, a gearbox and a vehicle	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) <b>H01M 2/32</b> H01R 11/28		
(72) Tomas SELLING, Johanneshov, SE	(21) <b>1551598-4</b>	(22) 2015-12-04	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(41) 2017-06-05		
(51) <b>F16H 61/70</b> B60K 1/02 B60K 6/38	(54) A protective arrangement for a cable connector		
(21) <b>1551562-0</b>	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(41) 2017-06-02	(72) Carl Tengstedt, Grödinge, SE Helena Wingbrant, Nyköping, SE Sandra Dabbagh, Skarpnäck, SE		
(54) A method for gear shifting in a gearbox, a gearbox and a vehicle	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) <b>H01R 13/635</b> H01R 11/28		
(72) Tomas SELLING, Johanneshov, SE Peer NORBERG, Södertälje, SE	(21) <b>1551583-6</b>	(22) 2015-12-02	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(41) 2017-06-03		
(51) <b>F21V 25/02</b> F21V 3/00 F21V 17/06 F21V 29/506 F21S 8/06	(54) Elektriskt kontaktdon med frikopplingsmekanism		
(21) <b>1551571-1</b>	(71) Xcen AB, Julias väg 1, 331 41 Värnamo, SE		
(41) 2017-06-03	(72) Gert Wästlund, Värnamo, SE		
(54) Safety device	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(51) <b>H02M 7/49</b> H02M 7/49		
(72) Cecilia Sondell Banke, Kristianstad, SE	(21) <b>1750674-2</b>	(22) 2017-05-30	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13	(41) 2017-05-30		
	(54) Fault current limitation in a transformerless converter arrangement		
	(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH		
	(72) Swakshar RAY, CHENNAI, IN		

Gaurav-Kumar KASAL, CHENNAI, IN

(74) Håkan OLSSON, Ingenjör Bååths gata 11Mimer T2, Floor  
E, 721 83 Västerås, SE

---

(51) **H04W 28/08**

H04L 12/851 H04W 40/00

(21) **1551595-0** (22) 2015-12-04

(41) 2017-06-05

(54) Method and system for dynamic selection of  
communication paths for a moving vehicle

(71) Icomera AB, Vikingsgatan 3, 411 04 Göteborg, SE

(72) Martin Bergek, Askim, SE

Mats Karlsson, Göteborg, SE

Peter Eklund, Göteborg, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

---

(51) **H04W 72/04**

H04W 28/00

(21) **1551596-8** (22) 2015-12-04

(41) 2017-06-05

(54) Dynamic traffic shaping for communication networks in  
moving vehicles, such as trains

(71) Icomera AB, Vikingsgatan 3, 411 04 Göteborg, SE

(72) Mats Karlsson, Göteborg, SE

Peter Eklund, Göteborg, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 27/2017

<p>(51) <b>B60H 1/00</b> B60H 1/22 F01M 11/04</p> <p>(21) <b>1550679-3</b></p> <p>(41) 2015-05-27</p> <p>(32) 2012-11-12 (33) DE</p> <p>(54) Preheating apparatus and method for the installation of a preheating apparatus</p>	<p>(11) <b>539 324</b> F01M 5/02</p> <p>(22) 2013-11-12</p> <p>(45) 2017-07-04</p> <p>(31) 102012220572.1</p> <p>(73) WEBASTO SE, Kraillinger Strasse 5, 821 31 Stockdorf, DE</p> <p>(72) Magnus HERTA, Schwifiting, DE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2013-11-12 PCT/EP2013/073615</p>	<p>(73) Franciscus Hubertus Jacobus Maurer, Södra Lillvägen 20, 236 31 Höllviken, SE</p> <p>Universiti Sains Malaysia, 11800 USM, Penang, Malaysia, MY</p> <p>(72) Franciscus Hubertus Jacobus Maurer, Höllviken, SE</p> <p>K. Sudesh Kumar C. Kanapathi Pillai, 11700 Penang, Malaysia, MY</p>
<p>(51) <b>B60K 28/04</b> B60T 7/12</p> <p>(21) <b>1450451-8</b></p> <p>(41) 2015-10-12</p> <p>(54) System och metod för övervakning av en föräres närvaro</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Samuel ZHOUSON, Huddinge, SE</p> <p>(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) <b>539 334</b> B60T 17/22</p> <p>(22) 2014-04-11</p> <p>(45) 2017-07-04</p> <p>(73) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Olof Karlsson, Karlskoga, SE</p> <p>Hans Andersson, Karlskoga, SE</p> <p>Mattias Johansson, Karlskoga, SE</p>	<p>(51) <b>E04B 1/26</b> E04B 2/76 E04G 21/18</p> <p>(21) <b>1400488-1</b></p> <p>(41) 2016-04-21</p> <p>(54) Fästelement för hopkoppling av regler som tillåter enkel montering och demontering</p> <p>(73) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Olof Karlsson, Karlskoga, SE</p> <p>Hans Andersson, Karlskoga, SE</p> <p>Mattias Johansson, Karlskoga, SE</p>
<p>(51) <b>B61K 7/02</b> B61K 7/12</p> <p>(21) <b>1400219-0</b></p> <p>(41) 2015-10-30</p> <p>(54) Broms- och drivanordning vid rangerbroms</p> <p>(73) Thordab AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE</p> <p>(72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE</p> <p>(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE</p>	<p>(11) <b>539 327</b> B60T 17/22</p> <p>(22) 2014-04-29</p> <p>(45) 2017-07-04</p> <p>(73) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Olof Karlsson, Karlskoga, SE</p> <p>Hans Andersson, Karlskoga, SE</p> <p>Mattias Johansson, Karlskoga, SE</p>	<p>(51) <b>E05C 17/16</b> E05C 17/14</p> <p>(21) <b>1551098-5</b></p> <p>(41) 2016-02-26</p> <p>(32) 2014-08-25 (33) NO</p> <p>(54) Barnlås för fönster</p> <p>(73) Spilka International AS, Langrabben 71 Emblem, NO-6013 Ålesund, NO</p> <p>(72) Rolf A. Knudsen, Vatne, NO</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>
<p>(51) <b>B62D 1/184</b> B62D 1/183</p> <p>(21) <b>1450613-3</b></p> <p>(41) 2015-11-23</p> <p>(54) Justerbar och mekaniskt låsbar styrkolonn</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Maria NÄSLUND, SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>Niklas KJELLESTRÖM, ESKILSTUNA, SE</p> <p>Jan SÖDERLUND, RÖNNINGE, SE</p> <p>Tomas SKEPPSTRÖM, SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>Erik GARBERG, HARESTAD, SE</p> <p>(74) Annika AHLING, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p>	<p>(11) <b>539 333</b> B60T 17/22</p> <p>(22) 2014-04-29</p> <p>(45) 2017-07-04</p> <p>(73) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Olof Karlsson, Karlskoga, SE</p> <p>Hans Andersson, Karlskoga, SE</p> <p>Mattias Johansson, Karlskoga, SE</p>	<p>(51) <b>F16H 61/70</b> B60W 10/11 F16H 37/04 F16H 63/02</p> <p>(21) <b>1451586-0</b></p> <p>(41) 2016-06-19</p> <p>(54) A gear shifting device for a range gear in a gearbox</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Peer NORBERG, Södertälje, SE</p> <p>Daniel HÄGGSTRÖM, Södertälje, SE</p> <p>Per ARNELÖF, Vendelsö, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>B66B 11/02</b> A63G 21/08</p> <p>(21) <b>1650052-2</b></p> <p>(41) 2017-07-04</p> <p>(54) Elevator cabin assembly and method for producing an elevator cabin assembly</p> <p>(73) Articulated Funiculator AB, c/o Tyréns AB, 118 86 Stockholm, SE</p> <p>(72) Fritz KING, STOCKHOLM, SE</p> <p>(74) KRANSELL &amp; WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>539 336</b> B60T 17/22</p> <p>(22) 2014-04-29</p> <p>(45) 2017-07-04</p> <p>(73) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Olof Karlsson, Karlskoga, SE</p> <p>Hans Andersson, Karlskoga, SE</p> <p>Mattias Johansson, Karlskoga, SE</p>	<p>(51) <b>F16L 3/237</b> F16L 3/02</p> <p>(21) <b>1551100-9</b></p> <p>(41) 2017-02-26</p> <p>(54) Clamp device for a fuel dispenser</p> <p>(73) Wayne Fueling Systems Sweden AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE</p> <p>(72) Germund Larsson, Lund, SE</p> <p>Bengt I. Larsson, Skivarp, SE</p> <p>Mattias Mårtensson, Kävlinge, SE</p> <p>Marlene Wemmert, Löddeköpinge, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) <b>C08J 11/04</b> A23K 10/20 C12P 7/62</p> <p>(21) <b>1400578-9</b></p> <p>(41) 2016-06-10</p> <p>(54) Biopolymer extraction process and polymer products thereof</p>	<p>(11) <b>539 326</b> A23K 10/30</p> <p>(22) 2014-12-09</p> <p>(45) 2017-07-04</p> <p>(73) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Olof Karlsson, Karlskoga, SE</p> <p>Hans Andersson, Karlskoga, SE</p> <p>Mattias Johansson, Karlskoga, SE</p>	<p>(51) <b>G05D 1/08</b> B64G 1/24</p> <p>(21) <b>1450027-6</b></p> <p>(41) 2015-07-15</p> <p>(54) Arrangemang för styrning av attityd och bana hos en geostationär rymdfarkost</p> <p>(73) OHB Sweden AB, Viderögatan 6, 164 40 KISTA, SE</p>

(72) Sytze Veldman, TÄBY, SE  
 Emil Vinterhav, STOCKHOLM, SE  
 (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

---

(51) **G05G 1/01** (11) **539 323**  
 E02F 9/20 H01H 25/04  
 (21) **1551350-0** (22) 2015-10-19  
 (41) 2017-04-20 (45) 2017-07-04  
 (54) Improved control of remote demolition robot  
 (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE  
 (72) Fredrik Theander, Stenkullen, SE  
 (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE

---

(51) **G06Q 20/40** (11) **539 328**  
 G06Q 20/02  
 (21) **1251231-5** (22) 2011-03-31  
 (41) 2012-10-31 (45) 2017-07-04  
 (32) 2010-04-02 (33) US (31) 61/320,597  
 (32) 2010-05-28 (33) AU (31) 2010100533  
 (32) 2010-05-28 (33) US (31) 61/349,741  
 (54) Metoder och system för att verifiera transaktioner  
 (73) ISX IP Ltd, Sea Meadow House, Blackburne Highway,  
 Road Town, Tortola, VG  
 (72) Nickolas, John KARANTZIS, RICHMOND, AU  
 (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE  
 (86) 2011-03-31 PCT/AU2011/000377

---

(51) **H02G 3/22** (11) **539 322**  
 A62C 2/06 A62C 3/16  
 F16L 5/00 F16L 5/02  
 F16L 5/04  
 (21) **1551489-6** (22) 2015-11-18  
 (41) 2017-05-19 (45) 2017-07-04  
 (54) Transition and module  
 (73) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE  
 (72) Milton Karlsson, Trensum, SE  
 (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13  
 MALMÖ, SE

---

(51) **H04L 1/18** (11) **539 331**  
 H04W 24/10  
 (21) **1350583-9** (22) 2013-05-13  
 (41) 2013-11-12 (45) 2017-07-04  
 (32) 2012-05-11 (33) US (31) 61/646,223  
 (32) 2013-02-01 (33) US (31) 13/756,663  
 (54) Radiosamexistens i trådlösa nätverk  
 (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd., CA  
 95054 Santa Clara, US  
 (72) Yujian ZHANG, Beijing, CN  
 Mo-Han FONG, Sunnyvale, US  
 Youn Hyoung HEO, Seoul, KR  
 Ali KOC, Hillsboro, US  
 Hong HE, Beijing, CN  
 (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **G21F 9/34**

(11) **534 094**

(21) **0950626-2**

(45) 2011-04-26

(54) Metod vid långtidsförvar

(73) P-M Technology Aktiebolag, Furuvägen 6, 162 71  
VÄLLINGBY, SE

---



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A01N 43/56** (21) **1790026-7** **V**  
A01N 43/653 A01P 3/00  
(68) **10163282.6** (68) **2 229 815**  
(92) 2016-12-20 SE 5284  
(93) 2010-08-24 GB 2384  
(95) bifaxen och protioikonazol  
(54) Synergistiska fungicida kombinationer av aktiv substans  
(71) Bayer CropScience AG, BCS-BPA-LP-PL Gebäude 6100  
Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE

---

(51) **C07D 209/88** (21) **1790024-2** **L**  
A61K 31/343 A61K 31/381  
A61K 31/403 A61K 31/4439  
A61K 31/454 A61K 31/4545  
A61K 31/496 A61K 31/5377  
A61P 25/24 A61P 25/28  
A61P 35/00 A61P 35/02  
A61P 35/04 A61P 43/00  
(68) **10786195.7** (68) **2 441 753**  
(92) 2017-02-20 EG EU/1/16/1169/001  
(93) 2017-02-20 EG EU/1/16/1169/001  
(95) Alectinib or salt or solvate thereof  
(54) Tetracyklisk förening  
(71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome  
Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP

---

(51) **C07D 231/14** (21) **1790025-9** **V**  
A01N 43/56  
(68) **03742451.2** (68) **1 490 342**  
(92) 2016-12-20 SE 5284  
(93) 2010-08-24 GB 2384  
(95) bifaxen  
(54) Disubstitutede pyrazolyl karboxanilider  
(71) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-  
Strasse 10, 40789 Monheim, DE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 27/2017

(51) <b>A01B 15/06</b>	(11) <b>2 571 343</b>	(54) Mjölkprodukter med ökat bindande av vatten
(21) <b>11725314.6</b>	(45) 2017-03-22	(73) Arla Foods Amba, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, DK
(32) 2010-05-19 (33) DK	(31) 201070209	
(54) Ändskär för ett jordbearbetande verktyg		(51) <b>A23J 1/14</b>
(73) Mollsor Aps, Brobyvej 92, 4180 Sorø, DK		(11) <b>2 914 122</b>
		A23K 10/37
		A23K 20/147
		A23K 50/75
		A23K 50/30
		A23K 50/80
(51) <b>A01B 23/02</b>	(11) <b>2 966 954</b>	(21) <b>14780616.0</b>
A01B 15/02		(45) 2017-03-15
(21) <b>14705071.0</b>	(45) 2017-03-15	(32) 2013-09-13 (33) EP
(32) 2013-03-11 (33) DE	(31) 102013102420	(31) 13184270.0
(54) Plogbillsspets respektive verktygskombination med en plogbillsspets		(54) Förfarande för preparering av en proteinrik solroskakfraktion
(73) Betek GmbH & Co. KG, Sulgener Strasse 21-23, 78733 Aichhalden, DE		(73) Bunge Global Innovation, LLC., 50 Main Street, White Plains NY 10606, US
(51) <b>A01K 5/01</b>	(11) <b>2 667 702</b>	(51) <b>A42B 1/08</b>
(21) <b>11704944.5</b>	(45) 2017-03-15	(11) <b>3 027 073</b>
(54) En bricka för att presentera mat till ett husdjur		A42B 3/06
(73) Jørgen Kruuse A/S, Havretoftens 4, 5550 Langeskov, DK		(21) <b>14744099.4</b>
		(45) 2017-03-22
		(32) 2013-08-01 (33) DE
		(31) 102013215150
		(54) Skyddande huvudbonad
		(73) Uvex Arbeitsschutz GmbH, Würzburger Strasse 181-189, 90766 Fürth, DE
(51) <b>A01K 13/00</b>	(11) <b>1 947 931</b>	
A43B 3/00	A01K 29/00	
(21) <b>06827789.6</b>	(45) 2017-03-22	(51) <b>A45D 2/02</b>
(32) 2005-11-14 (33) US	(31) 736651 P	(11) <b>2 620 075</b>
(54) Skyddande engångsstrumpa/sko för hundar utan behov av spännen		A45D 2/36
(73) Pawz Dog Boots, LLC, 7519th Street, Brooklyn, NY 11 232, US		A45D 6/02
		(21) <b>13164734.9</b>
		(45) 2017-04-19
		(32) 2007-12-17 (33) GB
		(31) 0724555
		(54) Ett hårstylinghjälpmiddel
		(73) TF3 Limited, Unit 11 Magreal Industrial Estate Freeth Street, Birmingham B16 0QZ, GB
(51) <b>A01N 3/02</b>	(11) <b>2 976 946</b>	
A01N 25/34	A01N 27/00	
A23B 7/152	A23L 3/3445	(51) <b>A45D 20/12</b>
C08F 2/46	C08J 7/04	(11) <b>2 975 966</b>
C08K 5/01	C08K 5/101	(45) 2017-04-26
C08L 5/16		(32) 2013-03-18 (33) IT
(21) <b>15180902.7</b>	(45) 2017-03-15	(31) RM20130166
(32) 2011-03-27 (33) US	(31) 201161468041 P	(54) Munstycke för en hårtork
(54) Cyklodextrinkompositioner, artiklar och förfaranden		(73) Soresina, Claudio, Via Dossello, 6, 6877 Coldrerio, CH
(73) Cellresin Technologies, LLC, 4567 American Boulevard West, Bloomington, MN 55437, US		Soresina, Flavio, Via Motta 35, 6850 Mendrisio, CH
(51) <b>A01N 43/78</b>	(11) <b>2 200 439</b>	(51) <b>A45F 3/14</b>
C07D 213/82	C07D 213/00	(11) <b>2 741 631</b>
(21) <b>08836599.4</b>	(45) 2017-03-22	F41H 1/02
(32) 2007-10-01 (33) US	(31) 997338 P	A45C 13/30
(32) 2007-12-21 (33) US	(31) 8673	(21) <b>12822829.3</b>
(32) 2008-02-06 (33) US	(31) 63965	(45) 2017-03-29
(54) HDAC-hämmare		(32) 2011-08-08 (33) US
(73) Lixte Biotechnology, Inc., 248 Route 25A, No. 2, East Setauket, NY 11733, US		(31) 201161521309 P
		(54) Fästsystem för modulär lättviktspåse
		(73) FirstSpear, LLC, 2015 Corporate 44 Drive, Fenton, MO 63026, US
(51) <b>A23B 7/01</b>	(11) <b>2 308 316</b>	(51) <b>A47B 9/00</b>
A23L 3/005		(11) <b>1 947 981</b>
(21) <b>10187014.5</b>	(45) 2017-04-19	B25H 1/16
(32) 2009-10-12 (33) IT	(31) RE20090100	(21) <b>05794451.4</b>
(54) Ohmsk anordning för värmebehandling av livsmedel		(45) 2017-03-15
(73) ALFA LAVAL s.p.a., Corso Venezia 24,, 20121 Milano, IT		(54) Möbeldetalj, i synnerhet ett sitt/ståbord
		(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK
(51) <b>A23C 9/142</b>	(11) <b>2 861 080</b>	(51) <b>A47B 88/463</b>
A23C 9/152	A23C 19/05	(11) <b>2 303 066</b>
A23J 1/20		F03G 7/06
(21) <b>13733965.1</b>	(45) 2017-04-26	(21) <b>09761311.1</b>
(32) 2012-06-15 (33) DK	(31) 201270334	(45) 2017-03-22
(32) 2012-06-22 (33) EP	(31) 12173179.8	(32) 2008-06-10 (33) DE
(32) 2012-10-19 (33) EP	(31) 12189320.0	(31) 102008027541
		(54) Manövreringsanordning för möbeldelar med åtminstone ett formminneselement
		(73) Zimmer, Günther, Im Salmenkopf 7, 77866 Rheinau, DE
		Zimmer, Martin, Mühlenstrasse 6, 77866 Rheinau, DE
		(51) <b>A47J 31/36</b>
		(11) <b>3 079 532</b>
		A47J 31/44
		(21) <b>15795164.1</b>
		(45) 2017-05-10

# Meddelade europeiska patent 27/2017

<p>(32) 2014-12-01 (33) EP (31) 14195680.5</p> <p>(54) Bryggmodul, kapselavkännande modul och maskin för beredning av drycker</p> <p>(73) Qbo Coffee GmbH, Birkenweg 4, 8304 Wallisellen, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 1/00</b> (11) <b>2 991 536</b> A61B 1/015</p> <p>(21) <b>13821123.0</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2013-04-30 (33) GB (31) 201307793</p> <p>(32) 2013-07-31 (33) GB (31) 201313698</p> <p>(54) En container</p> <p>(73) Meditech Endoscopy Limited, C/o Smith Craven Tapton Park Innovation Centre Brimington Road, Tapton, S41 0TZ, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61C 1/12</b> (11) <b>2 995 274</b> A61C 1/00 A61C 1/14</p> <p>(21) <b>14184579.2</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(54) Handhållet tandläkarinstrument och huvudhus härför</p> <p>(73) Kaltenbach &amp; Voigt GmbH, Bismarckring 39, 88400 Biberach, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61C 3/10</b> (11) <b>2 897 550</b> A61B 17/30</p> <p>(21) <b>13773991.8</b> (45) 2017-05-10</p> <p>(32) 2012-09-21 (33) NZ (31) 60256112</p> <p>(54) Dubbelsidig pincett</p> <p>(73) Dentsply International Inc., 570 West College Avenue, York, PA 17401-3880, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61C 8/00</b> (11) <b>2 172 166</b></p> <p>(21) <b>10150981.8</b> (45) 2017-05-17</p> <p>(32) 2001-12-03 (33) US (31) 11866</p> <p>(32) 2002-08-19 (33) US (31) 223773</p> <p>(54) Modifierat dentalimplantat</p> <p>(73) Dentsply IH AB, Box 14, 431 21 Mölndal, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61C 8/00</b> (11) <b>2 308 413</b></p> <p>(21) <b>10180298.1</b> (45) 2017-05-24</p> <p>(32) 2001-12-03 (33) US (31) 11866</p> <p>(32) 2002-08-19 (33) US (31) 223773</p> <p>(54) Modifierad fixtur för dentalimplantat</p> <p>(73) Dentsply IH AB, Box 14, 431 21 Mölndal, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61F 2/28</b> (11) <b>2 579 815</b> A61F 2/30 A61F 2/36 A61F 2/38</p> <p>(21) <b>11724563.9</b> (45) 2017-04-05</p> <p>(32) 2010-06-11 (33) EP (31) 10006098.7</p> <p>(54) Protes för delvis ersättning av ett rörben</p> <p>(73) Waldemar Link GmbH &amp; Co. KG, 22315 Hamburg, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61F 2/42</b> (11) <b>2 453 819</b> A61B 17/17 A61B 17/72 A61B 17/86</p> <p>(21) <b>10800145.4</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2009-07-13 (33) US (31) 460069</p> <p>(54) Intramedullär fixeranordning</p> <p>(73) Extremity Medical LLC, Morris Corporate Center 1 300 Interpace Parkway Building A, 4th Floor, Parsippany, NJ 07054, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 529 715</b> A61F 13/49 A61F 13/496</p> <p>(21) <b>10844758.2</b> (45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2010-01-29 (33) JP (31) 2010019808</p>	<p>(54) Förfarande för framställning av absorberande artikel</p> <p>(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 901 988</b> A61F 13/49 A61F 13/494</p> <p>(21) <b>13842505.3</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2012-09-28 (33) JP (31) 2012218618</p> <p>(54) Engångsblöja</p> <p>(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61F 13/534</b> (11) <b>2 859 868</b></p> <p>(21) <b>13803729.6</b> (45) 2017-05-03</p> <p>(32) 2012-06-11 (33) JP (31) 2012131845</p> <p>(32) 2012-06-11 (33) JP (31) 2012131846</p> <p>(54) Fiberstaplingsanordning</p> <p>(73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho, 1-chome Chuo-ku, TOKYO, 103-8210, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61J 3/00</b> (11) <b>2 676 654</b> B65G 47/14 A61J 7/02 A61J 7/00 B65B 35/06 B65B 57/20 B65B 59/00 B65D 83/04 B65B 5/10 G07F 11/00 G07F 11/44 G07F 17/00</p> <p>(21) <b>12736231.7</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2011-01-20 (33) JP (31) 2011010281</p> <p>(32) 2011-03-01 (33) JP (31) 2011044113</p> <p>(32) 2011-04-27 (33) JP (31) 2011099558</p> <p>(54) Anordning för tillförsel av läkemedel samt räknarenhet som använder denna</p> <p>(73) Yuyama Mfg. Co., Ltd., 3-1, Meishinguchi 3-chome, Toyonaka-shi, Osaka 561-0841, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 090 296</b> A61K 47/44 A61K 47/14</p> <p>(21) <b>09000211.4</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2008-01-28 (33) DE (31) 102008006394</p> <p>(54) Användning av ett komplex av verksamma substanser bestående av pantenol, glycerin, citrat och/eller bisabolol mot pollenallergier</p> <p>(73) Beiersdorf Aktiengesellschaft, Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>1 446 093</b> A61K 47/10 A61K 8/34 A61Q 19/00 A61K 8/02</p> <p>(21) <b>02778165.7</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2001-10-21 (33) SE (31) 0103528-6</p> <p>(54) Potentierad topisk sammansättning</p> <p>(73) Ambria Dermatology AB, Snickaregatan 10, 566 33 Habo, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/02</b> (11) <b>2 512 444</b> A61K 41/00 A61K 35/64 A61K 36/17 A61K 36/185 A61K 36/24 A61K 36/35 A61K 36/42 A61K 36/53 A61K 36/71 A61K 36/736 A61K 36/81</p> <p>(21) <b>09828425.0</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(54) Blandningar av växter i spagyriska modertinkturen för torr hosta hos spädbarn</p> <p>(73) Marzano Ancora, Monica, Via Zorzi 36, 6500</p>
---	---

# Meddelade europeiska patent 27/2017

Bellinzona, CH	(51) <b>A61K 31/37</b>	(11) <b>2 158 909</b>
	A61K 31/33	A61K 31/70
	A61K 31/7048	A61P 17/00
(51) <b>A61K 9/14</b>	(11) <b>2 644 192</b>	
B82B 1/00	A61P 35/00	
A61K 9/52	A61K 31/337	
A61K 9/48		
(21) <b>13162786.1</b>	(45) 2017-05-10	
(32) 2007-09-28 (33) US	(31) 976197 P	
(54) Uppsökande av cancerceller med användande av nanopartiklar		
(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US		
(51) <b>A61K 31/37</b>	(11) <b>2 731 604</b>	
C07D 405/12	A61P 17/00	
C07D 311/12	C07D 311/14	
A61K 31/4433	A61K 31/4725	
(21) <b>12733783.0</b>	(45) 2017-04-19	
(32) 2011-07-15 (33) EP	(31) 11305931.5	
(54) Användande av kumarinderivat för framställning av läkemedel för behandling av hudsjukdomar		
(73) Université Pierre et Marie Curie (Paris 6), 4, Place Jussieu, 75005 Paris, FR		
(51) <b>A61K 31/4166</b>	(11) <b>1 951 227</b>	
A61K 31/4439	A61K 31/444	
A61K 31/50	A61K 31/501	
A61P 9/04		
(21) <b>06829958.5</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2005-11-14 (33) EP	(31) 05110689.6	
(54) Användande av pimobendan för behandling av asymtomatisk (ockult) hjärtsvikt		
(73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE		
(51) <b>A61K 31/436</b>	(11) <b>2 762 140</b>	
A61P 35/00		
(21) <b>14164565.5</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2001-02-19 (33) GB	(31) 0104072	
(32) 2001-10-17 (33) GB	(31) 0124957	
(54) Behandling av massiva hjärntumörer med ett rapamycinderivat		
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		
(51) <b>A61K 31/4709</b>	(11) <b>2 776 034</b>	
A61K 9/00	A61P 17/00	
(21) <b>12784857.0</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2011-11-10 (33) US	(31) 201161558104 P	
(54) Farmaceutiska kompositioner omfattande (S)-(+)-7-(1H-imidazol-4-ylmetyl)-5,6,7,8-tetrahydro-kinolin för behandling av hudsjukdomar och tillstånd		
(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US		
(51) <b>A61K 31/7064</b>	(11) <b>2 574 341</b>	
A61P 35/00		
(21) <b>12197499.2</b>	(45) 2017-03-29	
(32) 2004-03-29 (33) US	(31) 557599 P	
(54) Effektiv behandling av tumörer och cancer med triciribinfosfat		
(73) UNIVERSITY OF SOUTH FLORIDA, 3702 Spectrum Blvd, Suite 155, Tampa, FL 33612, US		
(51) <b>A61K 38/48</b>	(11) <b>2 056 863</b>	
(21) <b>07784622.8</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2006-08-16 (33) AT	(31) 13762006	
(54) Behandling av ögonsjukdomar		
(73) Marlyn Nutraceuticals, Inc., 4404 E. Elwood Street, Phoenix, AZ 85040, US		
(51) <b>A61K 31/195</b>	(11) <b>2 376 077</b>	
A61K 31/19	A61K 9/22	
A61P 3/10	A61P 3/00	
A61K 9/00	A61K 9/20	
(21) <b>10729620.4</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2010-01-11 (33) US	(31) 293773 P	
(32) 2009-01-12 (33) US	(31) 143951 P	
(54) Sammansättning och förfarande för behandling av diabetes		
(73) Biokier Inc., 105 Green Willow Ct., Chapel Hill, NC 27514, US		
(51) <b>A61K 31/197</b>	(11) <b>2 254 568</b>	
A61K 31/198	A61K 31/195	
A61K 31/19	A61K 31/40	
A61K 31/42	A61P 3/10	
(21) <b>09718671.2</b>	(45) 2017-06-07	
(32) 2008-03-12 (33) US	(31) 64564	
(54) Förening som aktiverar en AMPA/kainat-typ-receptor för behandling av hypoglykemi		
(73) University of Miami, 1475 NW 12th Avenue, Suite 2012, Miami, FL 33136, US		
(51) <b>A61K 31/198</b>	(11) <b>1 886 678</b>	
A61K 9/20	A61K 47/10	
A61K 47/26	A61K 47/32	
A61K 47/36	A61K 47/38	
A61P 9/00	A61P 25/16	
(21) <b>06746504.7</b>	(45) 2017-04-19	
(32) 2005-05-18 (33) JP	(31) 2005145831	
(54) Stabil tablett vilken innehåller droxidopa		
(73) Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd., 6-8, Doshomachi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8510, JP		



# Meddelade europeiska patent 27/2017

<p>(51) <b>A61K 39/35</b> (11) <b>2 459 217</b>  A61K 39/36 C07K 1/34  A61K 36/00</p> <p>(21) <b>10724799.1</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2009-06-05 (33) EP (31) 09305517.6</p> <p>(32) 2009-10-29 (33) EP (31) 09174479.7</p> <p>(54) Minskning in vitro av genotoxiciteten hos pollenextrakt genom avlägsnande av flavonoider</p> <p>(73) STALLERGENES, 6, rue Alexis de Tocqueville, 92160 Antony, FR</p>	<p>(32) 2011-10-21 (33) CN (31) 201110328584</p> <p>(32) 2011-11-04 (33) US (31) 201113289547</p> <p>(54) Förbättrad biologisk styrning genom användning av klorstabilisatorblandningar</p> <p>(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 486 941</b>  C07K 16/28</p> <p>(21) <b>12155398.6</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2006-10-02 (33) US (31) 827851 P</p> <p>(54) Humana antikroppar som binder till CXCR4 och användningar därav</p> <p>(73) E. R. Squibb &amp; Sons, L.L.C., Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08540, US</p>	<p>(51) <b>A61L 15/60</b> (11) <b>2 785 387</b>  A61L 15/42 A61F 13/00  D02G 3/04 D02G 3/44  D06M 13/21 D06M 23/10</p> <p>(21) <b>12798813.7</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2011-12-01 (33) GB (31) 201120693</p> <p>(54) Sårförband för användning vid behandling under vakuum</p> <p>(73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 465 534</b>  A61P 13/12 A61K 38/02  A61P 15/00 A61P 13/00  C07K 16/40</p> <p>(21) <b>10183893.6</b> (45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2004-06-10 (33) US (31) 578847 P</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av tillstånd med samband med MASP-2-beroende komplementaktivering</p> <p>(73) Omeros Corporation, 201 Elliott Avenue West, Seattle, WA 98119, US  University Of Leicester, University Road, Leicester, Leicestershire LE1 7RH, GB</p>	<p>(51) <b>A61L 24/10</b> (11) <b>2 934 612</b>  (21) <b>13821692.4</b> (45) 2017-03-15  (32) 2012-12-21 (33) EP (31) 12198839.8</p> <p>(54) Tätningssammansättningar</p> <p>(73) Thrombotargets Europe, S.L., Parc Mediterrani de la Tecnologia Avinguda del Canal Olímpic s/n Edific, 08860 Castelldefels - Barcelona, ES</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 644 194</b>  A61K 31/337 A61K 47/50  A61K 45/06 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>13158350.2</b> (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2008-03-18 (33) US (31) 37410 P</p> <p>(54) Kombinationer av ett anti-HER2-antikropp-läkemedelskonjugat och docetaxel</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p>	<p>(51) <b>A61L 27/12</b> (11) <b>2 381 970</b>  C01B 25/32</p> <p>(21) <b>09796031.4</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2009-01-08 (33) GB (31) 0900269</p> <p>(54) Silikatsubstituerad hydroxiapatit</p> <p>(73) Sirakoss Limited, 5th Floor 125 Princes Street, Edinburgh Scotland EH2 4AD, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 644 204</b>  A61K 47/50 A61K 45/06  A61P 35/00</p> <p>(21) <b>13158391.6</b> (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2008-03-18 (33) US (31) 37410 P</p> <p>(54) Kombinationer av ett anti-HER2-antikropp-läkemedelskonjugat och pertuzumab</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p>	<p>(51) <b>A61L 27/50</b> (11) <b>2 621 548</b>  A61L 27/36</p> <p>(21) <b>11764272.8</b> (45) 2017-05-24</p> <p>(32) 2010-12-09 (33) GB (31) 201020846</p> <p>(32) 2010-09-27 (33) GB (31) 201016150</p> <p>(54) Acellulära vaskulära produkter</p> <p>(73) Tissue Regenix Limited, The Biocentre Innovation Way, Heslington, York YO10 5NY, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 47/02</b> (11) <b>3 006 045</b>  A61K 38/28 A61K 47/12  A61K 9/48</p> <p>(21) <b>14187885.0</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(54) Farmaceutiska formuleringar för oral tillförsel av peptid- eller proteinläkemedel</p> <p>(73) Cyprumed GmbH, Kreidweg 27, 6416 Obsteig, AT</p>	<p>(51) <b>A61L 31/04</b> (11) <b>2 318 062</b>  A61L 27/20 A61L 27/26  A61L 27/60 A61L 15/28  A61L 15/22</p> <p>(21) <b>09781012.1</b> (45) 2017-04-05</p> <p>(32) 2008-07-29 (33) IT (31) FI20080143</p> <p>(54) Nya biologiska material, deras framställning medelst elektrospinning och deras användning inom biomedicinen och kirurgin</p> <p>(73) Anika Therapeutics S.r.l., Corso Stati Uniti 4/U, 35127 Padova, IT</p>
<p>(51) <b>A61L 2/16</b> (11) <b>2 768 538</b>  A61L 2/07 A61L 2/06  D21H 27/00 D21H 21/00</p> <p>(21) <b>12842036.1</b> (45) 2017-05-17</p>	<p>(51) <b>A61M 1/00</b> (11) <b>2 598 182</b>  (21) <b>11732346.9</b> (45) 2017-03-15  (32) 2010-07-30 (33) CH (31) 12552010</p> <p>(54) Suggumpssystem</p> <p>(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p>
<p>(51) <b>A61L 2/16</b> (11) <b>2 768 538</b>  A61L 2/07 A61L 2/06  D21H 27/00 D21H 21/00</p> <p>(21) <b>12842036.1</b> (45) 2017-05-17</p>	<p>(51) <b>A61M 1/10</b> (11) <b>2 358 413</b>  A61M 1/36</p> <p>(21) <b>09784079.7</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2008-12-12 (33) FR (31) 0858546</p> <p>(54) Pulserande medicinsk anordning avsedd att användas vid kirurgi utanför kroppen</p>

(73) Nour, Sayed, 48, rue Martial Boudet, 92370 Chaville, FR Chastanier, Pierre, 5 Avenue de Messine, 75008 Paris, FR	(51) <b>B01J 13/00</b> (21) <b>08863725.1</b> (32) 2007-12-21 (33) GB (54) Framställning av metallkolloider	(11) <b>2 237 873</b> (45) 2017-03-15 (31) 0724870
(51) <b>A61M 1/14</b> A61M 1/36 (21) <b>12705307.2</b> (32) 2011-02-23 (33) DE (32) 2011-02-23 (33) US (54) Anordning för stödjande av en operatör vid skötsel av en medicinsk apparat	(11) <b>2 678 053</b> (45) 2017-05-17 (31) 102011004620 (31) 201161445597 P	
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kroener-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE	(51) <b>B01J 20/26</b> F24F 3/14 F25B 17/08 B01D 53/28 F25B 17/12 C09K 5/16 B01J 20/04 B01J 20/10	(11) <b>2 681 501</b> F28D 20/00 B01D 53/26 C09K 5/00 B01J 20/32 B01J 20/28 B01J 20/30
(51) <b>A61M 5/315</b> C08L 59/00 C08L 59/04 C08L 83/04 A61M 5/31 C08L 67/02 (21) <b>07787004.6</b> (32) 2006-07-31 (33) EP (54) Lågfriktionssystem och -anordningar	(11) <b>2 049 595</b> C08L 59/02 C08L 69/00 F16C 33/20 C10M 169/04 (45) 2017-04-12 (31) 06118178.0	
(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK	(51) <b>B02C 1/02</b> (21) <b>13150629.7</b> (54) Monteringsanordning för en rörlig kåft	(11) <b>2 754 499</b> (45) 2017-03-15
(51) <b>A61M 16/12</b> A61M 16/00 (21) <b>10751595.9</b> (32) 2009-11-09 (33) DE (54) Tryckluftstyrning för en CPAP-anordning och motsvarande CPAP-system	(11) <b>2 498 855</b> (45) 2017-03-22 (31) 102009046541	
(73) MEDIN MEDICAL INNOVATIONS GMBH, Adam-Geisler-Str. 1, 82140 Olching, DE	(51) <b>B02C 4/02</b> B02C 4/28 B30B 15/04 (21) <b>13779597.7</b> (32) 2012-12-11 (33) DE (54) Valspress	(11) <b>2 931 430</b> B30B 3/04 (45) 2017-04-19 (31) 102012112102
(51) <b>A62B 35/00</b> A62B 35/04 (21) <b>13190838.6</b> (54) Fallskyddssele	(11) <b>2 724 752</b> (45) 2017-03-29	
(73) Checkmate Limited, New Road, Sheerness Kent ME12 1PZ, GB	(51) <b>B04B 1/08</b> B04B 11/06 (21) <b>10734091.1</b> (32) 2009-07-10 (33) DE (54) Separator innefattande en vertikal rotationsaxel	(11) <b>2 451 585</b> (45) 2017-03-22 (31) 102009032617
(51) <b>A62B 35/00</b> E04H 12/22 (21) <b>13729142.3</b> (54) Anordning med fallskyddande motvikt med lågprofil	(11) <b>2 999 523</b> (45) 2017-04-26	
(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US	(51) <b>B04B 3/00</b> B04B 11/05 (21) <b>12787749.6</b> (32) 2011-11-24 (33) DE (54) Diskontinuerlig centrifug med skrapa för att avlägsna en produkt	(11) <b>2 782 678</b> B04B 11/08 (45) 2017-05-24 (31) 102011119265
(51) <b>A62C 2/06</b> A62C 3/16 H02B 1/28 (21) <b>11182275.5</b> (32) 2010-09-28 (33) AT (54) Brandbeständigt hus för en strömriktare	(11) <b>2 433 676</b> A62C 3/07 (45) 2017-03-22 (31) 16192010	
(73) Siemens AG Österreich, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT	(51) <b>B04B 11/02</b> B04B 11/04 B04B 1/14 (21) <b>06724790.8</b> (54) Trefasseseparator innefattande en avskumningsskiva och utloppsöppningar för fasta material	(11) <b>2 015 871</b> B04B 11/08 (45) 2017-04-26
(51) <b>B01D 71/02</b> B01D 67/00 (21) <b>10713435.5</b> (32) 2009-03-20 (33) EP (54) Ytmodifierat organiskt substrat och förfarande för framställning därav	(11) <b>2 408 543</b> (45) 2017-05-03 (31) 09155686.0	
(73) VITO NV, Boeretang 200, 2400 Mol, BE Universiteit Antwerpen, Prinsstraat 13, 2000 Antwerpen, BE	(51) <b>B05B 13/02</b>	(11) <b>2 986 393</b>

# Meddelade europeiska patent 27/2017

<p>E05C 17/52 (21) <b>14725231.6</b> (45) 2017-03-15 (32) 2013-04-16 (33) FR (31) 1353431 (54) Skyddsgränssnitt för en provisorisk stängningsanordning till ett motorfordon (73) Exsto Thermoplastics, 55 Avenue de la Déportation, 26100 Romans Sur Isere, FR</p>	<p>(73) Ingersoll Cutting Tool Company, 845 South Lyford Road, Rockford, IL 61108, US</p>
<p>(51) <b>B05D 1/06</b> (11) <b>2 741 864</b> B22F 3/115 B22F 9/08 C22C 19/05 C23C 4/123 (21) <b>12741179.1</b> (45) 2017-04-19 (32) 2011-08-11 (33) US (31) 201113207629 (54) Förfarande för formning av produkter utifrån atomiserade metaller och legeringar (73) ATI Properties LLC, 1600 N.E. Old Salem Road, Albany OR 97321, US</p>	<p>(51) <b>B23B 51/04</b> (11) <b>2 792 440</b> B23B 31/107 (21) <b>14163630.8</b> (45) 2017-03-22 (32) 2013-04-19 (33) TW (31) 102207234 (54) Snabbkopplingskonfiguration för en hålsåg (73) Rote Mate Industry Co., Ltd., No. 1-8, Xicun Road Daya District, 42851 Taichung City, TW</p>
<p>(51) <b>B08B 3/02</b> (11) <b>2 996 822</b> (21) <b>14732389.3</b> (45) 2017-03-15 (32) 2013-05-13 (33) IT (31) UD20130064 (54) Tvättmaskin av tunneltyp (73) Steelco Spa, Via Balegante 27, 31039 Riese Pio X, IT</p>	<p>(51) <b>B23D 25/04</b> (11) <b>2 830 800</b> B23D 36/00 (21) <b>13723234.4</b> (45) 2017-05-03 (32) 2012-03-28 (33) IT (31) MO20120082 (54) Förfarande för tillskärning av tillverkade artiklar under förflyttning (73) FIVES OTO S.P.A., Via D. Marchesi 4 Zona Industriale Rondello, 42022 Boretto, Reggio Emilia, IT</p>
<p>(51) <b>B21C 1/26</b> (11) <b>3 043 932</b> B21C 3/12 F42B 12/78 F42B 30/02 (21) <b>14766771.1</b> (45) 2017-05-31 (32) 2013-09-13 (33) GB (31) 201316335 (32) 2013-09-13 (33) EP (31) 13275216.9 (54) Förbättrad ammunitionsproduktion (73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB</p>	<p>(51) <b>B23K 1/00</b> (11) <b>2 446 996</b> F28D 9/00 B23K 1/20 B23K 1/008 B22F 9/04 B23K 1/19 B23K 35/30 B32B 15/01 C22C 38/34 C22C 38/54 F28F 21/08 C22C 38/02 B22F 9/08 (21) <b>12152118.1</b> (45) 2017-04-26 (32) 2005-05-26 (33) SE (31) 0501199-4 (32) 2005-05-26 (33) SE (31) 0501198-6 (54) Lödd plattvärmeväxlare av rostfritt stål med lodmaterial för rostfritt stål (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p>
<p>(51) <b>B21C 3/02</b> (11) <b>2 107 045</b> C04B 35/645 C04B 35/52 C22C 26/00 (21) <b>07707973.9</b> (45) 2017-03-22 (54) Diamantsintrad kropp och förfarande för tillverkning av densamma (73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP</p>	<p>(51) <b>B23K 11/11</b> (11) <b>2 035 178</b> B23K 11/31 (21) <b>07803975.7</b> (45) 2017-05-10 (32) 2006-07-03 (33) FR (31) 0606006 (54) Tång för plåt vilken används i kombination med en manipulatorarm och vilken har en elektromekanisk balanseringsmodul (73) ARO Welding Technologies, 1, Avenue de Tours, 72500 Chteau-du-Loir, FR</p>
<p>(51) <b>B22F 1/00</b> (11) <b>2 153 921</b> B22F 1/02 B22F 3/00 B22F 3/24 H01F 41/02 H01F 1/24 H01F 1/33 (21) <b>08764948.9</b> (45) 2017-03-22 (32) 2007-05-31 (33) JP (31) 2007145883 (54) Förfarande för framställning av ett metallpulver och en pulvermagnetkärna (73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p>	<p>(51) <b>B23P 15/04</b> (11) <b>2 624 996</b> B21D 53/78 B21D 39/03 B23K 20/02 F01D 5/14 F04D 29/32 B29C 65/48 B29C 65/00 C22F 1/18 C21D 9/00 (21) <b>11779800.9</b> (45) 2017-04-19 (32) 2010-10-05 (33) FR (31) 1058077 (54) Förfarande för framställning av en metalldel (73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>B23B 27/10</b> (11) <b>2 580 011</b> (21) <b>11730082.2</b> (45) 2017-05-24 (32) 2010-06-10 (33) IL (31) 20628310 (54) Skärverktyg och kylmedelsutlopp med specialform (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL</p>	<p>(51) <b>B23P 15/26</b> (11) <b>2 687 319</b> F28F 3/06 F28D 15/02 F28F 3/12 F28F 7/02 (21) <b>12864329.3</b> (45) 2017-04-05 (32) 2012-01-05 (33) CN (31) 201210002231 (54) Kylare med värmerör i tyngdpunktskrets, kondensator och förbindelseprocess (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>
<p>(51) <b>B23B 27/16</b> (11) <b>2 603 339</b> B23C 5/10 B23C 5/20 (21) <b>11816864.0</b> (45) 2017-05-03 (32) 2010-08-13 (33) US (31) 855965 (54) Skär med konkava släppningsförsänkningar formade på hörnsidooytor</p>	<p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>

(51) <b>B23P 19/02</b>	(11) <b>3 045 262</b>	enlighet med processen
B25B 5/06	B25B 27/06	(73) COMPOSITE SOLUTIONS s.r.l., Via Santa Lucia, 1, 23848
F22B 37/00	F22B 37/58	Oggiono (LC), IT
F28F 11/00		
(21) <b>15000099.0</b>	(45) 2017-03-15	
(54) Förankringsklo för värmeväxlarrör		
(73) Westinghouse Electric Germany GmbH, Dudenstrasse 6, 68167 Mannheim, DE		
(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>2 539 116</b>	
G06F 9/44		
(21) <b>11707795.8</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2010-02-26 (33) DE (31) 102010009474		
(32) 2010-03-24 (33) DE (31) 102010012598		
(54) Processmodulbibliotek och programmeringsomgivning för programmering av en manipulatorprocess		
(73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE		
(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>2 435 216</b>	
G05B 19/409		
(21) <b>10723567.3</b>	(45) 2017-03-29	
(32) 2009-05-26 (33) FR (31) 0953434		
(54) System och förfarande för att redigera och styra en rörlig robots beteende		
(73) Softbank Robotics Europe, 43, rue du Colonel Pierre Avia, 75015 Paris, FR		
(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>1 445 075</b>	
G05B 19/406		
(21) <b>04001285.8</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2003-02-01 (33) DE (31) 10304019		
(54) Förfarande för övervakning av en robot och robot med en övervakningsanordning		
(73) KUKA Roboter GmbH, Blücherstrasse 144, 86165 Augsburg, DE		
(51) <b>B26B 19/00</b>	(11) <b>3 062 972</b>	
B26B 19/20	B26B 19/22	
(21) <b>15745847.2</b>	(45) 2017-05-31	
(32) 2014-02-07 (33) US (31) 201461937298 P		
(54) Hårtrimningsanordning		
(73) Talavera Victor C., 2412 Victoria Circle, Alpine, CA 91901, US		
(51) <b>B28B 7/08</b>	(11) <b>2 646 210</b>	
(21) <b>11844910.7</b>	(45) 2017-04-26	
(32) 2010-12-01 (33) US (31) 957700		
(54) Automatiserat tillverkningsystem för strukturbetongelement, apparatur och förfarande		
(73) Garfinkel, Erik, 1142 Guinda Street, Palo Alto, California 94301, US Macmillan, John, 435 Cervantes Road, Portola, California 94028, US		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 976 208</b>	
B29C 51/02	B29C 51/00	
B29C 51/08	B29C 51/14	
B29C 51/18	B29C 51/44	
B29L 9/00	B29K 105/12	
B29C 70/46	B29C 70/54	
(21) <b>14710920.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-03-21 (33) IT (31) PD20130070		
(54) Process för att varmforma ett plåtliknande element av kompositpolymermaterial och en pressform som drivs i		
(51) <b>B29C 51/26</b>	(11) <b>2 9</b>	

# Meddelade europeiska patent 27/2017

<p>(21) <b>09175217.0</b> (45) 2017-03-29            (54) HVAC-system            (73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60J 7/02</b> (11) <b>2 511 117</b>            B60J 10/00            (21) <b>11162247.8</b> (45) 2017-03-29            (54) Soltakarrangemang innefattande monteringsförfarande            (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60K 6/485</b> (11) <b>2 946 960</b>            B60L 3/00 B60L 11/14            B60L 15/20 F02N 11/00            F02N 11/04 H02K 7/00            (21) <b>15000364.8</b> (45) 2017-04-05            (32) 2014-05-22 (33) DE (31) 102014007435            (54) Drivlinemodul för ett motorfordon            (73) MAN Truck &amp; Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60L 5/20</b> (11) <b>2 509 817</b>            (21) <b>10787047.9</b> (45) 2017-04-05            (32) 2009-12-09 (33) DE (31) 102009047757            (54) Sensorelement för en sensoranordning            (73) Schunk Hoffmann Carbon Technology AG, Au 62, 4822 Bad Gaisern, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>B60M 1/34</b> (11) <b>2 907 690</b>            B61B 9/00 B60L 5/42            B60L 5/40 B60M 1/36            (21) <b>15154305.5</b> (45) 2017-04-12            (32) 2014-02-10 (33) FR (31) 1451009            (54) Spårstödelement hos ett system för elektrisk matning genom marken för ett markfordon, räls innefattar ett sådant stödelement, samt installationsförfarande            (73) ALSTOM Transport Technologies, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>B60R 9/04</b> (11) <b>2 961 638</b>            (21) <b>14700252.1</b> (45) 2017-03-22            (32) 2013-02-26 (33) DE (31) 102013003133            (54) Takrelinghållare samt takrelinganordning och fordon med takrelinganordningen            (73) Süddeutsche Aluminium Manufaktur GmbH, Kolomanstr. 16-20, 89558 Böhmenkirch, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60R 21/013</b> (11) <b>3 095 647</b>            B60R 21/0132 B60R 21/0134            (21) <b>15168093.1</b> (45) 2017-05-17            (54) Anpassning av säkerhetsmekanismer i ett fordonssäkerhetssystem            (73) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60R 21/0136</b> (11) <b>2 703 231</b>            B60R 21/34            (21) <b>13177622.1</b> (45) 2017-03-29            (32) 2012-09-03 (33) DE (31) 102012215555            (54) Sensorsystem för ett personskyddssystem i ett fordon och personskyddssystem för ett fordon            (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60S 1/48</b> (11) <b>2 815 936</b>            B60S 1/50</p>	<p>(21) <b>13172521.0</b> (45) 2017-03-29            (54) Vindrutespolare            (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60T 8/1755</b> (11) <b>2 599 677</b>            B62D 15/02            (21) <b>12191187.9</b> (45) 2017-03-29            (32) 2011-12-02 (33) DE (31) 102011087670            (54) Förfarande och anordning för bestämning av en körparameter och förfarande och anordning för styrning av en drivlina på ett fordon            (73) ZF Friedrichshafen AG, Graf-von-Soden-Platz 1, 88046 Friedrichshafen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60T 8/26</b> (11) <b>2 024 206</b>            B60T 11/10 B60T 11/21            B60T 15/20            (21) <b>07794710.9</b> (45) 2017-03-15            (32) 2006-05-26 (33) US (31) 441945            (54) Enkelsapplicerings-hand- och fotstyrnings-bromssystem för ett allterrängsfordon            (73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN 55340, US</p> <hr/> <p>(51) <b>B60W 30/095</b> (11) <b>2 942 251</b>            B60W 30/09 B62D 15/02            G08G 1/16            (21) <b>14167466.3</b> (45) 2017-04-05            (54) Förfarande för att tillhandahålla en objektprediktionsrepresentation            (73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE            Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60W 30/18</b> (11) <b>2 768 709</b>            B60W 20/00            (21) <b>11778796.0</b> (45) 2017-03-22            (54) Förfarande och system för styrning av framdrivningen av ett fordon            (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B61G 11/16</b> (11) <b>2 977 289</b>            (21) <b>14003502.3</b> (45) 2017-05-31            (32) 2014-07-23 (33) EP (31) 14002551.1            (54) Energi-avledande anordning och fler-bilsfordon med en sådan energi-avledande anordning            (73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 Falun, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B61L 1/16</b> (11) <b>2 718 163</b>            B61L 17/02 B61L 25/02            B61J 3/02            (21) <b>12732840.9</b> (45) 2017-03-22            (32) 2011-07-19 (33) DE (31) 102011079419            (54) Förfarande och styranordning för bestämning av längden på åtminstone en rälssektion            (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B62D 5/083</b> (11) <b>2 802 505</b>            B62D 6/10            (21) <b>13700493.3</b> (45) 2017-03-15            (32) 2012-01-10 (33) DE (31) 102012100133            (32) 2012-08-07 (33) DE (31) 102012107211            (54) Servostyrningsenhet med sensorsystem för vinkeldifferential            (73) Tedrive Steering Systems GmbH, Henry-Ford II Str. 15,</p>
--	---

# Meddelade europeiska patent 27/2017

42489 Wülfrath, DE	(51) <b>B65D 41/34</b>	(11) <b>3 010 818</b>
	B65D 51/22	
(51) <b>B62M 6/40</b>	(11) <b>2 338 779</b>	(21) <b>14730884.5</b>
B62H 5/00	B62H 3/02	(45) 2017-04-05
(21) <b>10163037.4</b>	(45) 2017-03-22	(32) 2013-06-20 (33) SE (31) 1350756-1
(32) 2009-12-22 (33) FR (31) 0959442		(54) Ett lock med ett skärelement
(54) Automatiskt cykelförvaringssystem, cykel för ett sådant system och struktur för mottagande av en sådan cykel		(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH
(73) JCDecaux SA, 17, rue Soyer, 92200 Neuilly-Sur-Seine, FR	(51) <b>B65D 51/18</b>	(11) <b>2 383 200</b>
	A61J 1/05	B29C 45/00
	B29L 31/56	
(21) <b>B63B 39/06</b>	(11) <b>2 872 391</b>	(21) <b>09817617.5</b>
B63B 1/32		(45) 2017-05-10
(21) <b>13739379.9</b>	(45) 2017-03-15	(32) 2008-09-30 (33) JP (31) 2008255815
(32) 2012-07-10 (33) EP (31) 12175711.6		(54) Kork av syntetisk harts och metod för tillverkning av kork av syntetisk harts
(54) Fartyg med förbättrad rörelsekontroll		(73) Daikyo Seiko, LTD., 38-2, Sumida 3-chome Sumida-ku, Tokyo 131-0031, JP
(73) Technische Universiteit Delft, Stevinweg 1, 2628 CN Delft, NL	(51) <b>B65D 81/107</b>	(11) <b>2 655 215</b>
	B65D 90/00	
(51) <b>B63H 3/08</b>	(11) <b>2 331 398</b>	(21) <b>11815438.4</b>
B63H 3/04	B64C 11/42	(45) 2017-03-15
B64C 11/06	F03D 7/02	(32) 2010-12-23 (33) DE (31) 102010055847
(21) <b>08813556.1</b>	(45) 2017-05-17	(32) 2011-04-12 (33) DE (31) 102011016752
(54) Reglerbar propelleranordning samt förfarande för distribution av fluid till och / eller från en sådan reglerbar propelleranordning		(54) Mottagnings- och fixeringsanordning
(73) Caterpillar Propulsion Production AB, Långesand 1 Box 1005, 475 22 Öckerö, SE	(73) Viebahn, Jörg, Cronenburg 6, 51766 Engelskirchen, DE	
(51) <b>B64C 11/18</b>	(11) <b>2 760 737</b>	(51) <b>B65D 81/38</b>
B64C 27/467	F01D 5/14	(11) <b>3 002 232</b>
(21) <b>12775789.6</b>	(45) 2017-04-19	F25D 3/08
(32) 2011-09-29 (33) FR (31) 1158770		F25D 3/14
(54) Blad till turbomaskinpropeller, i synnerhet med omantlad fläkt, och motsvarande propeller och turbomaskin		(21) <b>15181914.1</b>
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(45) 2017-04-05
Onera, Centre de Chatillon BP 72 29 avenue de la division Leclerc, 92322 Chatillon Cedex, FR		(32) 2014-10-01 (33) DE (31) 202014007987 U
(51) <b>B65B 11/04</b>	(11) <b>2 808 262</b>	(54) Kylbehållare
(21) <b>14001851.6</b>	(45) 2017-03-22	(73) Storopack Hans Reichenecker GmbH, Untere Rietstrasse 30, 72555 Metzingen, DE
(32) 2013-05-31 (33) IT (31) RN20130020		
(54) Tunn plattform för inslagning av lastpallar		(51) <b>B65F 3/00</b>
(73) C&C Group S.r.l., Via Calcinaro 2071, 47521 Cesena, IT		(11) <b>2 824 045</b>
(51) <b>B65B 43/08</b>	(11) <b>2 558 370</b>	(21) <b>14174088.6</b>
A24B 13/00		(45) 2017-04-19
(21) <b>11769207.9</b>	(45) 2017-04-05	(32) 2013-07-11 (33) DE (31) 202013006298 U
(32) 2010-04-12 (33) US (31) 323181 P		(32) 2013-09-13 (33) DE (31) 202013008142 U
(54) Påsprodukt med förbättrad tätning och förfarande för denna		(54) Avfallsinsamlingsfordon
(73) Altria Client Services LLC, 6601 West Broad Street, Richmond, VA 23230, US		(73) FAUN Umwelttechnik GmbH & Co. KG, Feldhorst 4, 27711 Osterholz-Scharmbeck, DE
(51) <b>B65D 33/34</b>	(11) <b>3 016 871</b>	(51) <b>B65G 1/137</b>
A45C 1/04	B65D 79/02	(11) <b>2 834 172</b>
B65D 75/58		(21) <b>13713906.9</b>
(21) <b>14808690.3</b>	(45) 2017-04-19	(45) 2017-03-15
(32) 2013-07-05 (33) DE (31) 102013011227		(32) 2012-04-04 (33) FR (31) 1253119
(54) Säkerhetspåse		(54) System och förfarande för behandling av ett kommando, användning av en datorprogramprodukt och ett lagringsmedium i ett sådant system
(73) HM-Services GmbH, Danzberg 22, 76646 Bruchsal, DE		(73) Savoye, 18 Boulevard des Gorgets, 21000 Dijon, FR
(51) <b>B66F 9/075</b>	(11) <b>3 034 323</b>	(51) <b>B65H 45/22</b>
B62D 21/14	B60B 19/00	(11) <b>2 319 470</b>
B60B 33/06	B62D 49/06	(21) <b>09810021.7</b>
(21) <b>14198361.9</b>	(45) 2017-03-08	(45) 2017-03-22
(54) Mecanumhjulfordon och driftförfarande		(32) 2008-08-29 (33) JP (31) 2008222490
(73) Omniroll AG, Gewerbestrasse 22, 4512 Bellach, CH		(54) Framställningsförfarande för en absorberande artikel
		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP

# Meddelade europeiska patent 27/2017

(51) <b>B66F 9/075</b> B66F 9/20	(11) <b>2 889 254</b>	(51) <b>C07C 67/08</b> C07C 69/40	(11) <b>2 691 362</b> C10M 105/36
(21) <b>14195893.4</b>	(45) 2017-04-05	(21) <b>12705880.8</b>	(45) 2017-03-29
(32) 2013-12-30 (33) DE	(31) 102013114942	(32) 2011-03-31 (33) DE	(31) 102011006557
(32) 2014-02-11 (33) DE	(31) 102014101668	(54) Blandningar av bärnstenssyraestrar som mjukgörare	
(54) Industritruck innefattande indikerings- och manövreringsanordning		(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE	
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE			
(51) <b>B66F 9/14</b>	(11) <b>2 953 887</b>	(51) <b>C07C 67/10</b> C07C 69/01	(11) <b>2 812 306</b> C07C 69/24
(21) <b>14702619.9</b>	(45) 2017-03-15	C07C 69/78	C07C 51/09
(32) 2013-02-05 (33) DE	(31) 102013201818	C07C 53/08	C07C 53/122
(54) Anordning för upptagning och för transporterering av laster		C07C 67/54	C07C 67/055
(73) Griptech GmbH, Metzgerstrasse 73, 52070 Aachen, DE		C07C 67/08	C07C 29/149
		C07C 31/08	C07C 31/10
		C07C 51/02	C07C 53/12
		C07C 51/363	C07C 67/333
(51) <b>C01B 13/14</b> C01B 13/18 C01G 53/00 C01G 25/00 C01F 17/00	(11) <b>1 716 076</b> C04B 38/06 C01G 1/02 C01G 3/02	(21) <b>13700621.9</b>	(45) 2017-03-22
(21) <b>05700113.3</b>	(45) 2017-03-15	(32) 2012-02-06 (33) DE	(31) 102012002274
(32) 2004-01-23 (33) US	(31) 538867 P	(54) Transvinylering som första steg i en kopplingsproduktion av vinylestrar och ättiksyra- eller propionsyrareaktionsprodukter	
(32) 2004-06-25 (33) US	(31) 582905 P	(73) OXEA GmbH, Otto-Roelen-Strasse 3, 46147 Oberhausen, DE	
(54) Metod för att framställa metalloxider			
(73) VERY SMALL PARTICLE COMPANY PTY LTD, 31 Westgate Street, Wacol QLD 4076, AU			
(51) <b>C01G 43/00</b> G21C 3/62	(11) <b>2 991 932</b>	(51) <b>C07C 233/54</b> A61Q 19/00 A61Q 19/02 A61Q 19/08 C07D 307/79	(11) <b>2 396 081</b> A61K 8/42 A61Q 19/06 C07D 319/08 A61K 31/196
(21) <b>14722782.1</b>	(45) 2017-03-29	(21) <b>10708105.1</b>	(45) 2017-04-05
(32) 2013-04-29 (33) FR	(31) 1353910	(32) 2009-02-16 (33) EP	(31) 09425056.0
(54) Nya material baserade på uran, gadolinium och syre samt användning därav som förbrukbart neutrongift		(32) 2009-05-18 (33) US	(31) 179062 P
(73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		(32) 2009-12-17 (33) US	(31) 287461 P
		(54) Alkylamidföreningar och användningar därav	
		(73) Nogra Pharma Limited, 33 Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE	
(51) <b>C02F 1/52</b> C02F 1/66 C01F 5/24 C02F 1/44	(11) <b>2 623 466</b> C02F 1/68 C01F 11/18 C02F 103/08	(51) <b>C07D 205/04</b> A61K 31/397 A61P 37/00	(11) <b>2 676 953</b> A61P 35/00
(21) <b>12153898.7</b>	(45) 2017-03-29	(21) <b>13177190.9</b>	(45) 2017-03-22
(54) Förfarande för beredning av en vattenhaltig lösning innefattande minst en alkalisk jordartsvätekarbonat och dess användning		(32) 2008-12-18 (33) US	(31) 203053 P
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		(54) Hemifumaratsalt av 1-[4-[1-(4-cyklohexyl-3-trifluorometylbensyloxiimino)-etyl]-2-etylbensyl]azetidin-3-karboxylsyra för användning vid behandling av lymfocytmedierade sjukdomar	
		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
(51) <b>C07C 49/17</b>	(11) <b>2 837 629</b>	(51) <b>C07D 217/26</b> C07D 401/04 C07D 401/14 C07D 471/10 C07D 487/08 C07D 491/10 A61K 31/4725 A61K 31/4375	(11) <b>2 766 346</b> C07D 401/10 C07D 413/14 C07D 487/04 C07D 487/10 A61P 7/02 A61K 31/437
(21) <b>12874086.7</b>	(45) 2017-03-22	(21) <b>12778913.9</b>	(45) 2017-03-29
(32) 2012-04-10 (33) CN	(31) 201210102879	(32) 2011-10-14 (33) US	(31) 201161547292 P
(54) Förfarande för syntes av sapropterindihydroklorid		(54) Substituerade tetrahydroisokinolinföreningar som hämmare av faktor xia	
(73) Asymchem Laboratories (Tianjin) Co., Ltd, No. 6 Dongting 3rd Street, TEDA, Tianjin 300457, CN Asymchem Life Science (Tianjin) Co., Ltd, No. 71, 7th Street, TEDA, Tianjin 300457, CN Tianjin Asymchem Pharmaceutical Co., Ltd, TEDA, Tianjin 300000, CN Asymchem Laboratories (Fuxin) Co., Ltd, No. 42 E. Road Economic and Technical Development Zone, Fuxin, Liaoning 123000, CN Jilin Asymchem Laboratories Co., Ltd, Industrial Park Economic and Development Zone, Dunhua, Jilin 133700, CN		(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US	
		(51) <b>C07D 239/47</b>	(11) <b>2 978 746</b>
		(21) <b>14717209.2</b>	(45) 2017-05-10

# Meddelade europeiska patent 27/2017

<p>(32) 2013-03-27 (33) EP (31) 13161422.4</p> <p>(54) Beredning av pyrimidinintermediärer som är användbara för tillverkningen av macitentan</p> <p>(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 239/48</b> (11) <b>1 966 162</b>            C07D 239/50 C07D 403/04            C07D 403/12 C07D 487/04            A61K 31/505 A61P 29/00            A61P 11/00</p> <p>(21) <b>06831747.8</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2005-12-20 (33) US (31) 752612 P</p> <p>(54) Pyrimidinderivat</p> <p>(73) Ziarco Pharma Ltd, Lombard House Business Centre 12/17 Upper Bridge Street, Canterbury, Kent CT1 2NF, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 307/60</b> (11) <b>2 978 748</b>            C07B 53/00 C07C 59/74            C07C 229/04</p> <p>(21) <b>14717080.7</b> (45) 2017-05-10</p> <p>(32) 2013-03-27 (33) US (31) 201361805786 P</p> <p>(54) Förfarande och intermediärer för beredning av pregabalin</p> <p>(73) Pfizer Ireland Pharmaceuticals, Operations Support Group Ringaskiddy, Cork, IE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 403/12</b> (11) <b>2 953 943</b>            C07D 239/70 C07D 487/04            A61K 31/517 A61P 11/06            A61P 19/02 C07D 401/04            C07D 401/06 C07D 401/12            C07D 403/06 C07D 405/06            C07D 405/12 C07D 409/12            C07D 413/12 C07D 471/04</p> <p>(21) <b>14705723.6</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2013-02-06 (33) EP (31) 13154256.5</p> <p>(54) Substituerade bicykliska dihydropyrimidinoner samt användande av dem som inhibitorer till neutrofilelastasaktivitet</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 403/14</b> (11) <b>2 953 944</b>            C07D 401/14 A61K 31/501            A61P 35/00 A61P 37/00</p> <p>(21) <b>14703537.2</b> (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2013-02-07 (33) EP (31) 13154390.2</p> <p>(54) Pyridazinonamidderivat</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 820 019</b>            A61K 31/4985 A61P 3/08            A61K 45/06 A61K 9/20            A61K 9/28 A61K 31/155            A61K 31/22 A61K 31/4439            A61K 31/404 A61K 31/64</p> <p>(21) <b>13706567.8</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2012-03-02 (33) ES (31) 201230319</p> <p>(54) Ny kristallin form av sitagliptinsulfat</p> <p>(73) Moehs Ibérica, S.L., César Martinell i Brunet 12A Polígono Rubí Sud, 08191 Rubí (Barcelona), ES</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>3 008 067</b></p>	<p>A61K 31/4985 A61P 25/28</p> <p>(45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2013-06-12 (33) EP (31) 13171723.3</p> <p>(54) 4-amino-6-fenyl-5,6-dihydroimidazo[1,5-a]pyrazin-3(2H)-onderivat som hämmare av betasekretas (BACE)</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 491/04</b> (11) <b>2 935 279</b>            A61K 31/4188 A61P 31/12</p> <p>(21) <b>13819144.0</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2012-12-21 (33) US (31) 201261745452 P</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313830346</p> <p>(54) Antivirala föreningar</p> <p>(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 491/052</b> (11) <b>2 850 085</b>            A61K 31/4188 A61P 31/12</p> <p>(21) <b>13726936.1</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2012-05-16 (33) US (31) 201261647966 P</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313831116</p> <p>(54) Antivirala föreningar som hämmare av HCV NS5A</p> <p>(73) Gilead Pharmasset LLC, 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07H 15/26</b> (11) <b>2 723 754</b>            A23L 33/10 A61K 31/7056            A61P 37/04 A61K 45/06</p> <p>(21) <b>12745500.4</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2011-06-21 (33) US (31) 201161499229 P</p> <p>(32) 2011-06-21 (33) FI (31) 20115631</p> <p>(54) Multivalenta beta-1,2-bundna manooligosackarider som immunstimulerande föreningar samt användande av dessa</p> <p>(73) Turun yliopisto, Yliopistonmäki, 20014 Turun Yliopisto, FI            Åbo Akademi University, Tuomiokirkontori 3, 20500 Turku, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>C07H 19/10</b> (11) <b>2 794 628</b>            C07H 19/20 A61K 31/7068            A61K 31/7072</p> <p>(21) <b>12808791.3</b> (45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2011-12-20 (33) US (31) 201161577712 P</p> <p>(54) 4'-azido-3'-fluorosubstituerade nukleosidderivat som inhibitorer av HCV-RNA-replikation</p> <p>(73) Riboscience LLC, 3901 Laguna Avenue, Palo Alto, CA 94306, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 7/14</b> (11) <b>2 643 342</b>            (21) <b>11791636.1</b> (45) 2017-04-12            (32) 2010-11-23 (33) EP (31) 10192208.6</p> <p>(54) Nya angiotensin typ 2 (AT2) receptoragonister och användningar därav</p> <p>(73) LanthioPep B.V., Rozenburglaan 13B, 9727 DL Groningen, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/705</b> (11) <b>1 234 031</b>            C07K 16/28 C07K 16/46</p> <p>(21) <b>00983821.0</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 1999-11-30 (33) US (31) 451291</p> <p>(32) 2000-08-28 (33) US (31) 649108</p> <p>(54) B7-H1 - En ny immunreglerande molekyl</p> <p>(73) MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US</p>
--	---



# Meddelade europeiska patent 27/2017

<p>(51) <b>C07K 14/735</b> (11) <b>2 914 624</b> A61K 38/17</p> <p>(21) <b>13798258.3</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2012-10-30 (33) US (31) 201213663527</p> <p>(54) Varianter av fc-gammareceptor iib</p> <p>(73) SuppreMol GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Martinsried/München, DE</p>	<p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US</p>	
<p>(51) <b>C07K 14/765</b> (11) <b>2 396 347</b> (21) <b>10703295.5</b> (45) 2017-04-12 (32) 2009-02-11 (33) EP (31) 09152625.1 (32) 2009-02-12 (33) EP (31) 09152686.3 (54) Albuminvarianter och konjugat (73) Albumedix A/S, Lottenborgvej 26, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p>	<p>(51) <b>C07K 19/00</b> (11) <b>2 279 210</b> C07K 14/475 (21) <b>09743707.3</b> (45) 2017-04-12 (32) 2009-01-12 (33) US (31) 144106 P (32) 2008-05-07 (33) US (31) 51336 P (54) Lysosomalt inriktade peptider och användningar därav (73) BioMarin Pharmaceutical Inc., 105 Digital Drive, Novato, CA 94949, US</p>	<p>(51) <b>C08B 1/08</b> (11) <b>1 803 736</b> C08B 11/193 C08B 11/00 (21) <b>06026870.3</b> (45) 2017-04-12 (32) 2005-12-27 (33) JP (31) 2005375207 (32) 2006-12-08 (33) JP (31) 2006332382 (54) Förfaranden för framställning av alkalicellulosa och celluloaeter (73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p>
<p>(51) <b>C07K 16/00</b> (11) <b>2 158 220</b> C40B 40/10 C40B 40/02 (21) <b>08756842.4</b> (45) 2017-04-19 (32) 2007-06-26 (33) US (31) 946287 P (32) 2008-05-02 (33) US (31) 49826 P (54) Visning av bindemedel (73) F-Star Biotechnologische Forschungs- und Entwicklungsges.m.b.H, Schwarzenbergplatz 7, 1030 Vienna, AT</p>	<p>(51) <b>C08B 1/10</b> (11) <b>1 803 738</b> C08B 1/08 C08B 11/193 C08B 11/00 (21) <b>06026869.5</b> (45) 2017-04-12 (32) 2005-12-27 (33) JP (31) 2005375209 (32) 2006-12-08 (33) JP (31) 2006332412 (54) Förfaranden för framställning av alkalicellulosa och celluloaeter (73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p>	<p>(51) <b>C08B 1/10</b> (11) <b>1 803 738</b> C08B 1/08 C08B 11/193 C08B 11/00 (21) <b>06026869.5</b> (45) 2017-04-12 (32) 2005-12-27 (33) JP (31) 2005375209 (32) 2006-12-08 (33) JP (31) 2006332412 (54) Förfaranden för framställning av alkalicellulosa och celluloaeter (73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p>
<p>(51) <b>C07K 16/22</b> (11) <b>2 785 739</b> A61K 39/395 A61P 27/00 A61K 45/06 A61K 9/00 C07K 14/475 (21) <b>12797862.5</b> (45) 2017-03-15 (32) 2011-12-01 (33) US (31) 201161565676 P (54) Förbättring av utfallet av trabekulektomi (73) ThromboGenics N.V., Gaston Geenslaan 1, 3001 Heverlee, BE</p>	<p>(51) <b>C08F 2/00</b> (11) <b>3 009 456</b> C08J 5/18 C08L 23/08 (21) <b>14188837.0</b> (45) 2017-06-21 (54) Etensampolymer för geomembrantillämpningar (73) Abu Dhabi Polymers Co. Ltd (Borouge) LLC., Sheikh Khalifa Energy Complex P.O. Box 6925 Corniche Road, Abu Dhabi, AE Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT</p>	<p>(51) <b>C08F 2/00</b> (11) <b>3 009 456</b> C08J 5/18 C08L 23/08 (21) <b>14188837.0</b> (45) 2017-06-21 (54) Etensampolymer för geomembrantillämpningar (73) Abu Dhabi Polymers Co. Ltd (Borouge) LLC., Sheikh Khalifa Energy Complex P.O. Box 6925 Corniche Road, Abu Dhabi, AE Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT</p>
<p>(51) <b>C07K 16/22</b> (11) <b>2 307 455</b> C07K 16/24 (21) <b>09768694.3</b> (45) 2017-03-22 (32) 2008-06-25 (33) US (31) 75692 P (54) Löslighetsoptimering av antigenbindande polypeptider (73) ESBATech, an Alcon Biomedical Research Unit LLC, Wagistrasse 21, 8952 Schlieren, CH</p>	<p>(51) <b>C08F 2/22</b> (11) <b>3 068 806</b> C08F 2/24 C08F 218/08 C09D 131/04 C09J 131/04 (21) <b>14793828.6</b> (45) 2017-03-15 (32) 2013-11-14 (33) DE (31) 102013223196 (54) Användning av en golvbeläggingsbindemedelskomposition med en vinylacetatetylensampolymer (73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE</p>	<p>(51) <b>C08F 2/22</b> (11) <b>3 068 806</b> C08F 2/24 C08F 218/08 C09D 131/04 C09J 131/04 (21) <b>14793828.6</b> (45) 2017-03-15 (32) 2013-11-14 (33) DE (31) 102013223196 (54) Användning av en golvbeläggingsbindemedelskomposition med en vinylacetatetylensampolymer (73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE</p>
<p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 370 468</b> C07K 16/00 C07K 16/46 A61K 39/395 A61P 35/00 (21) <b>09771324.2</b> (45) 2017-04-05 (32) 2008-12-02 (33) WO (31) PCT/IB2008/055663 (32) 2009-06-05 (33) US (31) 184502 P (54) Antikropp mot c-Met (73) Pierre Fabre Médicament, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR</p>	<p>(51) <b>C08G 8/10</b> (11) <b>2 731 976</b> C09J 161/02 C09J 161/28 (21) <b>12733773.1</b> (45) 2017-03-22 (32) 2011-07-15 (33) EP (31) 11174128.6 (32) 2011-07-15 (33) US (31) 201161508205 P (54) Bindemedelssystem (73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p>	<p>(51) <b>C08G 8/10</b> (11) <b>2 731 976</b> C09J 161/02 C09J 161/28 (21) <b>12733773.1</b> (45) 2017-03-22 (32) 2011-07-15 (33) EP (31) 11174128.6 (32) 2011-07-15 (33) US (31) 201161508205 P (54) Bindemedelssystem (73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p>
<p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 710 035</b> A61P 3/10 A61K 39/395 (21) <b>12722058.0</b> (45) 2017-04-12 (32) 2011-05-16 (33) US (31) 201161486731 P (32) 2011-09-20 (33) US (31) 201161536936 P (54) FGFR1-agonister och användningsförfaranden (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) <b>C07K 17/00</b> (11) <b>1 543 038</b> (21) <b>03795664.6</b> (45) 2017-05-31 (32) 2002-09-11 (33) US (31) 410334 P (54) Proteinrening</p>	<p>(51) <b>C08J 3/00</b> (11) <b>2 764 037</b> (21) <b>12772905.1</b> (45) 2017-03-22 (32) 2011-10-07 (33) EP (31) 11184439.5</p>

# Meddelade europeiska patent 27/2017

(54) Tvärbindningsbar komposition som kan tvärbindas genom verklig michael-additionsreaktion och hartser för användning i nämnda komposition	30332-0415, US SweTree Technologies AB, Box 4095, 904 03 Umeå, SE
(73) Nuplex Resins B.V., Synthesebaan 1, 4612 RB Bergen op Zoom, NL	(51) <b>C12N 5/071</b> (11) <b>2 778 222</b> C12N 5/10 (21) <b>13167122.4</b> (45) 2017-03-22 (32) 2011-10-21 (33) CN (31) 201110323779 (54) Förfarande för att öka effektiviteten vid induceringen av pluripotenta stamceller (73) Guangzhou Institute Of Biomedicine And Health, Chinese Academy Of Sciences, 190 Kai Yuan Avenue Science Park, Guangzhou, Guangdong 510530, CN
(51) <b>C08K 3/04</b> (11) <b>2 336 228</b> (21) <b>10188805.5</b> (45) 2017-03-29 (32) 2009-11-26 (33) DE (31) 102009047175 (54) Gummiblandning (73) Orion Engineered Carbons GmbH, Hahnstrasse 49, 60528 Frankfurt am Main, DE	(51) <b>C12N 5/071</b> (11) <b>2 760 994</b> C12N 7/01 C12N 5/02 C12N 5/0789 A61K 38/46 C12N 15/86 A61K 35/12 (21) <b>12836507.9</b> (45) 2017-05-31 (32) 2011-09-30 (33) US (31) 201161541736 P (54) Föreningar för förbättrad virustransduktion (73) Bluebird Bio, Inc., 60 Binney Street, CAMBRIDGE, MA 02142, US
(51) <b>C08L 77/00</b> (11) <b>2 719 726</b> C08L 77/02 C08F 255/02 C08L 23/26 C08L 51/06 (21) <b>12187875.5</b> (45) 2017-03-22 (54) Plastmassor (73) LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	(51) <b>C12N 5/0784</b> (11) <b>2 331 680</b> A61K 39/00 C12N 15/86 C07K 14/705 C07K 14/47 C12N 9/90 (21) <b>09815355.4</b> (45) 2017-05-03 (32) 2009-05-27 (33) US (31) 181572 P (32) 2009-02-18 (33) US (31) 153562 P (32) 2008-09-22 (33) US (31) 99163 P (54) lörfaranden och kompositioner för framkallande av en immunrespons genom inducering av CD40 och mönsterigenkänningsreceptoradapterer (73) Baylor College Of Medicine, One Baylor Plaza, Houston, TX 77030, US
(51) <b>C09C 1/50</b> (11) <b>2 193 173</b> C09C 1/48 C08K 3/04 B82Y 30/00 C08L 21/00 (21) <b>08803671.0</b> (45) 2017-03-29 (32) 2007-10-04 (33) DE (31) 102007047432 (54) Kimrök, förfarande för framställning därav samt användning därav (73) Orion Engineered Carbons GmbH, Hahnstrasse 49, 60528 Frankfurt am Main, DE	(51) <b>C09K 5/04</b> (11) <b>2 542 640</b> (21) <b>11712931.2</b> (45) 2017-05-17 (32) 2010-03-02 (33) FR (31) 1051503 (54) Värmeöverföringsfluid för en centrifugalkompressor (73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR
(51) <b>C10K 1/34</b> (11) <b>2 542 654</b> B01J 23/38 C10J 3/84 C10K 3/02 C10J 3/00 B01J 21/06 B01J 23/40 C10J 3/48 (21) <b>11750242.7</b> (45) 2017-04-19 (32) 2010-03-03 (33) FI (31) 20105201 (54) Förfarande för reformering av förgasningsgas (73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI	(51) <b>C12N 5/095</b> (11) <b>2 777 398</b> G01N 33/543 A61K 31/282 A61K 31/337 A61K 31/519 A61K 31/704 A61K 33/24 A61K 31/437 (21) <b>14171733.0</b> (45) 2017-04-12 (32) 2010-11-23 (33) US (31) 458391 P (32) 2010-11-23 (33) US (31) 458390 P (54) Förfarande för isolering av en mot kemoterapeutiska medel resistent cancercell med stamcellsegenskaper (73) The Rogosin Institute, Inc., 505 East 70th Street, New York, NY 10021, US
(51) <b>C11D 7/26</b> (11) <b>3 004 316</b> C11D 7/32 C11D 7/34 (21) <b>14726333.9</b> (45) 2017-03-22 (32) 2013-05-27 (33) EP (31) 13169341.8 (54) Vattenbaserade lösningar som innefattar ett komplexbildande medel i hög koncentration (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(51) <b>C12N 5/10</b> (11) <b>2 647 700</b> C12N 5/071 (21) <b>12801798.5</b> (45) 2017-03-15 (32) 2011-10-21 (33) CN (31) 201110323779 (54) Förfarande för att öka effektiviteten av att generera inducerade pluripotenta stamceller (73) Guangzhou Institute Of Biomedicine And Health, Chinese Academy Of Sciences, 190 Kai Yuan Avenue Science Park, Guangzhou, Guangdong 510530, CN
(51) <b>C12M 1/33</b> (11) <b>2 486 119</b> A01H 4/00 (21) <b>10822328.0</b> (45) 2017-04-19 (32) 2009-10-09 (33) US (31) 250021 P (32) 2009-10-09 (33) SE (31) 0950743-5 (54) Förfarande och anordning för dispergering av sammansättningar av biologiskt material (73) Georgia Tech Research Corporation, Office Of Technology Licensing 505 10th Street NW, Atlanta, GA	(51) <b>C12N 7/04</b> (11) <b>2 451 945</b> A61K 31/675 A61K 31/7068 A61K 35/76 A61P 35/00 C12N 15/00 C12N 15/863 C12N 7/00 A61K 31/00 (21) <b>10796626.9</b> (45) 2017-04-19

# Meddelade europeiska patent 27/2017

(32) 2009-07-10 (33) US (31) 224694 P	(51) <b>C12N 15/62</b>	(11) <b>2 661 496</b>
(32) 2010-07-08 (33) CA (31) 2709292	C07K 14/705	C07K 14/435
(54) Onkolytiska virus och metoder för behandling av neoplastiska sjukdomar	C07K 14/78	
(73) The Governors of the University of Alberta, 4000 Enterprise Square 10230 Jasper Avenue, Edmonton, Alberta T5J 4P6, CA	(21) <b>12700215.2</b>	(45) 2017-03-15
	(32) 2011-01-05 (33) PL (31) 39357811	
	(54) Fusionsprotein mot cancer	
	(73) Adamed Sp. z o.o., Pienków 149, 05-152 Czosnów k/Warszawy, PL	
<hr/>		
(51) <b>C12N 9/24</b>	(11) <b>2 756 077</b>	
A61K 38/47	C07K 14/315	
G01N 33/573	G01N 33/68	
(21) <b>12756523.2</b>	(45) 2017-03-29	
(32) 2011-09-13 (33) GB (31) 201115841		
(54) Endoglykosidas från streptococcus pyogenes och dess användningsförfaranden		
(73) Genovis Ab, P.O. Box 790, 220 07 Lund, SE		
<hr/>		
(51) <b>C12N 9/24</b>	(11) <b>3 018 204</b>	
C12N 1/20	C12N 15/00	
C07H 21/04	A61K 38/47	
A61K 38/00	A61K 39/00	
(21) <b>15180371.5</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2004-09-10 (33) US (31) 939262		
(54) Ny klass av terapeutiska proteinbaserade molekyler		
(73) Ansun Biopharma, Inc., 3030 Callan Road, San Diego CA 92121, US		
<hr/>		
(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>2 274 422</b>	
A61K 35/74		
(21) <b>09733074.0</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2008-04-17 (33) US (31) 124528 P		
(54) Uttrycksvektor		
(73) Anaeropharma Science, Inc., 4th Fl., Yaesu KH Bldg. 19-8, Nihonbashi Kabuto-cho Chuo-ku, Tokyo 103-0026, JP		
<hr/>		
(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>2 354 227</b>	
C12Q 1/68	C12N 5/0735	
(21) <b>10010750.7</b>	(45) 2017-04-19	
(32) 2001-05-31 (33) JP (31) 2001165927		
(54) Gener med ES-cellspecifik expression		
(73) Yamanaka, Shinya, 2-9-7-1401, Dougashiba, Tennoji-ku Osaka-shi, Osaka 543-0033, JP Sumitomo Dainippon Pharma Co. Ltd., 6-8, Dosho-machi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8524, JP		
<hr/>		
(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>1 798 285</b>	
A61K 31/713	A61P 43/00	
(21) <b>06025389.5</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 1999-01-30 (33) DE (31) 19903713		
(32) 1999-11-24 (33) DE (31) 19956568		
(54) Förfarande och läkemedel för hämning av uttryck av en förutbestämd gen		
(73) Alnylam Europe AG, Fritz-Hornschuch-Strasse 9, 95326 Kulmbach, DE		
<hr/>		
(51) <b>C12N 15/113</b>	(11) <b>2 364 360</b>	
A61K 31/7088		
(21) <b>09756431.4</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2008-11-13 (33) EP (31) 08425727.8		
(32) 2009-02-13 (33) US (31) 152297 P		
(54) Antisenssammansättningar och förfaranden att tillverka och använda desamma		
(73) Nogra Pharma Limited, 33 Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE		
<hr/>		
(51) <b>D04H 1/4209</b>	(11) <b>2 943 606</b>	
D04H 1/4218	D04H 1/4226	
D04H 1/4242	D04H 1/736	
D04H 1/74	D04H 1/76	
D04H 5/04	D04H 5/12	
E04B 1/76	E04B 1/80	
C03B 37/04		
(21) <b>14703110.8</b>	(45) 2017-03-29	
(32) 2013-01-11 (33) FR (31) 1350235		
(54) Värmeisolerande produkt baserad på mineralull och		

## Meddelade europeiska patent 27/2017

förfarande för framställning av produkten	(51) <b>E01H 5/10</b>	(11) <b>2 393 988</b>
(73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	(21) <b>10701850.9</b>	(45) 2017-03-15
	(32) 2009-01-26 (33) NO	(31) 20090381
	(54) Anläggning samt förfarande för smältning och rening av snö och is	
	(73) NCC Norge AS, Postboks 93 Sentrum, 0101 OSLO, NO	
(51) <b>D04H 1/435</b>	(11) <b>2 749 679</b>	
(21) <b>12199746.4</b>	(45) 2017-03-22	
(54) CaCO <sub>3</sub> i polyester för fiberduk och fibrer		
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		
(51) <b>D04H 3/018</b>	(11) <b>2 943 607</b>	
D04H 3/02	D01D 5/30	
D04H 3/007	D04H 3/147	
D04H 3/16	D01D 5/22	
D01F 8/06		
(21) <b>14705962.0</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2013-01-14 (33) CZ	(31) 20130024	
(54) Vadd innefattande två- eller multikomponentfibrer		
(73) Pegas Nonwovens S.r.o., Primeticka 86, 669 04 Znojmo, CZ		
(51) <b>D05B 97/00</b>	(11) <b>3 061 860</b>	
D05B 97/02		
(21) <b>15185686.1</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2015-02-26 (33) DE	(31) 202015001665 U	
(54) Holding device for gripping and holding a rope or band-like item		
(73) Ilicic, Igor, Werfmershalde 18, 70190 Stuttgart, DE Zajfert, Jan, Gutenbergstrasse 96, 70197 Stuttgart, DE		
(51) <b>D21G 9/00</b>	(11) <b>1 636 419</b>	
D21G 7/00	D21G 1/00	
D21F 7/00	D21F 7/06	
D21F 1/06	D21F 1/08	
(21) <b>04756145.1</b>	(45) 2017-04-19	
(32) 2003-06-25 (33) US	(31) 608467	
(54) System och förfarande för styrning av egenskaper för ett ark under tillverkning av en arktillverkningsmaskin		
(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US		
(51) <b>E01C 23/088</b>	(11) <b>2 987 911</b>	
B65G 41/00		
(21) <b>15180916.7</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2014-08-22 (33) DE	(31) 102014216713	
(54) Självkörande fräsmaskin liksom förfarande för tömning av fräsgods		
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE		
(51) <b>E01C 23/12</b>	(11) <b>2 804 986</b>	
E02D 3/026		
(21) <b>12810115.1</b>	(45) 2017-05-31	
(32) 2012-01-16 (33) DE	(31) 102012200557	
(54) Kompaktorvals för en jordkompaktor		
(73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE		
(51) <b>E01F 15/06</b>	(11) <b>2 591 171</b>	
(21) <b>11731465.8</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2010-07-05 (33) GB	(31) 201011265	
(54) Skyddsvägräcke		
(73) Hill & Smith Limited, Spring Vale Business & Ind. Park Bilston, Wolverhampton, WV14 0QL, GB		
(51) <b>E02B 3/26</b>	(11) <b>2 984 237</b>	
B63B 59/02		
(21) <b>14721464.7</b>	(45) 2017-05-17	
(32) 2013-04-12 (33) FR	(31) 1300868	
(54) Uppblåsbar fendert		
(73) SAFE BOAT EQUIPMENT, 145 Rue du Chteau, 62120 BLESSY, FR		
(51) <b>E02D 3/074</b>	(11) <b>2 891 750</b>	
E01C 19/34		
(21) <b>15150354.7</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2014-01-07 (33) DE	(31) 202014000032 U	
(54) Plattkompaktor anbragd på ett inställbart sätt på en bärarapparat		
(73) Stehr Baumaschinen GmbH, Am Johannesgarten 5, 36318 Schwalmatal-Storndorf, DE		
(51) <b>E02D 17/20</b>	(11) <b>2 948 595</b>	
(21) <b>14701883.2</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2013-01-22 (33) US	(31) 201313746531	
(54) Belastningsöverförings- eller anslutningsanordning för expanderade cellinneslutningsstrukturer samt metoder för detsamma		
(73) Reynolds Presto Products Inc., 1900 West Field Court, Lake Forest IL 60045, US		
(51) <b>E02D 27/12</b>	(11) <b>2 522 780</b>	
E02D 27/42	E02D 27/52	
F03D 13/20	E02B 17/00	
(21) <b>11178063.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2011-05-12 (33) DE	(31) 202011100627 U	
(32) 2011-05-31 (33) DE	(31) 202011101599 U	
(54) Offshore-fundament för vindenergianläggningar		
(73) Maritime Offshore Group GmbH, Ludwig-Sütterlin-Strasse 3, 28355 Bremen, DE		
(51) <b>E04B 1/58</b>	(11) <b>2 766 533</b>	
F16B 7/20	A47B 47/00	
E04B 1/19		
(21) <b>12839239.6</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2011-10-10 (33) SG	(31) 201107556	
(54) Ett anslutningssystem för strukturell ram		
(73) Botak Sign Pte Ltd., 22 Yio Chu Kang Road 01-34 Highland Centre, Singapore 545535, SG		
(51) <b>E04F 15/02</b>	(11) <b>2 520 737</b>	
E04F 15/04	E04F 13/08	
F16B 5/00		
(21) <b>11003597.9</b>	(45) 2017-03-22	
(54) Byggpanel med en anordning för förbindning med åtminstone en ytterligare byggpanel på ett underlag		
(73) Barlinek S.A., Al. Solidarnosci 36, 25-323 Kielce, PL		
(51) <b>E04F 15/04</b>	(11) <b>1 691 004</b>	
(21) <b>06111115.9</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2001-09-20 (33) SE	(31) 0103130-1	
(54) Golv med mekaniskt låsbara rektangulära golvsplattor		
(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE		

# Meddelade europeiska patent 27/2017

Wuppertal, DE

(51) <b>E04G 1/04</b>	(11) <b>3 049 591</b>	(51) <b>E05C 9/12</b>	(11) <b>2 770 143</b>
E04G 1/15	E04G 7/30	E05C 9/02	E05B 63/04
(21) <b>14830792.9</b>	(45) 2017-06-14	(21) <b>14155630.8</b>	(45) 2017-03-22
(32) 2014-01-17 (33) DE	(31) 102014100498	(32) 2013-02-22 (33) DE	(31) 202013100803 U
(54) Ställningsregel		(32) 2013-05-23 (33) DE	(31) 102013105303
(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE		(54) Drivanordning hos ett regelstängbeslag hos ett fönster eller en dörr	
(51) <b>E04H 6/44</b>	(11) <b>2 986 794</b>	(73) SCHÜCO International KG, Karolinenstrasse 1 - 15, 33609 Bielefeld, DE	
(21) <b>14731005.6</b>	(45) 2017-03-22	(51) <b>E06B 3/677</b>	(11) <b>2 534 327</b>
(32) 2013-04-18 (33) IT	(31) AR20130018	(21) <b>11705945.1</b>	(45) 2017-03-15
(54) Underjordisk hangar för helikoptrar		(32) 2010-02-08 (33) FR	(31) 1050859
(73) Vasapollo, Raffaella, Loc. Ponte a Buriano 77, 52100 Arezzo (AR), IT		(54) Förfarande för framställning av en tredubbel glasning som är fylld med gas	
(51) <b>E04H 12/02</b>	(11) <b>3 004 492</b>	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
H02G 7/20	E04H 12/24	(51) <b>E21B 10/36</b>	(11) <b>2 990 589</b>
(21) <b>14733709.1</b>	(45) 2017-04-05	E21B 10/38	
(32) 2013-05-29 (33) FI	(31) 20135594	(21) <b>14182068.8</b>	(45) 2017-05-03
(54) Stolpstruktur		(54) Borrkrona med försänkt skäryta	
(73) Jerol Industri AB, P.O. Box 62, 815 22 Tierp, SE		(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	
(51) <b>E05B 15/02</b>	(11) <b>2 829 670</b>	(51) <b>E21B 10/38</b>	(11) <b>2 902 583</b>
E05B 47/00	E05C 7/00	E21B 10/40	
(21) <b>14178153.4</b>	(45) 2017-03-29	(21) <b>14153364.6</b>	(45) 2017-04-12
(32) 2013-07-23 (33) DE	(31) 102013012203	(54) Slående bergborrkrona med spolkanaler	
(54) Elektrisk dörröppnare samt lås för passiv dörrflygel med en sådan dörröppnare		(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	
(73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE		(51) <b>E21B 21/10</b>	(11) <b>2 963 229</b>
(51) <b>E05B 19/00</b>	(11) <b>1 863 987</b>	E21B 21/08	F16K 31/12
E05B 47/02	E05G 1/00	F16K 47/04	E21B 4/06
E05B 47/00	E05B 41/00	(21) <b>14175564.5</b>	(45) 2017-05-31
E05B 45/06	G07C 9/00	(54) Reglerventil	
E05G 1/10		(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	
(21) <b>06722868.4</b>	(45) 2017-03-29	(51) <b>F01D 9/04</b>	(11) <b>2 734 708</b>
(32) 2005-03-30 (33) DK	(31) 200500078	F01D 25/24	
(54) Nyckellåda för låst lagring av kodade åtkomstföremål som t ex åtkomstkort och -nycklar		(21) <b>12743522.0</b>	(45) 2017-04-05
(73) Birepo APS, Handvärkerbyen 17, 2670 Greve, DK		(32) 2011-07-22 (33) FR	(31) 1156710
(51) <b>E05B 19/00</b>	(11) <b>2 890 856</b>	(54) Statorhjul för en turbomaskin samt turbin eller kompressor som innefattar ett sådant hjul	
E05B 27/00		(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(21) <b>13755934.0</b>	(45) 2017-04-12	HERAKLES, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR	
(32) 2012-08-29 (33) CH	(31) 15022012	(51) <b>F01D 25/00</b>	(11) <b>2 885 511</b>
(54) Blank nyckel, säkerhetsnyckel, låssystem, och produktionssätt		B08B 9/00	F02C 7/30
(73) dormakaba Schweiz AG, Mühlebühlstrasse Kempten, 8623 Wetzikon, CH		H05H 1/00	
(51) <b>E05B 47/00</b>	(11) <b>3 000 953</b>	(21) <b>13758932.1</b>	(45) 2017-04-05
(21) <b>15186099.6</b>	(45) 2017-04-05	(32) 2012-08-14 (33) FR	(31) 1257808
(32) 2014-09-23 (33) DE	(31) 102014113764	(54) Verktyg och förfarande för avlägsnande av sand från en turbomaskin	
(54) Nyckelaktiveringsanordning		(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE		(51) <b>F01K 23/10</b>	(11) <b>2 476 869</b>
(51) <b>E05B 85/16</b>	(11) <b>2 857 618</b>	F01K 25/10	B01D 17/04
E05B 83/42	E05B 85/06	F16N 7/30	
E05B 13/00			
(21) <b>14186433.0</b>	(45) 2017-03-15		
(32) 2013-10-07 (33) DE	(31) 102013016606		
(54) Draghandtag för fordonsdörr			
(73) D. La Porte Söhne GmbH, Hölker Feld 22, 42279			

# Meddelade europeiska patent 27/2017

(21) <b>11000329.0</b>	(45) 2017-04-05	F03D 80/80
(54) Smörjning av volymetriskt arbetande expansionsmaskiner	(21) <b>11761333.1</b>	(45) 2017-04-12
(73) Orcan Energy AG, Rupert-Mayer-Strasse 44 Gebäude 6408, 4 OG (6. Flur), 81379 München, DE	(32) 2010-09-21 (33) DE	(31) 102010045921
(51) <b>F01L 1/047</b>	(11) <b>3 014 079</b>	(54) Elektriskt förbindningssystem för en energigenereringsanordning
(21) <b>14733087.2</b>	(45) 2017-03-29	(73) Auto-Kabel Management GmbH, Im Grien 1, 79688 Hausen i.W., DE
(32) 2013-06-27 (33) DE	(31) 102013106746	(51) <b>F04C 19/00</b>
(54) Ställbar kamaxel	(11) <b>2 373 892</b>	(21) <b>08879032.4</b>
(73) Thyssenkrupp Presta Teccenter Ag, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI	(45) 2017-03-22	(54) Vätskeringspump med gasspolningsanordning
(51) <b>F01L 1/18</b>	(11) <b>3 000 996</b>	(73) Gardner Denver Nash LLC, 9 Trefoil Drive, Trumbull, CT 06611-1330, US
F01L 1/24	F01L 13/00	(51) <b>F16B 12/12</b>
(21) <b>14185931.4</b>	(45) 2017-05-10	F16B 12/46
(54) Hjälpstyrning för styrning av öppnandet/stängandet av huvudventilerna i en förbränningsmotor, i synnerhet för en dekompressionsmotorbromsdrift	(11) <b>2 446 154</b>	(21) <b>10735061.3</b>
(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH	(45) 2017-04-26	(32) 2009-06-22 (33) GB
(51) <b>F01N 3/02</b>	(11) <b>2 588 724</b>	(31) 0910796
F01N 3/20	F02D 41/02	(32) 2009-11-30 (33) GB
F01N 3/10	F01N 9/00	(31) 0920931
F02D 41/14	F01N 13/02	(54) Konsolenhet och metod för användning därav
F01N 3/021	F01N 3/023	(73) Crampton, David, Oakvale 63 Station Road Oakworth Keighley, Bradford, Yorkshire BD22 0DZ, GB
F01N 3/025	(51) <b>F16B 37/04</b>	(11) <b>2 569 549</b>
(21) <b>10854233.3</b>	(45) 2017-05-03	(21) <b>11752091.6</b>
(54) Dieselmotor och avgas efterbehandlingsystem samt förfarande för behandling av avgaser från en dieselmotor	(11) <b>2 280 186</b>	(45) 2017-04-19
(73) Mack Trucks, Inc., 7900 National Service Road, Greensboro, NC 27409, US	F16F 9/05	(32) 2010-05-12 (33) DE
(51) <b>F01N 3/20</b>	(11) <b>2 890 874</b>	(31) 202010006746 U
(21) <b>12756103.3</b>	(45) 2017-05-10	(54) Elektriskt isolerande burmutter
(54) Förfarande och system för uppskattning av kvaliteten hos ett reaktionsmedel	(21) <b>10170493.0</b>	(73) Nedschroef Schrozberg GmbH, Herdwiesen 1, 74575 Schrozberg, DE
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE	(32) 2009-07-31 (33) DE	(11) <b>2 280 186</b>
(51) <b>F01P 3/08</b>	(11) <b>2 848 787</b>	(45) 2017-03-15
(21) <b>14001702.1</b>	(45) 2017-04-05	(31) 102009028158
(32) 2013-09-11 (33) DE	(31) 102013014930	(54) Luftbälg för en pneumatisk fjäder
(54) Styrventil för ett smörjmedelmunstycke	(51) <b>F16H 45/02</b>	(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	B60K 25/02	(11) <b>2 776 739</b>
(51) <b>F02B 41/10</b>	(11) <b>2 886 825</b>	(21) <b>12780290.8</b>
(21) <b>13198838.8</b>	(45) 2017-04-19	(45) 2017-03-15
(54) Förbättrat turbocompound-system, i synnerhet inom området för industrifordon	(32) 2011-09-15 (33) IT	(31) PD20110292
(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH	(31) PD20110292	(54) Transmissionssystem för fordon
(51) <b>F03B 13/14</b>	(11) <b>2 137 404</b>	(73) Carraro Drive Tech S.p.A., Via Olmo, nr. 37, 35011 Campodarsego - Padova, IT
F03G 7/08	F03B 13/20	(51) <b>F16J 9/06</b>
(21) <b>08736794.2</b>	(45) 2017-05-17	(11) <b>2 491 278</b>
(32) 2007-03-30 (33) FI	(31) 20075217	(45) 2017-05-17
(54) Vågkraftverk	(32) 2009-10-19 (33) DE	(31) 102009049788
(73) Wello Oy, Kurjenkellontie 5 B, 02270 Espoo, FI	(54) Flerdelad kolvring	(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE
(51) <b>F03D 80/00</b>	(11) <b>2 619 454</b>	(51) <b>F16J 15/32</b>
H01R 4/50	H01R 13/622	F16J 15/56
H01R 101/00	H02G 15/00	(21) <b>13705954.9</b>
(51) <b>F03D 80/00</b>	(11) <b>2 592 312</b>	(45) 2017-04-05
H01R 4/50	(45) 2017-04-19	(32) 2012-02-20 (33) DE
H01R 101/00	(31) 102011085910	(31) 102012202571
(51) <b>F16K 1/44</b>	(11) <b>2 592 312</b>	(54) Tättningsanordning och förfarande för dess tillverkning
(21) <b>12191713.2</b>	(45) 2017-04-19	(73) Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH, Handwerkstrasse 5-7, 70565 Stuttgart, DE
(32) 2011-11-08 (33) DE	(31) 102011085910	(51) <b>F16K 1/44</b>
(54) Dubbelsättesventil med spolventil	(11) <b>2 592 312</b>	(21) <b>12191713.2</b>
(73) Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH, Handwerkstrasse 5-7, 70565 Stuttgart, DE	(45) 2017-04-19	(45) 2017-04-19
(51) <b>F16K 1/44</b>	(11) <b>2 592 312</b>	(32) 2011-11-08 (33) DE
(21) <b>12191713.2</b>	(45) 2017-04-19	(31) 102011085910
(32) 2011-11-08 (33) DE	(31) 102011085910	(54) Dubbelsättesventil med spolventil

# Meddelade europeiska patent 27/2017

(73) Krones AG, Böhmerwaldstrae 5, 93073 Neutraubling, DE	Heilbronner Strasse 20, 75031 Eppingen, DE
(51) <b>F16K 7/06</b> G21C 13/067	(11) <b>3 017 220</b> F16L 3/22
(21) <b>14736720.5</b>	(45) 2017-04-26
(32) 2013-07-01 (33) FR	(31) 1356368
(54) Enhet med en anordning för blockering av rör, samt associerat underhållsförfarande	
(73) AREVA NP, Tour Areva 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR	
(51) <b>F16K 11/20</b> F16K 37/00	(11) <b>2 821 681</b>
(21) <b>14002134.6</b>	(45) 2017-03-15
(32) 2013-06-27 (33) DE	(31) 102013010692
(54) Anordning för fördelning av tryckluft medelst en stegmotorfördelare	
(73) Boller, Reinhard, Wahlbacher Hof 1, 57234 Wilnsdorf, DE	
(51) <b>F16K 15/03</b> F16K 3/02	(11) <b>2 964 985</b> F16K 15/18
(21) <b>14703093.6</b>	(45) 2017-04-05
(32) 2013-03-08 (33) NO	(31) 20130357
(54) Backventilanordning med dubbla plattor med stigande spindel	
(73) Floberg, Jan, Blåbærvegen 9, 2230 Skotterud, NO	
(51) <b>F16K 47/08</b>	(11) <b>2 751 454</b>
(21) <b>12844789.3</b>	(45) 2017-05-10
(32) 2011-11-01 (33) SE	(31) 1151017-9
(54) Fjärilsventil	
(73) AB SOMAS Ventiler, Box 107, 661 23 SÄFFLE, SE	
(51) <b>F16L 13/14</b>	(11) <b>2 725 272</b>
(21) <b>13189325.7</b>	(45) 2017-04-26
(32) 2012-10-23 (33) DE	(31) 102012110086
(54) Hylsa för en olösbar förbindning, förfarande för framställningen av en hylsa och system med en hylsa	
(73) Viega Technology GmbH & Co. KG, Viega Platz 1, 57439 Attendorn, DE	
(51) <b>F16L 19/00</b>	(11) <b>2 671 012</b>
(21) <b>12701118.7</b>	(45) 2017-03-29
(32) 2011-02-01 (33) DE	(31) 102011009956
(54) Förbindelseanordning för rör- eller slangledning med monteringsigenkänning	
(73) Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG, Am Metallwerk 9, 33659 Bielefeld, DE	
(51) <b>F16L 41/02</b> F16L 53/00	(11) <b>2 525 126</b>
(21) <b>12001337.0</b>	(45) 2017-04-12
(32) 2011-05-20 (33) DE	(31) 102011102244
(54) Anslutningsdon för en upphettningssbar fluidledning samt upphettningssbar fluidledning	
(73) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4, 63477 Maintal, DE	
(51) <b>F23H 7/08</b>	(11) <b>2 771 615</b>
(21) <b>12783908.2</b>	(45) 2017-03-15
(32) 2011-10-24 (33) DE	(31) 102011085137
(54) Förbränningsgaller som består av gallerstänger och en metod för att passa in gallerstänger och att avlägsna dem från förbränningsgallret	
(73) Dieffenbacher GmbH Maschinen- und Anlagenbau,	
(51) <b>G01C 21/34</b>	(11) <b>2 135 037</b>
(21) <b>08715897.8</b>	(45) 2017-04-05
(32) 2007-04-17 (33) DE	(31) 102007018084
(54) Ruttsökningssystem och förfarande med ruttval för undvikande av riskabla vändningsmanövrar	
(73) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühldorfstrasse 15, 81671 München, DE	
(51) <b>G01K 1/14</b> G01K 1/08	(11) <b>2 527 807</b>
(21) <b>12002929.3</b>	(45) 2017-03-29
(32) 2011-05-27 (33) DE	(31) 102011103331
(54) Temperaturgivare för en kontakttermometer	
(73) INOR Process AB, Slipstengatan 6, 200 39 Malmö, SE	
(51) <b>G01M 1/02</b> F16F 15/32	(11) <b>2 894 371</b>
(21) <b>14150502.4</b>	(45) 2017-04-05
(54) Manuellt manövrerad balansviktdispenser	
(73) Wegmann Automotive GmbH & Co. KG, Rudolf Diesel Strasse 6, 97209 Veitshöchheim, DE	
(51) <b>G01N 15/14</b>	(11) <b>2 297 640</b>
(21) <b>09739245.0</b>	(45) 2017-03-15
(32) 2008-05-02 (33) US	(31) 151156
(54) Fjärrstyrt övervakningssystem för flödescytometer	
(73) Inguran, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US	
(51) <b>G01N 27/327</b> B01L 7/00	(11) <b>1 743 173</b>
(21) <b>05740717.3</b>	(45) 2017-03-08
(32) 2004-04-06 (33) DE	(31) 102004017750
(54) Analys-array med uppvärmningsbara elektroder	
(73) Flechsig, Gerd-Uwe, Malchiner Strasse 3, 17166 Teterow, DE	
(51) <b>G01N 33/574</b> C07K 14/81 C07K 16/40 A61K 39/00	(11) <b>2 913 673</b> C07K 16/30 C07K 16/18
(21) <b>14179937.9</b>	(45) 2017-05-31
(32) 2001-08-29 (33) US	(31) 316537 P
(54) Diagnos av ovariekarcinom	
(73) PACIFIC NORTHWEST RESEARCH INSTITUTE, 720 Broadway, Seattle, WA 98122, US	
(51) <b>G01N 33/58</b> G01N 33/543	(11) <b>2 628 007</b>
(21) <b>11776729.3</b>	(45) 2017-03-15
(32) 2011-03-10 (33) GB	(31) 201104081
(32) 2010-10-13 (33) US	(31) 392529 P
(32) 2010-10-13 (33) GB	(31) 201017251
(54) Förfarande för att belägga nanopartiklar	
(73) Pharma Diagnostics NV, Z1 Research Park 310, 1731 Zellik, BE	
(51) <b>G01S 13/524</b>	(11) <b>2 989 485</b>
(21) <b>14718723.1</b>	(45) 2017-05-31
(32) 2013-04-24 (33) GB	(31) 201307381
(32) 2013-04-24 (33) EP	(31) 13275095.7
(54) Vindkraftverksundertryckning i radarsystem	
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	

CH

(51) **G02B 3/14** (11) **2 074 445**  
 H04N 5/225 G02B 26/08  
 G02B 13/00  
 (21) **07834764.8** (45) 2017-04-12  
 (32) 2006-10-11 (33) NO (31) 20064624  
 (32) 2006-11-14 (33) NO (31) 20065238  
 (54) Förfarande för tillverkning av justerbar lens  
 (73) poLight AS, Kongeveien 77, 3188 Horten, NO

(51) **G02B 27/09** (11) **2 386 897**  
 G01C 15/00  
 (21) **11163006.7** (45) 2017-04-05  
 (32) 2010-05-10 (33) DE (31) 102010028794  
 (54) Optiskt system för strålförning av en laserstråle  
 och lasersystem med ett sådant optiskt system  
 (73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100,  
 9494 Schaan, LI

(51) **G02C 7/06** (11) **1 756 654**  
 (21) **05775352.7** (45) 2017-03-15  
 (32) 2004-06-03 (33) FR (31) 0406002  
 (54) Progressiv oftalmisk lens  
 (73) ESSILOR INTERNATIONAL COMPAGNIE GENERALE DOPTIQUE,  
 147, rue de Paris, 94227 Charenton Cédex, FR

(51) **G05D 23/19** (11) **3 009 908**  
 F24F 11/00 G01K 17/00  
 F24D 9/00  
 (21) **14188679.6** (45) 2017-03-22  
 (54) Förfarande och anordningsenhet för att detektera,  
 utvärdera och påverka termisk energiutloppsfördelning  
 inom ett byggnadsskal  
 (73) METRONA WÄRMEMESSER UNION GMBH, Aidenbachstrasse 40,  
 81379 München, DE  
 Westsächsische Hochschule Zwickau, Dr.-Friedrichs-  
 Ring 2 a, 08056 Zwickau, DE

(51) **G06F 3/0482** (11) **2 017 707**  
 (21) **07013290.7** (45) 2017-04-12  
 (54) Gränssnittskomponent för grafiskt användargränssnitt  
 och förfarande för navigering bland relaterade objekt  
 (73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140  
 Vélizy-Villacoublay, FR

(51) **G06F 12/06** (11) **1 794 979**  
 (21) **05795143.6** (45) 2017-04-12  
 (32) 2004-09-10 (33) US (31) 609211 P  
 (32) 2005-04-08 (33) US (31) 669655 P  
 (54) Selektiv reproduktion av datastruktur  
 (73) Cavium, Inc., 2315 N. First Street, San Jose CA  
 95131, US

(51) **G06F 17/30** (11) **2 924 589**  
 G07B 15/06 G01C 21/32  
 (21) **14161989.0** (45) 2017-03-15  
 (54) Ombordenhet och förfarande för aktualisering av  
 geografiska data i densamma  
 (73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT

(51) **G06K 7/14** (11) **2 780 865**  
 G06K 19/06  
 (21) **11782434.2** (45) 2017-03-15  
 (54) Mönster till kodning av en digital informationspost  
 på en yta och förfaranden för markering och läsning  
 (73) Sicpa Holding SA, Av. de Florissant 41, 1008 Prilly,

(51) **G07C 9/00** (11) **2 238 575**  
 G06K 9/00  
 (21) **09706596.5** (45) 2017-04-26  
 (32) 2008-01-29 (33) DE (31) 102008006449  
 (54) Förfarande och anordning för övervakning av en  
 rumsvolym  
 (73) Kaba Gallenschütz GmbH, Nikolaus-Otto-Strasse 1,  
 77815 Bühl, DE

(51) **H01F 38/14** (11) **2 507 886**  
 H01F 38/18 H02J 5/00  
 (21) **10770524.6** (45) 2017-03-22  
 (32) 2009-12-02 (33) DE (31) 102009044728  
 (54) Anordning för överförning av elektrisk kraft från en  
 vägg till en på denna vägg monterad dörr  
 (73) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, 41189  
 Mönchengladbach-Wickrath, DE

(51) **H01H 13/14** (11) **2 589 060**  
 H01H 13/04 H01H 13/705  
 H01H 9/22 H01H 9/02  
 (21) **11803969.2** (45) 2017-04-05  
 (32) 2010-06-30 (33) US (31) 827158  
 (54) Brytarsystem med funktion för begränsning av  
 knapprörelse  
 (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box  
 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US

(51) **H01H 33/662** (11) **2 638 554**  
 (21) **10778634.5** (45) 2017-03-15  
 (54) Förbättringar av eller relaterat till  
 isolator konstruktioner  
 (73) Supergrid Institute, 130, rue Léon Blum, 69100  
 Villeurbanne, FR

(51) **H01H 37/52** (11) **2 591 488**  
 (21) **11728843.1** (45) 2017-04-05  
 (32) 2010-07-05 (33) DE (31) 102010017741  
 (54) Bimetallregulator  
 (73) STEGO-Holding GmbH, Kolpingstrasse 21, 74523  
 Schwäbisch Hall, DE

(51) **H01J 35/08** (11) **2 956 954**  
 H01J 35/12 H01J 35/24  
 (21) **14706104.8** (45) 2017-03-15  
 (32) 2013-02-13 (33) US (31) 201361764043 P  
 (54) Rör för flera röntgenstrålar  
 (73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE  
 Eindhoven, NL

(51) **H01J 37/06** (11) **2 301 057**  
 (21) **09752910.1** (45) 2017-03-22  
 (32) 2008-05-21 (33) US (31) 55025  
 (54) Elektronstråleavgivare med slitsförsedd kanon  
 (73) SERAC GROUP, Route de Mamers, 72400 La Ferté-Bernard,  
 FR

(51) **H01L 23/522** (11) **2 863 428**  
 H03B 5/12 H01F 21/12  
 H03J 5/02 H04B 1/40  
 H03J 3/20 H03J 5/24  
 (21) **13188910.7** (45) 2017-05-17  
 (54) Avstämbar induktor anordning, sändaremottagare,  
 förfarande och datorprogram



# Meddelade europeiska patent 27/2017

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(32) 2010-08-27 (33) DE (31) 102010037200	(54) Deltagarenhet för ett installationssystem och byggnadsinstallationssystem med flera sådana deltagarenheter
(51) <b>H01M 2/10</b> (11) <b>2 919 296</b> H01M 2/20 B60L 11/18 H01M 2/34 H01M 10/42	(54) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE	
(21) <b>13853888.9</b> (45) 2017-04-05	(51) <b>H02M 1/08</b> (11) <b>2 093 868</b> H03K 17/567 H03K 17/16 H03K 17/66 H03K 17/12	
(32) 2012-11-12 (33) KR (31) 20120127154	(21) <b>09153034.5</b> (45) 2017-04-12	
(54) Batterimodul omfattande samlingsskenanordning och batteripack omfattande densamma	(32) 2008-02-19 (33) FR (31) 0851046	
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR	(54) Anordning och krets för styrning av en elektronisk effektkomponent, associerat styrförfarande och associerad tändanordning	
(51) <b>H01M 10/052</b> (11) <b>2 421 081</b> H01M 10/0585 H01M 10/0567	(73) ALSTOM Transport Technologies, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	
(21) <b>11178046.6</b> (45) 2017-03-15	(51) <b>H02M 3/00</b> (11) <b>2 243 210</b> H02M 7/51 H01J 17/44	
(32) 2010-08-20 (33) GB (31) 201013977	(21) <b>09703610.7</b> (45) 2017-03-22	
(54) Metod för att tillverka storformats-litiumjonceller	(32) 2008-01-24 (33) US (31) 62154 P	
(73) Leclanché S.A., 42 Avenue des Sports, 1400 Yverdon-les-Bains, CH	(54) Högspänningsinverterare	
(51) <b>H01R 24/44</b> (11) <b>2 615 699</b> H01R 13/629 H01R 103/00	(73) Advanced Fusion Systems LLC, 11 Edmond Road, Newtown, CT 06470, US	
(21) <b>12150763.6</b> (45) 2017-03-22	(51) <b>H02P 6/08</b> (11) <b>1 584 134</b> H02K 11/02	
(54) RF-kontakt	(21) <b>04701595.3</b> (45) 2017-03-22	
(73) Spinner GmbH, Erzgieereistr. 33, 80335 München, DE	(32) 2003-01-15 (33) DE (31) 10301275	
(51) <b>H01S 5/22</b> (11) <b>2 526 593</b> H01S 5/227 H01L 33/14	(54) Förfarande för reducering av common-mode-störströmmar i ett elektriskt drivsystem och motsvarande elektriskt drivsystem	
(21) <b>11730725.6</b> (45) 2017-04-05	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(32) 2010-02-09 (33) GB (31) 201002088	(51) <b>H03F 1/02</b> (11) <b>2 312 746</b> H03F 1/07 H03F 3/24	
(54) Optoelektronisk anordning	(21) <b>10764058.3</b> (45) 2017-03-15	
(73) The Centre for Integrated Photonics Limited, B55, Adastral Park Martlesham Heath, Ipswich, Suffolk IP5 3RE, GB	(32) 2009-04-14 (33) CN (31) 200910061603	
(51) <b>H02G 3/04</b> (11) <b>2 816 688</b> (21) <b>13305848.7</b> (45) 2017-03-15	(54) Förstärkarkrets för slutlig trevägs-effekt-syntetisering i en systemeffektförstärkare för en mobilkommunikationsbasstation	
(54) Inbyggnadsform för golv och framställningsförfarande för ett sådant golv	(73) Wuhan Gewei Electronic Technology Co., Ltd., Building 2, Section 3 Guandong Technological&Industrial Park Hong shan, Hubei 430074, CN	
(73) Tehalit GmbH, Seebergstrasse 37, 67716 Heltersberg, DE	(51) <b>H03K 3/00</b> (11) <b>2 759 059</b> F42B 3/12 F42D 1/05 F42D 5/00 F42B 3/10 H02J 7/34	
(51) <b>H02G 9/02</b> (11) <b>3 005 507</b> B60L 11/18 H02G 5/00 H02G 3/04 H01B 7/00 H01B 7/08 H02G 9/04 H02G 5/04	(21) <b>12833852.2</b> (45) 2017-04-05	
(21) <b>14727873.3</b> (45) 2017-04-05	(32) 2011-09-19 (33) US (31) 201113235538	
(32) 2013-05-31 (33) FR (31) 1354986	(54) Förbättrad styrkrets för svärmare	
(54) Strömförsörjningsanordning avsedd för återuppladdning av elektriska batterier för elektriska motorfordon	(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, Pennsylvania 16066, US	
(73) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris, FR	(51) <b>H04B 1/7075</b> (11) <b>2 712 094</b> H04L 5/00 H04L 27/26 H04W 72/04 H04L 1/00 H04J 13/00	
(51) <b>H02J 3/38</b> (11) <b>2 275 674</b> F03D 9/00 F03D 7/02 F03D 7/04	(21) <b>13197412.3</b> (45) 2017-03-15	
(21) <b>10183789.6</b> (45) 2017-03-29	(32) 2007-10-29 (33) JP (31) 2007280921	
(32) 2001-09-28 (33) DE (31) 10148225	(54) Basstationsanordning och mottagningsmetod därav	
(54) Förfarande för driften av en vindpark	(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE		
(51) <b>H02J 13/00</b> (11) <b>2 424 075</b> H04L 12/28		
(21) <b>11166314.2</b> (45) 2017-04-26		

# Meddelade europeiska patent 27/2017

(51) <b>H04B 7/06</b> H04B 7/08	(11) <b>2 840 720</b>	(32) 2010-12-22 (33) US (31) 201061426479 P
(21) <b>14182259.3</b>	(45) 2017-04-05	(32) 2011-01-12 (33) US (31) 201161431909 P
(32) 2006-02-14 (33) US (31) 773508 P		(32) 2011-03-09 (33) US (31) 201161450775 P
(32) 2007-02-13 (33) US (31) 706711		(54) Metod och anordning för att interpolera bilder genom användning av ett utjämnande interpoleringsfilter
(54) Adaptiva strålstyrningsmetoder för att maximera länkbudget och minska fördröjningsspridning med användning av flera sändande och mottagande antenner		(73) Samsung Electronics Co., Ltd, 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
(73) Qualcomm Incorporated, 5755 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US		
(51) <b>H04B 7/26</b> H04L 5/00	(11) <b>2 790 335</b>	(51) <b>H04N 19/127</b> H04N 19/14 H04N 19/176 H04N 19/436 H04N 19/80 G06T 11/00
(21) <b>14164013.6</b>	(45) 2017-03-22	(11) <b>2 504 814</b> H04N 19/156 H04N 19/182 H04N 19/44 G06T 9/00 G06T 15/00
(32) 2013-04-10 (33) JP (31) 2013082156	(31) 2013082156	(21) <b>10833652.0</b>
(54) Trådlöst kommunikationssystem		(32) 2009-11-24 (33) US (31) 263922 P
(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 7 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP		(32) 2009-12-03 (33) US (31) 266316 P
		(54) Avkodningssystem och förfarande verksamt på kodade texturelementblock
		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) <b>H04L 12/801</b> H04W 28/02 G06Q 50/06	(11) <b>2 672 748</b> H04W 52/02	(51) <b>H04N 19/46</b> H04N 19/117 H04N 19/82
(21) <b>11864701.5</b>	(45) 2017-04-05	(11) <b>2 827 593</b> H04N 19/182 H04N 19/523
(54) Belastningsprognosförfarande, anordning och kommunikationssystem med energisparstyrning		(21) <b>14184120.5</b>
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		(32) 2008-04-10 (33) US (31) 44023 P
		(32) 2008-04-10 (33) US (31) 44020 P
		(32) 2008-04-11 (33) US (31) 44240 P
		(32) 2008-05-30 (33) US (31) 57373 P
		(32) 2009-04-08 (33) US (31) 420292
		(54) Interpoleringslik filtrering av heltalspixelpositioner i videokodning
		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(51) <b>H04L 25/03</b> H04B 7/04 H04L 5/00 H04B 7/12	(11) <b>2 257 008</b> H04B 7/06 H04L 25/02 H04W 52/42	(51) <b>H04W 24/00</b> H04W 24/10
(21) <b>10177176.4</b>	(45) 2017-04-26	(11) <b>2 783 529</b> H04W 24/00
(32) 2003-12-17 (33) US (31) 530860 P	(31) 530860 P	(21) <b>13854571.0</b>
(32) 2004-12-09 (33) US (31) 9824	(31) 9824	(32) 2012-11-15 (33) US (31) 201261726847 P
(54) Metod och sändare för radioöverföring med rumslig spridning i ett multiantenn-kommunikationssystem		(32) 2013-11-13 (33) US (31) 201314078789
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132 D, San Diego, CA 92121-1714, US		(54) Radiolänk felhändelse-rapportanknytning i mobila kommunikationsnätverk
		(73) MediaTek Inc., No. 1, Dusing Road 1st Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu 300, TW
(51) <b>H04M 15/32</b> H04M 15/32	(11) <b>1 974 538</b> H04M 15/32	(51) <b>H04W 24/10</b> H04W 24/10
(21) <b>07702819.9</b>	(45) 2017-03-15	(11) <b>2 852 209</b> H04W 24/10
(32) 2006-01-18 (33) US (31) 760053 P	(31) 760053 P	(21) <b>14185757.3</b>
(54) System och förfaranden för insamling och bearbetning av information avseende användning av ett satellitkommunikationsnät		(32) 2010-01-08 (33) US (31) 293562 P
(73) OverHorizon AB, Box 6069, 171 06 Solna, SE		(32) 2010-04-29 (33) US (31) 329481 P
		(54) Metod och sändtagarenhet för tillhandahållande av CSG-cellidentitetsinformation till en eNode-B
		(73) Interdigital Patent Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway, Suite 300, Wilmington, DE 19809, US
(51) <b>H04N 5/232</b> G06T 3/00 G06T 7/00 H04N 17/00	(11) <b>3 076 657</b> G06T 5/00 H04N 5/357	(51) <b>H04W 28/18</b> H04W 28/18
(21) <b>15162434.3</b>	(45) 2017-05-24	(11) <b>2 056 608</b> H04W 28/18
(54) Metod för att bestämma en brännviddinställning för en zoomlins		(21) <b>06840707.1</b>
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		(32) 2006-08-10 (33) CN (31) 200610109619
		(54) En metod för justering av en HSUPA-nedlänkskontrollkanal
		(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Hi-Tech Industrial Park, Keji Road South, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(51) <b>H04N 19/117</b> H04N 19/182 H04N 19/43 H04N 19/82	(11) <b>2 953 355</b> H04N 19/186 H04N 19/523 G06F 17/17	(51) <b>H04W 36/00</b> H04W 36/00
(21) <b>15173605.5</b>	(45) 2017-06-14	(11) <b>2 433 444</b> H04W 36/00
(32) 2010-09-30 (33) US (31) 388264 P	(31) 388264 P	(21) <b>09786341.9</b>
		(54) System, förfaranden, anordningar och

datorprogramprodukter för främjande av kontinuitet  
för röstsamtal i intersystemöverkoppling

(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI

---

(51) **H04W 72/00** (11) **2 663 146**  
H04L 5/00  
(21) **12741978.6** (45) 2017-03-29  
(32) 2011-02-01 (33) CN (31) 201110034427  
(32) 2011-10-20 (33) CN (31) 201110320442  
(54) Förfarande och anordning för överföring och  
mottagning av upplänks/nedlänks  
schemalägningsinformation  
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration  
Building Bantian Longgang District, Shenzhen,  
Guangdong 518129, CN

---

(51) **H04W 76/06** (11) **2 622 903**  
H04W 36/08  
(21) **11767130.5** (45) 2017-04-12  
(32) 2010-09-28 (33) US (31) 387323 P  
(54) Släppa anslutningar med lokal GW när UE förflyttas ut  
från bostads/företags-nätverkstäckning  
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East,  
Waterloo, ON N2K 0A7, CA

---

(51) **H05B 3/84** (11) **2 896 269**  
H01R 12/57 H01R 12/53  
(21) **13735270.4** (45) 2017-03-15  
(32) 2012-09-14 (33) EP (31) 12184408.8  
(54) Skiva med ett elektriskt anslutningselement  
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400  
Courbevoie, FR

---

(51) **H05G 1/34** (11) **2 624 667**  
H05G 1/46 H05G 1/10  
(21) **10788355.5** (45) 2017-03-15  
(54) Förfarande för automatisk styrning av maxeffekt för  
röntgenapparater samt erforderlig anordning för detta  
(73) Sociedad Española De Electromedicina Y Calidad, S.  
A., Pelaya 9 P.I. Rio de Janeiro, 28110 Algete, ES

---

(51) **H05H 1/34** (11) **2 394 497**  
H01J 37/32  
(21) **10701220.5** (45) 2017-03-22  
(32) 2009-02-05 (33) EP (31) 09152189.8  
(54) Plasmabeläggningseenhet och metod för att belägga  
eller behandla ytan hos ett substrat  
(73) Oerlikon Metco AG, Wohlen, Rigackerstrasse 16, 5610  
Wohlen, CH

---

(51) **H05K 9/00** (11) **2 374 340**  
(21) **09768416.1** (45) 2017-05-31  
(32) 2008-12-12 (33) GB (31) 0822652  
(32) 2008-12-12 (33) EP (31) 08253999.0  
(54) Avskärmning  
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD,  
GB

---

---

(51) **A61M 1/00** (11) **1 418 973**  
A61M 27/00  
(21) **02766098.4** (45) 2017-03-15  
(32) 2001-08-24 (33) US (31) 939166  
(54) Vakuumassisterat vävnadsbehandlingssystem  
(73) KCI Licensing, Inc., 12930 IH-10 West, San Antonio,  
TX 78249-2248, US

---

(51) **A61M 1/00** (11) **1 897 569**  
A61M 27/00  
(21) **07117289.4** (45) 2017-03-15  
(32) 2001-08-24 (33) US (31) 939166  
(54) Vakuumassisterat vävnadsbehandlingssystem  
(73) KCI Licensing, Inc., 12930 IH-10 West, San Antonio,  
TX 78249-2248, US

---

(51) **B32B 9/04** (11) **1 989 013**  
B32B 15/18 B32B 37/00  
C04B 35/536 F16J 15/12  
(21) **07730944.1** (45) 2017-04-26  
(32) 2006-02-10 (33) FR (31) 0601243  
(54) Tätningar i flera skikt av flexibel grafit/metall  
lämpliga för användning vid höga arbetstemperaturer  
(73) Carbone Lorraine Composants, 41, rue Jean Jaurès,  
92230 Genevilliers, FR

---

(51) **B32B 27/10** (11) **1 660 323**  
B32B 27/12  
(21) **04743833.8** (45) 2017-03-29  
(32) 2003-06-03 (33) US (31) 453318  
(54) Fiberark belagda eller impregnerade med biologiskt  
nedbrytbara polymerer eller polymerblandningar  
(73) BIOTEC Biologische Naturverpackungen GmbH & Co. KG,  
Werner-Heisenberg-Strasse 32, 46446 Emmerich, DE

---

(51) **C07C 209/84** (11) **2 507 202**  
C07C 211/10  
(21) **10785407.7** (45) 2017-03-29  
(32) 2009-12-02 (33) EP (31) 09177776.3  
(54) Förfarande för destillation av blandningar  
innehållande etylendiamin, N-metyletylendiamin och  
vatten och blandningar av etylendiamin och N-  
metylenylendiamin som har en låg halt av N-  
metyletylendiamin och som kan erhållas ur dessa  
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE

---

(51) **G10L 19/24** (11) **2 101 317**  
G10L 19/06  
(21) **08860832.8** (45) 2017-04-05  
(32) 2008-01-18 (33) CN (31) 200810056499  
(54) Metod och apparat för statusuppdatering av ett  
syntesfilter  
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
Building Bantian Longgang District,, Shenzhen  
Guangdong 518129, CN

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Tillägg 27/2017

<b>Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret</b>				02292866.7	02405935.4	02774207.1	02774808.6
0001610-5	0004013-9	0004136-8	0004142-6	02781557.0	02781577.8	02782382.2	02782565.2
0004165-7	0004356-2	0004390-1	0103769-6	02783619.6	02783709.5	02783912.5	02784388.7
0103791-0	0103792-8	0103821-5	0103916-3	02787419.7	02787823.0	02791128.8	02791733.5
0103922-1	0103923-9	0103938-7	0103944-5	02792602.1	02793903.2	02796838.7	02797207.4
0104009-6	0203242-3	0203248-0	0203276-1	02803068.2	02803121.9	02803574.9	02803575.6
0203334-8	0203374-4	0203416-3	0203511-1	02806695.9	03005232.8	03025115.1	03025254.8
0301284-6	0302957-6	0302969-1	0302971-7	03025554.1	03025900.6	03025937.8	03026108.5
0302974-1	0303149-9	0402674-6	0402691-0	03026231.5	03026407.1	03026691.0	03026850.2
0402695-1	0402806-4	0501222-4	0502445-0	03027173.8	03027299.1	03075508.6	03075959.1
0502447-6	0502505-1	0502513-5	0502567-1	03104084.3	03104439.9	03767447.0	03767636.8
0602343-6	0602349-3	0602367-5	0602369-1	03767664.0	03767891.9	03768881.9	03769738.0
0602380-8	0602405-3	0602408-7	0602413-7	03772347.5	03772614.8	03772690.8	03772961.3
0602422-8	0602544-9	0702434-2	0702576-0	03773364.9	03773574.3	03774428.1	03775297.9
0702627-1	0702638-8	0702665-1	0802421-8	03776063.4	03778117.6	03778190.3	03783122.9
0802485-3	0901459-8	0901488-7	0901489-5	03785684.6	03786718.1	03788803.9	03795730.5
0901497-8	0950873-0	0950890-4	0950902-7	03809753.1	03810473.3	03810483.2	03810829.6
1001139-3	1051141-8	1051183-0	1051205-1	03811840.2	03811974.9	03815348.2	04014610.2
1051243-2	1100867-9	1100880-2	1130109-0	04022799.3	04026694.2	04026938.3	04026978.9
1151014-6	1200675-5	1230137-0	1251258-8	04027254.4	04027614.9	04027827.7	04027855.8
1251265-3	1251300-8	1251301-6	1251302-4	04027970.5	04028034.9	04028095.0	04028096.8
1300735-6	1350857-7	1351344-5	1451450-9	04078060.3	04078061.1	04105234.1	04105914.8
9701625-7	9701642-2	9701675-2	9701684-4	04105960.1	04256814.7	04292762.4	04797093.4
9701695-0	9701696-8	9701711-5	9701722-2	04797290.6	04797417.5	04797780.6	04797820.0
9701743-8	9701768-5	9701771-9	9701809-7	04798096.6	04798255.8	04798638.5	04798989.2
9701824-6	9701827-9	9701845-1	9701865-9	04799106.2	04799202.9	04799351.4	04799409.0
9701866-7	9701883-2	9701897-2	9701901-2	04800193.7	04800392.5	04800421.2	04800426.1
9701921-0	9701927-7	9701933-5	9701961-6	04802709.8	04803341.9	04805469.6	04810253.7
9701979-8	9701980-6	9701992-1	9702014-3	04810420.2	04810510.0	04810517.5	04811075.3
9702022-6	9702023-4	9702032-5	9702047-3	04811329.4	04811428.4	04816948.6	04818133.3
9702058-0	9702065-5	9702069-7	9702081-2	04818381.8	04818394.1	05002725.9	05002726.7
9703963-0	9704021-6	9704023-2	9704057-0	05002728.3	05017736.9	05022104.3	05024262.7
9704146-1	9704278-2	9704282-4	9704350-9	05024375.7	05024382.3	05024639.6	05024641.2
9704384-8	9803827-6	9803870-6	9804079-3	05024885.5	05025297.2	05025632.0	05025857.3
9804080-1	9804085-0	9903933-1	9904191-5	05077567.5	05108892.0	05110657.3	05110941.1
9904316-8				05111025.2	05111033.6	05111317.3	05111357.9
				05292433.9	05799173.9	05800938.2	05801786.4
				05802907.5	05803502.3	05803626.0	05804297.9
<b>Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret</b>				05805701.9	05806359.5	05806458.5	05810142.9
00105876.7	00123046.5	00124241.1	00124499.5	05810600.6	05810997.6	05811715.1	05813169.9
00124705.5	00124873.1	00125751.8	00125755.9	05817047.3	05817338.6	05817403.8	05817573.8
00125950.6	00125961.3	00126013.2	00310201.9	05817957.3	05818092.8	05818207.2	05818602.4
00403025.0	00970219.2	00971721.6	00973089.6	05820878.6	05823135.8	05823154.9	05850924.1
00974835.1	00976113.1	00976525.6	00976817.7	05851383.9	05851890.3	05852305.1	06000066.8
00976862.3	00977095.9	00977328.4	00977544.6	06004755.2	06011667.0	06022685.9	06022753.5
00977561.0	00977658.4	00978656.7	00980208.3	06022930.9	06024084.3	06024566.9	06024896.0
00980608.4	00980651.4	00981114.2	00982004.4	06025191.5	06075071.8	06123236.9	06123660.0
00982085.3	00983103.3	00987979.2	00988706.8	06124128.7	06255906.7	06291753.9	06804842.0
00988873.6	00989025.2	00989026.0	00989849.5	06804881.8	06805529.2	06807707.2	06807837.7
00989906.3	00990476.4	00990987.0	00991660.2	06808395.5	06808428.4	06808520.8	06808549.7
00992351.7	01000597.3	01000598.1	01119117.8	06809195.8	06818498.5	06818865.5	06819427.3
01126254.0	01126309.2	01126690.5	01127067.5	06819490.1	06819737.5	06819773.0	06820051.8
01127240.8	01127241.6	01127463.6	01127674.8	06820053.4	06824381.5	06827740.9	06827979.3
01127896.7	01128008.8	01128027.8	01128279.5	06828521.2	06829005.5	06829967.6	06830037.5
01128332.2	01128523.6	01204432.7	01273842.3	06830163.9	06831057.2	06831107.5	06831182.8
01274287.0	01309250.7	01309382.8	01309385.1	06831348.5	06831918.5	06831984.7	06837618.5
01309402.4	01309639.1	01309678.9	01410154.7	06838361.1	06838394.2	06838488.2	06840010.0
01811077.5	01811108.8	01830733.0	01981031.6	06841789.8	06844315.9	06844355.5	07005871.4
01982484.6	01982611.4	01983307.8	01983334.2	07009660.7	07009661.5	07021517.3	07021658.5
01983626.1	01991723.6	01992584.1	01993470.2	07021759.1	07022079.3	07022158.5	07022625.3
01993488.4	01996327.1	01996643.1	01997246.2	07022642.8	07022773.1	07022813.5	07022910.9
01997363.5	01997430.2	01997640.6	01997719.8	07023134.5	07119835.2	07120692.4	07120951.4
01997888.1	01998299.0	01998537.3	01998645.4	07121031.4	07121748.3	07121907.5	07815182.6
02024537.9	02025196.3	02025198.9	02025566.7	07815193.3	07817786.2	07819584.9	07819716.7
02026466.9	02077124.2	02102663.8	02257858.7	07822173.6	07822640.4	07823244.4	07823247.7
				07824622.0	07824706.1	07834654.1	07839943.3

## Tillägg 27/2017

07845539.1	07845727.2	07846571.3	07846730.5	97921910.2	97921933.4	97921969.8	97922060.5
07846830.3	07847146.3	07847308.9	07848180.1	97922063.9	97922581.0	97922703.0	97922707.1
07849208.9	07849273.3	07849764.1	07854652.0	97922747.7	97922974.7	97922986.1	97922995.2
07854683.5	07854844.3	07864381.4	07872072.9	97923022.4	97923028.1	97923053.9	97923063.8
07874283.0	08006324.1	08006350.6	08019188.5	97923069.5	97923073.7	97923149.5	97923165.1
08019277.6	08019475.6	08019887.2	08019979.7	97923202.2	97923243.6	97923254.3	97923324.4
08020273.2	08020318.5	08020384.7	08020595.8	97923333.5	97923368.1	97923523.1	97923554.6
08020683.2	08102273.3	08168017.5	08168905.1	97923569.4	97923643.7	97923861.5	97923889.6
08169861.5	08253588.1	08253592.3	08828891.5	97923912.6	97923913.4	97923914.2	97923915.9
08843334.7	08845600.9	08847383.0	08848967.9	97923916.7	97924007.4	97924017.3	97924018.1
08849431.5	08850112.7	08850164.8	08850452.7	97924068.6	97924078.5	97924085.0	97924098.3
08850681.1	08851200.9	08851897.2	08852063.0	97924103.1	97924120.5	97924279.9	97924469.6
08852258.6	08852870.8	08854185.9	08854867.2	97924562.8	97924738.4	97924800.2	97924962.0
08854982.9	08855641.0	08858081.6	08858970.0	97925104.8	97925114.7	97925119.6	97925122.0
08863927.3	08866861.1	08871932.3	08872304.4	97925363.0	97925378.8	97925418.2	97925661.7
08873737.4	08873745.7	08875025.2	08875330.6	97925725.0	97925840.7	97925862.1	97925864.7
08876662.1	09001655.1	09011008.1	09011009.9	97925929.8	97926449.6	97926702.8	97926814.1
09014387.6	09014432.0	09014475.9	09014770.3	97926888.5	97927032.9	97927045.1	97927047.7
09075149.6	09075395.5	09158137.1	09173550.6	97927068.3	97927078.2	97927314.1	97927638.3
09174941.6	09175067.9	09175246.9	09176039.7	97927709.2	97927754.8	97927767.0	97927799.3
09176540.4	09176823.4	09358010.8	09745058.9	97927845.4	97928031.0	97928653.1	97928713.3
09748125.3	09751928.4	09752186.8	09752874.9	97928724.0	97928730.7	97928743.0	97929635.7
09753112.3	09756485.0	09760395.5	09760526.5	97931010.9	97944281.1	97946569.7	97947099.4
09763824.1	09768004.5	09771291.3	09771687.2	97947351.9	97948950.7	97951070.8	97951166.4
09774994.9	09775017.8	09793619.9	09793620.7	97951250.6	97952796.7	98120640.2	98120641.0
09795355.8	09795836.7	09798868.7	09798951.1	98120865.5	98120923.2	98121170.9	98121245.9
09799495.8	09805992.6	09810759.2	10001854.8	98121361.4	98121631.0	98121816.7	98122030.4
10002432.2	10003411.5	10011530.2	10011531.0	98122059.3	98122348.0	98122364.7	98402948.8
10014619.0	10014620.8	10014718.0	10014720.6	98952769.2	98953134.8	98954104.0	98954862.3
10014788.3	10014940.0	10075738.4	10162336.1	98954912.6	98955255.9	98955586.7	98955673.3
10167522.1	10174226.0	10176420.7	10179482.4	98956925.6	98957487.6	98957620.2	98957693.9
10183577.5	10184157.5	10189974.8	10190567.7	98958652.4	98959541.8	98960371.7	98960416.0
10190887.9	10191079.2	10191133.7	10191208.7	98961142.1	98961162.9	98961702.2	98962222.0
10192271.4	10773322.2	10773907.0	10775803.9	98963322.7	98963427.4	98963439.9	98963456.3
10776385.6	10778620.4	10778626.1	10781825.4	98965166.6	99121717.5	99122126.8	99122127.6
10781838.7	10781839.5	10784451.6	10784463.1	99122835.4	99122918.8	99122921.2	99123004.6
10788155.9	10788156.7	10792999.4	10793351.7	99123062.4	99123234.9	99124187.8	99203615.2
10795437.2	10805269.7	10805336.4	10822880.0	99308692.5	99309328.5	99309334.3	99309357.4
10833674.4	11187752.8	11187758.5	11188623.0	99830715.1	99954271.5	99956173.1	99956190.5
11189753.4	11190804.2	11190859.6	11190984.2	99957704.2	99958106.9	99958215.8	99958578.9
11382366.0	11779415.6	11782383.1	11785017.2	99960422.6	99960972.0	99961721.0	99961770.7
11785232.7	11788121.9	11793333.3	11794237.5	99962610.4	99963191.4	99963229.2	99964958.5
11799743.7	11801968.6	11804801.6	11805252.1	99968780.9	99971339.9	99971634.3	99971668.1
11826172.6	11838631.7	12007844.9	12154450.6	99972132.7	99972305.9	99972376.0	99972385.1
12179990.2	12191460.0	12191526.8	12191932.8	99973064.1	99973814.9		
12191934.4	12191935.1	12194230.4	12195082.8				
12788096.1	12791366.3	12794454.4	12794912.1				
12795340.4	12799240.2	12801453.7	12823214.7				
13001465.7	13004865.5	13151819.3	13151868.0				
13798543.8	15185697.8	97107178.2	97107211.1				
97107249.1	97107502.3	97107535.3	97107573.4				
97107797.9	97108016.3	97108030.4	97108088.2				
97108111.2	97108261.5	97108360.5	97108371.2				
97108386.0	97108456.1	97108567.5	97108625.1				
97108678.0	97108717.6	97108718.4	97119026.9				
97119039.2	97119062.4	97119333.9	97119809.8				
97120034.0	97120379.9	97120850.9	97120936.6				
97201315.5	97201332.0	97201482.3	97201577.0				
97201579.6	97201608.3	97201611.7	97203619.8				
97302947.3	97302948.1	97302949.9	97303040.6				
97303363.2	97303601.5	97308724.0	97401026.6				
97401050.6	97450007.6	97850077.5	97890086.8				
97890219.5	97909553.6	97910272.0	97911049.1				
97911364.4	97913308.9	97913312.1	97913500.1				
97917942.1	97918264.9	97918287.0	97920446.8				
97920476.5	97920887.3	97920932.7	97921643.9				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



### **Tilläggsskydd upphört att gälla**

Tilläggsskyddet 0690015-3 har upphört att gälla eftersom årsavgiften inte betalats inom föreskriven tid.

### **Tilläggsskydd som är ogiltigt**

Tilläggsskyddet 1090020-7 är ogiltigt eftersom grundpatentet 02792957.9 har upphört att gälla före utgången av den 20-åriga skyddstiden.

### **Tilläggsskydd som är ogiltigt**

Tilläggsskydd 1290043-7 är ogiltigt eftersom grundpatentet 00914867.7 har upphört att gälla före utgången av den 20-åriga skyddstiden.

### **Patent upphört enligt 54 § patentlagen**

Patenthavaren till patent 1250874-3 (537873) har avstått från patentet. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patentet upphört.

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>3</b>			-	-	F28F 21/08
3M Innovative Properties Company	11803969.2	H01H 13/14	-	-	C22C 38/02
-	-	H01H 13/04	-	-	B22F 9/08
-	-	H01H 13/705	ALLERGAN, INC.	12784857.0	A61K 31/4709
-	-	H01H 9/22	-	-	A61K 9/00
-	-	H01H 9/02	-	-	A61P 17/00
<b>A</b>			Alnylam Europe AG	06025389.5	C12N 15/11
AASA Jesper	1551603-2	A63B 21/062	-	-	A61K 31/713
-	-	A63B 21/078	-	-	A61P 43/00
AASA Björn	1551603-2	A63B 21/062	ALSTOM Transport Technologies	15154305.5	B60M 1/34
-	-	A63B 21/078	-	-	B61B 9/00
ABB SCHWEIZ AG	1750674-2	H02M 7/49	-	-	B60L 5/42
AB SOMAS Ventiler	12844789.3	F16K 47/08	-	-	B60L 5/40
Abu Dhabi Polymers Co. Ltd (Borouge) LLC.	14188837.0	C08F 2/00	-	09153034.5	B60M 1/36
-	-	C08J 5/18	-	-	H02M 1/08
-	-	C08L 23/08	-	-	H03K 17/567
ABUS August Bremicker Söhne KG	15186099.6	E05B 47/00	-	-	H03K 17/16
Acell Industries Limited	09756778.8	B32B 37/24	-	-	H03K 17/66
-	-	B32B 38/00	Altria Client Services LLC	11769207.9	H03K 17/12
-	-	B32B 38/06	-	-	B65B 43/08
-	-	B32B 38/10	-	-	A24B 13/00
-	-	B32B 37/02	Ambria Dermatology AB	02778165.7	A61K 9/00
-	-	B29C 43/20	-	-	A61K 47/10
-	-	B29C 43/34	-	-	A61K 8/34
-	-	B27D 1/08	-	-	A61Q 19/00
-	-	B27N 3/06	-	-	A61K 8/02
-	-	E04F 15/02	Anaeropharma Science, Inc.	09733074.0	C12N 15/09
-	-	E04D 1/26	-	-	A61K 35/74
Actelion Pharmaceuticals Ltd.	14717209.2	C07D 239/47	Andersson Hans	1400488-1	E04B 1/26
Adamed Sp. z o.o.	12700215.2	C12N 15/62	-	-	E04B 2/76
-	-	C07K 14/705	-	-	E04G 7/34
-	-	C07K 14/435	-	-	E04G 21/18
-	-	C07K 14/78	-	-	F16B 7/22
Advanced Fusion Systems LLC	09703610.7	H02M 3/00	ANDERSSON Jonny	1551564-6	B62D 6/00
-	-	H02M 7/51	-	-	B62D 6/04
-	-	H01J 17/44	-	1551565-3	B62D 6/00
Akzo Nobel Coatings International B.V.	12733773.1	C08G 8/10	Andersson Kalle	1530185-6	A01D 34/00
-	-	C09J 161/02	-	-	A01D 75/00
-	-	C09J 161/28	-	-	B60L 11/18
Albany International Corporation	12702688.8	B32B 25/10	-	-	B60P 3/06
-	-	B32B 5/12	-	-	B60R 9/00
-	-	B32B 3/24	-	-	G05D 1/02
Albumedix A/S	10703295.5	C07K 14/765	ANDERSSON Lars	1551588-5	E21B 17/00
Aleresol AB	1551585-1	A63B 21/065	-	-	F16L 9/18
ALFA LAVAL s.p.a.	10187014.5	A23B 7/01	Andersson Per	1530185-6	A01D 34/00
-	-	A23L 3/005	-	-	A01D 75/00
Alfa Laval Corporate AB	12152118.1	B23K 1/00	-	-	B60L 11/18
-	-	F28D 9/00	-	-	B60P 3/06
-	-	B23K 1/20	-	-	B60R 9/00
-	-	B23K 1/008	-	-	G05D 1/02
-	-	B22F 9/04	Andersson Pierre	1551572-9	C07D 309/30
-	-	B23K 1/19	-	-	A61K 31/366
-	-	B23K 35/30	-	-	A61P 29/00
-	-	B32B 15/01	Anika Therapeutics S.r.l.	09781012.1	A61L 31/04
-	-	C22C 38/34	-	-	A61L 27/20
-	-	C22C 38/54	-	-	A61L 27/26
			-	-	A61L 27/60
			-	-	A61L 15/28
			-	-	A61L 15/22
			Ansun Biopharma, Inc.	15180371.5	C12N 9/24
			-	-	C12N 1/20

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 15/00	-	-	G06T 5/00
-	-	C07H 21/04	-	-	G06T 7/00
-	-	A61K 38/47	-	-	H04N 5/357
-	-	A61K 38/00	-	-	H04N 17/00
-	-	A61K 39/00	<b>B</b>		
AREVA NP	14736720.5	F16K 7/06	BAE Systems PLC	14766771.1	B21C 1/26
-	-	G21C 13/067	-	-	B21C 3/12
-	-	F16L 3/22	-	-	F42B 12/78
Aritco Lift AB	1750757-5	-	-	-	F42B 30/02
Arkema France	11712931.2	C09K 5/04	-	14718723.1	G01S 13/524
Arla Foods Amba	13733965.1	A23C 9/142	-	09768416.1	H05K 9/00
-	-	A23C 9/152	Barlinek S.A.	11003597.9	E04F 15/02
-	-	A23C 19/05	-	-	E04F 15/04
-	-	A23J 1/20	-	-	E04F 13/08
ARNAUTOVIC Fikret	1551570-3	A47B 95/04	-	-	F16B 5/00
-	-	A47B 57/16	BASF SE	14726333.9	C11D 7/26
-	-	A47B 57/42	-	-	C11D 7/32
-	-	A47B 96/14	-	-	C11D 7/34
ARNELÖF Per	1451586-0	F16H 61/70	-	10785407.7	C07C 209/84
-	-	B60W 10/11	-	-	C07C 211/10
-	-	F16H 3/12	Bayer CropScience	10163282.6	A01N 43/56
-	-	F16H 37/04	AG	-	A01N 43/653
-	-	F16H 61/04	-	-	A01P 3/00
-	-	F16H 63/02	Bayer Intellectual	03742451.2	C07D 231/14
ARO Welding Technologies	07803975.7	B23K 11/11	Property GmbH	-	A01N 43/56
-	-	B23K 11/31	Baylor College Of	09815355.4	C12N 5/0784
Articulated Funiculator AB	1650052-2	B66B 11/02	Medicine	-	A61K 39/00
-	-	A63G 21/08	-	-	C12N 15/86
ArvinMeritor Technology, LLC	15164554.6	B60C 23/00	-	-	C07K 14/705
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	14178153.4	E05B 15/02	-	-	C07K 14/47
-	-	E05B 47/00	-	-	C12N 9/90
-	-	E05C 7/00	Behboudi Shahriar	1700121-5	-
Asymchem Laboratories (Tianjin) Co., Ltd	12874086.7	C07C 49/17	Beiersdorf Aktiengesellschaft	09000211.4	A61K 9/00
Asymchem Life Science (Tianjin) Co., Ltd	12874086.7	C07C 49/17	-	-	A61K 47/44
Asymchem Laboratories (Fuxin) Co., Ltd	12874086.7	C07C 49/17	-	-	A61K 47/14
ATI Properties LLC	12741179.1	B05D 1/06	BENGTSSON Kjell	1551600-8	B60L 11/18
-	-	B22F 3/115	-	-	H01M 10/44
-	-	B22F 9/08	Bergek Martin	1551595-0	H04W 28/08
-	-	C22C 19/05	-	-	H04L 12/851
-	-	C23C 4/123	-	-	H04W 40/00
ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1730159-9	-	Betek GmbH & Co. KG	14705071.0	A01B 23/02
-	1730158-1	-	-	-	A01B 15/02
Atlas Copco Rock Drills AB	1750752-6	-	Biokier Inc.	10729620.4	A61K 31/195
-	1750751-8	-	-	-	A61K 31/19
Auto-Kabel Management GmbH	11761333.1	F03D 80/00	-	-	A61K 9/22
-	-	H01R 4/50	-	-	A61P 3/10
-	-	H01R 13/622	-	-	A61P 3/00
-	-	H01R 101/00	-	-	A61K 9/00
-	-	H02G 15/00	-	-	A61K 9/20
-	-	F03D 80/80	BioMarin Pharmaceutical Inc.	09743707.3	C07K 19/00
Autoliv Development AB	15168093.1	B60R 21/013	-	-	C07K 14/475
-	-	B60R 21/0132	BIOTEC Biologische Naturverpackungen GmbH & Co. KG	04743833.8	B32B 27/10
-	-	B60R 21/0134	-	-	B32B 27/12
Axis AB	15162434.3	H04N 5/232	Birepo APS	06722868.4	E05B 19/00
-	-	G06T 3/00	-	-	E05B 47/02
			-	-	E05G 1/00
			-	-	E05B 47/00
			-	-	E05B 41/00
			-	-	E05B 45/06
			-	-	G07C 9/00

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E05G 1/10	-	-	C07D 487/10
Bjerketorp Joakim	1551572-9	C07D 309/30	-	-	C07D 491/10
-	-	A61K 31/366	-	-	A61P 7/02
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 31/4725
BlackBerry Limited	11767130.5	H04W 76/06	-	-	A61K 31/437
-	-	H04W 36/08	-	-	A61K 31/4375
Blueair AB	1750758-3	-	Broberg Anders	1551572-9	C07D 309/30
Bluebird Bio, Inc.	12836507.9	C12N 5/071	-	-	A61K 31/366
-	-	C12N 7/01	-	-	A61P 29/00
-	-	C12N 5/02	Bundesdruckerei GmbH	13798626.1	B42D 13/00
-	-	C12N 5/0789	Bunge Global Innovation, LLC.	14780616.0	A23J 1/14
-	-	A61K 38/46	-	-	A23K 10/37
-	-	C12N 15/86	-	-	A23K 20/147
-	-	A61K 35/12	-	-	A23K 50/75
BMA Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG	12787749.6	B04B 3/00	-	-	A23K 50/30
-	-	B04B 11/05	-	-	A23K 50/80
-	-	B04B 11/08	<b>C</b>		
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	06829958.5	A61K 31/4166	C.M.E. Blasting & Mining Equipment Ltd.	1750742-7	-
-	-	A61K 31/4439	C&C Group S.r.l.	14001851.6	B65B 11/04
-	-	A61K 31/444	Carbone Lorraine Composants	07730944.1	B32B 9/04
-	-	A61K 31/50	-	-	B32B 15/18
-	-	A61K 31/501	-	-	B32B 37/00
-	-	A61P 9/04	-	-	C04B 35/536
Boehringer Ingelheim International GmbH	14705723.6	C07D 403/12	-	-	F16J 15/12
-	-	C07D 239/70	Carraro Drive Tech S.p.A.	12780290.8	F16H 45/02
-	-	C07D 487/04	-	-	B60K 25/02
-	-	A61K 31/517	Caterpillar Propulsion Production AB	08813556.1	B63H 3/08
-	-	A61P 11/06	-	-	B63H 3/04
-	-	A61P 19/02	-	-	B64C 11/42
-	-	C07D 401/04	-	-	B64C 11/06
-	-	C07D 401/06	-	-	F03D 7/02
-	-	C07D 401/12	CathPrint AB	1700118-1	-
-	-	C07D 403/06	-	1700117-3	-
-	-	C07D 405/06	-	1700116-5	-
-	-	C07D 405/12	Cavium, Inc.	05795143.6	G06F 12/06
-	-	C07D 409/12	Cellresin Technologies, LLC	15180902.7	A01N 3/02
-	-	C07D 413/12	-	-	A01N 25/34
-	-	C07D 471/04	-	-	A01N 27/00
Boller, Reinhard	14002134.6	F16K 11/20	-	-	A23B 7/152
-	-	F16K 37/00	-	-	A23L 3/3445
Borealis AG	14188837.0	C08F 2/00	-	-	C08F 2/46
-	-	C08J 5/18	-	-	C08J 7/04
-	-	C08L 23/08	-	-	C08K 5/01
ROBERT BOSCH GMBH	13177622.1	B60R 21/0136	-	-	C08K 5/101
-	-	B60R 21/34	-	-	C08L 5/16
Botak Sign Pte Ltd.	12839239.6	E04B 1/58	CemeCon AG	04749165.9	C23C 14/34
-	-	F16B 7/20	-	-	H01J 37/32
-	-	A47B 47/00	-	-	C23C 14/35
-	-	E04B 1/19	-	-	H01J 37/34
BREDBERG Linus	1551564-6	B62D 6/00	The Centre for Integrated Photonics Limited	11730725.6	H01S 5/22
-	-	B62D 6/04	-	-	H01S 5/227
-	1551565-3	B62D 6/00	-	-	H01L 33/14
Bristol-Myers Squibb Company	12778913.9	C07D 217/26	Chastanier, Pierre	09784079.7	A61M 1/10
-	-	C07D 401/04	-	-	A61M 1/36
-	-	C07D 401/10	Checkmate Limited	13190838.6	A62B 35/00
-	-	C07D 401/14	-	-	A62B 35/04
-	-	C07D 413/14	Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	10786195.7	C07D 209/88
-	-	C07D 471/10	-	-	
-	-	C07D 487/04			
-	-	C07D 487/08			

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/343	-	-	A61K 38/28
-	-	A61K 31/381	-	-	A61K 47/12
-	-	A61K 31/403	-	-	A61K 9/48
-	-	A61K 31/4439	<b>D</b>		
-	-	A61K 31/454	Dabbagh Sandra	1551598-4	H01M 2/32
-	-	A61K 31/4545	-	-	H01R 11/28
-	-	A61K 31/496	Daf Trucks N.V.	12714409.5	B60G 11/27
-	-	A61K 31/5377	-	-	B60G 99/00
-	-	A61P 25/24	-	-	B60G 17/052
-	-	A61P 25/28	Daikyo Seiko, LTD.	09817617.5	B65D 51/18
-	-	A61P 35/00	-	-	A61J 1/05
-	-	A61P 35/02	-	-	B29C 45/00
-	-	A61P 35/04	-	-	B29L 31/56
-	-	A61P 43/00	Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd.	06746504.7	A61K 31/198
Climatewell AB (publ)	12752917.0	B01J 20/26	-	-	A61K 9/20
-	-	F24F 3/14	-	-	A61K 47/10
-	-	F28D 20/00	-	-	A61K 47/26
-	-	F25B 17/08	-	-	A61K 47/32
-	-	B01D 53/26	-	-	A61K 47/36
-	-	B01D 53/28	-	-	A61K 47/38
-	-	C09K 5/00	-	-	A61P 9/00
-	-	F25B 17/12	-	-	A61P 25/16
-	-	B01J 20/32	Dassault Systèmes	07013290.7	G06F 3/0482
-	-	C09K 5/16	Dellner Couplers AB	14003502.3	B61G 11/16
-	-	B01J 20/28	Dentsply International Inc.	13773991.8	A61C 3/10
-	-	B01J 20/04	-	-	A61B 17/30
-	-	B01J 20/30	Dentsply IH AB	10150981.8	A61C 8/00
-	-	B01J 20/10	-	10180298.1	A61C 8/00
Climeon AB	1750765-8	-	Dieffenbacher GmbH Maschinen- und Anlagenbau	12783908.2	F23H 7/08
Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives	14722782.1	C01G 43/00	D. La Porte Söhne GmbH	14186433.0	E05B 85/16
-	-	G21C 3/62	-	-	E05B 83/42
COMPOSITE SOLUTIONS s.r.l.	14710920.1	B29C 51/26	-	-	E05B 85/06
-	-	B29C 51/02	-	-	E05B 13/00
-	-	B29C 51/00	dormakaba Schweiz AG	13755934.0	E05B 19/00
-	-	B29C 51/08	-	-	E05B 27/00
-	-	B29C 51/14	Driconeq Production AB	1551588-5	E21B 17/00
-	-	B29C 51/18	-	-	F16L 9/18
-	-	B29C 51/44	<b>E</b>		
-	-	B29L 9/00	E. R. Squibb & Sons, L.L.C.	12155398.6	A61K 39/395
-	-	B29K 105/12	-	-	C07K 16/28
-	-	B29C 70/46	Eklund Peter	1551595-0	H04W 28/08
-	-	B29C 70/54	-	-	H04L 12/851
Continental Automotive Systems, Inc.	1651585-0	B62D 13/06	-	-	H04W 40/00
ConvaTec Technologies Inc.	12798813.7	A61L 15/60	-	1551596-8	H04W 72/04
-	-	A61L 15/42	-	-	H04W 28/00
-	-	A61F 13/00	Elfa International AB	1551570-3	A47B 95/04
-	-	D02G 3/04	-	-	A47B 57/16
-	-	D02G 3/44	-	-	A47B 57/42
-	-	D06M 13/21	-	-	A47B 96/14
-	-	D06M 23/10	ESBATEch, an Alcon Biomedical Research Unit LLC	09768694.3	C07K 16/22
COT-Clean Oil Technology AB	1551594-3	B01D 1/22	-	-	C07K 16/24
-	-	F01M 11/03	Essen-Möller Anders	1750741-9	-
Covestro Deutschland AG	11191980.9	C25B 11/03	ESSILOR INTERNATIONAL COMPAGNIE GENERALE DOPTIQUE	05775352.7	G02C 7/06
-	-	H01M 8/02	Evonik Degussa GmbH	12705880.8	C07C 67/08
-	-	C25B 9/08	-	-	C07C 69/40
Crampton, David	10735061.3	F16B 12/12	-	-	
-	-	F16B 12/46			
-	-	F16B 12/26			
Cyprumed GmbH	14187885.0	A61K 47/02			

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C10M 105/36	-	-	B62D 1/183
Exsto Thermoplastics	14725231.6	B05B 13/02	Gardner Denver Nash LLC	08879032.4	F04C 19/00
-	-	E05C 17/52	Garfinkel, Erik	11844910.7	B28B 7/08
Extremity Medical LLC	10800145.4	A61F 2/42	GEA Mechanical Equipment GmbH	10734091.1	B04B 1/08
-	-	A61B 17/17	-	-	B04B 11/06
-	-	A61B 17/72	-	06724790.8	B04B 11/02
-	-	A61B 17/86	-	-	B04B 11/04
<b>F</b>			-	-	B04B 11/08
F3 Snow Technologies AB	1551580-2	F25C 3/04	-	-	B04B 1/14
-	-	F25C 1/16	Genentech, Inc.	03795664.6	C07K 17/00
Falkhäll Johan	1551597-6	B60W 30/18	-	13158350.2	A61K 39/395
-	-	B60W 10/18	-	-	A61K 31/337
-	-	B60W 40/076	-	-	A61K 47/50
-	-	B60W 40/107	-	-	A61K 45/06
-	-	B60W 50/14	-	-	A61P 35/00
FAUN Umwelttechnik GmbH & Co. KG	14174088.6	B65F 3/00	-	13158391.6	A61K 39/395
Federal-Mogul Burscheid GmbH	10754460.3	F16J 9/06	-	-	A61K 47/50
FineCell Sweden AB	1750767-4	-	-	-	A61K 45/06
Fingerprint Cards AB	1750762-5	-	-	-	A61P 35/00
-	1750770-8	-	Genovis Ab	12756523.2	C12N 9/24
FirstSpear, LLC	12822829.3	A45F 3/14	-	-	A61K 38/47
-	-	F41H 1/02	-	-	C07K 14/315
-	-	A45F 5/02	-	-	G01N 33/573
-	-	A45C 13/30	-	-	G01N 33/68
FIVES OTO S.P.A.	13723234.4	B23D 25/04	Georgia Tech Research Corporation	10822328.0	C12M 1/33
-	-	B23D 36/00	-	-	A01H 4/00
Flechsig, Gerd-Uwe	05740717.3	G01N 27/327	Gilead Pharmasset LLC	13726936.1	C07D 491/052
-	-	B01L 7/00	-	-	A61K 31/4188
Floberg, Jan	14703093.6	F16K 15/03	-	-	A61P 31/12
-	-	F16K 3/02	Gilead Sciences, Inc.	13819144.0	C07D 491/04
-	-	F16K 15/18	-	-	A61K 31/4188
FMK Produktutveckling AB	1750753-4	-	-	-	A61P 31/12
FONG Mo-Han	1350583-9	H04L 1/18	Griptech GmbH	14702619.9	B66F 9/14
-	-	H04W 24/10	Guangzhou Institute Of Biomedicine And Health, Chinese Academy Of Sciences	13167122.4	C12N 5/071
FPT Motorenforschung AG	14185931.4	F01L 1/18	-	-	C12N 5/10
-	-	F01L 1/24	-	12801798.5	C12N 5/10
-	-	F01L 13/00	-	-	C12N 5/071
-	13198838.8	F02B 41/10	Gustavsson Roger	1400219-0	B61K 7/02
Frenell Björn	1730161-5	-	-	-	B61K 7/12
-	1730160-7	-	<b>H</b>		
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	12705307.2	A61M 1/14	Dr. Hahn GmbH & Co. KG	10770524.6	H01F 38/14
-	-	A61M 1/36	-	-	H01F 38/18
F-Star Biotechnologische Forschungs- und Entwicklungsges.m.b.H	08756842.4	C07K 16/00	-	-	H02J 5/00
-	-	C40B 40/10	Hamm AG	12810115.1	E01C 23/12
-	-	C40B 40/02	-	-	E02D 3/026
FUMYO YAMAMOTO Mauro	1750736-9	B03B 9/00	HE Hong	1350583-9	H04L 1/18
-	-	B03C 1/10	-	-	H04W 24/10
-	-	B03C 1/247	HENRIKSSON Jonas	1551580-2	F25C 3/04
-	-	B03C 1/30	-	-	F25C 1/16
<b>G</b>			HEO Youn Hyoung	1350583-9	H04L 1/18
Gambro Lundia AB	1750761-7	-	-	-	H04W 24/10
-	1750760-9	-	HERAKLES	12743522.0	F01D 9/04
-	1750759-1	-	-	-	F01D 25/24
GARBERG Erik	1450613-3	B62D 1/184	HERTA Magnus	1550679-3	B60H 1/00
			-	-	B60H 1/22
			-	-	F01M 5/02
			-	-	F01M 11/04
			HERZOG Brandon	1651585-0	B62D 13/06

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hill & Smith Limited	11731465.8	E01F 15/06	Höglund Lennart	1700119-9	-
HILTI Aktiengesellschaft	11163006.7	G02B 27/09	<b>I</b>		
-	-	G01C 15/00	Icomera AB	1551575-2	B61L 23/04
HM-Services GmbH	14808690.3	B65D 33/34	-	-	H04N 13/00
-	-	A45C 1/04	-	1551595-0	H04W 28/08
-	-	B65D 79/02	-	-	H04L 12/851
-	-	B65D 75/58	-	-	H04W 40/00
F. Hoffmann-La Roche AG	12722058.0	C07K 16/28	-	1551596-8	H04W 72/04
-	-	A61P 3/10	-	-	H04W 28/00
-	-	A61K 39/395	IKEA Supply AG	1551571-1	F21V 25/02
Honeywell International Inc.	13729142.3	A62B 35/00	-	-	F21V 3/00
-	-	E04H 12/22	-	-	F21V 15/00
-	04756145.1	D21G 9/00	-	-	F21V 17/06
-	-	D21G 7/00	-	-	F21V 17/12
-	-	D21G 1/00	-	-	F21V 29/506
-	-	D21F 7/00	Ilicic, Igor	15185686.1	F21S 6/00
-	-	D21F 7/06	-	-	F21S 8/06
-	-	D21F 1/06	INDENA S.p.A.	09177048.7	A61K 31/37
-	-	D21F 1/08	-	-	A61K 31/33
Huawei Technologies Co., Ltd.	12864329.3	B23P 15/26	-	-	A61K 31/70
-	-	F28F 3/06	-	-	A61K 31/7048
-	-	F28D 15/02	-	-	A61P 17/00
-	-	F28F 3/12	Infonomy AB	1730155-7	-
-	-	F28F 7/02	Ingersoll Cutting Tool Company	11816864.0	B23B 27/16
-	11864701.5	H04L 12/801	-	-	B23C 5/10
-	-	H04W 28/02	-	-	B23C 5/20
-	-	H04W 52/02	Inguran, LLC	09739245.0	G01N 15/14
-	-	G06Q 50/06	InnoCore Technologies B.V.	14195906.4	A61K 9/16
Huawei Technologies Co. Ltd.	12741978.6	H04W 72/00	-	-	A61K 47/34
-	-	H04L 5/00	-	-	C08G 81/02
Huawei Technologies Co., Ltd.	08860832.8	G10L 19/24	INOR Process AB	12002929.3	G01K 1/14
-	-	G10L 19/06	-	-	G01K 1/08
Husqvarna AB	1750744-3	-	Insta GmbH	11166314.2	H02J 13/00
-	1750749-2	-	-	-	H04L 12/28
-	1750750-0	-	Intel Corporation	1350583-9	H04L 1/18
-	1551579-4	B23D 47/12	-	-	H04W 24/10
-	-	B23D 45/00	Interdigital Patent Holdings, Inc.	14185757.3	H04W 24/10
-	-	B28D 1/04	Iscar Ltd.	11730082.2	B23B 27/10
-	1551350-0	G05G 1/01	ISX IP Ltd	1251231-5	G06Q 20/40
-	-	E02F 9/20	-	-	G06Q 20/02
-	-	H01H 25/04	<b>J</b>		
Hydroline Oy	1750722-9	F15B 19/00	Janssen Pharmaceutica N.V.	14732131.9	C07D 487/04
-	-	G01B 21/16	-	-	A61K 31/4985
-	-	G01L 7/00	-	-	A61P 25/28
-	-	G01L 9/00	JCDecaux SA	10163037.4	B62M 6/40
-	-	G01L 11/00	-	-	B62H 5/00
-	-	G01M 10/00	-	-	B62H 3/02
HÅKANSSON Mats	1551578-6	E01F 7/04	Jerol Industri AB	14733709.1	E04H 12/02
HÄGGSTRÖM Daniel	1451586-0	F16H 61/70	-	-	H02G 7/20
-	-	B60W 10/11	-	-	E04H 12/24
-	-	F16H 3/12	JFE Steel Corporation	08764948.9	B22F 1/00
-	-	F16H 37/04	-	-	B22F 1/02
-	-	F16H 61/04	-	-	B22F 3/00
-	-	F16H 63/02	-	-	B22F 3/24
Hämen Ilkka	1551586-9	F27B 21/02	-	-	H01F 41/02
-	-	F27B 21/08	-	-	H01F 1/24
-	-	F23H 17/12	-	-	H01F 1/33
-	1551587-7	F27B 21/02	Jilin Asymchem Laboratories Co., Ltd	12874086.7	C07C 49/17
-	-	C22B 1/20	-	-	
-	-	F23H 17/12			
-	-	F27B 21/08			

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Johansson Mattias	1400488-1	E04B 1/26	-	-	B60K 6/48
-	-	E04B 2/76	-	-	B60W 10/06
-	-	E04G 7/34	-	-	B60W 10/08
-	-	E04G 21/18	-	-	B60W 10/10
-	-	F16B 7/22	-	-	B60W 10/26
Johansson Pontus	1551563-8	F02B 37/18	-	-	B60W 20/15
-	-	F02B 37/02	-	-	B60W 30/19
Jonsson Fredrik	1551563-8	F02B 37/18	Krones AG	12191713.2	F16K 1/44
-	-	F02B 37/02	KUKA Roboter GmbH	11707795.8	B25J 9/16
Jørgen Kruuse A/S	11704944.5	A01K 5/01	-	-	G06F 9/44
			-	04001285.8	B25J 9/16
			-	-	G05B 19/406
<b>K</b>			<b>L</b>		
Kaba Gallenschütz GmbH	09706596.5	G07C 9/00	LanthioPep B.V.	11791636.1	C07K 7/14
-	-	G06K 9/00	LANXEES Deutschland GmbH	12187875.5	C08L 77/00
Kaltenbach & Voigt GmbH	14184579.2	A61C 1/12	-	-	C08L 77/02
-	-	A61C 1/00	-	-	C08F 255/02
-	-	A61C 1/14	-	-	C08L 23/26
Kanapathi Pillai K. Sudesh Kumar C.	1400578-9	C08J 11/04	-	-	C08L 51/06
-	-	A23K 10/20	Larsson Bengt I.	1551100-9	F16L 3/237
-	-	A23K 10/30	-	-	F16L 3/02
-	-	C12P 7/62	-	-	F16L 3/08
Kao Corporation	13803729.6	A61F 13/534	Larsson Germund	1551100-9	F16L 3/237
Kapsch TrafficCom AG	14161989.0	G06F 17/30	-	-	F16L 3/02
-	-	G07B 15/06	-	-	F16L 3/08
-	-	G01C 21/32	LAURELL Fredrik	1750745-0	-
KARANTZIS Nickolas, John	1251231-5	G06Q 20/40	Leclanché S.A.	11178046.6	H01M 10/052
-	-	G06Q 20/02	-	-	H01M 10/0585
Karlsson Mats	1551575-2	B61L 23/04	-	-	H01M 10/0567
-	-	H04N 13/00	Leinonen Manu	1750722-9	F15B 19/00
-	1551595-0	H04W 28/08	-	-	G01B 21/16
-	-	H04L 12/851	-	-	G01L 7/00
-	-	H04W 40/00	-	-	G01L 9/00
-	1551596-8	H04W 72/04	-	-	G01L 11/00
-	-	H04W 28/00	-	-	G01M 10/00
Karlsson Milton	1551489-6	H02G 3/22	Levenfors Jolanta	1551572-9	C07D 309/30
-	-	A62C 2/06	-	-	A61K 31/366
-	-	A62C 3/16	-	-	A61P 29/00
-	-	F16L 5/00	LG Chem, Ltd.	13853888.9	H01M 2/10
-	-	F16L 5/02	-	-	H01M 2/20
-	-	F16L 5/04	-	-	B60L 11/18
Karlsson Olof	1400488-1	E04B 1/26	-	-	H01M 2/34
-	-	E04B 2/76	-	-	H01M 10/42
-	-	E04G 7/34	Linak A/S	05794451.4	A47B 9/00
-	-	E04G 21/18	-	-	B25H 1/16
-	-	F16B 7/22	LINDSTAM Magnus	1551594-3	B01D 1/22
KASAL Gaurav-Kumar	1750674-2	H02M 7/49	-	-	F01M 11/03
KCI Licensing, Inc.	02766098.4	A61M 1/00	Lius Vesa Olavi	1730156-5	-
-	-	A61M 27/00	Lixte Biotechnology, Inc.	08836599.4	A01N 43/78
-	07117289.4	A61M 1/00	-	-	C07D 213/82
-	-	A61M 27/00	-	-	C07D 213/00
KING Fritz	1650052-2	B66B 11/02	LUOSSAVAARA-KIIRUNAVAARA AB	1551586-9	F27B 21/02
-	-	A63G 21/08	-	-	F27B 21/08
KJELLESTRÖM Niklas	1450613-3	B62D 1/184	-	-	F23H 17/12
-	-	B62D 1/183	-	1551587-7	F27B 21/02
Knudsen Rolf A.	1551098-5	E05C 17/16	-	-	C22B 1/20
-	-	E05C 17/14	-	-	F23H 17/12
KOC Ali	1350583-9	H04L 1/18	-	-	F27B 21/08
-	-	H04W 24/10			
Koninklijke Philips N.V.	14706104.8	H01J 35/08	<b>M</b>		
-	-	H01J 35/12	Mack Trucks, Inc.	10854233.3	F01N 3/02
-	-	H01J 35/24	-	-	F01N 3/20
Kourie Afram	1551560-4	B60W 20/30	-	-	F02D 41/02



# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01N 3/10	-	-	A61B 1/015
-	-	F01N 9/00	Merck Patent GmbH	14703537.2	C07D 403/14
-	-	F02D 41/14	-	-	C07D 401/14
-	-	F01N 13/02	-	-	A61K 31/501
-	-	F01N 3/021	-	-	A61P 35/00
-	-	F01N 3/023	-	-	A61P 37/00
-	-	F01N 3/025	METRONA WÄRMEMESSER UNION GMBH	14188679.6	G05D 23/19
Macmillan, John	11844910.7	B28B 7/08	-	-	F24F 11/00
V. Mane Fils	09757695.3	C12P 7/26	-	-	G01K 17/00
-	-	A61K 8/35	-	-	F24D 9/00
-	-	A61Q 13/00	MIMSI Materials AB	1750738-5	-
-	-	A23L 27/24	Minut, Inc.	1750746-8	-
-	-	A23L 27/29	Moehs Ibérica, S.L.	13706567.8	C07D 487/04
-	-	C11B 9/00	-	-	A61K 31/4985
MAN Truck & Bus AG	15000364.8	B60K 6/485	-	-	A61P 3/08
-	-	B60L 3/00	-	-	A61K 45/06
-	-	B60L 11/14	-	-	A61K 9/20
-	-	B60L 15/20	-	-	A61K 9/28
-	-	F02N 11/00	-	-	A61K 31/155
-	-	F02N 11/04	-	-	A61K 31/22
-	-	H02K 7/00	-	-	A61K 31/4439
-	14001702.1	F01P 3/08	-	-	A61K 31/404
Maquet Critical Care AB	1750747-6	-	-	-	A61K 31/64
Maritime Offshore Group GmbH	11178063.1	E02D 27/12	Mollsor Aps	11725314.6	A01B 15/06
-	-	E02D 27/42	MSL International AB	1750737-7	-
-	-	E02D 27/52	MUHAREMOVIC Ibro	1651585-0	B62D 13/06
-	-	F03D 13/20	Mårtensson Mattias	1551100-9	F16L 3/237
-	-	E02B 17/00	-	-	F16L 3/02
Marlyn Nutraceuticals, Inc.	07784622.8	A61K 38/48	-	-	F16L 3/08
Marzano Ancora, Monica	09828425.0	A61K 9/02	<b>N</b>		
-	-	A61K 41/00	Nalco Company	12842036.1	A61L 2/16
-	-	A61K 35/64	-	-	A61L 2/07
-	-	A61K 36/17	-	-	A61L 2/06
-	-	A61K 36/185	-	-	D21H 27/00
-	-	A61K 36/24	-	-	D21H 21/00
-	-	A61K 36/35	NCC Norge AS	10701850.9	E01H 5/10
-	-	A61K 36/42	Nedschroef Schrozberg GmbH	11752091.6	F16B 37/04
-	-	A61K 36/53	Neste Oyj	11750242.7	C10K 1/34
-	-	A61K 36/71	-	-	B01J 23/38
-	-	A61K 36/736	-	-	C10J 3/84
-	-	A61K 36/81	-	-	C10K 3/02
Maschinenfabrik Köppern GmbH. & Co. KG	13779597.7	B02C 4/02	-	-	C10J 3/00
-	-	B02C 4/28	-	-	B01J 21/06
-	-	B30B 3/04	-	-	B01J 23/40
-	-	B30B 15/04	-	-	C10J 3/48
Maurer Franciscus Hubertus Jacobus	1400578-9	C08J 11/04	New Steel Solues Sustentaveis S.A.	1750736-9	-
-	-	A23K 10/20	Nexans	14727873.3	H02G 9/02
-	-	A23K 10/30	-	-	B60L 11/18
-	-	C12P 7/62	-	-	H02G 5/00
MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH	00983821.0	C07K 14/705	-	-	H02G 3/04
-	-	C07K 16/28	-	-	H01B 7/00
-	-	C07K 16/46	-	-	H01B 7/08
Medela Holding AG	11732346.9	A61M 1/00	-	-	H02G 9/04
MediaTek Inc.	13854571.0	H04W 24/00	-	-	H02G 5/04
MEDIN MEDICAL INNOVATIONS GMBH	10751595.9	A61M 16/12	Next i AB	1400488-1	E04B 1/26
-	-	A61M 16/00	-	-	E04B 2/76
Meditech Endoscopy Limited	13821123.0	A61B 1/00	-	-	E04G 7/34
-	-	-	-	-	E04G 21/18
-	-	-	Nilsson Kurt G.I.	1700115-7	F16B 7/22
-	-	-	NILSSON Peter	1551570-3	-
-	-	-	-	-	A47B 95/04
-	-	-	-	-	A47B 57/16

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A47B 57/42	-	-	A61P 13/12
-	-	A47B 96/14	-	-	A61K 38/02
Nogra Pharma Limited	10708105.1	C07C 233/54	-	-	A61P 15/00
-	-	A61Q 19/00	-	-	A61P 13/00
-	-	A61K 8/42	-	-	C07K 16/40
-	-	A61Q 19/02	Omniroll AG	14198361.9	B66F 9/075
-	-	A61Q 19/06	-	-	B62D 21/14
-	-	A61Q 19/08	-	-	B60B 19/00
-	-	C07D 319/08	-	-	B60B 33/06
-	-	C07D 307/79	-	-	B62D 49/06
-	-	A61K 31/196	Omya International AG	12153898.7	C02F 1/52
-	09756431.4	C12N 15/113	-	-	C02F 1/66
-	-	A61K 31/7088	-	-	C02F 1/68
Nokia Technologies Oy	09786341.9	H04W 36/00	-	-	C01F 5/24
NORBERG Peer	1551562-0	F16H 61/70	-	-	C01F 11/18
-	-	B60K 1/02	-	-	C02F 1/44
-	-	B60K 6/365	-	-	C02F 103/08
-	-	B60K 6/38	-	12199746.4	D04H 1/435
-	-	B60W 30/19	Onera	12775789.6	B64C 11/18
-	1451586-0	F16H 61/70	-	-	B64C 27/467
-	-	B60W 10/11	-	-	F01D 5/14
-	-	F16H 3/12	Optis Wireless Technology, LLC	13197412.3	H04B 1/7075
-	-	F16H 37/04	-	-	H04L 5/00
-	-	F16H 61/04	-	-	H04L 27/26
-	-	F16H 63/02	-	-	H04W 72/04
Nordic-Battleland AB	1750743-5	-	-	-	H04L 1/00
-	-	-	-	-	H04J 13/00
NORMA Germany GmbH	12001337.0	F16L 41/02	ORBITAL SYSTEMS AB	1750771-6	-
-	-	F16L 53/00	-	1750768-2	-
Nour, Sayed	09784079.7	A61M 1/10	-	1750766-6	-
-	-	A61M 1/36	Orcan Energy AG	11000329.0	F01K 23/10
Novartis AG	14164565.5	A61K 31/436	-	-	F01K 25/10
-	-	A61P 35/00	-	-	B01D 17/04
-	13177190.9	C07D 205/04	-	-	F16N 7/30
-	-	A61K 31/397	Orebom Alexander	1551569-5	C08L 97/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C07G 1/00
-	-	A61P 37/00	-	-	C08H 7/00
Novo Nordisk A/S	07787004.6	A61M 5/315	-	-	C10G 1/00
-	-	C08L 59/00	-	-	C10G 3/00
-	-	C08L 59/02	Orion Engineered Carbons GmbH	10188805.5	C08K 3/04
-	-	C08L 59/04	-	08803671.0	C09C 1/50
-	-	C08L 69/00	-	-	C09C 1/48
-	-	C08L 83/04	-	-	C08K 3/04
-	-	F16C 33/20	-	-	B82Y 30/00
-	-	A61M 5/31	-	-	C08L 21/00
-	-	C10M 169/04	OutSmart AB	1750764-1	-
-	-	C08L 67/02	OverHorizon AB	07702819.9	H04M 15/32
Nuplex Resins B.V.	12772905.1	C08J 3/00	OXEA GmbH	13700621.9	C07C 67/10
NÄSLUND Maria	1450613-3	B62D 1/184	-	-	C07C 69/01
-	-	B62D 1/183	-	-	C07C 69/24
<b>O</b>			-	-	C07C 69/78
Oerlikon Metco AG, Wohlen	06121121.5	C23C 4/14	-	-	C07C 51/09
-	-	C23C 4/10	-	-	C07C 53/08
-	-	C23C 24/04	-	-	C07C 53/122
-	10701220.5	H05H 1/34	-	-	C07C 67/54
-	-	H01J 37/32	-	-	C07C 67/055
OHB Sweden AB	1450027-6	G05D 1/08	-	-	C07C 67/08
-	-	B64G 1/24	-	-	C07C 29/149
OKsave AB	1530183-1	A61M 35/00	-	-	C07C 31/08
-	-	A61J 1/14	-	-	C07C 31/10
-	-	B65D 35/28	-	-	C07C 51/02
-	-	B65D 35/44	-	-	C07C 53/12
Omeros Corporation	10183893.6	A61K 39/395	-	-	C07C 51/363

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 67/333	-	-	H04N 5/225
<b>P</b>			-	-	G02B 26/08
PACIFIC NORTHWEST RESEARCH INSTITUTE	14179937.9	G01N 33/574	-	-	G02B 13/00
-	-	C07K 14/81	Procima AB	1551578-6	E01F 7/04
-	-	C07K 16/30	Päiviö Askö	1530183-1	A61M 35/00
-	-	C07K 16/40	-	-	A61J 1/14
-	-	C07K 16/18	-	-	B65D 35/28
-	-	A61K 39/00	-	-	B65D 35/44
Paltemaa Harri	1750722-9	F15B 19/00	<b>Q</b>		
-	-	G01B 21/16	Qbo Coffee GmbH	15795164.1	A47J 31/36
-	-	G01L 7/00	-	-	A47J 31/44
-	-	G01L 9/00	Qualcomm Incorporated	14182259.3	H04B 7/06
-	-	G01L 11/00	-	-	H04B 7/08
-	-	G01M 10/00	-	10177176.4	H04L 25/03
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	14164013.6	H04B 7/26	-	-	H04B 7/04
-	-	H04L 5/00	-	-	H04B 7/06
Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG	12701118.7	F16L 19/00	-	-	H04L 5/00
PASISKEVICIUS Valdas	1750745-0	-	-	-	H04L 25/02
Pawz Dog Boots, LLC	06827789.6	A01K 13/00	-	-	H04B 7/12
-	-	A43B 3/00	-	-	H04W 52/42
-	-	A01K 29/00	-	14184120.5	H04N 19/46
Pegas Nonwovens S.r.o.	14705962.0	D04H 3/018	-	-	H04N 19/117
-	-	D04H 3/02	-	-	H04N 19/182
-	-	D01D 5/30	-	-	H04N 19/82
-	-	D04H 3/007	-	-	H04N 19/523
-	-	D04H 3/147	<b>R</b>		
-	-	D04H 3/16	RAY Swakshar	1750674-2	H02M 7/49
-	-	D01D 5/22	Ren Fuel K2B AB	1551569-5	C08L 97/00
-	-	D01F 8/06	-	-	C07G 1/00
Perpelessis Georgios	1730157-3	-	-	-	C08H 7/00
Persson Josef	1700120-7	-	-	-	C10G 1/00
Pfizer Inc.	13162786.1	A61K 9/14	-	-	C10G 3/00
-	-	B82B 1/00	Reynolds Presto Products Inc.	14701883.2	E02D 17/20
-	-	A61P 35/00	Riboscience LLC	12808791.3	C07H 19/10
-	-	A61K 9/52	-	-	C07H 19/20
-	-	A61K 31/337	-	-	A61K 31/7068
-	-	A61K 9/48	-	-	A61K 31/7072
Pfizer Ireland Pharmaceuticals	14717080.7	C07D 307/60	Robotic Lawn Care Sweden AB	1530185-6	A01D 34/00
-	-	C07B 53/00	-	-	A01D 75/00
-	-	C07C 59/74	-	-	B60L 11/18
-	-	C07C 229/04	-	-	B60P 3/06
Pharma Diagnostics NV	11776729.3	G01N 33/58	-	-	B60R 9/00
-	-	G01N 33/543	-	-	G05D 1/02
Pierre Fabre Médicament	09771324.2	C07K 16/28	Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG	08715897.8	G01C 21/34
-	-	C07K 16/00	Rote Mate Industry Co., Ltd.	14163630.8	B23B 51/04
-	-	C07K 16/46	-	-	B23B 31/107
-	-	A61K 39/395	Roxtec AB	1551489-6	H02G 3/22
-	-	A61P 35/00	-	-	A62C 2/06
PMC Attachment AB	1750763-3	-	-	-	A62C 3/16
P-M Technology Aktiebolag	0950626-2	G21F 9/34	-	-	F16L 5/00
Polaris Industries Inc.	07794710.9	B60T 8/26	-	-	F16L 5/02
-	-	B60T 11/10	-	-	F16L 5/04
-	-	B60T 11/21	<b>S</b>		
-	-	B60T 15/20	SAFE BOAT EQUIPMENT	14721464.7	E02B 3/26
poLight AS	07834764.8	G02B 3/14	-	-	B63B 59/02
			Safe Wheel AB	1750740-1	-
			SAF-HOLLAND GmbH	10170493.0	F16F 9/04
			-	-	F16F 9/05
			Safran Aircraft Engines	12775789.6	B64C 11/18
			-	-	B64C 27/467

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01D 5/14	-	-	B60W 10/26
Sahlberg Christer	1551572-9	C07D 309/30	-	-	B60W 20/15
-	-	A61K 31/366	-	-	B60W 30/19
-	-	A61P 29/00	-	1551597-6	B60W 30/18
Saint-Gobain Isover	14703110.8	D04H 1/4209	-	-	B60W 10/18
-	-	D04H 1/4218	-	-	B60W 40/076
-	-	D04H 1/4226	-	-	B60W 40/107
-	-	D04H 1/4242	-	-	B60W 50/14
-	-	D04H 1/736	-	1551564-6	B62D 6/00
-	-	D04H 1/74	-	-	B62D 6/04
-	-	D04H 1/76	-	1551565-3	B62D 6/00
-	-	D04H 5/04	-	1551563-8	F02B 37/18
-	-	D04H 5/12	-	-	F02B 37/02
-	-	E04B 1/76	-	1551561-2	F16H 61/70
-	-	E04B 1/80	-	-	B60K 1/02
-	-	C03B 37/04	-	-	B60K 6/365
Saint-Gobain Glass France	11705945.1	E06B 3/677	-	-	B60K 6/38
-	13735270.4	H05B 3/84	-	-	B60W 30/19
-	-	H01R 12/57	-	1551562-0	F16H 61/70
-	-	H01R 12/53	-	-	B60K 1/02
Samsung Electronics Co., Ltd	15173605.5	H04N 19/117	-	-	B60K 6/365
-	-	H04N 19/182	-	-	B60K 6/38
-	-	H04N 19/186	-	-	B60W 30/19
-	-	H04N 19/43	-	1551598-4	H01M 2/32
-	-	H04N 19/523	-	-	H01R 11/28
-	-	H04N 19/82	-	1450451-8	B60K 28/04
-	-	G06F 17/17	-	-	B60T 7/12
Sandvik Intellectual Property AB	13150629.7	B02C 1/02	-	-	B60T 17/22
-	14182068.8	E21B 10/36	-	1450613-3	B62D 1/184
-	-	E21B 10/38	-	-	B62D 1/183
-	14153364.6	E21B 10/38	-	1451586-0	F16H 61/70
-	-	E21B 10/40	-	-	B60W 10/11
Sandvik Mining and Construction Oy	14175564.5	E21B 21/10	-	-	F16H 3/12
-	-	E21B 21/08	-	-	F16H 37/04
-	-	F16K 31/12	-	-	F16H 61/04
-	-	F16K 47/04	-	-	F16H 63/02
-	-	E21B 4/06	-	SCHÜCO International KG	14155630.8 E05C 9/12
Sandwall Johan	1551579-4	B23D 47/12	-	-	E05C 9/02
-	-	B23D 45/00	-	-	E05B 63/04
-	-	B28D 1/04	-	Schunk Hoffmann Carbon Technology AG	10787047.9 B60L 5/20
Savoye	13713906.9	B65G 1/137	-	SELLING Tomas	1551558-8 B60K 6/40
Scania CV AB	1750739-3	-	-	-	B60K 1/02
-	1750748-4	-	-	-	F16H 61/70
-	1551558-8	B60K 6/40	-	-	B60K 6/365
-	-	B60K 1/02	-	-	F16H 3/72
-	-	F16H 61/70	-	-	F16H 3/78
-	-	B60K 6/365	-	-	F16H 61/04
-	-	F16H 3/72	-	1551559-6	B60K 6/40
-	-	F16H 3/78	-	-	B60K 1/02
-	-	F16H 61/04	-	-	F16H 3/78
-	1551559-6	B60K 6/40	-	-	B60K 6/365
-	-	B60K 1/02	-	-	F16H 3/72
-	-	F16H 3/78	-	-	F16H 61/04
-	-	F16H 61/04	-	-	F16H 61/70
-	-	B60K 6/365	-	1551561-2	F16H 61/70
-	-	F16H 3/72	-	-	B60K 1/02
-	-	F16H 61/04	-	-	B60K 6/365
-	-	F16H 61/70	-	-	B60K 6/38
-	1551560-4	B60W 20/30	-	-	B60W 30/19
-	-	B60K 6/48	-	1551562-0	F16H 61/70
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/10	-	-	B60K 6/38

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 30/19	-	-	F21S 8/06
SERAC GROUP	09752910.1	H01J 37/06	Soresina, Claudio	14719070.6	A45D 20/12
Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.	06026870.3	C08B 1/08	Soresina, Flavio	14719070.6	A45D 20/12
-	-	C08B 11/193	Spilka International AS	1551098-5	E05C 17/16
-	-	C08B 11/00	-	-	E05C 17/14
-	06026869.5	C08B 1/10	Spinner GmbH	12150763.6	H01R 24/44
-	-	C08B 1/08	-	-	H01R 13/629
-	-	C08B 11/193	-	-	H01R 103/00
-	-	C08B 11/00	STALLERGENES	10724799.1	A61K 39/35
Sicpa Holding SA	11782434.2	G06K 7/14	-	-	A61K 39/36
-	-	G06K 19/06	-	-	C07K 1/34
Siemens AG Österreich	11182275.5	A62C 2/06	-	-	A61K 36/00
-	-	A62C 3/16	Steelco Spa	14732389.3	B08B 3/02
-	-	A62C 3/07	STEGO-Holding GmbH	11728843.1	H01H 37/52
-	-	H02B 1/28	Stehr Baumaschinen GmbH	15150354.7	E02D 3/074
Siemens Aktiengesellschaft	12732840.9	B61L 1/16	-	-	E01C 19/34
-	-	B61L 17/02	STILL GmbH	14195893.4	B66F 9/075
-	-	B61L 25/02	-	-	B66F 9/20
-	-	B61J 3/02	Stora Enso Oyj	12722710.6	D01D 5/06
-	04701595.3	H02P 6/08	-	-	D01F 2/00
-	-	H02K 11/02	-	-	D01F 9/17
Silver & Stal Enterprises AB	1750769-0	-	Storopack Hans Reichenecker GmbH	15181914.1	B65D 81/38
Sirakoss Limited	09796031.4	A61L 27/12	-	-	F25D 3/08
-	-	C01B 25/32	-	-	F25D 3/12
SJÖLANDER Björn	1750742-7	B24B 11/10	-	-	F25D 3/14
-	-	B23P 15/28	Süddeutsche Aluminium Manufaktur GmbH	14700252.1	B60R 9/04
-	-	B24D 7/02	Sumitomo Dainippon Pharma Co. Ltd.	10010750.7	C12N 15/09
SJÖLANDER Bo Thomas	1750742-7	B24B 11/10	-	-	C12Q 1/68
-	-	B23P 15/28	-	-	C12N 5/0735
-	-	B24D 7/02	Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	07707973.9	B21C 3/02
SKEPPSTRÖM Tomas	1450613-3	B62D 1/184	-	-	C04B 35/645
-	-	B62D 1/183	-	-	C04B 35/52
Snecma	11779800.9	B23P 15/04	-	-	C22C 26/00
-	-	B21D 53/78	Sunal Rasit	1551585-1	A63B 21/065
-	-	B21D 39/03	Supergrid Institute	10778634.5	H01H 33/662
-	-	B23K 20/02	SuppreMol GmbH	13798258.3	C07K 14/735
-	-	F01D 5/14	-	-	A61K 38/17
-	-	F04D 29/32	SweTree Technologies AB	10822328.0	C12M 1/33
-	-	B29C 65/48	-	-	A01H 4/00
-	-	B29C 65/00	SÖDERLUND Jan	1450613-3	B62D 1/184
-	-	C22F 1/18	-	-	B62D 1/183
-	-	C21D 9/00	<b>T</b>		
-	12743522.0	F01D 9/04	Talavera Victor C.	15745847.2	B26B 19/00
-	-	F01D 25/24	-	-	B26B 19/20
-	13758932.1	F01D 25/00	-	-	B26B 19/22
-	-	B08B 9/00	Technische Universiteit Delft	13739379.9	B63B 39/06
-	-	F02C 7/30	-	-	B63B 1/32
-	-	H05H 1/00	Tedrive Steering Systems GmbH	13700493.3	B62D 5/083
Sociedad Española De Electromedicina Y Calidad, S. A.	10788355.5	H05G 1/34	-	-	B62D 6/10
-	-	H05G 1/46	Tehalit GmbH	13305848.7	H02G 3/04
-	-	H05G 1/10	Teikoku Seiyaku Co., Ltd.	10837591.6	A61K 9/70
Softbank Robotics Europe	10723567.3	B25J 9/16	-	-	A61K 31/5415
-	-	G05B 19/409	-	-	A61K 31/245
Sondell Banke Cecilia	1551571-1	F21V 25/02	-	-	A61P 29/00
-	-	F21V 3/00	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	13188910.7	H01L 23/522
-	-	F21V 15/00	-	-	H03B 5/12
-	-	F21V 17/06	-	-	H01F 21/12
-	-	F21V 17/12			
-	-	F21V 29/506			
-	-	F21S 6/00			

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H03J 5/02	Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH	13705954.9	F16J 15/32
-	-	H04B 1/40	-	-	F16J 15/56
-	-	H03J 3/20	Turun yliopisto	12745500.4	C07H 15/26
-	-	H03J 5/24	-	-	A23L 33/10
-	10833652.0	H04N 19/127	-	-	A61K 31/7056
-	-	H04N 19/14	-	-	A61P 37/04
-	-	H04N 19/156	-	-	A61K 45/06
-	-	H04N 19/176	<b>U</b>		
-	-	H04N 19/182	Ultupharma AB	1551572-9	C07D 309/30
-	-	H04N 19/436	-	-	A61K 31/366
-	-	H04N 19/44	-	-	A61P 29/00
-	-	H04N 19/80	Unicharm Corporation	10844758.2	A61F 13/15
-	-	G06T 9/00	-	-	A61F 13/49
-	-	G06T 11/00	-	-	A61F 13/496
-	-	G06T 15/04	-	-	13842505.3
Tengstedt Carl	1551598-4	H01M 2/32	-	-	A61F 13/15
-	-	H01R 11/28	-	-	A61F 13/49
Tetra Laval Holdings & Finance S.A.	14730884.5	B65D 41/34	-	-	A61F 13/494
-	-	B65D 51/22	-	-	09810021.7
TF3 Limited	13164734.9	A45D 2/02	-	-	B65H 45/22
-	-	A45D 2/36	-	-	A61F 13/49
-	-	A45D 6/00	-	-	A61F 13/15
-	-	A45D 6/02	Universiteit Antwerpen	10713435.5	B01D 71/02
Theander Fredrik	1551350-0	G05G 1/01	-	-	B01D 67/00
-	-	E02F 9/20	Université Pierre et Marie Curie (Paris 6)	12733783.0	A61K 31/37
-	-	H01H 25/04	-	-	C07D 405/12
The Governors of the University of Alberta	10796626.9	C12N 7/04	-	-	A61P 17/00
-	-	A61K 31/675	-	-	C07D 311/12
-	-	A61K 31/7068	-	-	C07D 311/14
-	-	A61K 35/76	-	-	A61K 31/4433
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/4725
-	-	C12N 15/00	Universiti Sains Malaysia	1400578-9	C08J 11/04
-	-	C12N 15/863	-	-	A23K 10/20
-	-	C12N 7/00	-	-	A23K 10/30
-	-	A61K 31/00	-	-	C12P 7/62
The Rogosin Institute, Inc.	14171733.0	C12N 5/095	University of Miami	09718671.2	A61K 31/197
-	-	G01N 33/543	-	-	A61K 31/198
-	-	A61K 31/282	-	-	A61K 31/195
-	-	A61K 31/337	-	-	A61K 31/19
-	-	A61K 31/519	-	-	A61K 31/40
-	-	A61K 31/704	-	-	A61K 31/42
-	-	A61K 33/24	-	-	A61P 3/10
-	-	A61K 31/437	UNIVERSITY OF SOUTH FLORIDA	12197499.2	A61K 31/7064
The University of Lincoln	08863725.1	B01J 13/00	-	-	A61P 35/00
Thordab AB	1400219-0	B61K 7/02	University Of Leicester	10183893.6	A61K 39/395
-	-	B61K 7/12	-	-	A61P 13/12
ThromboGenics N.V.	12797862.5	C07K 16/22	-	-	A61K 38/02
-	-	A61K 39/395	-	-	A61P 15/00
-	-	A61P 27/00	-	-	A61P 13/00
-	-	A61K 45/06	-	-	C07K 16/40
-	-	A61K 9/00	Uvex Arbeitsschutz GmbH	14744099.4	A42B 1/08
-	-	C07K 14/475	-	-	A42B 3/06
Thrombotargets Europe, S.L.	13821692.4	A61L 24/10	<b>V</b>		
Thyssenkrupp Presta Teccenter Ag	14733087.2	F01L 1/047	Vallinder Michael	1551563-8	F02B 37/18
Tianjin Asymchem Pharmaceutical Co., Ltd	12874086.7	C07C 49/17	-	-	F02B 37/02
Tissue Regenix Limited	11764272.8	A61L 27/50	Valmet Technologies, Inc.	1750754-2	-
-	-	A61L 27/36	Vasapollo, Raffaella	14731005.6	E04H 6/44
TJÖRNHAMMAR Staffan	1750745-0	-	Veldman Sytze	1450027-6	G05D 1/08
			-	-	B64G 1/24

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
VERY SMALL PARTICLE COMPANY PTY LTD	05700113.3	C01B 13/14	-	-	F01M 11/04
-	-	C01B 13/18	Wegmann Automotive GmbH & Co. KG	14150502.4	G01M 1/02
-	-	C04B 38/06	-	-	F16F 15/32
-	-	C01G 53/00	Wello Oy	08736794.2	F03B 13/14
-	-	C01G 1/02	-	-	F03G 7/08
-	-	C01G 25/00	-	-	F03B 13/20
-	-	C01G 3/02	Wemmert Marlene	1551100-9	F16L 3/237
-	-	C01F 17/00	-	-	F16L 3/02
Viebahn, Jörg	11815438.4	B65D 81/107	-	-	F16L 3/08
-	-	B65D 90/00	Wennström Christoffer	1551586-9	F27B 21/02
Viega Technology GmbH & Co. KG	13189325.7	F16L 13/14	-	-	F27B 21/08
Vinterhav Emil	1450027-6	G05D 1/08	-	-	F23H 17/12
-	-	B64G 1/24	-	1551587-7	F27B 21/02
VITO NV	10713435.5	B01D 71/02	-	-	C22B 1/20
-	-	B01D 67/00	-	-	F23H 17/12
Volvo Car Corporation	09175217.0	B60H 1/00	-	-	F27B 21/08
-	11162247.8	B60J 7/02	Westinghouse Electric Germany GmbH	15000099.0	B23P 19/02
-	-	B60J 10/00	-	-	B25B 5/06
-	13172521.0	B60S 1/48	-	-	B25B 27/06
-	-	B60S 1/50	-	-	F22B 37/00
-	14167466.3	B60W 30/095	-	-	F22B 37/58
-	-	B60W 30/09	-	-	F28F 11/00
-	-	B62D 15/02	-	-	Westinghouse Electric Company LLC
-	-	G08G 1/16	12833852.2	H03K 3/00	
Volvo Lastvagnar AB	11778796.0	B60W 30/18	-	-	F42B 3/12
-	-	B60W 20/00	-	-	F42D 1/05
Volvo Truck Corporation	14167466.3	B60W 30/095	-	-	F42D 5/00
-	-	B60W 30/09	-	-	F42B 3/10
-	-	B62D 15/02	-	-	H02J 7/34
-	-	G08G 1/16	Westfälische Hochschule Zwickau	14188679.6	G05D 23/19
-	12756103.3	F01N 3/20	-	-	F24F 11/00
Välinge Innovation AB	11769174.1	B44C 5/04	-	-	G01K 17/00
-	-	B32B 21/02	-	-	F24D 9/00
-	-	B32B 38/14	Wetterstrand Anton	1551563-8	F02B 37/18
-	-	B44F 9/02	-	-	F02B 37/02
-	-	E04F 15/02	Wikström Teir Chattarina	1730161-5	-
-	-	B27N 7/00	-	1730160-7	-
-	-	B32B 21/08	Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	14830792.9	E04G 1/04
-	-	B32B 37/24	-	-	E04G 1/15
-	-	B32B 38/04	-	-	E04G 7/30
-	-	E04C 2/24	Wingbrant Helena	1551598-4	H01M 2/32
-	06111115.9	E04F 15/04	-	-	H01R 11/28
<b>W</b>			Wirtgen GmbH	15180916.7	E01C 23/088
WACHT & TROY AB	1750756-7	-	-	-	B65G 41/00
Wacker Chemie AG	14793828.6	C08F 2/22	Wobben Properties GmbH	10183789.6	H02J 3/38
-	-	C08F 2/24	-	-	F03D 9/00
-	-	C08F 218/08	-	-	F03D 7/02
-	-	C09D 131/04	-	-	F03D 7/04
-	-	C09J 131/04	Wuhan Gewei Electronic Technology Co., Ltd.	10764058.3	H03F 1/02
Waldemar Link GmbH & Co. KG	11724563.9	A61F 2/28	-	-	H03F 1/07
-	-	A61F 2/30	-	-	H03F 3/189
-	-	A61F 2/36	-	-	H03F 3/24
-	-	A61F 2/38	Wästlund Gert	1551583-6	H01R 13/635
Wallin Thomas	1700120-7	-	<b>X</b>		
Wayne Fueling Systems Sweden AB	1551100-9	F16L 3/237	Xcen AB	1551583-6	H01R 13/635
-	-	F16L 3/02	<b>Y</b>		
-	-	F16L 3/08	Yamanaka, Shinya	10010750.7	C12N 15/09
WEBASTO SE	1550679-3	B60H 1/00			
-	-	B60H 1/22			
-	-	F01M 5/02			

# Namnregister 27/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C12Q	1/68
-	-	C12N	5/0735
Yuyama Mfg. Co., Ltd.	12736231.7	A61J	3/00
-	-	B65G	47/14
-	-	A61J	7/02
-	-	A61J	7/00
-	-	B65B	35/06
-	-	B65B	57/20
-	-	B65B	59/00
-	-	B65D	83/04
-	-	B65B	5/10
-	-	G07F	11/00
-	-	G07F	11/44
-	-	G07F	17/00

## Z

Zajfert, Jan	15185686.1	D05B	97/00
-	-	D05B	97/02
ZF Friedrichshafen AG	12191187.9	B60T	8/1755
-	-	B62D	15/02
ZHANG Yujian	1350583-9	H04L	1/18
-	-	H04W	24/10
ZHOUSON Samuel	1450451-8	B60K	28/04
-	-	B60T	7/12
-	-	B60T	17/22
Ziarco Pharma Ltd	06831747.8	C07D	239/48
-	-	C07D	239/50
-	-	C07D	403/04
-	-	C07D	403/12
-	-	C07D	487/04
-	-	A61K	31/505
-	-	A61P	29/00
-	-	A61P	11/00
Zimmer, Günther	09761311.1	A47B	88/463
-	-	F03G	7/06
Zimmer, Martin	09761311.1	A47B	88/463
-	-	F03G	7/06
ZTE Corporation	06840707.1	H04W	28/18
-	-	H04W	92/12

## Å

Åbo Akademi University	12745500.4	C07H	15/26
-	-	A23L	33/10
-	-	A61K	31/7056
-	-	A61P	37/04
-	-	A61K	45/06

## Ö

ÖHRN Anders	1551588-5	E21B	17/00
-	-	F16L	9/18
Östra Valsinge Gård	1750755-9	-	-