



# Svensk Patenttidning

Nr 25/2018

2018-06-19

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	31
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	32
Tillägg	33
Rättelser	34
Meddelanden	35
Namnregister	36

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 25/2018

(21) <b>1800106-5</b>	(22) 2018-05-25	(21) <b>1850639-4</b>	(22) 2018-05-28
(71) Atlasbalans AB, Mäster Samuelsgatan 60, 111 64 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1800107-3</b>	(22) 2018-05-28	(21) <b>1850640-2</b>	(22) 2018-05-28
(71) Icesolution AS, Öraveien 23, N-1630 Gamle Fredrikstad, NO		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(21) <b>1800108-1</b>	(22) 2018-05-28	(21) <b>1850641-0</b>	(22) 2018-05-28
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) Renholmen AB, Box 10, 934 24 Byske, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1800109-9</b>	(22) 2018-05-28	(21) <b>1850642-8</b>	(22) 2018-05-28
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) <b>1800110-7</b>	(22) 2018-05-28	(21) <b>1850643-6</b>	(22) 2018-05-28
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) No 18 Office and Lounge AB, Birger Jarlsgatan 18, 114 34 STOCKHOLM, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1800111-5</b>	(22) 2018-05-29	(21) <b>1850644-4</b>	(22) 2018-05-28
(71) Benny Assmar, Tomtbergavägen 30, 145 75 Norsborg, SE		(71) KOMATSU FOREST AB, P.O. Box 7124, 907 04 UMEÅ, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1800113-1</b>	(22) 2018-06-01	(21) <b>1850645-1</b>	(22) 2018-05-28
(71) Bengt-Åke Henriksson, Skolvägen 4, 376 35 Svängsta, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) <b>1830176-2</b>	(22) 2018-05-28	(21) <b>1850646-9</b>	(22) 2018-05-28
(71) Voysys AB, Knäppingsborgsgatan 13B, 60226 Norrköping, SE		(71) Damasteel AB, Stallgatan 9, 815 76 SÖDERFORS, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) Hynell Patenttjänst AB, Järnvägsgatan 2, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) <b>1830177-0</b>	(22) 2018-05-30	(21) <b>1850647-7</b>	(22) 2018-05-29
(71) Mats Göran Holmquist, Farmorstugan Bosöhall, 18147 Lidingö, SE		(71) Conventus Properties AB, Industrigatan 17, 952 31 KALIX, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) <b>1830178-8</b>	(22) 2018-05-31	(21) <b>1850648-5</b>	(22) 2018-05-29
(71) Bekamp Holdings AB, Köljhult 2, 51295 Håcksvik, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1830179-6</b>	(22) 2018-06-01	(21) <b>1850649-3</b>	(22) 2018-05-29
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP		(71) CapSenze Biosystems AB, Scheelevägen 22, 223 63 Lund, SE	
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1850633-7</b>	(22) 2018-05-28	(21) <b>1850650-1</b>	(22) 2018-05-30
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(71) Tobii AB, Karlsrovägen 2 D, 182 53 Danderyd, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1850634-5</b>	(22) 2018-05-28	(21) <b>1850651-9</b>	(22) 2018-05-30
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) <b>1850635-2</b>	(22) 2018-05-28	(21) <b>1850652-7</b>	(22) 2018-05-30
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-13 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1850636-0</b>	(22) 2018-05-28		
(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., 701 91 Örebro, SE			
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE			
(21) <b>1850637-8</b>	(22) 2018-05-28		
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(21) <b>1850638-6</b>	(22) 2018-05-28		
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(74) ANNA ROMEDAHL, Huskvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE			

# Inkomna patentansökningar 25/2018

(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE			
(21) <b>1850653-5</b>	(22) 2018-05-31	(21) <b>1850665-9</b>	(22) 2018-06-01
(71) Svedmans Rumsuthyrning HB, Ovansjö 288, 841 91 ÅNGE, SE		(71) Markus BROSTRÖM, Haddingen 113, 922 66 Tavelnsjö, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1850654-3</b>	(22) 2018-05-31	(21) <b>1850666-7</b>	(22) 2018-06-01
(71) Helena BRISBY, Dalbergavägen 47, 429 31 Kullavik, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
Paul MEANEY, Department of Electrical Engineering, 412 96 Göteborg, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
Tomas RYDHOLM, Gibraltargatan 86, lgh 1308, 412 79 Göteborg, SE		(21) <b>1850667-5</b>	(22) 2018-06-01
Robin AUGUSTINE, Spinnrocksvägen 39, lgh 1101, 756 48 Uppsala, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1850655-0</b>	(22) 2018-05-31	(21) <b>1850668-3</b>	(22) 2018-06-01
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1850656-8</b>	(22) 2018-05-31	(21) <b>1850669-1</b>	(22) 2018-06-01
(71) FOLLOU AB, Ekvatorsvägen 8, 423 38 TORSLANDA, SE		(71) iZettle Merchant Services AB, Regeringsgatan 59, 111 56 Stockholm, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1850657-6</b>	(22) 2018-05-31	(21) <b>1850670-9</b>	(22) 2018-06-01
(71) GloveMe Scandinavia AB, Fruängsgatan 48C, 611 30 NYKÖPING, SE		(71) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1850658-4</b>	(22) 2018-05-31		
(71) GloveMe Scandinavia AB, Fruängsgatan 48C, 611 30 NYKÖPING, SE			
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE			
(21) <b>1850659-2</b>	(22) 2018-05-31		
(32) 2018-02-05 (33) SE (31) 1850126-2			
(71) Rototest International AB, Salemsvägen 20, 1144 40 Rönninge, SE			
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE			
(21) <b>1850660-0</b>	(22) 2018-05-31		
(71) Metso Sweden AB, P.O. Box 132, 231 22 Trelleborg, SE			
(74) AWA Sweden AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE			
(21) <b>1850661-8</b>	(22) 2018-06-01		
(32) 2018-05-17 (33) US (31) 62/672,718			
(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE			
(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE			
(21) <b>1850662-6</b>	(22) 2018-06-01		
(32) 2018-05-17 (33) US (31) 62/672,715			
(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE			
(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE			
(21) <b>1850663-4</b>	(22) 2018-06-01		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1850664-2</b>	(22) 2018-06-01		
(71) Telia Company AB, 169 94 SOLNA, SE			
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE			

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 25/2018

<p>(51) <b>A01K 1/02</b></p> <p>(21) <b>1651516-5</b> (22) 2016-11-18</p> <p>(41) 2018-05-19</p> <p>(54) Pet protective transport arrangement</p> <p>(71) MIM Construction AB, Myren 125, 462 92 FRÄNDEFORS, SE</p> <p>(72) Mats Björnetun, Frändefors, SE</p> <p>(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, HAGFORS 683 23, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A42B 3/12</b></p> <p>(21) <b>1651524-9</b> (22) 2016-11-22</p> <p>(41) 2018-05-23</p> <p>(54) A comfort padding and a helmet comprising the comfort padding</p> <p>(71) POC Sweden AB, Box 4213, 102 65 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Fredrik HALLANDER, ÄLVSJÖ, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 45/12</b></p> <p>F02M 35/022 F02M 35/04</p> <p>F02M 35/08 F15D 1/02</p> <p>(21) <b>1651530-6</b> (22) 2016-11-23</p> <p>(41) 2018-05-24</p> <p>(54) An air precleaner</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Emil Pettersson, Trosa, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 53/94</b></p> <p>B01J 21/04 B01J 23/44</p> <p>B01J 23/63 B01J 37/02</p> <p>(21) <b>1850600-6</b> (22) 2016-10-19</p> <p>(41) 2018-05-22</p> <p>(32) 2015-11-12 (33) US (31) 62/254,241</p> <p>(54) Methane oxidation catalyst and method of using same</p> <p>(71) Her Majesty the Queen in right of Canada as represented by the Minister of Natural Resources Canada, 580 Booth Street, 16th Floor, Ontario K1 Ottawa, CA</p> <p>(72) Gianni CARAVAGGIO, Ottawa, CA</p> <p>Lioudmila NOSSOVA, Ottawa, CA</p> <p>(74) KRANSELL &amp; WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2016-10-19 PCT/CA2016/051209</p> <hr/> <p>(51) <b>B27N 3/02</b></p> <p>B27N 3/06 B32B 5/16</p> <p>B32B 5/22 B32B 21/02</p> <p>E04C 2/10</p> <p>(21) <b>1750951-4</b> (22) 2017-07-19</p> <p>(41) 2018-05-24</p> <p>(54) Method and system for producing wood based particle boards</p> <p>(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH</p> <p>(72) Libor Kuvik, Cifer, SK</p> <p>(74) Ström &amp; Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B31B 50/72</b></p> <p>B31F 5/06 B65B 51/06</p> <p>(21) <b>1651520-7</b> (22) 2016-11-21</p> <p>(41) 2018-05-22</p> <p>(54) A method and device for sealing a joint</p> <p>(71) Packsize LLC, 6440 S. Wasatch Blvd, UT 84121 Salt Lake City, US</p> <p>(72) Niklas PETERSSON, VÄSTERÅS, SE</p>	<p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B42D 25/415</b></p> <p>B42D 25/324 B42D 25/342</p> <p>B42D 25/351 B42D 25/42</p> <p>B42D 25/425 B42D 25/43</p> <p>B42D 25/435 B42D 25/44</p> <p>B42D 25/445 G02B 3/00</p> <p>G02B 27/22 G02B 27/60</p> <p>(21) <b>1850632-9</b> (22) 2016-05-31</p> <p>(41) 2018-05-25</p> <p>(32) 2015-10-27 (33) US (31) 14/703,017</p> <p>(54) Synthesis of superposition shape images by light interacting with superposed layers of lenslets gratings</p> <p>(71) ECOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE (EPFL), ., 1015 Lausanne, CH</p> <p>(72) Roger David HERSCH, Epalinges, CH</p> <p>Thomas WALGER, Marseille, FR</p> <p>Valentin FLAURAUD, Allaman, CH</p> <p>Juergen BRUGGER, Vuflens-La Ville, CH</p> <p>Théophile BESSON, Fully, CH</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2016-05-31 PCT/IB2016/000743</p> <hr/> <p>(51) <b>B60K 11/08</b></p> <p>F01P 7/02 F02B 29/04</p> <p>(21) <b>1651511-6</b> (22) 2016-11-18</p> <p>(41) 2018-05-19</p> <p>(54) Vehicle and method for controlling the temperature of charge air in a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Johanna Hult, Tyresö, SE</p> <p>Daniel Hemmingsson, Stockholm, SE</p> <p>Ola Hall, STOCKHOLM, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60K 15/03</b></p> <p>(21) <b>1651527-2</b> (22) 2016-11-23</p> <p>(41) 2018-05-24</p> <p>(54) Vehicle fuel tank and vehicle comprising a fuel tank</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Anders WEDHOLM, Älvsjö, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60K 15/067</b></p> <p>F01N 13/18 F16B 2/06</p> <p>(21) <b>1651523-1</b> (22) 2016-11-22</p> <p>(41) 2018-05-23</p> <p>(54) An arrangement for releasably mounting a component to a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Pehr SÖDERBERG, Södertälje, SE</p> <p>Ulric KARLSSON, Tullinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60R 1/00</b></p> <p>(21) <b>1651509-0</b> (22) 2016-11-18</p> <p>(41) 2018-05-19</p> <p>(54) An arrangement for monitoring the surrounding area of a vehicle, a vehicle comprising such an arrangement and a method for monitoring the surrounding area of a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Hanna STAF, Hägersten, SE</p> <p>Paulo Eduardo FRAGOSO, Södertälje, SE</p>
--	---



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 25/2018

Erik ASP, Stockholm, SE  
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **B60R 19/34**  
(21) **1651522-3** (22) 2016-11-22  
(41) 2018-05-23  
(54) Lightweight bumper beam  
(71) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE  
(72) Jakob HULTKVIST, Luleå, SE  
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE

(51) **B60W 30/14**  
B60W 50/08 B60W 50/10  
(21) **1651531-4** (22) 2016-11-23  
(41) 2018-05-24  
(54) A method and a system for adjusting vehicle speed  
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(72) Karl Redbrandt, Solna, SE  
Erik Holma, Bromma, SE  
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **B62D 55/10**  
B60G 9/02  
(21) **1651514-0** (22) 2016-11-18  
(41) 2018-05-19  
(54) Tracked vehicle arranged with pivotable bogie  
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnköldsvik, SE  
(72) Björn HELMHOLM, Arnäsavall, SE  
Leif HALLIN, Umeå, SE  
Jens WÅGBERG, Domsjö, SE  
Daniel ENGBLOM, Bonässund, SE  
Max THORÉN, Örnköldsvik, SE  
Anders BODIN, Örnköldsvik, SE  
Björn NORDBERG, Örnköldsvik, SE  
Anders SANDIN, Örnköldsvik, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **B62D 55/108**  
B62D 55/112 B62D 55/116  
(21) **1651515-7** (22) 2016-11-18  
(41) 2018-05-19  
(54) Tracked vehicle arranged with distance adjustment means for tilting the vehicle suspension  
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnköldsvik, SE  
(72) Björn HELMHOLM, Arnäsavall, SE  
Leif HALLIN, Umeå, SE  
Jens WÅGBERG, Domsjö, SE  
Daniel ENGBLOM, Bonässund, SE  
Max THORÉN, Örnköldsvik, SE  
Anders BODIN, Örnköldsvik, SE  
Björn NORDBERG, Örnköldsvik, SE  
Anders SANDIN, Örnköldsvik, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **C08J 5/18**  
B05D 3/08 B05D 3/14  
D21H 11/18 D21H 25/04  
D21H 19/12  
(21) **1651513-2** (22) 2016-11-18  
(41) 2018-05-19  
(54) Method for making a film comprising mfc  
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI  
(72) Isto HEISKANEN, Imatra, FI

Kaj BACKFOLK, Lappeenranta, FI  
Esa SAUKKONEN, Lappeenranta, FI  
Ville RIBU, Lappeenranta, FI  
Katja LYYTIKÄINEN, Imatra, FI  
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE

(51) **E21B 10/56**  
C22C 29/08 E21B 10/36  
B22F 5/00  
(21) **1630268-9** (22) 2016-11-18  
(41) 2018-05-19  
(54) Drill bit insert for percussive rock drilling  
(71) Epiroc Drilling Tools AB, Box 521, 737 25 Fagersta, SE  
(72) Tomas Rostvall, Stockholm, SE  
Niklas Ahlén, Söderbärke, SE  
(74) Epiroc Rock Drills AB, Patent, 701 91 Örebro, SE

(51) **F01P 11/00**  
B65D 90/52 F04D 29/66  
B01D 19/00 B60K 11/02  
F01P 11/02  
(21) **1651510-8** (22) 2016-11-18  
(41) 2018-05-19  
(54) An expansion tank for the cooling system of a liquid-cooled internal combustion engine  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Bozidar Stevanovic, Tumba, SE  
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F02B 63/02**  
F02B 75/02 F02D 9/10  
F02D 11/04  
(21) **1850619-6** (22) 2016-11-22  
(41) 2018-05-24  
(32) 2015-11-24 (33) US (31) 62/259,453  
(54) Throttle trigger actuated throttle position sensor and engine control module  
(71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US  
(72) George. M PATTULLO, Caro, US  
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE  
(86) 2016-11-22 PCT/US2016/063243

(51) **F02M 35/10**  
B01D 45/16 F02M 35/022  
G05D 7/01  
(21) **1651529-8** (22) 2016-11-23  
(41) 2018-05-24  
(54) An air distribution system  
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(72) Emil Pettersson, Trosa, SE  
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **F16L 55/165**  
E21D 11/38 E02D 29/00  
E03F 3/00 F16L 11/11  
(21) **1651507-4** (22) 2016-11-18  
(41) 2018-05-19  
(54) Reinforced tube and method of relining a culvert with such a tube  
(71) Railcare Group AB, Näsuddsvägen 10, 932 32 Skelleftehamn, SE  
(72) Ulf MARKLUND, Bureå, SE

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 25/2018

(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33,  
plan 4, 111 51 Stockholm, SE

(51) **F17C 13/12**

A62C 4/00 B60K 15/035

(21) **1651528-0** (22) 2016-11-23

(41) 2018-05-24

(54) A safety device, a tank arrangement and a vehicle

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(72) Anel PASIC, Södertälje, SE

Markus BÖRJES, Älvsjö, SE

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

(51) **F21V 17/06**

F21S 4/10 F21V 17/10

F21V 19/00 H01R 33/09

F21W 121/04

(21) **1750626-2** (22) 2017-05-18

(41) 2018-05-23

(32) 2016-11-22 (33) CN (31) 201611035808.9

(54) Decorative led string light

(71) Heshan Jianhao Lighting Industrial Co.,Ltd., No. 6,  
Chengzhong Road, Hecheng Town, Heshan City,  
Guangdong, 529727 Province, CN

(72) Kuo-Hao HUANG, Da-an District, Taibei City, TW

(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(51) **F21V 17/06**

F21S 4/10 F21V 17/04

F21V 17/10 F21V 19/00

H01R 33/09 F21W 121/04

F21W 131/10

(21) **1750642-9** (22) 2017-05-23

(41) 2018-05-23

(32) 2016-11-22 (33) CN (31) 201611042930.9

(54) Led candle string light

(71) Heshan Jianhao Lighting Industrial Co.,Ltd., No. 6,  
Chengzhong Road, Hecheng Town, 529727 Heshan City,  
Guangdong Province, CN

(72) Kuo-Hao HUANG, Da-an District, Taibei City, TW

(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS,  
SE

(51) **G01B 11/00**

B25J 9/00

(21) **1630273-9** (22) 2016-11-22

(41) 2018-05-23

(54) Measuring system and method of an industrial robot

(71) Unibap AB, Salagatan 18 A, 753 30 Uppsala, SE

(72) Lars Asplund, Västerås, SE

(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6,  
722 13 Västerås, SE

(51) **G10K 11/16**

E04B 1/00 E04B 2/00

(21) **1651518-1** (22) 2016-11-21

(41) 2018-05-22

(54) Vertically adjustable sound absorbing screen

(71) Svalson AB, Box 584, 943 28 ÖJEBYN, SE

Götessons Industri Aktiebolag, Rönnåsgatan 5 A, 523  
38 ULRICEHAMN, SE

(72) Maud SPENCER, LULEÅ, SE

Linus SVENSSON, LULEÅ, SE

Per KARLSSON, PITEÅ, SE

Johan GÖTESSON, HALMSTAD, SE

Tomas SVENSSON, ULRICEHAMN, SE

(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(51) **H02J 7/00**

(21) **1651500-9** (22) 2016-11-17

(41) 2018-05-18

(54) Battery charging system and method

(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE

(72) Pär Martinsson, JÖNKÖPING, SE

(74) Göran Calås, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) <b>A47B 47/04</b> A47B 87/02	(11) <b>540 322</b> F16B 5/02	microfibrillated cellulose onto a surface to form wallpaper material
(21) <b>1651294-9</b>	(22) 2016-10-03	(73) Stora Enso OYJ, P.O Box 309, 00101 HELSINKI, FI
(41) 2018-04-04	(45) 2018-06-19	(72) Isto HEISKANEN, IMATRA, FI
(54) A modular furniture system		Duncan MAYES, HELSINKI, FI
(73) Anders Eriksson, Täckhammarsvägen 7, 125 71 Älvsjö, SE		Simo SIITONEN, RAUTJÄRVI, FI
(72) Anders Eriksson, Älvsjö, SE		(74) Stora Enso AB, Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
<hr/>		
(51) <b>B22C 9/10</b> B22C 13/14 B33Y 30/00	(11) <b>540 320</b> B33Y 10/00	(51) <b>B03F 5/04</b> (21) <b>1630244-0</b> (41) 2018-04-14
(21) <b>1651322-8</b>	(22) 2016-10-10	(11) <b>540 319</b> (22) 2016-10-13
(41) 2018-04-11	(45) 2018-06-19	(45) 2018-06-19
(54) Method and system for creating a sand core for a sand casting process		(54) Dagvattenbrunn med fördröjningsbädd för regnvatten
(73) Swerea SWECAST AB, Box 2033, 550 02 Jönköping, SE		(73) Kjell Andersson, Strålstensvägen 14, 703 74 Örebro, SE
(72) Anders Gotte, Bankeryd, SE		(72) Kjell Andersson, Örebro, SE
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE		(74) Kurt Lautmanns Patentbyrå AB, Box 245, 691 25 Karlskoga, SE
<hr/>		
(51) <b>B23P 13/00</b> B21H 3/12 B23G 1/44	(11) <b>540 321</b> B23G 1/22	
(21) <b>1651313-7</b>	(22) 2016-10-06	
(41) 2018-04-07	(45) 2018-06-19	
(54) Tillverkning av skruvstänger och skarvframställning och en maskin för tillverkning av dessa		
(73) Aktiebolaget Ledarskruv, Åvägen 15, 139 52 Värmdö, SE		
(72) Gunnar GUSTAFSSON, Värmdö, SE Magnus GUSTAFSSON, Värmdö, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>B60K 15/067</b> F01N 13/18	(11) <b>540 317</b>	
(21) <b>1651355-8</b>	(22) 2016-10-18	
(41) 2018-04-19	(45) 2018-06-19	
(54) A tank assembly		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Sydney IKEMEFUNA-AMAECHI, Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) <b>B60T 13/66</b> B60G 17/017 B60T 15/04 B60W 10/22	(11) <b>540 318</b> B60T 7/10 B60W 10/18 B60W 40/076	
(21) <b>1651334-3</b>	(22) 2016-10-12	
(41) 2018-04-13	(45) 2018-06-19	
(54) A method for controlling a vehicle parking brake system, a vehicle parking brake system, a vehicle comprising such a parking brake system, a computer program and a computer program product		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Robert SKABA, Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) <b>D21H 27/20</b> B05D 1/02 C09D 7/40 C09D 197/02 E04F 13/16	(11) <b>540 323</b> C04B 26/28 C09D 101/02 D21H 11/18	
(21) <b>1451602-5</b>	(22) 2014-12-19	
(41) 2016-06-20	(45) 2018-06-19	
(54) Method for applying liquid suspension comprising		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **C07K 7/06** (21) **1690053-2** V  
A01N 63/02 C12N 1/20  
C12N 1/20 C12R 1/125
- (68) **98922162.7** (68) **0 981 540**
- (94) 2018-05-09--2020-04-19
- (92) 2016-07-28 SE 5251
- (93) 2005-04-20 IT 12628
- (95) Bacillus subtilis AQ713
- (54) Ny Bacillus-stam för bekämpning av växtsjukdomar och majsrotbagge
- (73) Bayer Cropscience LP, 2 TW Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 25/2018

(51) <b>A01D 34/00</b>	(11) <b>2 883 437</b>	(32) 2016-02-16	(33) DE	(31) 202016100782 U
(21) <b>14194857.0</b>	(45) 2018-03-28	(54) Elmotordriven möbeldrivanordning		
(32) 2013-12-16	(33) IT	(31) MI20132099		
(54) Förfarande och anordning för klippning av gräs				
(73) Bernini, Fabrizio, Via della Pace, 3 Frazione Mercatale Valdarno, 52021 Bucine - Arezzo, IT				
(51) <b>A01D 34/66</b>	(11) <b>3 120 682</b>	(51) <b>A47F 1/12</b>	(11) <b>3 142 518</b>	
(21) <b>15177482.5</b>	(45) 2018-02-28	A47B 88/49	G07F 17/00	
(54) Roterande klippningsenhet		A47F 3/06		
(73) Kverneland Group Kertemind AS, Taarupstrandvej 25, 5300 Kertemind, DK		(21) <b>15723876.7</b>	(45) 2018-02-28	
		(32) 2014-05-14	(33) DE	(31) 102014209110
		(54) Hylla med snedställd fackbotten		
		(73) Gebr. Willach GmbH, Stein 2, 53809 Ruppichterorth, DE		
(51) <b>A01M 29/08</b>	(11) <b>2 944 192</b>	(51) <b>A47F 3/04</b>	(11) <b>2 833 760</b>	
(21) <b>14004114.6</b>	(45) 2018-02-28	F25D 23/02		
(32) 2014-05-17	(33) DE	(31) 102014007299		
(54) Vilddjursvarningsanordning		(21) <b>13711141.5</b>	(45) 2018-02-28	
(73) Motzener Kunststoff- und Gummiverarbeitung GmbH, Mittenwalder Strae 79, 15749 Mittenwalde OT Motzen, DE		(32) 2012-03-06	(33) NL	(31) 1039440
		(54) Kylanordning och åtkomstdörr		
		(73) Polyplastic Groep B.V., Vlaardingweg 98,, 3044 CK Rotterdam, NL		
(51) <b>A23C 3/033</b>	(11) <b>3 097 785</b>	(51) <b>A47L 15/50</b>	(11) <b>1 946 692</b>	
A23L 2/46		(21) <b>08000347.8</b>	(45) 2018-03-14	
(21) <b>15380019.8</b>	(45) 2018-02-28	(32) 2007-01-19	(33) DE	(31) 102007003894
(54) Förfarande för kontinuerlig sterilisering av en flytande produkt		(54) Diskmaskin och korg med kopplingsanordning för upptagande av rengörings- och desinfektionsmedel och/eller torkluft		
(73) Liquats Vegetals SA, Ctra. de Vic. Km. 1,23 17406 Viladrau, Girona, ES		(73) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Strae 29, 33332 Gütersloh, DE		
(51) <b>A23L 33/17</b>	(11) <b>2 934 188</b>	(51) <b>A61B 17/22</b>	(11) <b>2 303 149</b>	
A23L 33/21	A23J 1/20	A61B 17/3207	A61B 17/32	
A23L 33/00		(21) <b>09755610.4</b>	(45) 2018-02-28	
(21) <b>13786870.9</b>	(45) 2018-04-11	(32) 2008-05-30	(33) US	(31) 130024
(32) 2012-12-18	(33) US	(31) 201213718695		
(54) Mjölkbaserade näringskompositioner innehållande laktoferrin och användningar därav		(54) Excentriskt slip- och skärhuvud för höghastighetsapparater för rotationsaterektomi		
(73) MJN U.S. Holdings LLC, 225 North Canal Street 25th Floor, Chicago, Illinois 60606, US		(73) Cardiovascular Systems, Inc., 651 Campus Drive, St. Paul, MN 55112, US		
(51) <b>A41D 13/00</b>	(11) <b>2 403 366</b>	(51) <b>A61C 1/08</b>	(11) <b>2 958 509</b>	
A62B 35/00	A41F 19/00	(21) <b>14709544.2</b>	(45) 2018-04-11	
(21) <b>09771400.0</b>	(45) 2018-03-07	(32) 2013-02-20	(33) GB	(31) 201302919
(32) 2009-03-03	(33) GB	(31) 0903534		
(54) Säkerhetssele		(54) Kirurgiskt mall-arrangemang och metod		
(73) Dispersion Technology Limited, The Old Casino, 28 Fourth Avenue, Hove, Sussex BN3 2PJ, GB		(73) Nobel Biocare Services AG, Balz-Zimmermann-Str. 7, 8302 Kloten, CH		
(51) <b>A42B 3/12</b>	(11) <b>2 802 229</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>2 696 797</b>	
A42B 3/06		(21) <b>12713742.0</b>	(45) 2018-05-23	
(21) <b>13735854.5</b>	(45) 2018-03-07	(32) 2011-04-14	(33) EP	(31) 11162468.0
(32) 2012-01-12	(33) US	(31) 201261585976 P		
(54) Huvudskydd för reducering av vinkelaccelerationer		(54) Dentalimplantat		
(73) University of Ottawa, 800 King Edward Avenue, Ottawa, Ontario K1N 6N5, CA		(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölnådal, SE		
(51) <b>A45B 9/00</b>	(11) <b>2 670 271</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>2 696 799</b>	
A63C 11/22		(21) <b>12716336.8</b>	(45) 2018-05-23	
(21) <b>12701919.8</b>	(45) 2018-04-04	(32) 2011-04-14	(33) EP	(31) 11162478.9
(32) 2011-02-04	(33) CH	(31) 218112011		
(54) Vikbar gäststav, särskilt för stavgång		(32) 2011-04-14	(33) EP	(31) 11162481.3
(73) Lekisport AG, Lindenstrasse 8, 6340 Baar, CH		(31) 2011-04-14	(33) EP	(31) 11162464.9
		(32) 2011-04-14	(33) EP	(31) 11162468.0
		(32) 2011-04-14	(33) US	(31) 201161475324 P
		(32) 2011-04-14	(33) US	(31) 201161475327 P
		(32) 2011-04-14	(33) US	(31) 201161475329 P
		(32) 2011-04-14	(33) US	(31) 201161475331 P
		(54) Fixtur		
		(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölnådal, SE		
(51) <b>A47C 20/04</b>	(11) <b>3 207 829</b>			
(21) <b>17156512.0</b>	(45) 2018-02-28			
(32) 2016-02-16	(33) DE	(31) 202016100777 U		
(32) 2016-02-16	(33) DE	(31) 202016100780 U		

# Meddelade europeiska patent 25/2018

(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>2 696 795</b>	A61K 31/423	A61K 31/426
(21) <b>12713174.6</b>	(45) 2018-05-23	A61K 31/428	A61P 29/00
(32) 2011-04-14 (33) EP	(31) 11162481.3	C07D 277/24	C07D 277/28
(32) 2011-04-14 (33) US	(31) 201161475327 P	C07D 277/30	C07D 277/56
(54) Fixturuppsättning		C07D 277/64	
(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE	(21) <b>10759934.2</b>	(45) 2018-05-02	
	(32) 2009-10-02 (33) US	(31) 248338 P	
	(54) Antiinflammatoriska 2-oxotiazoler och 2-oxoazoler		
	(73) Avexxin AS, Nordahl Bruns vei 2A, 7052 Trondheim, NO		
<hr/>			
(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>2 699 191</b>	(51) <b>A61K 38/19</b>	(11) <b>2 477 499</b>
(21) <b>12718114.7</b>	(45) 2018-05-23	A61K 31/4412	A61K 35/768
(32) 2011-04-14 (33) EP	(31) 11162464	A61P 35/04	A61K 31/44
(32) 2011-04-14 (33) US	(31) 201161475329 P	(21) <b>10816293.4</b>	(45) 2018-04-11
(54) Fixturanordning		(32) 2009-09-14 (33) US	(31) 242238 P
(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE		(32) 2009-09-21 (33) US	(31) 244250 P
		(54) Onkolytiskt vacciniavirus i kombinationsterapi för cancer	
		(73) SillaJen Biotherapeutics, Inc., 450 Sansome Street, Suite 650, San Francisco, CA 94111, US	
<hr/>			
(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>3 162 337</b>	(51) <b>A61K 39/00</b>	(11) <b>2 526 963</b>
A61F 13/494	A61F 13/496	A61K 9/08	A61K 9/19
(21) <b>15846846.2</b>	(45) 2018-03-14	A61K 47/18	A61K 47/26
(32) 2014-09-30 (33) JP	(31) 2014202488	(21) <b>11734694.0</b>	(45) 2018-04-25
(54) Engångsblöja		(32) 2010-01-20 (33) JP	(31) 2010010060
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(54) Stabiliserade antikroppsinnehållande vätskeformuleringar	
		(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku Tokyo 115-8543, JP	
<hr/>			
(51) <b>A61F 13/533</b>	(11) <b>2 872 096</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>	(11) <b>2 945 651</b>
D04H 1/54	B29C 65/08	A61P 31/04	C07K 16/12
B32B 5/00	B32B 37/10	(21) <b>14703783.2</b>	(45) 2018-03-07
(21) <b>13734372.9</b>	(45) 2018-02-28	(32) 2013-01-17 (33) EP	(31) 13151627.0
(32) 2012-06-29 (33) GB	(31) 201211577	(54) MDR E. coli specifik antikropp	
(32) 2012-09-19 (33) GB	(31) 201216670	(73) ARSANIS Biosciences GmbH, Helmut-Qualtinger-Gasse 2, 1030 Vienna, AT	
(32) 2012-11-16 (33) GB	(31) 201220625		
(54) Smältfusionsbunden absorberande struktur som innefattar fibrer och superabsorberande partiklar, och metod för att tillverka en sådan struktur			
(73) Concepts for Success - C4S e.K., Dr. Lieser Str. 2, 53881 Euskirchen, DE			
<hr/>			
(51) <b>A61H 1/02</b>	(11) <b>2 138 146</b>	(51) <b>A61K 47/65</b>	(11) <b>2 481 429</b>
A61B 5/0488	A61B 5/11	C07K 7/06	A61P 35/00
A61B 5/22	A63B 24/00	A61P 29/02	A61P 9/08
A63B 21/00	A61H 3/00	(21) <b>12160565.3</b>	(45) 2018-05-09
A63B 21/005	A63B 23/035	(32) 2007-04-12 (33) GB	(31) 0707034
A63B 23/04	A63B 23/12	(54) Föreningar	
(21) <b>08722284.0</b>	(45) 2018-04-04	(73) Incanthera Limited, 76 King Street, Manchester M2 4NH, GB	
(32) 2007-03-22 (33) JP	(31) 2007075632		
(32) 2008-03-06 (33) JP	(31) 2008056674		
(54) Rehabiliteringsstödanordning			
(73) University of Tsukuba, 1-1-1, Tennodai, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8577, JP			
<hr/>			
(51) <b>A61K 9/70</b>	(11) <b>2 999 463</b>	(51) <b>A61L 2/00</b>	(11) <b>3 034 097</b>
A61F 13/00	A61F 13/02	C07K 14/47	G01N 33/68
(21) <b>14729853.3</b>	(45) 2018-04-18	C07K 1/16	
(32) 2013-05-23 (33) DE	(31) 102013008727	(21) <b>15198333.5</b>	(45) 2018-02-28
(54) Plåster med kräppad avdragsfolie		(32) 2007-08-23 (33) EP	(31) 07114856.3
(73) AMW GmbH, Birkerfeld 11, 83627 Warngau, DE		(54) Process för isolering och rening av ett målprotein fritt från prionprotein (prpsc)	
		(73) Octapharma AG, Seidenstrasse 2, Postfach, 8853 Lachen, CH	
<hr/>			
(51) <b>A61K 31/201</b>	(11) <b>2 882 446</b>	(51) <b>A61L 27/00</b>	(11) <b>2 150 281</b>
A61K 38/38	A61K 35/20	A61F 2/30	A61L 27/38
A61K 47/12	A23L 33/18	A61F 2/02	A61L 27/18
(21) <b>13762204.9</b>	(45) 2018-05-09	A61F 2/08	A61L 27/36
(32) 2012-08-09 (33) GB	(31) 201214234	(21) <b>08733409.0</b>	(45) 2018-04-11
(32) 2012-08-09 (33) GB	(31) 201214237	(32) 2007-04-24 (33) AU	(31) 2007902168 P
(54) Profylaktisk och nutraceutisk terapi		(32) 2008-03-26 (33) AU	(31) 2008901451 P
(73) HAMLET Pharma AB, BMC D10 Klinikgatan 32, 222 42 Lund, SE		(54) Tenocytinnehållande biostrukturer och behandling med	
(51) <b>A61K 31/421</b>	(11) <b>2 482 815</b>		

användning av desamma			
(73) Orthocell Limited, Building 191 Murdoch University South Street, Murdoch WA 6150, AU	(51) <b>A63C 19/08</b>	(11) <b>3 006 095</b>	
	B44C 1/16	E01C 13/08	
	G09F 19/22	A63C 19/06	
	A63C 19/04	B44C 1/22	
	B44C 1/24	B41J 3/407	
(51) <b>A61L 27/12</b>	(11) <b>2 958 603</b>		
A61L 27/54			
(21) <b>14706531.2</b>	(45) 2018-03-28	(21) <b>14808191.2</b>	(45) 2018-04-04
(32) 2013-02-20 (33) EP	(31) 13155895.9	(32) 2013-06-05 (33) ES	(31) 201330834
(32) 2013-02-20 (33) US	(31) 201361766820 P	(54) Märkningssystem och märkningsförfarande för konstgräsmattor och konstgräsmattor	
(54) Förbättrad sättning av hårdbar bensubstitut		(73) Mayordomo Vicente, Juan Miguel, Hortensia 33 Sobreatico 2 Esplugues De Llobregat, 08950 Barcelona, ES	
(73) Bone Support AB, Scheelevägen 19A, 223 70 Lund, SE			
(51) <b>A61L 27/34</b>	(11) <b>2 736 544</b>		
A61L 27/56	A61L 31/10		
A61L 31/14	A61F 2/02		
A61F 2/04	D01D 10/00		
D01D 5/00			
(21) <b>12759252.5</b>	(45) 2018-02-28	(51) <b>B01D 25/164</b>	(11) <b>2 838 638</b>
(32) 2011-07-29 (33) GB	(31) 201113060	B01D 25/21	B01D 25/28
(54) Vävnadsställning		(21) <b>12715111.6</b>	(45) 2018-03-14
(73) University Of Ulster, Cromore Road Coleraine, County Londonderry BT52 1SA, GB		(54) Förfarande för filtrering av en suspension och urtagsplatta	
		(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	
(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>2 145 637</b>	(51) <b>B01D 51/04</b>	(11) <b>2 384 236</b>
(21) <b>09012686.3</b>	(45) 2018-03-07	B01D 53/10	B01D 46/00
(32) 2006-05-09 (33) CH	(31) 7492006	B01D 47/06	B01D 50/00
(54) Utsugspumpenhet		C10K 1/02	C10K 1/08
(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH		C10K 1/10	
		(21) <b>09834177.9</b>	(45) 2018-03-07
(51) <b>A61M 31/00</b>	(11) <b>2 747 833</b>	(32) 2008-12-22 (33) FI	(31) 20086231
A61J 15/00	A61M 25/02	(54) Förfarande och anordning för avlägsning av fasta partiklar och tjärkomponent från kolmonoxidgas	
A61M 39/28		(73) OUTOTEC (FINLAND) OY, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	
(21) <b>12845917.9</b>	(45) 2018-05-09		
(32) 2011-08-23 (33) US	(31) 201161526419 P	(51) <b>B02C 18/36</b>	(11) <b>2 338 602</b>
(54) Förbättrad hudportförslutare och metod för installation		(21) <b>10004657.2</b>	(45) 2018-03-14
(73) Aspire Bariatrics, Inc., 3200 Horizon Drive Suite 100, King of Prussia, PA 19406, US		(32) 2009-12-23 (33) DE	(31) 202009017439 U
		(54) Förskärrar- eller hålskiva för flerdelars knivsatser	
(51) <b>A61P 11/10</b>	(11) <b>2 608 847</b>	(73) Power Tools GmbH, Martha-Brautzsch-Strasse 8, 06108 Halle, DE	
A61P 11/12	A61P 11/14		
A61K 31/047	A61K 31/085		
A61K 31/09	A61K 31/122		
A61K 31/137	A61K 31/185		
A61K 31/197	A61K 31/198		
A61K 31/223	A61K 31/235		
A61K 31/265	A61K 31/357		
A61K 31/522	A61K 9/16		
A61K 45/06			
(21) <b>11755105.1</b>	(45) 2018-03-21	(51) <b>B02C 19/00</b>	(11) <b>3 012 025</b>
(32) 2010-08-27 (33) GB	(31) 201014391	C12P 7/06	C12P 7/10
(54) Teobromin i kombination med en expektorant eller en mukolytika för användning i terapi		(21) <b>15191750.7</b>	(45) 2018-04-25
(73) InFirst Healthcare Limited, 265 Strand, London WC2R 1BH, GB		(32) 2006-06-15 (33) US	(31) 453951
		(54) Metod för att densifiera en fibersammansättning	
(51) <b>A61Q 11/00</b>	(11) <b>2 892 620</b>	(73) Xyleco, Inc., 360 Audubon Road, Wakefield, MA 01880- 6248, US	
A61K 8/362	A61K 8/34		
A61K 8/365	A61K 8/97		
A61K 8/46			
(21) <b>13765580.9</b>	(45) 2018-05-02	(51) <b>B05D 3/04</b>	(11) <b>2 574 408</b>
(32) 2012-09-10 (33) US	(31) 201213608814	B05B 7/04	B05B 7/16
(54) Munsksöjmedel och sammansättningar för behandling av tandkänslighet		C23C 24/04	B05B 7/20
(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US		B05B 7/22	B05D 1/08
		(21) <b>11183587.2</b>	(45) 2018-04-11
(51) <b>A61Q 11/00</b>	(11) <b>2 892 620</b>	(54) Förfarande och anordning för utförsel av en kylmedieström	
A61K 8/362	A61K 8/34	(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR	
A61K 8/365	A61K 8/97		
A61K 8/46			
(21) <b>13765580.9</b>	(45) 2018-05-02	(51) <b>B22F 3/105</b>	(11) <b>2 956 261</b>
(32) 2012-09-10 (33) US	(31) 201213608814	B29C 64/153	B29C 64/386
(54) Munsksöjmedel och sammansättningar för behandling av tandkänslighet		B23K 26/142	B33Y 30/00
(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US		B33Y 50/02	

# Meddelade europeiska patent 25/2018

(21) <b>14705391.2</b>	(45) 2018-04-04		
(32) 2013-02-14 (33) GB	(31) 201302602	(51) <b>B29C 41/04</b>	(11) <b>2 830 845</b>
(32) 2013-03-05 (33) GB	(31) 201303920	B29C 70/00	C08G 14/00
(32) 2013-03-07 (33) US	(31) 201361774215 P	(21) <b>13768467.6</b>	(45) 2018-04-25
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361791636 P	(32) 2012-03-26 (33) US	(31) 201261615468 P
(54) Selektiv(t) lasersolidifieringsapparat och - förfarande		(54) Förfarande för rotomullning av poly(arylketon) och andra högttemperaturpolymerer	
(73) Renishaw Plc., New Mills, Wotton-Under-Edge, Gloucestershire GL12 8JR, GB		(73) Arkema Inc., 900 First Avenue, King of Prussia, PA 19406, US	
<hr/>			
(51) <b>B22F 3/105</b>	(11) <b>3 167 984</b>	(51) <b>B29C 55/18</b>	(11) <b>2 404 738</b>
B29C 67/00	B33Y 30/00	B29C 55/06	B29C 70/54
B33Y 40/00		(21) <b>11162093.6</b>	(45) 2018-04-11
(21) <b>16198240.0</b>	(45) 2018-05-02	(32) 2010-07-08 (33) US	(31) 832251
(32) 2015-11-13 (33) EP	(31) 15194424	(54) Sträckformningsapparat och -förfaranden för varierande material	
(54) Uppackningsanordning som tillåter avlägsnande av kvarvarande råmaterialpulver		(73) Orbital ATK, Inc., 4700 Nathan Lane North, Plymouth, MN 55442, US	
(73) SLM Solutions Group AG, Roggenhorster Strasse 9c, 23556 Lübeck, DE			
<hr/>			
(51) <b>B23B 27/14</b>	(11) <b>2 644 300</b>	(51) <b>B29C 65/16</b>	(11) <b>2 337 894</b>
B23B 27/20	C23C 14/06	B29K 105/08	B29C 65/48
C23C 14/02		B29C 65/00	B29L 31/00
(21) <b>11843929.8</b>	(45) 2018-03-07	B29K 67/00	B29K 77/00
(32) 2010-11-26 (33) JP	(31) 2010263550	B29C 65/56	B29C 65/82
(54) Ytbelagd sintrad kropp		D21F 1/00	
(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1- chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP		(21) <b>09791796.7</b>	(45) 2018-04-25
		(32) 2009-03-05 (33) US	(31) 398799
		(32) 2008-09-04 (33) US	(31) 231669
		(54) Förfarande för framställning av en fog i ett industrietyg och industrietyg innefattande en sådan fog	
		(73) Albany International Corp., 1373 Broadway, Albany, NY 12204, US	
<hr/>			
(51) <b>B23K 35/02</b>	(11) <b>2 139 639</b>	(51) <b>B29C 70/24</b>	(11) <b>2 367 674</b>
B23K 35/28	B23K 35/36	B29B 11/16	D03D 25/00
C22C 1/10	C22C 21/02	(21) <b>09744871.6</b>	(45) 2018-04-18
C22C 32/00	C23C 4/04	(32) 2008-10-29 (33) US	(31) 260689
(21) <b>08718725.8</b>	(45) 2018-05-02	(54) Pi-förform med variabel bredd clevis och relaterad formningsmetod	
(32) 2007-03-14 (33) GB	(31) 0704926	(73) Albany Engineered Composites, Inc., 112 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US	
(54) Hårdlödningssstycke, förfarande för tillverkning av ett hårdlödningssstycke, och ett förfarande för hårdlödning och komponenter tillverkade av nämnda hårdlödningssstycke			
(73) Sandvik Osprey Limited, Red Jacket Works Milland Road, Neath SA11 1NJ, GB			
Gränges Sweden AB, 612 81 Finspång, SE			
<hr/>			
(51) <b>B27B 17/14</b>	(11) <b>2 353 812</b>	(51) <b>B44C 1/17</b>	(11) <b>2 585 314</b>
B27B 17/08		B44F 1/10	
(21) <b>11152293.4</b>	(45) 2018-03-07	(21) <b>11727928.1</b>	(45) 2018-02-28
(32) 2010-01-28 (33) JP	(31) 2010016777	(32) 2010-10-20 (33) DE	(31) 102010048817
(54) Kedjesåg		(32) 2010-06-28 (33) DE	(31) 102010025278
(73) Maruyama MFG. Co., Inc., 4-15 Uchikanda 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0047, JP		(54) Förfarande för dekorering av ytor	
		(73) Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG, Schwabacher Strasse 482, 90763 Fürth, DE	
<hr/>			
(51) <b>B27L 7/00</b>	(11) <b>3 056 326</b>	(51) <b>B60B 7/01</b>	(11) <b>2 699 428</b>
B07B 1/12	B07B 13/16	B60B 7/06	
(21) <b>15397504.0</b>	(45) 2018-03-14	(21) <b>12722795.7</b>	(45) 2018-02-28
(54) Eldningsvedsbearbetare med anordning för att rensa kluvet trä		(32) 2011-04-20 (33) GB	(31) 201106676
(73) Laitilan Rautarakenne Oy, B.O. Box 59, 23800 Laitila, FI		(54) Skydd för hjulfälg	
		(73) Alloygator Limited, 61 Heming Road Washford Industrial Estate, Redditch, B98 0EA, GB	
<hr/>			
(51) <b>B28B 1/08</b>	(11) <b>3 056 328</b>	(51) <b>B60T 13/66</b>	(11) <b>3 148 853</b>
B28B 3/22		B60T 8/18	
(21) <b>15202795.9</b>	(45) 2018-02-28	(21) <b>15734448.2</b>	(45) 2018-04-11
(32) 2015-01-27 (33) FI	(31) 20155054	(32) 2014-05-28 (33) IT	(31) TO20140425
(54) Förfarande och anordning för gjutning av cementprodukter		(54) Elektropneumatiskt bromssystem för ett järnvägsfordon	
(73) Elematic Oyj, PL 33, 37801 Akaa, FI		(73) Faiveley Transport Italia S.p.A., Via Volvera 51, 10045 Piossasco (TO), IT	

(51) <b>B61D 17/20</b>	(11) <b>2 810 845</b>	(51) <b>C01B 32/05</b>	(11) <b>2 857 355</b>
B60D 5/00	B61D 17/22	H01M 8/0234	D01F 9/16
(21) <b>13275136.3</b>	(45) 2018-04-11	(21) <b>13801452.7</b>	(45) 2018-05-09
(54) Struktur lämplig att bilda en del av ett golv, en sidovägg eller ett tak hos en gångväg		(32) 2012-06-05 (33) JP	(31) 2012128253
(73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 Falun, SE		(54) Förfarande för framställning av kolmaterial med användning av katalysator och kolmaterial	
(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>3 024 742</b>	(73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Oji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP	
(21) <b>14742433.7</b>	(45) 2018-03-28	(51) <b>C06B 23/00</b>	(11) <b>3 106 449</b>
(32) 2013-07-23 (33) US	(31) 201313948718	(21) <b>16174834.8</b>	(45) 2018-04-11
(54) Bas till plastbehållare för hettappning		(32) 2015-06-19 (33) IT	(31) UB20151540
(73) Graham Packaging Company, L.P., 700 Indian Springs Drive, Lancaster, PA 17601, US		(54) Förbättrad primingblandning	
(51) <b>B65D 77/24</b>	(11) <b>3 115 314</b>	(73) Fiocchi Munizioni S.p.A., Via S. Barbara 4, 23900 Lecco, IT	
B65D 85/78	A23G 9/50	(51) <b>C07D 209/44</b>	(11) <b>3 166 925</b>
(21) <b>16168329.7</b>	(45) 2018-02-28	A61K 31/4035	A61K 31/454
(54) Kon innefattande ett hölje för en leksak		C07D 407/10	C07D 401/06
(73) Ozbek, Yildirim, Petrolis Mah. Raman Sk. No:3/15 34862 Kartal, Istanbul, TR		C07D 407/06	
(51) <b>B65H 19/29</b>	(11) <b>3 159 291</b>	(21) <b>15742106.6</b>	(45) 2018-03-14
B65B 51/06	B65H 19/30	(32) 2014-07-08 (33) US	(31) 201462021844 P
B31D 5/00		(32) 2014-10-16 (33) US	(31) 201462064615 P
(21) <b>16202159.6</b>	(45) 2018-03-21	(32) 2015-03-18 (33) US	(31) 201562134616 P
(32) 2013-02-12 (33) US	(31) 201361763626 P	(54) Isoindolinderivat för användning vid behandling av en virusinfektion	
(54) Stuvningsmaterialsystem med upprullningsenhet, anordning och förfarande för automatiserad fasttejpning och utmatning		(73) VIIV Healthcare UK Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB	
(73) Ranpak Corp., 7990 Auburn Rd., Concord Township, OH 44077, US		(51) <b>C07D 401/06</b>	(11) <b>2 788 343</b>
(51) <b>B65H 29/24</b>	(11) <b>2 671 713</b>	C07D 409/14	A61K 31/4439
B65H 31/20	B65H 31/32	A61P 35/00	A61P 9/00
B65H 33/00		(21) <b>12858190.7</b>	(45) 2018-02-28
(21) <b>12742048.7</b>	(45) 2018-03-28	(32) 2011-12-11 (33) US	(31) 201161569279 P
(32) 2011-01-31 (33) JP	(31) 2011017588	(32) 2012-09-14 (33) US	(31) 201261701370 P
(54) Ejektorräknare och laddresare		(54) Metalloenzymhämmande föreningar	
(73) Mitsubishi Heavy Industries Machinery Systems, Ltd., 1-1, Wadasaki-cho 1-chome Hyogo-ku, Kobe-shi, JP		(73) Viamet Pharmaceuticals (NC), Inc., 4505 Emperor Boulevard, Suite 300, Durham, NC 27703, US	
(51) <b>B66C 1/02</b>	(11) <b>3 106 419</b>	(51) <b>C07D 403/04</b>	(11) <b>2 438 058</b>
B65G 47/91		A61K 31/517	A61P 29/00
(21) <b>16174311.7</b>	(45) 2018-04-18	A01N 43/54	
(32) 2015-06-16 (33) FI	(31) 20154118 U	(21) <b>10731576.4</b>	(45) 2018-04-11
(54) Lyftarrangemang och förfarande för förflyttning av storsäckar och motsvarande		(32) 2009-06-04 (33) IT	(31) TO20090424
(73) Lifting Machinery Finland Oy, Sompintie 7, 60550 Nurmo, FI		(54) Kristallina former av 6-(1h-imidazol-1-yl)-2-fenylkinazolin	
(51) <b>B66C 17/06</b>	(11) <b>2 897 890</b>	(73) Rottapharm Biotech S.r.l., Via Valosa di Sopra 9, 20900 Monza (MB), IT	
B66C 19/00	E02D 29/00	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 444 400</b>
(21) <b>12809324.2</b>	(45) 2018-02-28	A61K 31/4985	A61K 31/53
(54) Dockbyggningsanordning och metod att konstruera med användande av denna		A61K 31/5377	A61K 31/5383
(73) SOLETANCHE FREYSSINET, 280 avenue Napoléon Bonaparte, 92500 Rueil Malmaison, FR		A61K 31/553	A61P 31/16
(51) <b>C01B 11/04</b>	(11) <b>2 814 776</b>	A61P 43/00	C07D 471/14
(21) <b>13726264.8</b>	(45) 2018-04-11	C07D 498/14	
(32) 2012-02-17 (33) US	(31) 201261600344 P	(21) <b>10789443.8</b>	(45) 2018-03-28
(54) Sammansättningar av hypoklorsyra (HOCl) och förfaranden för framställning av den		(32) 2009-06-15 (33) JP	(31) 2009142166
(73) Wiab Water Innovation AB, Storgatan 3, 211 41 Malmö, SE		(54) Substituerat polycykliskt korbamoylpyridonderivat	
(51) <b>C07F 9/54</b>	(11) <b>2 957 565</b>	(73) Shionogi & Co., Ltd., 1-8, Doshomachi 3-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP	
(21) <b>14172968.1</b>	(45) 2018-03-07	(51) <b>C07F 9/54</b>	(11) <b>2 957 565</b>
(54) Förfaranden för framställning av lycopener från c-15-wittigsalter och förfaranden för rening av c15-		(21) <b>14172968.1</b>	(45) 2018-03-07
		(54) Förfaranden för framställning av lycopener från c-15-wittigsalter och förfaranden för rening av c15-	



# Meddelade europeiska patent 25/2018

<p>wittig-salter med högt all-e-innehåll och högt 6z-innehåll</p> <p>(73) Allied Biotech Corporation, 13 Fl., No. 71, Sec. 2 Tun Hwa S. Road, Taipei City, TW</p> <hr/> <p>(51) <b>C07H 19/048</b> (11) <b>1 957 086</b> A01N 37/10 A61K 31/235</p> <p>(21) <b>06837837.1</b> (45) 2018-05-02</p> <p>(32) 2005-11-18 (33) US (31) 738081 P</p> <p>(32) 2006-11-17 (33) US (31) 601714</p> <p>(54) Nikotinylribosid-kompositioner och förfaranden för användning</p> <p>(73) CORNELL RESEARCH FOUNDATION, INC., 395 Pine Tree Road Suite 310, Ithaca, NY 14850, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 1/14</b> (11) <b>2 940 033</b> C12P 21/02 C07K 14/435</p> <p>(21) <b>13868047.5</b> (45) 2018-04-25</p> <p>(32) 2012-12-27 (33) JP (31) 2012285392</p> <p>(32) 2013-04-26 (33) JP (31) 2013093926</p> <p>(54) Förfarande för partiell rening av ett hydrofilt rekombinant protein</p> <p>(73) Spiber Inc., 234-1, Aza Mizukami Kakuganji Tsuruoka-shi, Yamagata 997-0052, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 1/22</b> (11) <b>2 532 672</b> B01D 15/38 C07K 14/31</p> <p>(21) <b>12171045.3</b> (45) 2018-04-04</p> <p>(32) 2011-06-08 (33) US (31) 201161494701 P</p> <p>(54) Kromatografismatriser inbegripande nya ligander på basis av protein A av gula stafylokocker (Staphylococcus aureus)</p> <p>(73) EMD Millipore Corporation, 400 Summit Drive, Burlington, MA 01803, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/47</b> (11) <b>2 254 904</b> A61K 38/17 G01N 33/68 C12N 15/12</p> <p>(21) <b>09713402.7</b> (45) 2018-04-11</p> <p>(32) 2008-02-22 (33) GB (31) 0803352</p> <p>(32) 2008-09-26 (33) US (31) 100584 P</p> <p>(54) Oligopeptidföreningar och deras användning</p> <p>(73) APIM Therapeutics AS, c/o Sparebank 1 Regnskapshuset SMN Postboks 4799 Thorgaard, 7467 Trondheim, NO</p> <hr/> <p>(51) <b>C08F 4/654</b> (11) <b>2 730 590</b> C08F 10/00 C08F 110/06 C08F 4/651</p> <p>(21) <b>12806963.0</b> (45) 2018-04-04</p> <p>(32) 2011-07-06 (33) JP (31) 2011149888</p> <p>(54) Fast katalysatorkomponent för olefinpolymerisering, katalysator för olefinpolymerisering, och förfarande för framställning av olefinpolymer</p> <p>(73) Toho Titanium CO., LTD., 3-5 Chigasaki 3-chome, Chigasaki-shi Kanagawa 253-8510, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C10J 3/50</b> (11) <b>2 885 381</b> C21C 5/46</p> <p>(21) <b>13753272.7</b> (45) 2018-04-04</p> <p>(32) 2012-08-14 (33) DE (31) 102012016086</p> <p>(54) Anordning och förfarande för införande av syre i en virvelbädd-förgasningsprocess</p> <p>(73) ThyssenKrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C11D 1/83</b> (11) <b>3 015 539</b></p>	<p>C11D 3/44 C11D 17/04 C11D 17/08 C11D 3/20 C11D 3/43 C11D 1/12 C11D 1/22</p> <p>(21) <b>14818514.3</b> (45) 2018-05-02</p> <p>(32) 2013-06-28 (33) ES (31) 201330978</p> <p>(54) Vätskeformig tvättmedelskomposition</p> <p>(73) KAO CORPORATION, S.A., Puig del Tudons, 10, 08210 Barbera del Valles (Barcelona), ES</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 1/20</b> (11) <b>2 705 140</b> C12R 1/225 A61K 35/74 A61K 8/99 A23L 33/135 A61Q 19/10 A61K 35/744 A61K 35/747 A61Q 17/00 C11D 3/38 C12Q 1/04</p> <p>(21) <b>12730781.7</b> (45) 2018-03-21</p> <p>(32) 2011-05-06 (33) DE (31) 102011101134</p> <p>(54) Nya mjölksyrabakterier och sammansättningar som innehåller dessa</p> <p>(73) Belano Medical AG, Neuendorfstrasse 16b, 16761 Hennigsdorf, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>3 026 113</b> C12Q 1/68 C40B 40/06 C40B 50/06</p> <p>(21) <b>15199741.8</b> (45) 2018-05-02</p> <p>(32) 2009-06-11 (33) WO (31) PCT/US2009/047046</p> <p>(32) 2009-06-11 (33) US (31) 483089</p> <p>(54) Kombinerad automatisk parallell syntes av polynukleotidvarianter</p> <p>(73) Codexis, Inc., 200 Penobscot Drive, Redwood City, CA 94063, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/63</b> (11) <b>3 066 201</b> (21) <b>14802772.5</b> (45) 2018-03-07</p> <p>(32) 2013-11-07 (33) US (31) 201361901215 P</p> <p>(54) CRISPR-relaterade förfaranden och kompositioner som innefattar styrande gRNA</p> <p>(73) Editas Medicine, Inc., 300 Third Street First Floor, Cambridge, MA 02142, US The Broad Institute Inc., 415 Main Street, Cambridge, MA 02142, US Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US The University of Iowa Research Foundation, 112 N. Capitol Street 6 Gilmore Hall, Iowa City IA 52242-5500, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/82</b> (11) <b>2 683 824</b> C12N 1/12 C12N 15/01 C12N 15/79 C12P 7/64</p> <p>(21) <b>12755051.5</b> (45) 2018-04-25</p> <p>(32) 2011-03-07 (33) US (31) 201161449848 P</p> <p>(54) Konstruering av Thraustochytrid-mikroorganismer</p> <p>(73) DSM Nutritional Products AG, Wurmisweg 576, 4303 Kaiseraugst, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>C12P 19/34</b> (11) <b>2 948 559</b> A61K 48/00 C07K 14/435</p> <p>(21) <b>14743871.7</b> (45) 2018-05-02</p> <p>(32) 2013-01-25 (33) US (31) 201361756777 P</p> <p>(32) 2013-01-28 (33) US (31) 201361757389 P</p> <p>(54) Kv1.3-antagonister och metoder för deras användning</p> <p>(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US</p>
--	--

(51) <b>C12Q 1/68</b> A61K 31/22	(11) <b>2 619 331</b> A61P 35/00	(51) <b>C23C 22/34</b> C09D 5/08	(11) <b>2 435 601</b> C25D 3/06
(21) <b>11827555.1</b>	(45) 2018-02-28	(21) <b>10722481.8</b>	(45) 2018-05-02
(32) 2010-09-22 (33) US	(31) 385411 P	(32) 2009-05-29 (33) US	(31) 474960
(54) Metoder att behandla cancer innefattande metoder att söka NQ01		(54) Förfarande och komposition för behandling av metallytor	
(73) The Board of Regents of The University of Texas System, 210 West 7th Street, Austin, TX 78701, US		(73) BULK CHEMICALS, INC., 1074 Stinson Drive, Reading, PA 19605, US	
(51) <b>C12Q 1/68</b> 16179947.3	(11) <b>3 101 144</b> (45) 2018-03-07	(51) <b>C23F 11/10</b> C10M 159/12 C10M 173/00 C23G 1/26	(11) <b>2 828 419</b> C10G 75/02 C11D 11/00
(21) <b>16179947.3</b>	(45) 2018-03-07	(21) <b>13709100.5</b>	(45) 2018-02-28
(32) 2012-07-18 (33) GB	(31) 201212775	(32) 2012-03-23 (33) DE	(31) 102012204683
(54) Avsökningsanordning och -förfarande		(54) Vattenhaltig ytaktiv korrosionsskyddsskyddande beredning samt oljeinnehållande vattenblandbart emulsionskoncentrat för behandling av metallytor	
(73) DNAE GROUP HOLDINGS LIMITED, Ugli Campus Block C 56 Wood Lane, London W12 7SB, GB		(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
(51) <b>C21C 5/46</b> F16L 19/02	(11) <b>2 659 009</b> (45) 2018-02-28	(51) <b>C23G 1/02</b> C23G 1/08 C23G 1/00 B08B 3/10 B03C 1/32 C23G 1/36	(11) <b>3 039 171</b> C23G 3/00 C23G 3/02 B08B 3/14 B21B 45/02
(21) <b>11817466.3</b>	(45) 2018-02-28	(21) <b>14755700.3</b>	(45) 2018-04-25
(32) 2010-12-28 (33) DE	(31) 102010056153	(32) 2013-08-29 (33) EP	(31) 13182250.4
(32) 2011-03-18 (33) DE	(31) 102011014323	(54) Metod för behandling av en betningslösning för en betningsprocess	
(54) Flerfaldigt säkrad kopplingsanordning för syrgaslansar		(73) CMI UVK GmbH, Haus III Robert Bosch-Strasse, 10, 56410 Montabaur, DE	
(73) BEDA Oxygentechnik Armaturen GmbH, An der Pönt 59, 40885 Ratingen, DE			
(51) <b>C22C 38/60</b> C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/48 C22C 38/52 C22C 38/00	(11) <b>2 199 419</b> C22C 38/04 C22C 38/46 C22C 38/50 C22C 38/54	(51) <b>C25B 11/04</b> C25D 11/34 C25B 9/08	(11) <b>2 888 775</b> C25B 3/04
(21) <b>08836524.2</b>	(45) 2018-03-07	(21) <b>13830513.1</b>	(45) 2018-03-07
(32) 2007-10-03 (33) JP	(31) 2007259387	(32) 2012-08-23 (33) US	(31) 201261692293 P
(32) 2007-10-03 (33) JP	(31) 2007259654	(54) Reducering av koldioxid till produkter med indiumoxidelektrod	
(54) Austenitiskt rostfritt stål		(73) Avantium Knowledge Centre B.V., Zekeringstraat 29, 1014 BV Amsterdam, NL	
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		(73) TRUSTEES OF PRINCETON UNIVERSITY, Princeton University, P.O. Box 36, Princeton, NJ 08544-0086, US	
(51) <b>C23C 2/00</b> C23C 2/20	(11) <b>3 221 486</b> (45) 2018-04-11	(51) <b>D02G 3/00</b> 10736552.0	(11) <b>2 391 749</b> (45) 2018-03-28
(21) <b>15775410.2</b>	(45) 2018-04-11	(21) <b>10736552.0</b>	(45) 2018-03-28
(32) 2014-11-21 (33) DE	(31) 102014223818	(32) 2009-02-02 (33) US	(31) 149118 P
(54) Förfarande och anordning för beläggning av ett metallband med ett till en början ännu flytande beläggningmaterial		(54) Hög-prestanda fibrer	
(73) Fontaine Engineering und Maschinen GmbH, Industriestrae 28, 40764 Langenfeld, DE		(73) ARKEMA INC., 900 First Avenue, Bldg. 4-2, King of Prussia PA 19406, US	
(51) <b>C23C 18/31</b> B32B 15/08 G01S 13/93 C23C 18/16 C23C 18/20 B32B 3/10 C23C 18/30	(11) <b>2 775 011</b> G01S 7/03 H01Q 1/42 C23C 18/44 C23C 18/48 C23C 18/28	(51) <b>D03D 25/00</b> E02D 17/18 E02D 17/20	(11) <b>3 099 860</b> E02D 29/02
(21) <b>12845613.4</b>	(45) 2018-02-28	(21) <b>14831041.0</b>	(45) 2018-02-28
(32) 2011-11-04 (33) JP	(31) 2011242302	(32) 2014-01-27 (33) FR	(31) 1400193
(54) Metallbeläggning för överföring av elektromagnetiska vågor, förfarande för att framställa metallbeläggning för överföring av elektromagnetiska vågor, samt radom för fordonsburen radaranordning		(54) Förstärkt stabiliseringsband för bankkonstruktioner med funktionaliserat hölje	
(73) Sankei Giken Kogyo Co., Ltd., 5-1 Akabane-minami, Kita-ku, Tokyo 115-8555, JP		(73) TERRE ARMEE INTERNATIONALE, 280 avenue Napoléon Bonaparte, 92500 Rueil Malmaison, FR	
		(51) <b>D21C 5/00</b> D21C 9/00 D21H 17/00	(11) <b>2 906 750</b> D21H 11/18 D21H 17/33

# Meddelade europeiska patent 25/2018

<p>D21H 21/06 D21H 21/18 (21) <b>13777452.7</b> (32) 2012-10-09 (33) US (54) Cellulaskomposition innehållande cellulas och pappersframställande polymerer för en tillämpning för pappers torrstyrka (73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH</p>	<p>D21H 21/08  (45) 2018-03-07 (31) 201261711269 P  (11) <b>3 165 672</b> D21F 1/62 (45) 2018-04-25 (31) 201562251302 P (31) 201615337247  (11) <b>2 868 807</b> E02D 5/48 E02D 5/30 (45) 2018-03-07 (31) 20120055030 (31) 20120056338 (31) 20120056345  (11) <b>3 126 579</b> (45) 2018-02-28 (31) 20145266  (11) <b>3 034 710</b> E04B 2/74 (45) 2018-05-02  (11) <b>3 070 228</b> F16B 5/00 (45) 2018-03-07 (31) 2003019 (31) PCT/NL2009/050540  (11) <b>2 287 432</b> E06B 1/36 (45) 2018-03-21  (11) <b>2 997 225</b> E21D 9/02 (45) 2018-02-28 (31) 201361823021 P (31) 201361823025 P</p>	<p>gruvmetod med flack vinkel och metod för tillverkning av en tilloppstubb (73) Minrail Inc., 1237 3ème avenue, Val-d'Or, Québec J9P 6C3, CA</p> <hr/> <p>(51) <b>F01D 25/00</b> (11) <b>3 114 324</b> F01D 9/04 (21) <b>15714556.6</b> (45) 2018-05-02 (32) 2014-03-06 (33) FR (31) 1451824 (54) Statorsektor för turbinmotor och förfarande för dess tillverkning (73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>F01N 1/00</b> (11) <b>3 163 038</b> F01N 1/02 F01N 13/18 G10K 11/172 (21) <b>16195056.3</b> (45) 2018-05-02 (32) 2015-10-30 (33) DE (31) 102015118573 (54) Ljuddämpare för ett avgassystem för en förbränningsmotor (73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH &amp; Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F02C 7/18</b> (11) <b>3 164 586</b> (21) <b>15738741.6</b> (45) 2018-04-11 (32) 2014-07-02 (33) FR (31) 1456310 (54) Förfarande för detektering av ett fel på en ventil i en turbinmotor (73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>F03B 13/00</b> (11) <b>3 049 667</b> F03D 9/00 F03B 17/00 H02J 15/00 (21) <b>14786123.1</b> (45) 2018-03-07 (32) 2013-09-25 (33) CH (31) 16422013 (54) Metod och system för kombinerad pumpvattentryck-tryckluft-energilagring med konstant turbin vattentryck (73) Emil Bächli Energietechnik AG, Marktgasse 7, 5304 Endingen, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>F04C 18/12</b> (11) <b>2 295 806</b> (21) <b>10007929.2</b> (45) 2018-02-28 (32) 2009-07-31 (33) DE (31) 202009010390 U (54) Anordning för lastoberoende påverkan av ett dieselsotpartikelfilter med tryckluft (73) Busch Produktions GmbH, Schauinslandstr. 1, 79689 Maulburg, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F04D 29/02</b> (11) <b>3 143 286</b> F04D 29/26 F01D 25/00 F01D 5/02 C23C 18/32 (21) <b>15721736.5</b> (45) 2018-04-25 (32) 2014-05-15 (33) IT (31) CO20140015 (54) Förfarande för att förhindra korrosion av en impelleraxelanordning hos en turbomaskin (73) Nuovo Pignone S.r.l., Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT</p> <hr/> <p>(51) <b>F16J 15/3236</b> (11) <b>3 114 378</b> F16J 15/02 F16L 17/035 (21) <b>15725981.3</b> (45) 2018-02-28 (32) 2014-03-03 (33) AT (31) 5003114 U</p>
--	--	--

# Meddelade europeiska patent 25/2018

<p>(54) Tätning</p> <p>(73) Henn GmbH &amp; Co KG., Steinebach 18, 6850 Dornbirn, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>F16L 3/127</b> (11) <b>3 109 530</b>            B60K 13/00 F01N 1/00            F16L 3/137 F16L 55/035</p> <p>(21) <b>16001218.3</b> (45) 2018-03-14</p> <p>(32) 2015-06-27 (33) DE (31) 102015008350</p> <p>(54) Hållaranordning för att hålla ett motorfordonsavgasrör</p> <p>(73) MAN Truck &amp; Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F21S 4/00</b> (11) <b>2 868 962</b>            F21V 15/00 F21V 19/00            F21Y 115/10 F21Y 103/00            F21Y 113/00</p> <p>(21) <b>14003702.9</b> (45) 2018-03-07</p> <p>(32) 2013-11-04 (33) US (31) 201314071303</p> <p>(54) Belysningshus med led-belysningsinsats</p> <p>(73) Luminator Holding, L.P., 900 Klein Road, Plano, TX 75074, US</p> <hr/> <p>(51) <b>F21S 10/04</b> (11) <b>3 201 524</b>            (21) <b>15784476.2</b> (45) 2018-02-28            (32) 2014-10-01 (33) US (31) 201462058138 P</p> <p>(54) Flamsimulerande ljusemitteringsanordningar och tillhörande förfaranden</p> <p>(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>F21Y 113/10</b> (11) <b>2 951 489</b>            F21S 6/00 F21V 14/08            F21Y 115/10 H05B 37/02            F21V 31/00 F21V 33/00            F21V 5/00 F21V 11/18            F21V 17/10 F21V 23/04            H04N 9/31 F21W 121/00            F21Y 113/00 F21S 10/04            F21V 17/02</p> <p>(21) <b>14746601.5</b> (45) 2018-04-11</p> <p>(32) 2013-01-30 (33) US (31) 201361758602 P</p> <p>(54) Elektriska belysningsanordningar som simulerar en fladdrande låga</p> <p>(73) L&amp;L Candle Company, LLC, 6423 City West Parkway, Eden Prairie, MN 55344, US</p> <hr/> <p>(51) <b>F23R 3/00</b> (11) <b>3 114 409</b>            F23R 3/52 F23R 3/60</p> <p>(21) <b>15706859.4</b> (45) 2018-04-25</p> <p>(32) 2014-02-19 (33) FR (31) 1451321</p> <p>(54) Ringformig förbränningskammare till turbomaskin</p> <p>(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>F24F 13/02</b> (11) <b>2 145 136</b>            F16L 21/035 F16L 17/025            F16J 15/14</p> <p>(21) <b>08736818.9</b> (45) 2018-03-21</p> <p>(32) 2007-05-14 (33) FI (31) 20075346</p> <p>(54) Metod för att bilda en tätning mellan luftkanaler och/eller ändenheter hos dessa och en luftkanal</p> <p>(73) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F24H 9/20</b> (11) <b>2 959 235</b>            F22B 35/00</p> <p>(21) <b>14754093.4</b> (45) 2018-04-04</p>	<p>(32) 2013-02-21 (33) US (31) 201313773353</p> <p>(54) System och förfaranden för övervakning och reglering av hetvattensystem</p> <p>(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563, US</p> <hr/> <p>(51) <b>F25B 1/10</b> (11) <b>2 894 417</b>            F24D 3/18 F25B 30/02            F25B 31/00 F25B 49/02            F25B 13/00</p> <p>(21) <b>14150545.3</b> (45) 2018-03-14</p> <p>(54) Värmepumpanordning</p> <p>(73) Stiebel Eltron GmbH &amp; Co. KG, Dr.-Stiebel-Strasse 33, 37603 Holzminden, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F25B 9/00</b> (11) <b>2 339 266</b>            F25B 49/02</p> <p>(21) <b>10015343.6</b> (45) 2018-03-28</p> <p>(32) 2009-12-25 (33) JP (31) 2009295728</p> <p>(32) 2009-12-25 (33) JP (31) 2009295735</p> <p>(32) 2009-12-25 (33) JP (31) 2009295737</p> <p>(32) 2009-12-25 (33) JP (31) 2009295760</p> <p>(32) 2009-12-25 (33) JP (31) 2009295762</p> <p>(54) Kylapparat</p> <p>(73) Sanyo Electric Co., Ltd., 5-5, Keihan-Hondori 2-chome Moriguchi-shi, Osaka 570-8677, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>F28F 19/00</b> (11) <b>3 120 098</b>            F28F 19/01 F28G 1/08            F28G 3/10 F28D 20/02</p> <p>(21) <b>15711171.7</b> (45) 2018-02-28</p> <p>(32) 2014-03-21 (33) FR (31) 1452393</p> <p>(54) Förbättrad fasbyteslatentvärmelagringsanordning</p> <p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>F41A 3/72</b> (11) <b>3 063 492</b>            F41C 23/04 F41C 7/02            F41A 21/48 F41A 19/47            F41A 19/00 F41A 3/00            F41A 3/44 F41A 3/38</p> <p>(21) <b>14881033.6</b> (45) 2018-02-28</p> <p>(32) 2013-10-29 (33) US (31) 201361897170 P</p> <p>(54) Pumpgevärd med låsmekanism för slutstycke och fällbar kolv</p> <p>(73) Troy Industries, Inc., 151 Capital Drive, West Springfield, MA 01089, US</p> <hr/> <p>(51) <b>G01L 1/16</b> (11) <b>2 663 846</b>            A61B 5/103</p> <p>(21) <b>12705321.3</b> (45) 2018-02-28</p> <p>(32) 2011-01-13 (33) FR (31) 1150283</p> <p>(54) Anordning för mätning av tryck från ett flexibelt, böjligt och / eller utdragbart föremål gjord av ett textilmaterial innefattande en mätanordning</p> <p>(73) Taxisense, Rue Evariste Galois, 71210 Torcy, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 21/3504</b> (11) <b>2 762 857</b>            G01N 25/00 G01N 33/28</p> <p>(21) <b>13196659.0</b> (45) 2018-05-02</p> <p>(32) 2012-12-19 (33) IN (31) CH53182012</p> <p>(54) Förfarande och anordning för analys av upplöst gas</p> <p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>
--	---

# Meddelade europeiska patent 25/2018

(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>2 291 654</b>	(51) <b>H01R 11/30</b>	(11) <b>2 311 148</b>
(21) <b>09767008.7</b>	(45) 2018-04-11	H01R 13/62	H01R 13/631
(32) 2008-05-28 (33) US	(31) 130269 P	H01R 13/24	
(54) Framställning och sammansättning av inter-alfa inhibitorproteiner från blod		(21) <b>09777795.7</b>	(45) 2018-03-07
(73) Prothera Biologics, Inc., 349 Eddy Street, Providence, RI 02903, US		(32) 2008-08-12 (33) DE	(31) 102008038649
		(54) Anordning för åstadkommande av en förbindelse	
		(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE	
<hr/>			
(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>3 164 712</b>	(51) <b>H01R 13/53</b>	(11) <b>2 688 153</b>
G01N 33/554		H01R 11/11	H01R 13/447
(21) <b>15734140.5</b>	(45) 2018-03-07	H01R 13/70	H01R 101/00
(32) 2014-07-03 (33) GB	(31) 201411915	H01R 24/20	
(54) Mikrofluidisk array, vilken bär ett lipiddubbelskiktssystem		(21) <b>13177292.3</b>	(45) 2018-02-28
(73) Dublin City University, Collins Avenue Glasnevin, Dublin D9, IE		(32) 2012-07-19 (33) US	(31) 201261673469 P
		(32) 2013-07-17 (33) US	(31) 201313943920
		(54) Elektrisk kopplingsenhet som har en jordningsmekanism	
		(73) Thomas & Betts International LLC, 501 Silverside Road, Suite 67, Wilmington, DE 19809, US	
<hr/>			
(51) <b>G01S 13/93</b>	(11) <b>2 917 760</b>	(51) <b>H01S 5/183</b>	(11) <b>3 035 456</b>
G08G 1/16		H01S 5/14	H01S 5/10
(21) <b>13801881.7</b>	(45) 2018-03-28	(21) <b>14307037.3</b>	(45) 2018-02-28
(32) 2012-11-09 (33) EP	(31) 12192083.9	(54) Laseranordning med en stråle som bär ett styrt orbitalt vinkelmomentum	
(32) 2013-01-31 (33) EP	(31) 13153450.5	(73) Université Montpellier 2 Sciences et Techniques, Place Eugène Bataillon, 34090 Montpellier, FR	
(54) Kontroll av fordonets avstånd		Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	
(73) Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van Buurenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL			
<hr/>			
(51) <b>G02C 7/04</b>	(11) <b>2 888 626</b>	(51) <b>H02K 21/44</b>	(11) <b>2 693 613</b>
G02B 1/10	G02B 1/04	(21) <b>12382315.5</b>	(45) 2018-03-07
(21) <b>13833919.7</b>	(45) 2018-04-18	(54) Hybridelektrisk reluktansmaskin	
(32) 2012-08-27 (33) US	(31) 201261693689 P	(73) Avila Cusicanqui, Oscar Rolando, Calle los Ceibos, s/n Tucsupaya Baja, Sucre, BO	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361800835 P		
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361800959 P		
(32) 2013-06-13 (33) US	(31) 201361834813 P		
(54) Kontaktlins med hydrofilt skikt			
(73) Tangible Science, LLC, 173 Jefferson Drive, Menlo Park, CA 94025, US			
<hr/>			
(51) <b>G05F 1/67</b>	(11) <b>2 469 372</b>	(51) <b>H02S 40/00</b>	(11) <b>2 874 760</b>
H02M 7/42	H02M 7/537	C09D 7/12	
H02J 3/38		(21) <b>13822539.6</b>	(45) 2018-02-28
(21) <b>11193666.2</b>	(45) 2018-02-28	(32) 2012-07-23 (33) AU	(31) 2012903137
(32) 2010-12-21 (33) US	(31) 974444	(54) Förfarande för beläggning av en solpanel	
(54) Förfaranden och system för att driva en tvåstegs-effektomvandlare		(73) SOLAR DEVELOPMENTS PTY LTD, Unit 6, 276-278 New Line Road, Dural, New South Wales 2158, AU	
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US			
<hr/>			
(51) <b>G06F 19/00</b>	(11) <b>1 936 524</b>	(51) <b>H03M 7/30</b>	(11) <b>2 745 404</b>
(21) <b>06126930.4</b>	(45) 2018-03-21	(21) <b>12762227.2</b>	(45) 2018-03-21
(54) Blodbehandlingsanordning		(32) 2011-08-18 (33) GB	(31) 201114255
(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strae 1, 34212 Melsungen, DE		(32) 2011-11-17 (33) GB	(31) 201119856
		(32) 2012-03-16 (33) US	(31) 201261611899 P
		(54) Smart insamling och rekonstruktion av data	
		(73) University of Antwerp, Prinsstraat 13, 2000 Antwerpen, BE	
		Lee, Wen-Shin, Coremansstraat 28, 2600 Berchem, BE	
<hr/>			
(51) <b>G06F 21/31</b>	(11) <b>3 059 689</b>	(51) <b>H04B 3/32</b>	(11) <b>3 229 378</b>
G06F 3/0488	G06F 3/0482	(21) <b>17172819.9</b>	(45) 2018-05-23
G06F 3/0484		(54) Metod och arrangemang i ett digitalt abonnentledningssystem	
(21) <b>13895604.0</b>	(45) 2018-05-02	(73) Ericsson AB, 164 80 Stockholm, SE	
(32) 2013-10-17 (33) CN	(31) 201310487970		
(54) Autentiseringsanordning och autentiseringsmetod			
(73) Smart Electronic Industrial (Dong Guan) Co. Ltd., Long Jian Tian-Cun Huang Jiang-Zhen, Dongguan, Guangdong 523750, CN			
Zheng Li, Long Jian Tian-Cun Huang Jiang-Zhen, Dong Guan, Guangdong 523750, CN			
<hr/>			
(51) <b>G06F 21/31</b>	(11) <b>3 059 689</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) <b>3 016 300</b>
G06F 3/0488	G06F 3/0482	(21) <b>15191389.4</b>	(45) 2018-02-28
G06F 3/0484		(32) 2014-10-30 (33) IL	(31) 23541614
(21) <b>13895604.0</b>	(45) 2018-05-02	(54) Inomhuskommunikation med satellit	
(32) 2013-10-17 (33) CN	(31) 201310487970	(73) Gilat Telecom Ltd., 21 Yagea Kapayim Street P.O.Box 7144, 4913020 Petach-Tikva, IL	

# Meddelade europeiska patent 25/2018

(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) <b>2 168 258</b>	H04W 76/04	H04L 12/24
(21) <b>08784750.5</b>	(45) 2018-03-07	H04W 4/00	
(32) 2007-07-17 (33) US	(31) 779242	(21) <b>12808767.3</b>	(45) 2018-02-28
(54) System och förfaranden för att mildra radiolänkstörningar i mobila satellitkommunikationer		(32) 2011-12-12 (33) FR	(31) 1161492
(73) OverHorizon AB, Box 6069, 171 06 Solna, SE		(54) Förvaltning av en terminals konnektivitet	
		(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR	
(51) <b>H04B 17/00</b>	(11) <b>2 269 331</b>	(51) <b>H04W 48/10</b>	(11) <b>2 271 150</b>
H04W 74/00	H04B 7/26	H04W 88/10	
H04W 24/02	H04W 88/02	(21) <b>09725200.1</b>	(45) 2018-05-02
H04W 88/08		(32) 2008-03-28 (33) JP	(31) 2008088103
(21) <b>08750458.5</b>	(45) 2018-04-11	(54) Basstationanordning, användaranordning, och förfarande använt i mobilkommunikationsystem	
(54) Övervakningskanaler		(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP	
(73) Bittium Wireless Oy, Ritaharjuntie 1, 90590 Oulu, FI			
(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) <b>2 485 558</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>	(11) <b>3 205 185</b>
H04B 7/26	H04L 1/18	(21) <b>15775734.5</b>	(45) 2018-02-28
H04W 56/00	H04W 72/12	(32) 2014-10-10 (33) US	(31) 201462062203 P
H04W 74/04		(32) 2014-10-23 (33) EP	(31) 14189991
(21) <b>12166634.1</b>	(45) 2018-03-07	(54) Ljuseffektstyrning	
(32) 2006-01-31 (33) US	(31) 763791 P	(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL	
(32) 2007-01-23 (33) US	(31) 886164 P		
(54) Metod och anordning för att tillhandahålla och använda en icke-konfliktbaserad kanal i ett trådlöst kommunikationssystem		(51) <b>H05K 3/30</b>	(11) <b>2 680 680</b>
(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US		(21) <b>13173328.9</b>	(45) 2018-02-28
		(32) 2012-06-29 (33) JP	(31) 2012147171
		(54) Elektronisk anordning	
		(73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP	
(51) <b>H04L 9/08</b>	(11) <b>2 493 113</b>		
H04L 29/06			
(21) <b>12156410.8</b>	(45) 2018-05-02		
(32) 2011-02-23 (33) US	(31) 201161445772 P		
(32) 2011-10-06 (33) US	(31) 201113267597		
(54) System, metoder och anordning för kvantumnyckeldistribution i elektriska nät			
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US			
(51) <b>H04L 12/403</b>	(11) <b>1 768 317</b>		
H04L 12/417	G08C 19/00		
H04J 3/06			
(21) <b>06120762.7</b>	(45) 2018-03-14		
(32) 2005-09-26 (33) DE	(31) 102005045918		
(54) Sensor och förfarande för dataöverföring från en sensor till en styranordning			
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 924 944</b>		
H04W 8/18	H04W 12/08		
H04W 12/06	H04W 84/12		
H04W 88/06			
(21) <b>14161596.3</b>	(45) 2018-03-14		
(54) Nätverksautentisering			
(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 16994 Solna, SE			
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 159 988</b>		
H04L 29/08			
(21) <b>09177452.1</b>	(45) 2018-03-21		
(32) 2005-08-22 (33) FI	(31) 20055442		
(54) Autentisering och auktorisering av fjärrklienter			
(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 16994 Solna, SE			
(51) <b>H04W 12/08</b>	(11) <b>2 792 176</b>		
H04L 29/06	H04W 48/02		

(51) **B41M 3/14** (11) **1 745 940**  
(21) **06252185.1** (45) 2018-03-07  
(32) 2005-07-20 (33) US (31) 700994 P  
(54) Två-stegs metod för beläggning av ett föremål för  
säkerhetstryck  
(73) Viavi Solutions Inc., 430 N. McCarthy Boulevard,  
Milpitas, CA 95035, US

---

(51) **B65B 5/10** (11) **1 819 994**  
G01G 19/30 G01G 19/38  
(21) **05815347.9** (45) 2018-03-28  
(32) 2004-12-10 (33) DK (31) 200401922  
(54) Förfarande och system för att anordna föremål i  
grupper  
(73) Scanvaegt International A/S, P.O. Pedersens Vej 18,  
8200 Aarhus N, DK

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

PRV har i beslut den 30 maj 2018 förklarat översättning och avgift för publicer ing inkomna i tid för europeiska patentet 03816794.6 (1627931). Patentet har då rmed verkan i Sverige.

### **Beslut av PMD i tilläggsskyddsärende**

Patent- och marknadsdomstolens beslut att avskriva ärende nr.: PMÅ 6272-17 har vunnit laga kraft.

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>					
Ahlén Niklas	1630268-9	E21B 10/56			A61K 31/428
-	-	C22C 29/08			A61P 29/00
-	-	E21B 10/36			C07D 277/24
-	-	B22F 5/00			C07D 277/28
Aktiebolaget Ledarskriv	1651313-7	B23P 13/00			C07D 277/30
-	-	B21H 3/12			C07D 277/56
-	-	B23G 1/22	Avila Cusicanqui, Oscar Rolando	12382315.5	C07D 277/64
-	-	B23G 1/44			H02K 21/44
Albany Engineered Composites, Inc.	09744871.6	B29C 70/24	<b>B</b>		
-	-	B29B 11/16	BACKFOLK Kaj	1651513-2	C08J 5/18
-	-	D03D 25/00	-	-	B05D 3/08
Albany International Corp.	09791796.7	B29C 65/16	-	-	B05D 3/14
-	-	B29K 105/08	-	-	D21H 11/18
-	-	B29C 65/48	-	-	D21H 25/04
-	-	B29C 65/00	-	-	D21H 19/12
-	-	B29L 31/00	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1651514-0	B62D 55/10
-	-	B29K 67/00	-	-	B60G 9/02
-	-	B29K 77/00	-	1651515-7	B62D 55/108
-	-	B29C 65/56	-	-	B62D 55/112
-	-	B29C 65/82	-	-	B62D 55/116
-	-	D21F 1/00	Bayer Cropscience LP	98922162.7	C07K 7/06
Allied Biotech Corporation	14172968.1	C07F 9/54	-	-	A01N 63/02
Alloygator Limited	12722795.7	B60B 7/01	-	-	C12N 1/20
-	-	B60B 7/06	-	-	C12N 1/20
AMW GmbH	14729853.3	A61K 9/70	-	-	C12R 1/125
-	-	A61F 13/00	B. Braun Avitum AG	06126930.4	G06F 19/00
-	-	A61F 13/02	BEDA Oxygentechnik Armaturen GmbH	11817466.3	C21C 5/46
Andersson Kjell	1630244-0	E03F 5/04	-	-	F16L 19/02
ANDRITZ INC.	16197279.9	D21D 5/24	Bekamp Holdings AB	1830178-8	-
-	-	B04C 5/085	Belano Medical AG	12730781.7	C12N 1/20
-	-	D21F 1/62	-	-	C12R 1/225
APIM Therapeutics AS	09713402.7	C07K 14/47	-	-	A61K 35/74
-	-	A61K 38/17	-	-	A61K 8/99
-	-	G01N 33/68	-	-	A23L 33/135
-	-	C12N 15/12	-	-	A61Q 19/10
Arkema Inc.	13768467.6	B29C 41/04	-	-	A61K 35/744
-	-	B29C 70/00	-	-	A61K 35/747
-	-	C08G 14/00	-	-	A61Q 17/00
-	10736552.0	D02G 3/00	-	-	C11D 3/38
ARSANIS Biosciences GmbH	14703783.2	A61K 39/395	-	-	C12Q 1/04
-	-	A61P 31/04	Bernini, Fabrizio	14194857.0	A01D 34/00
-	-	C07K 16/12	BESSON Théophile	1850632-9	B42D 25/415
ASP Erik	1651509-0	B60R 1/00	-	-	B42D 25/324
Aspire Bariatrics, Inc.	12845917.9	A61M 31/00	-	-	B42D 25/342
-	-	A61J 15/00	-	-	B42D 25/351
-	-	A61M 25/02	-	-	B42D 25/42
-	-	A61M 39/28	-	-	B42D 25/425
Asplund Lars	1630273-9	G01B 11/00	-	-	B42D 25/43
-	-	B25J 9/00	-	-	B42D 25/435
Assmar Benny	1800111-5	-	-	-	B42D 25/44
Atlasbalans AB	1800106-5	-	-	-	B42D 25/445
AUGUSTINE Robin	1850654-3	-	-	-	G02B 3/00
Avantium Knowledge Centre B.V.	13830513.1	C25B 11/04	Bioservo Technologies Aktiebolag	1850670-9	G02B 27/22
-	-	C25D 11/34	-	-	G02B 27/60
-	-	C25B 3/04	Bittium Wireless Oy	08750458.5	H04B 17/00
-	-	C25B 9/08	-	-	H04W 74/00
Avexxin AS	10759934.2	A61K 31/421	-	-	H04B 7/26
-	-	A61K 31/423	-	-	H04W 24/02
-	-	A61K 31/426	-	-	H04W 88/02

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04W 88/08	-	-	B03C 1/32
Björnetun Mats	1651516-5	A01K 1/02	-	-	B21B 45/02
BODIN Anders	1651514-0	B62D 55/10	-	-	C23G 1/36
-	-	B60G 9/02	Codexis, Inc.	15199741.8	C12N 15/10
-	1651515-7	B62D 55/108	-	-	C12Q 1/68
-	-	B62D 55/112	-	-	C40B 40/06
-	-	B62D 55/116	-	-	C40B 50/06
Bone Support AB	14706531.2	A61L 27/12	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	15711171.7	F28F 19/00
-	-	A61L 27/54	-	-	F28F 19/01
ROBERT BOSCH GMBH	06120762.7	H04L 12/403	-	-	F28G 1/08
-	-	H04L 12/417	-	-	F28G 3/10
-	-	G08C 19/00	-	-	F28D 20/02
-	-	H04J 3/06	-	-	-
BRISBY Helena	1850654-3	-	Concentus Properties AB	1850647-7	-
BROSTRÖM Markus	1850665-9	-	Concepts for Success - C4S e.K.	13734372.9	A61F 13/533
BRUGGER Juergen	1850632-9	B42D 25/415	-	-	D04H 1/54
-	-	B42D 25/324	-	-	B29C 65/08
-	-	B42D 25/342	-	-	B32B 5/00
-	-	B42D 25/351	-	-	B32B 37/10
-	-	B42D 25/42	CORNELL RESEARCH FOUNDATION, INC.	06837837.1	C07H 19/048
-	-	B42D 25/425	-	-	A01N 37/10
-	-	B42D 25/43	-	-	A61K 31/235
-	-	B42D 25/435	-	-	-
-	-	B42D 25/44	-	-	-
-	-	B42D 25/445	-	-	-
-	-	G02B 3/00	<b>D</b>	-	-
-	-	G02B 27/22	Damasteel AB	1850646-9	-
-	-	G02B 27/60	Dellner Couplers AB	13275136.3	B61D 17/20
BULK CHEMICALS, INC.	10722481.8	C23C 22/34	-	-	B60D 5/00
-	-	C09D 5/08	-	-	B61D 17/22
-	-	C25D 3/06	Dentsply IH AB	12713742.0	A61C 8/00
Busch Produktions GmbH	10007929.2	F04C 18/12	-	12716336.8	A61C 8/00
BÖRJES Markus	1651528-0	F17C 13/12	-	12713174.6	A61C 8/00
-	-	A62C 4/00	-	12718114.7	A61C 8/00
-	-	B60K 15/035	DewertOkin GmbH	17156512.0	A47C 20/04
<b>C</b>			Dispersion Technology Limited	09771400.0	A41D 13/00
CapSenze Biosystems AB	1850649-3	-	-	-	A62B 35/00
-	-	-	-	-	A41F 19/00
CARAVAGGIO Gianni	1850600-6	B01D 53/94	DNAE GROUP HOLDINGS LIMITED	16179947.3	C12Q 1/68
-	-	B01J 21/04	DSM Nutritional Products AG	12755051.5	C12N 15/82
-	-	B01J 23/44	-	-	C12N 1/12
-	-	B01J 23/63	-	-	C12N 15/01
-	-	B01J 37/02	-	-	C12N 15/79
Cardiovascular Systems, Inc.	09755610.4	A61B 17/22	-	-	C12P 7/64
-	-	A61B 17/3207	Dublin City University	15734140.5	G01N 33/543
-	-	A61B 17/32	-	-	G01N 33/554
Centre National de la Recherche Scientifique	14307037.3	H01S 5/183	<b>E</b>	-	-
-	-	H01S 5/14	Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	16195056.3	F01N 1/00
-	-	H01S 5/10	-	-	F01N 1/02
Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	11734694.0	A61K 39/00	-	-	F01N 13/08
-	-	A61K 9/08	-	-	F01N 13/18
-	-	A61K 9/19	-	-	G10K 11/16
-	-	A61K 47/18	-	-	G10K 11/172
-	-	A61K 47/26	ECOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE (EPFL)	1850632-9	B42D 25/415
CMI UVK GmbH	14755700.3	C23G 1/02	-	-	B42D 25/324
-	-	C23G 1/08	-	-	B42D 25/342
-	-	C23G 3/00	-	-	B42D 25/351
-	-	C23G 1/00	-	-	B42D 25/42
-	-	C23G 3/02	-	-	B42D 25/425
-	-	B08B 3/10	-	-	-
-	-	B08B 3/14	-	-	-

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B42D 25/43	Fontaine	15775410.2	C23C 2/00
-	-	B42D 25/435	Engineering und Maschinen GmbH	-	C23C 2/20
-	-	B42D 25/44	-	-	-
-	-	B42D 25/445	FRAGOSO Paulo	1651509-0	B60R 1/00
-	-	G02B 3/00	Eduardo	-	-
-	-	G02B 27/22	<b>G</b>	-	-
-	-	G02B 27/60	Gambro Lundia AB	1850661-8	-
Editas Medicine, Inc.	14802772.5	C12N 15/63	-	1850662-6	-
Elematic Oyj	15202795.9	B28B 1/08	Gebr. Willach GmbH	15723876.7	A47F 1/12
-	-	B28B 3/22	-	-	A47B 88/49
EMD Millipore Corporation	12171045.3	C07K 1/22	-	-	G07F 17/00
-	-	B01D 15/38	-	-	A47F 3/06
-	-	C07K 14/31	Gemalto SA	12808767.3	H04W 12/08
Emil Bächli Energietechnik AG	14786123.1	F03B 13/00	-	-	H04L 29/06
-	-	F03D 9/00	-	-	H04W 48/02
-	-	F15B 21/14	-	-	H04W 76/04
-	-	F03B 17/00	-	-	H04L 12/24
-	-	H02J 15/00	-	-	H04W 4/00
ENGBLOM Daniel	1651514-0	B62D 55/10	General Electric Company	13196659.0	G01N 21/3504
-	-	B60G 9/02	-	-	G01N 25/00
-	1651515-7	B62D 55/108	-	-	G01N 33/28
-	-	B62D 55/112	-	11193666.2	G05F 1/67
-	-	B62D 55/116	-	-	H02M 7/42
Epiroc Drilling Tools AB	1630268-9	E21B 10/56	-	-	H02M 7/537
-	-	C22C 29/08	-	-	H02J 3/38
-	-	E21B 10/36	-	12156410.8	H04L 9/08
-	-	B22F 5/00	-	-	H04L 29/06
Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1850636-0	-	Gestamp Hardtech AB	1651522-3	B60R 19/34
Ericsson AB	17172819.9	H04B 3/32	Gilat Telecom Ltd.	15191389.4	H04B 7/185
Eriksson Anders	1651294-9	A47B 47/04	GloveMe Scandinavia AB	1850657-6	-
-	-	A47B 87/02	-	1850658-4	-
-	-	F16B 5/02	Gotte Anders	1651322-8	B22C 9/10
EXT Co., Ltd.	13794147.2	E02D 3/08	-	-	B22C 13/14
-	-	E02D 5/48	-	-	B33Y 10/00
-	-	E02D 5/28	-	-	B33Y 30/00
-	-	E02D 5/30	Graham Packaging Company, L.P.	14742433.7	B65D 1/02
-	-	E02D 5/36	Gränges Sweden AB	08718725.8	B23K 35/02
<b>F</b>			-	-	B23K 35/28
Faiveley Transport Italia S.p.A.	15734448.2	B60T 13/66	-	-	B23K 35/36
-	-	B60T 8/18	-	-	C22C 1/10
Fingerprint Cards AB	1850645-1	-	-	-	C22C 21/02
Fiocchi Munizioni S.p.A.	16174834.8	C06B 23/00	-	-	C22C 32/00
FLAURAUD Valentin	1850632-9	B42D 25/415	-	-	C23C 4/04
-	-	B42D 25/324	Gräns Nils	1800109-9	-
-	-	B42D 25/342	-	1800110-7	-
-	-	B42D 25/351	-	1800108-1	-
-	-	B42D 25/42	GUSTAFSSON Gunnar	1651313-7	B23P 13/00
-	-	B42D 25/425	-	-	B21H 3/12
-	-	B42D 25/43	-	-	B23G 1/22
-	-	B42D 25/435	-	-	B23G 1/44
-	-	B42D 25/44	GUSTAFSSON Magnus	1651313-7	B23P 13/00
-	-	B42D 25/445	-	-	B21H 3/12
-	-	G02B 3/00	-	-	B23G 1/22
-	-	G02B 27/22	-	-	B23G 1/44
-	-	G02B 27/60	GÖTESSON Johan	1651518-1	G10K 11/16
Fläkt Woods AB	08736818.9	F24F 13/02	-	-	E04B 1/00
-	-	F16L 21/035	-	-	E04B 2/00
-	-	F16L 17/025	Götessons Industri Aktiebolag	1651518-1	G10K 11/16
-	-	F16J 15/14	-	-	E04B 1/00
FOLLOU AB	1850656-8	-	-	-	E04B 2/00
			<b>H</b>		
			Haack, Eberhard	10004657.2	B02C 18/36

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
HALLANDER Fredrik	1651524-9	A42B 3/12	-	-	G02B 3/00
HALLIN Leif	1651514-0	B62D 55/10	-	-	G02B 27/22
-	-	B60G 9/02	-	-	G02B 27/60
-	1651515-7	B62D 55/108	Heshan Jianhao	1750626-2	F21V 17/06
-	-	B62D 55/112	Lighting Industrial		
-	-	B62D 55/116	Co.,Ltd.		
Hall Ola	1651511-6	B60K 11/08	-	-	F21S 4/10
-	-	F01P 7/02	-	-	F21V 17/10
-	-	F02B 29/04	-	-	F21V 19/00
HAMLET Pharma AB	13762204.9	A61K 31/201	-	-	H01R 33/09
-	-	A61K 38/38	-	-	F21W 121/04
-	-	A61K 35/20	-	1750642-9	F21V 17/06
-	-	A61K 47/12	-	-	F21S 4/10
-	-	A23L 33/18	-	-	F21V 17/04
HEISKANEN Isto	1651513-2	C08J 5/18	-	-	F21V 17/10
-	-	B05D 3/08	-	-	F21V 19/00
-	-	B05D 3/14	-	-	H01R 33/09
-	-	D21H 11/18	-	-	F21W 121/04
-	-	D21H 25/04	-	-	F21W 131/10
-	-	D21H 19/12	Holma Erik	1651531-4	B60W 30/14
-	1451602-5	D21H 27/20	-	-	B60W 50/08
-	-	B05D 1/02	-	-	B60W 50/10
-	-	C04B 26/28	Holmquist Mats	1830177-0	-
-	-	C09D 7/40	Göran		
-	-	C09D 101/02	HUANG Kuo-Hao	1750626-2	F21V 17/06
-	-	C09D 197/02	-	-	F21S 4/10
-	-	D21H 11/18	-	-	F21V 17/10
-	-	E04F 13/16	-	-	F21V 19/00
HELLHOLM Björn	1651514-0	B62D 55/10	-	-	H01R 33/09
-	-	B60G 9/02	-	-	F21W 121/04
-	1651515-7	B62D 55/108	-	1750642-9	F21V 17/06
-	-	B62D 55/112	-	-	F21S 4/10
-	-	B62D 55/116	-	-	F21V 17/04
Hemmingsson Daniel	1651511-6	B60K 11/08	-	-	F21V 17/10
-	-	F01P 7/02	-	-	F21V 19/00
-	-	F02B 29/04	-	-	H01R 33/09
Henkel AG & Co. KGaA	13709100.5	C23F 11/10	-	-	F21W 121/04
-	-	C10M 159/12	-	-	F21W 131/10
-	-	C10G 75/02	Hult Johanna	1651511-6	B60K 11/08
-	-	C10M 173/00	-	-	F01P 7/02
-	-	C11D 11/00	-	-	F02B 29/04
-	-	C23G 1/26	HULTKVIST Jakob	1651522-3	B60R 19/34
Henn GmbH & Co KG.	15725981.3	F16J 15/3236	Husqvarna AB	1850638-6	-
-	-	F16J 15/02	-	1850637-8	-
-	-	F16L 17/035	-	1651500-9	H02J 7/00
Henriksson Bengt- Åke	1800113-1	-	<b>I</b>		
Her Majesty the Queen in right of Canada as represented by the Minister of Natural Resources Canada	1850600-6	B01D 53/94	Icesolution AS	1800107-3	-
-	-	B01J 21/04	IKEA Supply AG	1850633-7	-
-	-	B01J 23/44	-	1850667-5	-
-	-	B01J 23/63	-	1850666-7	-
-	-	B01J 37/02	-	1850668-3	-
HERSCH Roger David	1850632-9	B42D 25/415	-	1750951-4	B27N 3/02
-	-	B42D 25/324	-	-	B27N 3/06
-	-	B42D 25/342	IKEMEFUNA-AMAECHE Sydney	1651355-8	B32B 5/16
-	-	B42D 25/351	-	-	B32B 5/22
-	-	B42D 25/42	-	-	B32B 21/02
-	-	B42D 25/425	-	-	E04C 2/10
-	-	B42D 25/43	Incantthera Limited	12160565.3	A61K 47/65
-	-	B42D 25/435	-	-	C07K 7/06
-	-	B42D 25/44	-	-	A61P 35/00
-	-	B42D 25/445	-	-	A61P 29/02
			InFirst Healthcare Limited	11755105.1	A61P 9/08
					A61P 11/10

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 11/12	Kverneland Group	15177482.5	A01D 34/66
-	-	A61P 11/14	Kerteminde AS		
-	-	A61K 31/047	<b>L</b>		
-	-	A61K 31/085	L&L Candle Company, LLC	14746601.5	F21Y 113/10
-	-	A61K 31/09	-	-	F21S 6/00
-	-	A61K 31/122	-	-	F21V 14/08
-	-	A61K 31/137	-	-	F21Y 115/10
-	-	A61K 31/185	-	-	H05B 37/02
-	-	A61K 31/197	-	-	F21V 31/00
-	-	A61K 31/198	-	-	F21V 33/00
-	-	A61K 31/223	-	-	F21V 5/00
-	-	A61K 31/235	-	-	F21V 11/18
-	-	A61K 31/265	-	-	F21V 17/10
-	-	A61K 31/357	-	-	F21V 23/04
-	-	A61K 31/522	-	-	H04N 9/31
-	-	A61K 9/16	-	-	F21W 121/00
-	-	A61K 45/06	-	-	F21Y 113/00
Innovations 4 Flooring Holding N.V.	16155968.7	E04F 15/02	-	-	F21S 10/04
-	-	F16B 5/00	-	-	F21V 17/02
InterDigital Technology Corporation	12166634.1	H04L 5/00	LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	11183587.2	B05D 3/04
-	-	H04B 7/26	-	-	B05B 7/04
-	-	H04L 1/18	-	-	B05B 7/16
-	-	H04W 56/00	-	-	C23C 24/04
-	-	H04W 72/12	-	-	B05B 7/20
-	-	H04W 74/04	-	-	B05B 7/22
iZettle Merchant Services AB	1850669-1	-	-	-	B05D 1/08
<b>J</b>			Laitilan Rautarakenne Oy	15397504.0	B27L 7/00
Janssen Biotech, Inc.	14743871.7	C12P 19/34	-	-	B07B 1/12
-	-	A61K 48/00	-	-	B07B 13/16
-	-	C07K 14/435	Lee, Wen-Shin	12762227.2	H03M 7/30
Johnson & Johnson Consumer Inc.	13765580.9	A61Q 11/00	Lekisport AG	12701919.8	A45B 9/00
-	-	A61K 8/362	-	-	A63C 11/22
-	-	A61K 8/34	Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG	11727928.1	B44C 1/17
-	-	A61K 8/365	-	-	B44F 1/10
-	-	A61K 8/97	Lifting Machinery Finland Oy	16174311.7	B66C 1/02
-	-	A61K 8/46	-	-	B65G 47/91
<b>K</b>			Liquats Vegetals SA	15380019.8	A23C 3/033
KAO CORPORATION, S.A.	14818514.3	C11D 1/83	-	-	A23L 2/46
-	-	C11D 3/44	Luminator Holding, L.P.	14003702.9	F21S 4/00
-	-	C11D 17/04	-	-	F21V 15/00
-	-	C11D 17/08	-	-	F21V 19/00
-	-	C11D 3/20	-	-	F21Y 115/10
-	-	C11D 3/43	-	-	F21Y 103/00
-	-	C11D 1/12	-	-	F21Y 113/00
-	-	C11D 1/22	LYYTIKÄINEN Katja	1651513-2	C08J 5/18
KARLSSON Per	1651518-1	G10K 11/16	-	-	B05D 3/08
-	-	E04B 1/00	-	-	B05D 3/14
-	-	E04B 2/00	-	-	D21H 11/18
KARLSSON Ulric	1651523-1	B60K 15/067	-	-	D21H 25/04
-	-	F01N 13/18	-	-	D21H 19/12
-	-	F16B 2/06			
KOMATSU FOREST AB	1850644-4	-	<b>M</b>		
Kuvik Libor	1750951-4	B27N 3/02	MAN Truck & Bus AG	16001218.3	F16L 3/127
-	-	B27N 3/06	-	-	B60K 13/00
-	-	B32B 5/16	-	-	F01N 1/00
-	-	B32B 5/22	-	-	F16L 3/137
-	-	B32B 21/02	-	-	F16L 55/035
-	-	E04C 2/10	MARKLUND Ulf	1651507-4	F16L 55/165
			-	-	E21D 11/38



# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E02D 29/00	-	-	C22C 38/46
-	-	E03F 3/00	-	-	C22C 38/48
-	-	F16L 11/11	-	-	C22C 38/50
Martinsson Pär	1651500-9	H02J 7/00	-	-	C22C 38/52
Maruyama MFG. Co., Inc.	11152293.4	B27B 17/14	-	-	C22C 38/54
-	-	B27B 17/08	-	-	C22C 38/00
Massachusetts Institute of Technology	14802772.5	C12N 15/63	No 18 Office and Lounge AB	1850643-6	-
MAYES Duncan	1451602-5	D21H 27/20	Nobel Biocare Services AG	14709544.2	A61C 1/08
-	-	B05D 1/02	NORDBERG Björn	1651514-0	B62D 55/10
-	-	C04B 26/28	-	-	B60G 9/02
-	-	C09D 7/40	-	1651515-7	B62D 55/108
-	-	C09D 101/02	-	-	B62D 55/112
-	-	C09D 197/02	-	-	B62D 55/116
-	-	D21H 11/18	NOSSOVA Lioudmila	1850600-6	B01D 53/94
-	-	E04F 13/16	-	-	B01J 21/04
Mayordomo Vicente, Juan Miguel	14808191.2	A63C 19/08	-	-	B01J 23/44
-	-	B44C 1/16	-	-	B01J 23/63
-	-	E01C 13/08	-	-	B01J 37/02
-	-	G09F 19/22	NTT DOCOMO, INC.	09725200.1	H04W 48/10
-	-	A63C 19/06	-	-	H04W 88/10
-	-	A63C 19/04	Nuovo Pignone S.r.l.	15721736.5	F04D 29/02
-	-	B44C 1/22	-	-	F04D 29/26
-	-	B44C 1/24	-	-	F01D 5/02
-	-	B41J 3/407	-	-	F01D 25/00
MEANEY Paul	1850654-3	-	-	-	C23C 18/32
Medela Holding AG	09012686.3	A61M 1/00	<b>O</b>		
Metso Sweden AB	1850660-0	-	Octapharma AG	15198333.5	A61L 2/00
Miele & Cie. KG	08000347.8	A47L 15/50	-	-	C07K 14/47
MIM Construction AB	1651516-5	A01K 1/02	-	-	G01N 33/68
Minrail Inc.	14797763.1	E21C 41/16	-	-	C07K 1/16
-	-	E21D 9/02	Orbital ATK, Inc.	11162093.6	B29C 55/18
Mitsubishi Heavy Industries Machinery Systems, Ltd.	12742048.7	B65H 29/24	-	-	B29C 55/06
-	-	B65H 31/20	-	-	B29C 70/54
-	-	B65H 31/32	Orthocell Limited	08733409.0	A61L 27/00
-	-	B65H 33/00	-	-	A61F 2/30
MJN U.S. Holdings LLC	13786870.9	A23L 33/17	-	-	A61L 27/38
-	-	A23L 33/21	-	-	A61F 2/02
-	-	A23J 1/20	-	-	A61L 27/18
-	-	A23L 33/00	-	-	A61F 2/08
Motzener Kunststoff- und Gummiverarbeitung GmbH	14004114.6	A01M 29/08	OUTOTEC (FINLAND) OY	09834177.9	A61L 27/36
<b>N</b>			-	-	B01D 51/04
Nalco Company	14754093.4	F24H 9/20	-	-	B01D 53/10
-	-	F22B 35/00	-	-	B01D 46/00
Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO	13801881.7	G01S 13/93	-	-	B01D 47/06
-	-	G08G 1/16	-	-	B01D 50/00
Nippon Paper Industries Co., Ltd.	13801452.7	C01B 32/05	-	-	C10K 1/02
-	-	H01M 8/0234	-	-	C10K 1/08
-	-	D01F 9/16	-	-	C10K 1/10
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	08836524.2	C22C 38/60	-	12715111.6	B01D 25/164
-	-	C22C 38/02	-	-	B01D 25/21
-	-	C22C 38/04	OverHorizon AB	08784750.5	B01D 25/28
-	-	C22C 38/06	Ozbek, Yildirim	16168329.7	H04B 7/185
			-	-	B65D 77/24
			-	-	B65D 85/78
			-	-	A23G 9/50
			<b>P</b>		
			Packsize LLC	1651520-7	B31B 50/72
			-	-	B31F 5/06
			-	-	B65B 51/06
			PASIC Anel	1651528-0	F17C 13/12
			-	-	A62C 4/00
			-	-	B60K 15/035

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
PATTULLO George. M	1850619-6	F02B 63/02	-	-	A61K 31/517
-	-	F02B 75/02	-	-	A61P 29/00
-	-	F02D 9/10	-	-	A01N 43/54
-	-	F02D 11/04	RYDHOLM Tomas	1850654-3	-
Pettersson Emil	1651530-6	B01D 45/12	<b>S</b>		
-	-	F02M 35/022	SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	15714556.6	F01D 25/00
-	-	F02M 35/04	-	-	F01D 9/04
-	-	F02M 35/08	-	15738741.6	F02C 7/18
-	-	F15D 1/02	Safran Helicopter Engines	15706859.4	F23R 3/00
-	1651529-8	F02M 35/10	-	-	F23R 3/52
-	-	B01D 45/16	-	-	F23R 3/60
-	-	F02M 35/022	SANDIN Anders	1651514-0	B62D 55/10
-	-	G05D 7/01	-	-	B60G 9/02
PETTERSSON Niklas	1651520-7	B31B 50/72	-	1651515-7	B62D 55/108
-	-	B31F 5/06	-	-	B62D 55/112
-	-	B65B 51/06	-	-	B62D 55/116
Philips Lighting Holding B.V.	15784476.2	F21S 10/04	Sandvik Osprey Limited	08718725.8	B23K 35/02
-	15775734.5	H05B 37/02	-	-	B23K 35/28
POC Sweden AB	1651524-9	A42B 3/12	-	-	B23K 35/36
Polyplastic Groep B.V.	13711141.5	A47F 3/04	-	-	C22C 1/10
-	-	F25D 23/02	-	-	C22C 21/02
Power Tools GmbH	10004657.2	B02C 18/36	-	-	C22C 32/00
Prothera Biologics, Inc.	09767008.7	G01N 33/53	-	-	C23C 4/04
<b>R</b>			Sankei Giken Kogyo Co., Ltd.	12845613.4	C23C 18/31
Railcare Group AB	1651507-4	F16L 55/165	-	-	B32B 15/08
-	-	E21D 11/38	-	-	G01S 7/03
-	-	E02D 29/00	-	-	G01S 13/93
-	-	E03F 3/00	-	-	H01Q 1/42
-	-	F16L 11/11	-	-	C23C 18/16
Ranpak Corp.	16202159.6	B65H 19/29	-	-	C23C 18/44
-	-	B65B 51/06	-	-	C23C 18/20
-	-	B65H 19/30	-	-	C23C 18/48
-	-	B31D 5/00	-	-	B32B 3/10
Rautaruukki Oyj	15716102.7	E02D 5/52	-	-	C23C 18/28
Redbrandt Karl	1651531-4	B60W 30/14	-	-	C23C 18/30
-	-	B60W 50/08	Sanyo Electric Co., Ltd.	10015343.6	F25B 9/00
-	-	B60W 50/10	-	-	F25B 49/02
Renholmen AB	1850641-0	-	SAUKKONEN Esa	1651513-2	C08J 5/18
Renishaw Plc.	14705391.2	B22F 3/105	-	-	B05D 3/08
-	-	B29C 64/153	-	-	B05D 3/14
-	-	B29C 64/386	-	-	D21H 11/18
-	-	B23K 26/142	-	-	D21H 25/04
-	-	B33Y 30/00	-	-	D21H 19/12
-	-	B33Y 50/02	Scania CV AB	1850639-4	-
RIBU Ville	1651513-2	C08J 5/18	-	1850634-5	-
-	-	B05D 3/08	-	1850635-2	-
-	-	B05D 3/14	-	1850640-2	-
-	-	D21H 11/18	-	1850648-5	-
-	-	D21H 25/04	-	1850655-0	-
-	-	D21H 19/12	-	1850651-9	-
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	09777795.7	H01R 11/30	-	1850663-4	-
-	-	H01R 13/62	-	1651530-6	B01D 45/12
-	-	H01R 13/631	-	-	F02M 35/022
-	-	H01R 13/24	-	-	F02M 35/04
Rostvall Tomas	1630268-9	E21B 10/56	-	-	F02M 35/08
-	-	C22C 29/08	-	-	F15D 1/02
-	-	E21B 10/36	-	1651511-6	B60K 11/08
-	-	B22F 5/00	-	-	F01P 7/02
Rototest International AB	1850659-2	-	-	-	F02B 29/04
Rottapharm Biotech S.r.l.	10731576.4	C07D 403/04	-	1651527-2	B60K 15/03
-	-	-	-	1651523-1	B60K 15/067
-	-	-	-	-	F01N 13/18

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16B 2/06	-	-	B33Y 30/00
-	1651509-0	B60R 1/00	-	-	B33Y 40/00
-	1651531-4	B60W 30/14	Smart Electronic Industrial (Dong Guan) Co. Ltd.	13895604.0	G06F 21/31
-	-	B60W 50/08	-	-	G06F 3/0488
-	-	B60W 50/10	-	-	G06F 3/0482
-	1651510-8	F01P 11/00	-	-	G06F 3/0484
-	-	B65D 90/52	-	-	SOLAR DEVELOPMENTS PTY LTD
-	-	F04D 29/66	13822539.6	H02S 40/00	-
-	-	B01D 19/00	-	-	C09D 7/12
-	-	B60K 11/02	-	-	Solenis Technologies Cayman, L.P.
-	-	F01P 11/02	13777452.7	D21C 5/00	-
-	1651529-8	F02M 35/10	-	-	D21C 9/00
-	-	B01D 45/16	-	-	D21H 11/18
-	-	F02M 35/022	-	-	D21H 17/00
-	-	G05D 7/01	-	-	D21H 17/33
-	1651528-0	F17C 13/12	-	-	D21H 21/06
-	-	A62C 4/00	-	-	D21H 21/08
-	-	B60K 15/035	-	-	D21H 21/18
-	1651355-8	B60K 15/067	-	-	SOLETANCHE FREYSSINET
-	-	F01N 13/18	12809324.2	B66C 17/06	-
-	1651334-3	B60T 13/66	-	-	B66C 19/00
-	-	B60G 17/017	-	-	E02D 29/00
-	-	B60T 7/10	-	-	Sony Mobile Communications Inc.
-	-	B60T 15/04	1850652-7	-	-
-	-	B60W 10/18	-	-	1830179-6
-	-	B60W 10/22	-	-	Sorg, Hartmut
-	-	B60W 40/076	14004293.8	E04B 2/78	-
Scanvaegt International A/S	05815347.9	B65B 5/10	-	-	E04C 3/04
-	-	G01G 19/30	-	-	E04B 2/74
-	-	G01G 19/38	SPENCER Maud	1651518-1	G10K 11/16
Shionogi & Co., Ltd.	10789443.8	C07D 471/04	-	-	E04B 1/00
-	-	A61K 31/4985	-	-	E04B 2/00
-	-	A61K 31/53	Spiber Inc.	13868047.5	C07K 1/14
-	-	A61K 31/5377	-	-	C12P 21/02
-	-	A61K 31/5383	-	-	C07K 14/435
-	-	A61K 31/553	STAF Hanna	1651509-0	B60R 1/00
-	-	A61P 31/16	Stevanovic Bozidar	1651510-8	F01P 11/00
-	-	A61P 43/00	-	-	B65D 90/52
-	-	C07D 471/14	-	-	F04D 29/66
-	-	C07D 498/14	-	-	B01D 19/00
SIITONEN Simo	1451602-5	D21H 27/20	-	-	B60K 11/02
-	-	B05D 1/02	-	-	F01P 11/02
-	-	C04B 26/28	Stiebel Eltron GmbH & Co. KG	14150545.3	F25B 1/10
-	-	C09D 7/40	-	-	F24D 3/18
-	-	C09D 101/02	-	-	F25B 30/02
-	-	C09D 197/02	-	-	F25B 31/00
-	-	D21H 11/18	-	-	F25B 49/02
-	-	E04F 13/16	-	-	F25B 13/00
SillaJen Biotherapeutics, Inc.	10816293.4	A61K 38/19	Stora Enso OYJ	1850642-8	-
-	-	A61K 31/4412	-	-	1651513-2
-	-	A61K 35/768	-	-	C08J 5/18
-	-	A61P 35/04	-	-	B05D 3/08
-	-	A61K 31/44	-	-	B05D 3/14
SKABA Robert	1651334-3	B60T 13/66	-	-	D21H 11/18
-	-	B60G 17/017	-	-	D21H 25/04
-	-	B60T 7/10	-	-	D21H 19/12
-	-	B60T 15/04	-	-	D21H 27/20
-	-	B60W 10/18	-	-	B05D 1/02
-	-	B60W 10/22	-	-	C04B 26/28
-	-	B60W 40/076	-	-	C09D 7/40
SLM Solutions Group AG	16198240.0	B22F 3/105	-	-	C09D 101/02
-	-	B29C 67/00	-	-	C09D 197/02
-	-		Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	11843929.8	D21H 11/18
					E04F 13/16
					B23B 27/14

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23B 27/20	Tobii AB	1850650-1	-
-	-	C23C 14/06	Toho Titanium CO., LTD.	12806963.0	C08F 4/654
-	-	C23C 14/02	-	-	C08F 10/00
Svalson AB	1651518-1	G10K 11/16	-	-	C08F 110/06
-	-	E04B 1/00	-	-	C08F 4/651
-	-	E04B 2/00	Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki	13173328.9	H05K 3/30
Svedmans Rumsuthyrning HB	1850653-5	-	Troy Industries, Inc.	14881033.6	F41A 3/72
SVENSSON Linus	1651518-1	G10K 11/16	-	-	F41C 23/04
-	-	E04B 1/00	-	-	F41C 7/02
-	-	E04B 2/00	-	-	F41A 21/48
SVENSSON Tomas	1651518-1	G10K 11/16	-	-	F41A 19/47
-	-	E04B 1/00	-	-	F41A 19/00
-	-	E04B 2/00	-	-	F41A 3/00
Swerea SWECAST AB	1651322-8	B22C 9/10	-	-	F41A 3/44
-	-	B22C 13/14	-	-	F41A 3/38
-	-	B33Y 10/00	TRUSTEES OF PRINCETON UNIVERSITY	13830513.1	C25B 11/04
-	-	B33Y 30/00	-	-	C25D 11/34
SÖDERBERG Pehr	1651523-1	B60K 15/067	-	-	C25B 3/04
-	-	F01N 13/18	-	-	C25B 9/08
-	-	F16B 2/06			
<b>T</b>			<b>U</b>		
Tangible Science, LLC	13833919.7	G02C 7/04	Unibap AB	1630273-9	G01B 11/00
-	-	G02B 1/10	-	-	B25J 9/00
-	-	G02B 1/04	Unicharm Corporation	15846846.2	A61F 13/15
Telia Company AB	1850664-2	-	-	-	A61F 13/494
-	14161596.3	H04L 29/06	-	-	A61F 13/496
-	-	H04W 8/18	Université Montpellier 2 Sciences et Techniques	14307037.3	H01S 5/183
-	-	H04W 12/08	-	-	H01S 5/14
-	-	H04W 12/06	-	-	H01S 5/10
-	-	H04W 84/12	University of Ottawa	13735854.5	A42B 3/12
-	-	H04W 88/06	-	-	A42B 3/06
-	09177452.1	H04L 29/06	University of Tsukuba	08722284.0	A61H 1/02
-	-	H04L 29/08	-	-	A61B 5/0488
TERRE ARMEE INTERNATIONALE	14831041.0	D03D 25/00	-	-	A61B 5/11
-	-	E02D 17/18	-	-	A61B 5/22
-	-	E02D 29/02	-	-	A63B 24/00
-	-	E02D 17/20	-	-	A63B 21/00
Texisense	12705321.3	G01L 1/16	-	-	A61H 3/00
-	-	A61B 5/103	-	-	A63B 21/005
The Board of Regents of The University of Texas System	11827555.1	C12Q 1/68	-	-	A63B 23/035
-	-	A61K 31/22	-	-	A63B 23/04
-	-	A61P 35/00	-	-	A63B 23/12
The Broad Institute Inc.	14802772.5	C12N 15/63	University Of Ulster	12759252.5	A61L 27/34
The University of Iowa Research Foundation	14802772.5	C12N 15/63	-	-	A61L 27/56
Thomas & Betts International LLC	13177292.3	H01R 13/53	-	-	A61L 31/10
-	-	H01R 11/11	-	-	A61L 31/14
-	-	H01R 13/447	-	-	A61F 2/02
-	-	H01R 13/70	-	-	A61F 2/04
-	-	H01R 101/00	-	-	D01D 10/00
-	-	H01R 24/20	-	-	D01D 5/00
THORÉN Max	1651514-0	B62D 55/10	University of Antwerp	12762227.2	H03M 7/30
-	-	B60G 9/02			
-	1651515-7	B62D 55/108			
-	-	B62D 55/112	<b>V</b>		
-	-	B62D 55/116	Viamet Pharmaceuticals (NC), Inc.	12858190.7	C07D 401/06
ThyssenKrupp Industrial Solutions AG	13753272.7	C10J 3/50	-	-	C07D 409/14
-	-	C21C 5/46	-	-	A61K 31/4439

# Namnregister 25/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 9/00
Viavi Solutions Inc.	06252185.1	B41M 3/14
VIIV Healthcare UK Limited	15742106.6	C07D 209/44
-	-	A61K 31/4035
-	-	A61K 31/454
-	-	C07D 407/10
-	-	C07D 401/06
-	-	C07D 407/06
VKR Holding A/S	09164805.5	E06B 3/30
-	-	E06B 3/32
-	-	E06B 1/36
Voysys AB	1830176-2	-

## W

WALBRO LLC	1850619-6	F02B 63/02
-	-	F02B 75/02
-	-	F02D 9/10
-	-	F02D 11/04
WALGER Thomas	1850632-9	B42D 25/415
-	-	B42D 25/324
-	-	B42D 25/342
-	-	B42D 25/351
-	-	B42D 25/42
-	-	B42D 25/425
-	-	B42D 25/43
-	-	B42D 25/435
-	-	B42D 25/44
-	-	B42D 25/445
-	-	G02B 3/00
-	-	G02B 27/22
-	-	G02B 27/60
WEDHOLM Anders	1651527-2	B60K 15/03
Wiab Water Innovation AB	13726264.8	C01B 11/04
WÅGBERG Jens	1651514-0	B62D 55/10
-	-	B60G 9/02
-	1651515-7	B62D 55/108
-	-	B62D 55/112
-	-	B62D 55/116

## X

Xyleco, Inc.	15191750.7	B02C 19/00
-	-	C12P 7/06
-	-	C12P 7/10

## Z

Zheng Li	13895604.0	G06F 21/31
-	-	G06F 3/0488
-	-	G06F 3/0482
-	-	G06F 3/0484