



Svensk Patenttidning

Nr 28/2017

2017-07-11

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	28
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	29
Tillägg	30
Rättelser	31
Meddelanden	32
Namnregister	33

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

AD Andorra	EM Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	KR Republic of Korea	SC Seychelles
AE United Arab Emirates	EP European Patent Office (EPO)	KW Kuwait	SD Sudan
AF Afghanistan	ER Eritrea	KY Cayman Islands	SE Sweden
AG Antigua and Barbuda	ES Spain	KZ Kazakhstan	SG Singapore
AI Anguilla	ET Ethiopia	LA Lao People's Democratic Republic	SH Saint Helena
AL Albania	FI Finland	LB Lebanon	SI Slovenia
AM Armenia	FJ Fiji	LC Saint Lucia	SK Slovakia
AN Netherlands Antilles	FK Falkland Islands (Malvinas)	LI Liechtenstein	SL Sierra Leone
AO Angola	FO Faroe Islands	LK Sri Lanka	SM San Marino
AP African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	FR France	LR Liberia	SN Senegal
AR Argentina	GA Gabon	LS Lesotho	SO Somalia
AT Austria	GB United Kingdom	LT Lithuania	SR Suriname
AU Australia	GC Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	LU Luxembourg	ST Sao Tome and Principe
AW Aruba	GD Grenada	LV Latvia	SV El Salvador
AZ Azerbaijan	GE Georgia	LY Libyan Arab Jamahiriya	SY Syrian Arab Republic
BA Bosnia and Herzegovina	GG Guernsey	MA Morocco	SZ Swaziland
BB Barbados	GH Ghana	MC Monaco	TC Turks and Caicos Islands
BD Bangladesh	GI Gibraltar	MD Republic of Moldova	TD Chad
BE Belgium	GL Greenland	ME Montenegro	TG Togo
BF Burkina Faso	GM Gambia	MG Madagascar	TH Thailand
BG Bulgaria	GN Guinea	MK The former Yugoslav Republic of Macedonia	TJ Tajikistan
BH Bahrain	GQ Equatorial Guinea	ML Mali	TL Timor-Leste
BI Burundi	GR Greece	MM Myanmar	TM Turkmenistan
BJ Benin	GS South Georgia and the South Sandwich Islands	MN Mongolia	TN Tunisia
BM Bermuda	GT Guatemala	MO Macao	TO Tonga
BN Brunei Darussalam	GW Guinea-Bissau	MP Northern Mariana Islands	TR Turkey
BO Bolivia	GY Guyana	MR Mauritania	TT Trinidad and Tobago
BR Brazil	HK The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	MS Montserrat	TV Tuvalu
BS Bahamas	HN Honduras	MT Malta	TW Taiwan, Province of China
BT Bhutan	HR Croatia	MU Mauritius	TZ United Republic of Tanzania
BV Bouvet Island	HT Haiti	MV Maldives	UA Ukraine
BW Botswana	HU Hungary	MW Malawi	UG Uganda
BX Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	IB International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	MX Mexico	US United States of America
BY Belarus	ID Indonesia	MY Malaysia	UY Uruguay
BZ Belize	IE Ireland	MZ Mozambique	UZ Uzbekistan
CA Canada	IL Israel	NA Namibia	VA Holy See
CD Democratic Republic of the Congo	IM Isle of Man	NE Niger	VC Saint Vincent and the Grenadines
CF Central African Republic	IN India	NG Nigeria	VE Venezuela
CG Congo	IQ Iraq	NI Nicaragua	VG Virgin Islands (British)
CH Switzerland	IR Iran (Islamic Republic of)	NL Netherlands	VN Viet Nam
CI Cote d'Ivoire	IS Iceland	NO Norway	VU Vanuatu
CK Cook Islands	IT Italy	NP Nepal	WO World Intellectual Property Organization (WIPO)
CL Chile	JE Jersey	NR Nauru	WS Samoa
CM Cameroon	JM Jamaica	NZ New Zealand	YE Yemen
CN China	JO Jordan	OA African Intellectual Property Organization (OAPI)	ZA South Africa
CO Colombia	JP Japan	OM Oman	ZM Zambia
CR Costa Rica	KE Kenya	PA Panama	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KG Kyrgyzstan	PE Peru	
CV Cape Verde	KH Cambodia	PG Papua New Guinea	
CY Cyprus	KI Kiribati	PH Philippines	
CZ Czech Republic	KM Comoros	PK Pakistan	
DE Germany	KN Saint Kitts and Nevis	PL Poland	
DJ Djibouti	KP Democratic People's Republic of Korea	PT Portugal	
DK Denmark		PW Palau	
DM Dominica		PY Paraguay	
DO Dominican Republic		QA Qatar	
DZ Algeria		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RO Romania	
EC Ecuador		RS Serbia	
EE Estonia		RU Russian Federation	
EG Egypt		RW Rwanda	
EH Western Sahara		SA Saudi Arabia	
		SB 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, 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, 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, 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, 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, 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 28/2017

(21) 1700122-3	(22) 2017-06-20	(21) 1750781-5	(22) 2017-06-19
(71) Karl-Gustav Byrinder, Fridhemsgatan 63 A, 854 62 Sundsvall, SE		(71) Tendo AB, Röntmästaregången 2b, 224 60 LUND, SE	
(21) 1700125-6	(22) 2017-06-21	(21) 1750782-3	(22) 2017-06-19
(71) Johannes Widakowich, Västra Tullgatan 32A, 824 30 Hudiksvall, SE		(71) Rolls-Royce Marine AS, Sjøgata 80, 6065 ULSTEINVIK, NO	
(21) 1700126-4	(22) 2017-06-22	(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(71) Hans Luthman, Karshult 1, 332 91 Gislaved, SE			
(21) 1730162-3	(22) 2017-06-17	(21) 1750783-1	(22) 2017-06-19
(71) Hithesh Kumar Gatty, Svartbacksgatan 123, lgh 1002, 75334 Uppsala, SE		(71) SEM AB, Box 30, 662 21 ÅMÅL, SE	
(21) 1730163-1	(22) 2017-06-20	(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(71) Lei Ye, Uardavägen 22C, 22471 Lund, SE			
(71) Qianjin Li, Möllevångsvägen 6F, 22240 Lund, SE			
(21) 1730164-9	(22) 2017-06-22	(21) 1750784-9	(22) 2017-06-19
(71) Henrik Bäck, Hånger skattegård 2, 331 94 Värnamo, SE		(71) Rolls-Royce Marine AS, Sjøgata 80, 6065 ULSTEINVIK, NO	
		(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 1750772-4	(22) 2017-06-19	(21) 1750785-6	(22) 2015-12-08
(71) KRUI AB, Birkagatan 95, 256 55 HELSINGBORG, SE		(32) 2014-12-12 (33) JP (31) 2014-252313	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(32) 2015-06-15 (33) JP (31) 2015-120565	
		(71) JFE STEEL CORPORATION, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP	
(21) 1750773-2	(22) 2017-06-19	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(86) 2015-12-08 PCT/JP2015/006109	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1750774-0	(22) 2017-06-19	(21) 1750786-4	(22) 2017-06-20
(71) HepGene Medical AB, Nordhagsvägen 12, 423 34 Torslanda, SE		(71) Powercell Sweden AB, Ruskvädersgatan 12, 41 834 Göteborg, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Ruth Dr. Seifert, Fasanenweg 1, 82061 Neuried, DE	
(21) 1750775-7	(22) 2017-06-19	(21) 1750787-2	(22) 2017-06-20
(71) NIRA DYNAMICS AB, Wallenbergs gata 4, 583 30 LINKÖPING, SE		(71) NIRA DYNAMICS AB, Wallenbergs gata 4, 583 30 LINKÖPING, SE	
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	
(21) 1750776-5	(22) 2017-06-19	(21) 1750788-0	(22) 2017-06-20
(71) VALMET AB, -, SE-851 94 Sundsvall, SE		(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE	
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE	
(21) 1750777-3	(22) 2017-06-19	(21) 1750789-8	(22) 2017-06-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) FeatherLead Medical AB, Gustav III:s Boulevard 59 Lgh 11, 169 73 Solna, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(21) 1750778-1	(22) 2017-06-19	(21) 1750790-6	(22) 2017-06-20
(71) Rolls-Royce Marine AS, Sjøgata 80, 6065 ULSTEINVIK, NO		(71) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1750779-9	(22) 2017-06-19	(21) 1750791-4	(22) 2017-06-20
(71) Climeon AB, Jan Stenbecks Torg 17, 164 40 Kista, SE		(71) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Tobias Lilliehorn, Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1750780-7	(22) 2017-06-19	(21) 1750792-2	(22) 2017-06-20
(71) Lab-on-a-bead AB, TOFTEBERG SVÄGEN 7, 442 75 Lycke, SE		(71) Mindmancer AB, Lindholmospiren 7, 417 56 Göteborg, SE	
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 1750793-0	(22) 2017-06-20	(21) 1750793-0	(22) 2017-06-20
(71) Acosense AB, Stampgatan 20, 411 01 GÖTEBORG, SE		(71) Acosense AB, Stampgatan 20, 411 01 GÖTEBORG, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	

Inkomna patentansökningar 28/2017

(21) 1750794-8	(22) 2017-06-20	(71) Pressmaster AB, P.O. Box 3, 796 21 ÄLVDALLEN, SE		
(71) Anima AB, Västra Varvsgatan 19, 211 19 Malmö, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE				
(21) 1750795-5	(22) 2017-06-21	(21) 1750808-6	(22) 2015-11-12	
(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(32) 2014-11-26	(33) JP	(31) 2014-238656
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(71) MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, 581-0075 OSAKA, JP		
		(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(86) 2015-11-12 PCT/JP2015/081828
(21) 1750796-3	(22) 2017-06-21	(21) 1750809-4	(22) 2017-06-22	
(71) Winroth Industri AB, Lundbyvägen 35, 311 68 Slöinge, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		
Torstorps Mekaniska, Torstorp 105, 311 94 Falkenberg, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE		(21) 1750810-2	(22) 2017-06-22	
		(71) CYTO365 AB, Stuvaregatan 3, 252 67 Helsingborg, SE		
(21) 1750797-1	(22) 2017-06-21	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(71) Joydeep Dutta, Funäsgatan 24, 162 74 vällingby, SE				
Karthik LAXMAN KUNJALI, Värmevägen 10, 5 tr, 183 36 Täby, SE				
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE				
(21) 1750798-9	(22) 2017-06-21			
(71) Valmet Aktiebolag, ., 851 94 Sundsvall, SE				
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE				
(21) 1750799-7	(22) 2017-06-21			
(71) Rosenblad Design Aktiebolag, Kvarnliden 9, 436 51 Hovås, SE				
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE				
(21) 1750800-3	(22) 2017-06-21			
(71) Green Lite AB, Västra Bravikenvägen 1A, 602 38 NORRKÖPING, SE				
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE				
(21) 1750801-1	(22) 2017-06-21			
(71) Nya Swedlist AB, Störvägen 10 Kvarnåsen, 935 92 Norsjö, SE				
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE				
(21) 1750802-9	(22) 2017-06-21			
(71) Nya Swedlist AB, Störvägen 10 Kvarnåsen, 935 92 Norsjö, SE				
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE				
(21) 1750803-7	(22) 2017-06-22			
(71) CJ Automotive AB, Skogarp svägen 2, 514 63 DALSTORP, SE				
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE				
(21) 1750804-5	(22) 2017-06-22			
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				
(21) 1750805-2	(22) 2017-06-22			
(71) Uniti Sweden AB, Tellusgatan 13, 224 57 Lund, SE				
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE				
(21) 1750806-0	(22) 2017-06-22			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 28/2017

<p>(51) A01G 23/099</p> <p>(21) 1551722-0 (22) 2015-12-30</p> <p>(41) 2017-06-15</p> <p>(32) 2015-12-14 (33) DE (31) 202015106792.5</p> <p>(54) Expandable tree felling wedge</p> <p>(71) NorrTräd AB, Selsmorán 15, 930 47 BYSKE, SE</p> <p>(72) Ingvar Gustafsson, BYSKE, SE</p> <p>(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>	<p>(51) B60R 19/02</p> <p>B60R 19/34</p> <p>(21) 1551608-1 (22) 2015-12-08</p> <p>(41) 2017-06-09</p> <p>(54) Bumper beam</p> <p>(71) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE</p> <p>(72) Tony HÄGGSTRÖM, Rosvik, SE</p> <p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A47K 10/06</p> <p>F28D 1/053 F28F 9/02</p> <p>F24D 19/00</p> <p>(21) 1651623-9 (22) 2016-12-09</p> <p>(41) 2017-06-12</p> <p>(32) 2015-12-11 (33) FI (31) 20155940</p> <p>(54) Element med förbättrad strömning av värmeöverföringsmedel samt förfarande för att förbättra strömningen i ett element</p> <p>(71) Design Lämpö Oy, Hannuksentie 12-14, 02270 ESPOO, FI</p> <p>(72) Seppo PARTANEN, ESPOO, FI Kare KOTIRANTA, VANTAA, FI Iiro HIETANEN, HÄRKÄPÄÄ, FI</p> <p>(74) SEPPO LAINE OY, Itämerenkatu 3 A, 00180 HELSINKI, FI</p>	<p>(51) B60T 7/22</p> <p>B60W 30/09 B60W 30/18</p> <p>G08G 1/16</p> <p>(21) 1551607-3 (22) 2015-12-08</p> <p>(41) 2017-06-09</p> <p>(54) Method and system for controlling a starting sequence of a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) André CLAESSION, Tullinge, SE Magnus RAMSTEDT, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) B22F 1/00</p> <p>B22F 3/17 C22C 33/02</p> <p>C22C 38/00 C22C 38/16</p> <p>(21) 1750785-6 (22) 2015-12-08</p> <p>(41) 2017-06-20</p> <p>(32) 2014-12-12 (33) JP (31) 2014-252313</p> <p>(32) 2015-06-15 (33) JP (31) 2015-120565</p> <p>(54) Iron-based alloy powder for powder metallurgy, and sinter-forged member</p> <p>(71) JFE STEEL CORPORATION, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP</p> <p>(72) Naomichi NAKAMURA, TOKYO, JP Akio SONOBE, TOKYO, JP Akio KOBAYASHI, TOKYO, JP</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2015-12-08 PCT/JP2015/006109</p>	<p>(51) B65H 75/14 (11) 539 338</p> <p>B65H 75/08 B65H 75/50</p> <p>(21) 1630053-5 (22) 2016-03-09</p> <p>(41) 2017-07-11 (45) 2017-07-11</p> <p>(54) Bobin i papper</p> <p>(71) Torkel Arnborg, Tre Well Emballage AB, 19560 Arlandastad, SE</p> <p>(72) Torkel Arnborg, Arlandastad, SE</p>
<p>(51) B33Y 30/00</p> <p>B29C 67/00</p> <p>(21) 1500503-6 (22) 2015-12-10</p> <p>(41) 2017-06-11</p> <p>(54) A three-dimensional imaging apparatus having a color mixing channel</p> <p>(71) Magicfirm Europe AB, Stena Center 1 B, 412 92 Göteborg, SE</p> <p>(72) Mats Moosberg, Torslanda, SE</p>	<p>(51) B66F 9/08</p> <p>(21) 1551611-5 (22) 2015-12-09</p> <p>(41) 2017-06-10</p> <p>(54) Mast segment for a lift-truck and a lift-truck comprising a mast segment</p> <p>(71) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE</p> <p>(72) Angela PAP, Tranås, SE</p> <p>(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) B60K 15/035</p> <p>F02D 19/02 F02M 21/02</p> <p>G01F 23/14</p> <p>(21) 1551604-0 (22) 2015-12-08</p> <p>(41) 2017-06-09</p> <p>(54) A method and a system for determining time data relating to a non-combustion outlet process of a fuel gas from a gas tank at a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Márten Wallengren, Tullinge, SE Erik Klingborg, Hägersten, SE Svante Löthgren, Hägersten, SE Christian Wessel, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) D21C 7/14</p> <p>(21) 1551616-4 (22) 2015-12-09</p> <p>(41) 2017-06-10</p> <p>(54) Screen arrangement for withdrawing treatment liquors in treatment vessels</p> <p>(71) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE</p> <p>(72) Jonas SAETHERÅSEN, HAMMARÖ, SE</p> <p>(74) Hanna SAITTON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE</p>
<p>(51) F03D 1/06</p> <p>F03D 3/06</p> <p>(21) 1551642-0 (22) 2015-12-14</p> <p>(41) 2017-06-15</p> <p>(54) Method for blade heating system repair and wind turbine rotor blade</p> <p>(71) Greger NILSSON, Jörnsbyvägen 5, 945 91 Norrfjärden, SE</p> <p>(72) Greger NILSSON, Norrfjärden, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) F15B 15/12</p> <p>F03C 4/00 F04C 2/00</p> <p>F04C 27/00 F15B 9/14</p>

Allmänt tillgängliga patentansökningar 28/2017

(41) 2017-06-15	(41) 2017-06-15	(41) 2017-06-15	(41) 2017-06-15
(21) 1551629-7	(22) 2015-12-11	(54) Method and fingerprint sensing system for forming a fingerprint image	(54) Method and fingerprint sensing system for forming a fingerprint image
(41) 2017-06-12		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(54) Lagringsarrangemang för under högt tryck arbetande inbördes vridbar enhet		(72) Eric Setterberg, Västra Frölunda, SE	(72) Eric Setterberg, Västra Frölunda, SE
(71) Hudiksvalls Teknik Centrum AB, Kråkövägen 24, 824 51 Hudiksvall, SE		Hans Thörnblom, Kungsbacka, SE	Hans Thörnblom, Kungsbacka, SE
(72) Kurt Falk, Hudiksvall, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE			
(51) F16D 1/094		(51) G06Q 50/22	(51) G06Q 50/22
F16J 15/34		G08B 21/24	A61B 5/01
(21) 1551628-9	(22) 2015-12-11	(21) 1551631-3	(22) 2015-12-11
(41) 2017-06-12		(41) 2017-06-12	
(54) Hållaranordning för att applicera ett tätningselement på en axel, tätninganordning innefattande en sådan hållaranordning samt hydrodynamisk maskin innefattande sådan tätninganordning		(54) A method and a system for monitoring healthcare garments	(54) A method and a system for monitoring healthcare garments
(71) Roplan Holding AB, Skyttbrinksvägen 20, 147 39 Tumba, SE		(71) HealthTextiles i Sverige AB, Småstuguvägen 7, SE-811 94 Sandviken, SE	(71) HealthTextiles i Sverige AB, Småstuguvägen 7, SE-811 94 Sandviken, SE
(72) Rifet MEHMEDOVIC, Tumba, SE		(72) Tomas Persson, Gävle, SE	(72) Tomas Persson, Gävle, SE
Henrik NEDLICH, Sundbyberg, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
Pedram AZADRAD, Tullinge, SE			
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(51) G08G 1/16	(51) G08G 1/16
		B60R 21/36	B60W 30/18
(51) G06F 3/033		B60R 21/0134	G08B 21/00
G06K 9/28		(21) 1651604-9	(22) 2016-12-06
(21) 1551620-6	(22) 2015-12-10	(41) 2017-06-10	
(41) 2017-06-11		(32) 2015-12-09 (33) DE (31) 102015224739.2	(32) 2015-12-09 (33) DE (31) 102015224739.2
(54) Method and system for estimating finger movement with selection of navigation subareas		(54) Förfarande och anordning för utlösning av fotgängarskyddsmedel och/eller fotgängarvarningsmedel	(54) Förfarande och anordning för utlösning av fotgängarskyddsmedel och/eller fotgängarvarningsmedel
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) Eric Setterberg, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE		(72) Folko Flehmig, Stuttgart, DE	(72) Folko Flehmig, Stuttgart, DE
David Carling, MÖLNDAL, SE		Johannes Ruenz, Renningen, DE	Johannes Ruenz, Renningen, DE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		Michael Schulz, Sinsheim, DE	Michael Schulz, Sinsheim, DE
		Roland Galbas, Ludwigsburg, DE	Roland Galbas, Ludwigsburg, DE
		Volker Hofsaess, Moeglingen, DE	Volker Hofsaess, Moeglingen, DE
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(51) G06F 17/20		(51) H02H 7/085	(51) H02H 7/085
G06Q 10/00	G06Q 50/20	B60L 15/20	B60W 10/08
(21) 1551640-4	(22) 2015-12-14	G01L 3/00	G05D 17/00
(41) 2017-06-15		(21) 1651601-5	(22) 2016-12-06
(54) Method for creating a digital document		(41) 2017-06-09	
(71) Invigos AB, Kvarngatan 22 lgh 1002, 118 47 Stockholm, SE		(32) 2015-12-08 (33) SE (31) 1551605-7	(32) 2015-12-08 (33) SE (31) 1551605-7
(72) Martin TIBERG, Stockholm, SE		(54) A method and a system for controlling an output torque of an electric machine in a vehicle	(54) A method and a system for controlling an output torque of an electric machine in a vehicle
Fabrice MARCHAL, Sollentuna, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE	(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) G06K 9/20		(51) H02M 7/49	(51) H02M 7/49
G06K 9/62	G06F 21/32	(21) 1551618-0	(22) 2015-12-10
(21) 1551641-2	(22) 2015-12-14	(41) 2017-06-11	
(41) 2017-06-15		(54) A hybrid modular multilevel converter	(54) A hybrid modular multilevel converter
(54) Method and fingerprint sensing system for acquiring a fingerprint image		(71) ABB TECHNOLOGY LTD, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	(71) ABB TECHNOLOGY LTD, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		(72) Alireza NAMI, Västerås, SE	(72) Alireza NAMI, Västerås, SE
(72) Eric Setterberg, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE		Kalle ILVES, Västerås, SE	Kalle ILVES, Västerås, SE
Morten Hansen, Vanløse, DK		Munaf RAHIMO, Uezwil, CH	Munaf RAHIMO, Uezwil, CH
Bin Hu, Charlottenlund, DK		(74) Kenneth AHRENGART, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE	(74) Kenneth AHRENGART, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
Michael Sass Hansen, Søborg, DK			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE			
(51) G06K 9/20			
G06K 9/62	G06T 5/50		
G06F 21/32			
(21) 1551643-8	(22) 2015-12-14		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) B25B 23/08	(11) 539 342	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
B25B 21/00		

(21) 1451457-4	(22) 2014-12-01
(41) 2016-06-02	(45) 2017-07-11

(54) Power screw driver with vacuum screw pick-up feature

(73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE

(72) Karl GÖRAN JOHANSSON, Södertälje, SE
OLLE Vilhelm MAGNUSSON, Västerhaninge, SE

(74) Axel BEKS, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB
ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE

(51) B60W 30/188	(11) 539 341
B60W 50/00	F02D 41/00
F16H 59/14	F16H 59/26
F16H 59/32	

(21) 1551488-8	(22) 2015-11-18
(41) 2017-05-19	(45) 2017-07-11

(54) Method and system for determining engine operation parameter values during a gear shift operation

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

(72) Mathias Brischetto, Hägersten, SE
Susanna Jacobsson, Huddinge, SE
Ola Stenlåås, Södertälje, SE

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

(51) B65H 75/14	(11) 539 338
B65H 75/08	B65H 75/50

(21) 1630053-5	(22) 2016-03-09
(41) 2017-07-11	(45) 2017-07-11

(54) Bobin i papper

(73) Torkel Arnborg, Tre Well Emballage AB, 19560 Arlandastad, SE

(72) Torkel Arnborg, Arlandastad, SE

(51) E04H 13/00	(11) 539 339
(21) 1550906-0	(22) 2015-06-29
(41) 2016-12-30	(45) 2017-07-11

(54) Device for stabilizing a tombstone and method of stabilizing a tombstone

(73) Grundtuben AB, Låsblecksgatan 3, 589 41 Linköping, SE

(72) Anders Nilsson, Vreta Kloster, SE
Erik Dahlén, Stockholm, SE

(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE

(51) F02D 41/06	(11) 539 337
F01M 13/02	

(21) 1251411-3	(22) 2012-12-12
(41) 2013-06-29	(45) 2017-07-11
(32) 2011-12-28 (33) DE	(31) 10 2011 090 0007.1

(54) Förfarande för att starta en förbränningsmotor som uppvisar ett vevhusventilationssystem

(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 STUTTGART, DE

(72) Carlos MENDES, STUTTGART, DE
Hans-Friedrich SCHWARZ, MUEHLACKER, DE
Peter SCHENK, LUDWIGSBURG, DE

(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) F02M 37/22	(11) 539 340
B01D 35/143	B01D 35/147

(21) 1550935-9	(22) 2015-07-02
(41) 2017-01-03	(45) 2017-07-11

(54) Fuel system for an internal combustion engine

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

(72) Kim Kylström, Tullinge, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A61K 31/538** (21) **1590061-6** L
A61P 11/06 A61K 45/06
- (68) **05739576.6** (68) **1 781 298**
- (94) 2025-04-19--2030-04-18
- (92) 2015-06-18 SE Mt nr 51247
- (93) 2015-06-09 PT NL/H/3157/01/DC
- (95) Olodaterol, individual optical isomers thereof, mixtures of individual enantiomers or racemates, acid addition salts thereof with pharmacologically acceptable acids, optionally in the form of the solvates and/or hydrates, and b.) a tiotropim salt
- (54) Läkemedelskombinationer innehållande bensoxazin för behandling av luftvägssjukdomar
- (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

-
- (51) **C07C 69/78** (21) **1390022-0** L
C07C 69/533 A61K 36/47
- (68) **98938534.9** (68) **1 015 413**
- (94) 2018-08-20--2023-08-19
- (92) 2012-11-15 EG EU/1/12/796/001
- (93) 2012-11-15 EG EU/1/12/796/001
- (95) Ingenan eller ett derivat (salt eller ester) därav
- (54) Användning av en ingenan-förening för framställning av ett läkemedel för behandling av cancer
- (73) Leo Laboratories Limited, 285 Cashel Road, Crumlin, Dublin 2, IE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 28/2017

<p>(51) A01K 73/045 (11) 2 182 797 (21) 08786670.3 (45) 2017-03-29 (32) 2007-07-31 (33) US (31) 962867 P (32) 2008-05-05 (33) US (31) 126487 (32) 2008-06-18 (33) US (31) 132414 (54) Tråldörr med hög stabilitet och prestanda (73) Thyborøn Skibssmedie A/S, Sydhalevej 8, 7680 Thyborøn, DK</p>	<p>(32) 2012-04-19 (33) US (31) 201213450834 (54) Fastsättningssystem för handskar och andra föremål (73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005, US</p>	<p>(51) A45D 1/04 (11) 2 449 911 A45D 2/00 (21) 11306429.9 (45) 2017-03-22 (32) 2010-11-05 (33) FR (31) 1059119 (54) Friseringsapparat med automatisk styrning (73) SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR</p>
<p>(51) A23C 19/032 (11) 1 986 502 A23C 9/12 C12R 1/13 C12R 1/225 A23C 19/05 A23C 19/072 A23C 20/02 C12N 1/20 C12P 39/00 (21) 07717991.9 (45) 2017-03-22 (32) 2006-01-20 (33) FR (31) 0600546 (54) Komposition och process för smaksättning av mjölkprodukter, mjölksyrebakteriestam, användning av nämnda komposition eller stam (73) DuPont Nutrition Biosciences ApS, Langebrogade 1, 1411 Copenhagen K, DK</p>	<p>(51) A47J 31/36 (11) 3 079 533 A47J 31/44 (21) 15795171.6 (45) 2017-03-29 (32) 2014-12-01 (33) EP (31) 14195680.5 (54) Bryggningsmodul, kapselavkännande modul och en maskin för tillredning av drycker (73) Qbo Coffee GmbH, Birkenweg 4, 8304 Wallisellen, CH</p>	<p>(51) A61F 5/00 (11) 2 391 314 A61B 17/00 A61F 2/04 A61N 1/00 A61N 1/05 A61N 1/36 (21) 10736111.5 (45) 2017-05-03 (32) 2009-01-29 (33) WO (31) PCT/SE2009/000051 (32) 2009-07-17 (33) US (31) 213803 P (32) 2009-07-17 (33) SE (31) 0901009-1 (32) 2009-10-12 (33) WO (31) PCT/SE2009/051154 (54) Anordning för behandling av GERD (73) Kirk Promotion LTD., Frejgatan 13, Att. 1492, 114 79 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A23G 3/34 (11) 2 934 170 A23G 9/32 A21D 13/00 (21) 13817735.7 (45) 2017-05-17 (32) 2012-12-24 (33) US (31) 201213726529 (54) Glasyr- eller överdragskomposition (73) Loders Croklaan B.V., Hogeweg 1, 1521 AZ Wormerveer, NL</p>	<p>(51) A61F 6/06 (11) 2 387 383 A61B 17/42 A61B 17/00 A61F 6/14 A61B 17/12 (21) 10731117.7 (45) 2017-03-22 (32) 2009-01-18 (33) US (31) 145558 P (54) Ny typ av spiral (73) Ocon Medical Ltd, 15, Hashdera Hamerkazit Street, Ligad 1,, Modiin 71730, IL</p>	<p>(51) A61G 5/12 (11) 2 701 665 A61G 5/10 A47C 7/42 B29C 44/00 (21) 12720682.9 (45) 2017-03-29 (32) 2011-04-26 (33) NL (31) 2006664 (54) Ryggstöd, metod för att justera ett ryggstöd, och en (rull)stol utrustad med ett ryggstöd (73) P.R. Sella B.V., Ainsworthstraat 21 B, 7575 BS Oldenzaal, NL</p>
<p>(51) A24F 47/00 (11) 2 519 121 H05B 3/58 (21) 10803240.0 (45) 2017-06-07 (32) 2009-12-30 (33) EP (31) 09252923.9 (54) Förbättrad värmare för ett elektriskt upphettat aerosolgenererande system (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>	<p>(51) A41D 13/06 (11) 2 234 512 A41D 13/08 A63B 71/12 A41D 13/05 (21) 09703879.8 (45) 2017-04-12 (32) 2008-01-24 (33) SE (31) 0800171-1 (54) Ledskydd (73) Otto Bock Scandinavia AB, P.O. Box 623, 601 14 Norrköping, SE</p>	<p>(51) A61J 15/00 (11) 2 654 662 A61M 25/095 A61M 25/092 A61M 39/08 A61B 17/34 A61B 1/00 A61B 1/005 A61M 25/01 (21) 11850698.9 (45) 2017-03-22 (32) 2010-12-21 (33) US (31) 201061425730 P (54) Optiskt styrt medicinskt rör samt styrenhet och användningsförfaranden (73) University of Utah Research Foundation, 615 Arapeen Drive, Suite 310, Salt Lake City, UT 84108, US</p>
<p>(51) A41D 19/00 (11) 2 488 058 A41D 19/015 (21) 10823901.3 (45) 2017-04-12 (32) 2009-10-12 (33) US (31) 577273 (54) Funktionshandske (73) MadGrip Holdings, LLC, Allen Martin Drive, Essex Junction, VT 05451, US</p>	<p>(51) A43B 1/00 (11) 2 838 393 A45F 5/02 A41F 9/00 A42B 1/06 A44B 99/00 A42B 1/24 A43B 3/00 A43B 5/00 A45C 13/10 A41D 1/06 A41D 13/00 A63B 57/00 A63B 71/14 A63B 71/06 A63B 57/20 A63B 57/30 A63B 57/50 (21) 13722614.8 (45) 2017-04-05</p>	<p>(51) A61K 6/02 (11) 2 934 428</p>

Meddelade europeiska patent 28/2017

C04B 41/82	C04B 41/00		
C04B 41/46		(51) A61K 31/473	(11) 2 231 158
(21) 13823937.1	(45) 2017-03-22	A61K 31/352	A61K 36/66
(32) 2012-12-22 (33) DE	(31) 102012025342	A61K 36/28	A61P 29/00
(54) Förfarande för hållfasthetshöjning av keramik		(21) 09700368.5	(45) 2017-04-05
(73) METOXIT AG, Emdwiesenstrasse 6, 8240 Thayngen, CH		(32) 2008-01-11 (33) IT	(31) MI20080038
		(54) Formuleringar för behandling av mukositt förorsakad av antitumor- eller immunsuppressiv terapi	
(51) A61K 8/34	(11) 2 401 999	(73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT	
A61K 8/368	A61K 8/37		
A61K 8/39	A61K 8/46		
A61K 8/90	A61Q 11/00	(51) A61K 36/28	(11) 2 755 669
(21) 11172215.3	(45) 2017-06-14	A61P 3/06	A61P 3/00
(32) 2010-06-30 (33) US	(31) 827970	(21) 12769052.7	(45) 2017-04-05
(54) Metoder för att framställa alkoholfritt munvatten med bioaktiva eteriska oljor		(32) 2011-09-16 (33) IT	(31) MI20111670
(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US		(54) Cynara-scolymus-extrakt och deras användning för behandling av metabola syndromet och dyslipidemi	
		(73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT	
(51) A61K 9/00	(11) 2 364 137	(51) A61K 39/00	(11) 2 334 309
A61K 9/10	A61K 47/10	C12N 5/0783	A61P 37/00
(21) 09768284.3	(45) 2017-03-29	(21) 09818495.5	(45) 2017-05-31
(32) 2008-12-05 (33) US	(31) 120081 P	(32) 2009-09-30 (33) US	(31) 570442
(54) Farmaceutisk suspension		(32) 2008-10-01 (33) US	(31) 101692 P
(73) NOVARTIS AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		(54) Th1-vaccinationsförberedelse för aktiv immunterapi	
		(73) Immunovative Therapies, Ltd., POB 974, 60850 Shoham, IL	
(51) A61K 9/08	(11) 2 772 249	(51) A61K 39/39	(11) 1 733 735
A61K 47/10	A61K 47/26	A61K 31/70	A61K 39/00
A61K 47/18	A61K 31/5575	A61K 9/00	
(21) 14001862.3	(45) 2017-05-03	(21) 06118586.4	(45) 2017-03-22
(32) 2008-05-30 (33) EP	(31) 08397513.6	(32) 1998-05-22 (33) US	(31) 86393 P
(54) Förfarande och komposition för behandling av högt ögontryck och av glaukom		(54) Förfaranden och produkter för framkallande av slemhinneimmunitet	
(73) Santen Pharmaceutical Co., Ltd., 9-19, Shimoshinjo 3-chome, Higashiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka, 533-8651, JP		(73) Ottawa Hospital Research Institute, 501 Smyth Road, Ottawa, Ontario K1H 8L6, CA	
Asahi Glass Company, Limited, 5-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8405, JP			
(51) A61K 9/20	(11) 2 887 924	(51) A61K 45/06	(11) 3 024 491
A61K 31/444		A61K 35/76	A61K 31/5377
(21) 13770967.1	(45) 2017-03-29	A61K 31/495	A61K 35/768
(32) 2012-08-27 (33) IN	(31) MM24772012	A61K 31/63	A61K 31/635
(54) Farmaceutiska kompositioner av etorikoxib		A61P 35/00	
(73) Cadila Healthcare Limited, Zydus Tower Satellite Cross Roads, Ahmedabad 380 015, Gujarat, IN		(21) 14752272.6	(45) 2017-05-10
		(32) 2013-07-22 (33) EP	(31) 13003664.3
		(54) Cancerterapi med ett parvovirus kombinerat med en BCL-2-hämmare	
(51) A61K 31/352	(11) 2 046 324	(73) Deutsches Krebsforschungszentrum Stiftung des öffentlichen Rechts, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE	
A61K 36/45	A61K 36/87	Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Grabengasse 1, 69117 Heidelberg, DE	
A61P 1/04	A61K 31/7048		
A61K 36/66		(51) A61M 5/315	(11) 1 843 809
(21) 07804655.4	(45) 2017-04-05	(21) 06701034.8	(45) 2017-04-19
(32) 2006-07-28 (33) EP	(31) 06015732.8	(32) 2005-01-21 (33) DK	(31) 200500113
(54) Behandling och förebyggande av mukositt medelst antocyanidinderivat		(54) Automatisk injiceringsanordning med en topputlösningsmekanism	
(73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT		(73) NOVO NORDISK A/S, Novo Allé, 2880 Bagsvaerd, DK	
(51) A61K 31/44	(11) 2 750 677	(51) A61M 15/00	(11) 1 670 532
C07D 403/04	C07D 405/14	(21) 04783061.7	(45) 2017-05-31
C07D 405/04	C07D 409/04	(32) 2003-09-04 (33) US	(31) 655153
C07D 413/04	C07H 13/10	(54) Enhetsdos-kapsel och inhalator för torrt pulver	
(21) 12828501.2	(45) 2017-03-22	(73) MannKind Corporation, 25134 Rye Canyon Loop, Suite 300, Valencia, CA 91355, US	
(32) 2011-08-30 (33) US	(31) 201161528998 P		
(54) Kynurenin-3-monooxygenas-hämmare, farmaceutiska sammansättningar och metoder för användning av dessa			
(73) CHDI Foundation, Inc., 350 Seventh Ave Suite 200, New York, NY 10001, US			

Meddelade europeiska patent 28/2017

(51) B01D 63/02 A61M 1/34	(11) 2 735 360 B01D 15/38	(73) SALVAGNINI ITALIA S.p.A., Via Guido Salvagnini, 51, 36040 Sarego (VI), IT
(21) 12194168.6	(45) 2017-04-12	
(54) Absorptionsanordning som kombinerar pärlfiber- och hålfibermembran		
(73) Gambro Lundia AB, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE		
(51) B01F 5/04 B01F 5/06 F01N 3/20 F01N 13/18	(11) 2 921 220 B01F 3/04 F01N 3/28	(51) B23D 61/02 (21) 12784566.7 (32) 2011-12-20 (33) DE (31) 102011089097 (54) Rotationsoscilleringsågblad för en verktygsmaskin (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(21) 15154309.7	(45) 2017-05-31	
(32) 2014-03-19 (33) DE (31) 102014205158		
(54) Blandare för ett avgassystem		
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		
(51) B01F 7/24 B09B 3/00 C01G 49/00	(11) 2 576 039 C22B 3/00	(51) B23K 37/02 B23K 9/32
(21) 11789313.1	(45) 2017-05-24	(11) 3 017 902
(32) 2010-06-04 (33) FI (31) 20100237		(45) 2017-03-29
(54) Metod och apparat för att homogenisera och stabilisera en järnhaltig rest		(32) 2014-11-07 (33) US (31) 201462076741 P
(73) OUTOTEC (FINLAND) OY, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI		(54) Motståndskraftigt hus för ett bärbart svetsssystem (73) THE ESAB GROUP, INC., 411 S. Ebenezer Road, Florence, South Carolina 29501, US
(51) B01J 35/10 B01D 53/94 F01N 3/28	(11) 2 606 971 B01J 23/63	(51) B25J 9/16 (21) 11172966.1 (32) 2010-07-12 (33) DE (31) 102010031251 (54) Robotarm, industrirobot och förfarande för framställningen av en matematisk robotmodell (73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE
(21) 11818136.1	(45) 2017-03-29	
(32) 2010-08-20 (33) JP (31) 2010185417		
(54) Oxidationskatalysator lämplig för förbränning av lättoljekomponent		
(73) Mitsui Mining & Smelting Co., Ltd, 1-11-1, Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 141-8584, JP		
(51) B01L 3/00 F16J 15/3208 F16J 15/56	(11) 2 364 216 B01L 3/02 F16K 21/04	(51) B27N 3/10 C04B 28/00 D21J 1/08 C04B 20/10
(21) 08875008.8	(45) 2017-04-05	(11) 2 875 924
(54) Mätninganordning med en radiell glidättningskomponent		(45) 2017-03-22
(73) Hamilton Bonaduz AG, Via Crusch 8, 7402 Bonaduz, CH		(32) 2010-07-12 (33) DE (31) 102010031251 (54) Robotarm, industrirobot och förfarande för framställningen av en matematisk robotmodell (73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE
(51) B05D 3/02 B32B 27/32 F16L 58/10 B05D 1/00 B32B 15/08 B32B 27/08 B32B 27/20 B32B 27/30 B32B 1/00	(11) 2 279 046 B05D 7/22 F16L 9/147 B05D 1/36 B32B 15/18 B32B 27/18 B32B 27/28 B32B 27/34 B32B 1/02	(51) B29B 11/16 D03D 25/00
(21) 09749717.6	(45) 2017-04-26	(11) 2 814 648
(32) 2008-05-21 (33) EP (31) 08156618.4		(45) 2017-05-24
(54) Rotationsbelagda föremål		(32) 2012-02-17 (33) US (31) 201213399761 (54) Pi-formad förform med sneda fibrer (73) Albany Engineered Composites, Inc., 112 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US
(73) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE		
(51) B21D 28/12 B21D 28/24	(11) 3 003 594	(51) B29C 45/00 A61C 15/04
(21) 14733336.3	(45) 2017-04-05	(11) 2 390 076
(32) 2013-05-27 (33) IT (31) MO20130148		(45) 2017-06-21
(32) 2013-05-27 (33) IT (31) MO20130149		(32) 2010-05-28 (33) US (31) 789587 (54) Apparat för tillverkning av engångshållare för tandtråd (73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US
(54) Stansanordning		
		(51) B60N 2/28 B60R 22/28
		(11) 2 848 459
		(45) 2017-03-22
		(32) 2013-09-13 (33) US (31) 201361877299 P (54) Säkerhetsbältsbuffert och ett säte med säkerhetsbältsbufferten (73) Wonderland Switzerland AG, Beim Bahnhof 5, 6312 Steinhausen, CH
		(51) B60N 3/10 B60R 7/04
		(11) 3 025 906
		(45) 2017-04-12
		(32) 2014-10-30 (33) DE (31) 202014105208 U (54) Anordning för upptagning av dryckesbehållare och

Meddelade europeiska patent 28/2017

elektroniska apparater	(21) 10763353.9	(45) 2017-03-29
(73) Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstr. 10-12, 96317 Kronach-Neuses, DE	(32) 2009-09-30 (33) DE	(31) 102009043530
(54) Elektrisk drivaxel och farkost med en sådan elektrisk drivaxel	(54) Elektrisk drivaxel och farkost med en sådan elektrisk drivaxel	
(51) B60T 15/42	(11) 2 928 740	
B61H 13/00		
(21) 13818284.5	(45) 2017-03-22	
(32) 2012-12-10 (33) FR	(31) 1261850	
(54) Pneumatisk bromsfördelningsanordning för järnvägsfordon	(54) Pneumatisk bromsfördelningsanordning för järnvägsfordon	
(73) Faiveley Transport Amiens, Zone Industrielle Rue André Durouchez, 80000 Amiens, FR	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(51) B60T 17/00	(11) 2 867 079	
F15B 21/04		
(21) 13717716.8	(45) 2017-03-29	
(32) 2012-04-13 (33) DE	(31) 102012007470	
(54) Tryckluftbehandlingsanordning för ett fordon och förfarande för driften av en tryckluftbehandlingsanordning	(54) Stapelbar burkbärare	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(73) EKMO Development ApS, Færgedgårdvej 78, 5500 Middelfart, DK	
(51) B60T 17/02	(11) 1 884 429	
(21) 07014783.0	(45) 2017-03-29	
(32) 2006-07-27 (33) DE	(31) 102006034761	
(54) Tryckluftbehandlingsanordning för försörjning av en motorfordonsbromsanläggning med tryckluft	(54) Nätmaterial med materialpaneler med andningsförmåga och förfarande för insvepning med nätmaterial	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(73) Tama Plastic Industry, Kibbutz Mishmar-HaEmek, 19236 Mishmar HaEmek, IL	
(51) B60T 17/22	(11) 2 318 248	
B60R 16/023	F16D 66/00	
F16D 66/02	G01B 7/00	
G01D 5/14	B60T 17/08	
G01D 5/12	F16D 65/22	
(21) 09793760.1	(45) 2017-03-22	
(32) 2008-07-10 (33) US	(31) 129671 P	
(54) System och förfarande för övervakning av fordonsbroms	(54) Insvepningsmaterial med fästelement	
(73) NBS Innovative Solutions Ltd., 25 Clearview Street Unit 7, Guelph, Ontario N1E 6C4, CA	(73) Tama Plastic Industry, Kibbutz Mishmar-HaEmek, 19236 Mishmar HaEmek, IL	
(51) B61F 5/32	(11) 2 557 016	
(21) 12171799.5	(45) 2017-04-05	
(32) 2011-08-12 (33) DE	(31) 102011110090	
(54) Hjulhållarlänkinrättning för ett rälsfordon	(54) Apparat för att skapa en stumfog mellan rörformiga kroppar	
(73) Bombardier Transportation GmbH, Schoeneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE	(73) GA.VO. Meccanica S.r.l., Via Corsini, 950/A, 51036 Larciano (PT), IT	
(51) B61L 27/00	(11) 2 921 369	
B61L 1/16		
(21) 15158359.8	(45) 2017-05-10	
(32) 2014-03-19 (33) FR	(31) 1452293	
(54) Förfarande för återställning av en utrustning på spårvidan hos ett sekundärt detekteringssystem	(54) Patron för användning av en dryckestillverkningsmaskin	
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	(73) Keurig Green Mountain, Inc., 33 Coffee Lane, Waterbury, VT 05676, US	
(51) B62B 5/04	(11) 2 426 028	
(21) 11007237.8	(45) 2017-03-22	
(32) 2010-09-07 (33) DE	(31) 202010012390 U	
(54) Bromsanordning för en transportvagn	(54) Anordning för behandling av en syntesgas	
(73) Cordes GmbH & Co. KG, Weissenfelder Strasse 1, 21698 Harsefeld, DE	(73) Europlasma, 6 Rue Lajaunie, 33100 Bordeaux, FR	
(51) B63H 23/24	(11) 2 483 146	
(51) C01B 3/50	(11) 2 193 099	
C10J 3/84	C10K 1/10	
C10K 3/06	C10J 3/00	
C10K 1/00	C10K 3/00	
(21) 08831392.9	(45) 2017-04-12	
(32) 2007-09-21 (33) FR	(31) 0757777	
(51) C07C 45/78	(11) 2 991 957	

Meddelade europeiska patent 28/2017

<p>C07C 47/02 (21) 13793050.9 (45) 2017-04-26 (32) 2013-04-30 (33) US (31) 201361817506 P (54) Aldehydframställningsförfarande med flerstegs kondensation (73) Oxea Corporation, 1505 West LBJ Freeway, Suite 400, Dallas, TX 75234, US</p>	<p>A61K 31/454 A61P 9/00 (21) 13727822.2 (45) 2017-04-26 (32) 2012-05-24 (33) GB (31) 201209138 (54) Substituerade pyrrolidiner som hämmare av faktor xia för behandling av tromboemboliska sjukdomar (73) ONO Pharmaceutical Co., Ltd., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP</p>
<p>(51) C07C 51/36 (11) 2 475 635 C07C 57/26 C07C 67/303 C07C 69/608 C07D 493/18 C07D 493/20 (21) 10782673.7 (45) 2017-04-26 (32) 2009-09-11 (33) US (31) 241744 P (54) Förfarande för framställning av artemisininmellanprodukter (73) Huvepharma Italia S.r.l., Viale della Libertà 80, San Donato Milanese, IT</p>	<p>(51) C07D 405/12 (11) 2 782 567 C07D 407/12 C07D 409/12 C07D 305/12 A61K 31/337 A61K 31/38 A61P 29/00 A61P 17/00 (21) 12851203.5 (45) 2017-03-22 (32) 2011-11-22 (33) US (31) 201161562862 P (54) Disubstituerade beta-laktoner som inhibitorer på N-acetyletanolamin-syra-amidas (NAAA) (73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US Fondazione Istituto Italiano Di Tecnologia, Via Morego 30, 16163 Genova, IT Universita Degli Studi Di Urbino, Carlo Bo Via Saffi 2, 61029 Urbino, IT Università degli Studi di Parma, Via Università 12, 43121 Parma, IT</p>
<p>(51) C07C 311/16 (11) 2 961 732 A61K 31/18 A61P 31/20 (21) 14707372.0 (45) 2017-04-12 (32) 2013-05-31 (33) EP (31) 13170069.2 (32) 2013-02-28 (33) EP (31) 13157232.3 (54) Sulfamoylarylamider och användning därav som läkemedel för behandling av Hepatit B (73) Janssen Sciences Ireland UC, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE</p>	<p>(51) C07D 417/14 (11) 3 019 497 A61K 31/5377 A61K 31/4025 A61K 31/403 A61P 35/00 (21) 14758600.2 (45) 2017-04-12 (32) 2013-07-12 (33) FR (31) 1356870 (54) Nytt salt av 3-[(3-[(4-(4-morfolinylmetyl)-1H-pyrrol-2-yl)metylen]-2-oxo-2,3-dihydro-1H-indol-5-yl)metyl]-1,3-tiazolidin-2,4-dion, dess beredning, samt sammansättningar som innehåller detsamma (73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR</p>
<p>(51) C07D 207/16 (11) 2 534 132 C07D 401/06 C07D 401/12 C07D 403/12 C07D 405/06 C07D 405/14 C07D 409/04 C07D 413/12 C07D 417/12 C07D 405/12 C07D 409/12 C07D 401/14 (21) 11702449.7 (45) 2017-04-26 (32) 2010-02-09 (33) US (31) 702402 (54) Substituerade pyrrolidin-2-karboxamider (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) C07K 14/00 (11) 2 049 564 C07K 16/34 C07K 16/10 C07K 16/12 (21) 07813487.1 (45) 2017-05-17 (32) 2006-08-02 (33) US (31) 835033 P (54) Förfaranden och sammansättningar med samband med lösliga monoklonala variabla lymfocyt-receptorer med definierad antigenspecificitet (73) The UAB Research Foundation, 1720 2nd Avenue South Administration Building 770, Birmingham, AL 35294-0107, US</p>
<p>(51) C07D 213/16 (11) 2 363 392 A61K 51/04 (21) 11152124.1 (45) 2017-05-03 (32) 2006-03-30 (33) US (31) 787156 P (54) Styrylpyridinderivat och användande av dessa för bindande och avbildande av amyloidplack (73) The Trustees of The University of Pennsylvania, Center for Technology Transfer 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US</p>	<p>(51) C08F 220/58 (11) 2 288 632 C09J 133/24 C09D 133/14 C09D 133/16 C09D 133/26 C08F 220/34 (21) 09757390.1 (45) 2017-04-05 (32) 2008-06-06 (33) EP (31) 08157810.6 (54) Flerfunktionella överdrag (73) Université de Liège, Antheunis Nicole Interface Entreprises-Université Avenue Pré-Aily, 4, 4031 Angleur, BE</p>
<p>(51) C07D 233/16 (11) 2 334 647 C09K 8/54 C23F 11/14 (21) 09748401.8 (45) 2017-03-22 (32) 2008-09-18 (33) FR (31) 0856293 (54) Biologiskt nedbrytbara korrosionsinhibitorer med liten toxicitet (73) Arkema France, 420, rue d'Estiennes d'Orves, 92705 Colombes, FR</p>	<p>(51) C08G 75/0209 (11) 2 097 470 C08G 75/0231 C08G 75/0263 C08G 75/0281 C08L 81/02 (21) 08704591.0 (45) 2017-03-22</p>
<p>(51) C07D 401/14 (11) 2 855 452 C07D 413/14 C07D 401/04 C07D 403/04 C07D 403/14 C07D 413/04 A61K 31/496 A61K 31/5377 A61K 31/4025</p>	<p>(51) C08G 75/0209 (11) 2 097 470 C08G 75/0231 C08G 75/0263 C08G 75/0281 C08L 81/02 (21) 08704591.0 (45) 2017-03-22</p>

Meddelade europeiska patent 28/2017

(32) 2007-01-05 (33) KR (31) 20070001327	förändringar i gula fläcken genom användning av polygenetisk poäng
(54) Förfarande för framställning av polyarylsulfidharts med utmärkt ljushet och polyarylsulfidharts	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(73) SK CHEMICALS CO., LTD., 600, Jeongja 1-dong Jangan-ku Suwon-city, 440-301 KYUNGKI-DO, KR	
(51) C08J 5/04 C08K 7/06	(11) 2 995 640 C08L 61/06
(21) 15002603.7	(45) 2017-04-26
(32) 2014-09-12 (33) DE (31) 102014013243	
(54) Fiberförstärkt hårdbart plastgranulat	
(73) Hexion GmbH, Gennaer Strasse 2-4, 58642 Iserlohn-Letmathe, DE	
(51) C08K 3/00 A22C 13/00	(11) 2 143 334 C08K 5/098
(21) 08159800.5	(45) 2017-04-12
(54) Stabiliserat icke-ätligt och fyllbart kollagenhölje med lång livslängd, och förfarande för framställning av detta	
(73) Naturin GmbH & Co., Badeniastrasse 13, 69469 Wienheim, DE	
(51) C12N 5/071	(11) 2 630 233
(21) 11785177.4	(45) 2017-03-22
(32) 2010-10-22 (33) US (31) 405811 P	
(54) Odlade langerhansska öar	
(73) Lifeline Scientific, Inc., One Pierce Place, Suite 475W, Itasca, Illinois 60143, US	
(51) C12N 9/52 C12N 9/54 A61K 38/48	(11) 2 888 359 C12N 15/62 A61K 47/50
(21) 13759562.5	(45) 2017-04-12
(32) 2012-08-27 (33) US (31) 201213595927	
(54) Fusionsproteiner och förfaranden för behandling, prevention eller lindrande av smärta	
(73) Ipsen Bioinnovation Limited, 102 Park Drive, Milton Park, Abingdon, Oxfordshire, OX14 4RY, GB ALLERGAN, INC., Tower Two, 7th Floor 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US	
(51) C12N 15/113 A61K 31/7088	(11) 2 801 618
(21) 14176300.3	(45) 2017-04-19
(32) 2000-09-21 (33) EP (31) 00203283.7	
(54) Induktion av exon-skippping i eukaryota celler	
(73) Academisch Ziekenhuis Leiden, Albinusdreef 2, 2333 ZA Leiden, NL	
(51) C12Q 1/68 C12N 15/12 G01N 33/92	(11) 2 419 541 G01N 33/68
(21) 10765259.6	(45) 2017-03-29
(32) 2009-04-17 (33) US (31) 170330 P	
(54) Kvalitetskontrollbioanalyser för nutraceutiska och medicinska produkter	
(73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US	
(51) C12Q 1/68 G06F 19/18	(11) 2 635 704
(21) 11785527.0	(45) 2017-04-19
(32) 2010-11-01 (33) US (31) 409039 P	
(32) 2011-09-09 (33) US (31) 201161573602 P	
(54) Förutse utveckling till avancerade åldersrelaterade	
(51) C21C 5/34 F27D 3/16 C21C 5/46	(11) 2 726 803 C21C 5/35
(21) 12804154.8	(45) 2017-05-17
(32) 2011-06-30 (33) AU (31) 2011902598	
(54) Topp-nedsänkta injektionslansar	
(73) OUTOTEC (FINLAND) OY, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	
(51) D06F 39/00 D06F 39/06 A47L 15/44	(11) 2 985 381 A47L 15/00 D06F 39/02
(21) 14180674.5	(45) 2017-03-22
(54) Vattenförande anordning med självreglerande dosering	
(73) Schulthess Maschinen AG, Landstrasse 37, 8633 Wolfhausen, CH	
(51) E02F 9/00 E02F 3/34	(11) 2 924 179
(21) 14838904.2	(45) 2017-04-05
(54) Hjullastare	
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP	
(51) E03B 3/28	(11) 2 675 955
(21) 12706732.0	(45) 2017-03-22
(32) 2011-02-15 (33) US (31) 201161442908 P	
(32) 2012-02-03 (33) US (31) 201213365705	
(54) System för vattenextraktion från luft	
(73) LTA Corporation, Goelet LLC 425 Park Avenue, New York, NY 10022, US	
(51) E03D 13/00 E03C 1/28	(11) 3 003 407
(21) 14728450.9	(45) 2017-03-22
(32) 2013-06-03 (33) DE (31) 102013009189	
(54) Spärrvätska	
(73) Uridan Waterless Solutions GmbH, Sandfeld 5, 2100 Stetten, AT	
(51) E04B 1/76 E04F 13/08	(11) 2 449 185
(21) 10727662.8	(45) 2017-06-07
(32) 2009-06-29 (33) DK (31) 200970043	
(54) System för tilläggsisolering och en metod för isolering av en fasad	
(73) Saint-Gobain Isover AB, Box 501, 267 82 Billesholm, SE	
(51) E04B 2/74	(11) 2 773 821
(21) 11778620.2	(45) 2017-04-05
(54) Gipsskiveram och gipsskiva med förbättrade akustiska egenskaper	
(73) Siniat, 500, rue Marcel Demonque Zone du Ple Technologique, 84915 Avignon, FR	
(51) E04B 9/04 E04B 9/00	(11) 2 048 299 E04B 9/24
(21) 09000596.8	(45) 2017-04-19
(32) 2004-01-28 (33) EP (31) 04001760.0	
(54) En täckpanel speciellt till upphängda innertak	

Meddelade europeiska patent 28/2017

(73) Soft Cells A/S, Lundbergsvej 10, 8400 Ebeltoft, DK	B61H 15/00 F16D 65/14	B60T 17/08
(51) E05B 1/00 E05B 15/16 C23C 14/24 E05B 17/00	(11) 2 675 971 C22C 18/04 C25D 3/56	(21) 09778855.8 (45) 2017-03-29 (32) 2008-10-15 (33) DE (31) 102008051679 (54) Pneumatisk bromscylinder (73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(21) 12711232.4 (32) 2011-02-15 (33) IT (31) MI20110218 (32) 2011-05-12 (33) IT (31) MI20110824 (54) Tillbehör som består av ett låstillbehör (73) Entech S.r.L., Via valle Sabbia 27, 25076 Odolo (BS), IT	(45) 2017-03-22 (31) MI20110218 (31) MI20110824	(51) F16F 15/34 F16F 15/32 (21) 14197568.0 (45) 2017-04-12 (32) 2012-02-29 (33) US (31) 201213408183 (32) 2012-08-30 (33) EP (31) 12182444.5 (54) Balansvikter med flerlagrig vidhäftande tejp (73) WEGMANN automotive GmbH & Co. KG, Rudolf-Diesel-Strasse 6, 97209 Veitshöchheim, DE
(51) F03D 1/06 (21) 11186609.1 (32) 2004-02-13 (33) DE (31) 102004007487 (54) Rotorblad till en vindenergianläggning (73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	(11) 2 420 671 (45) 2017-04-12 (31) 102004007487	(51) F25B 30/02 F24D 11/02 F24D 19/10 (21) 09842964.0 (45) 2017-05-31 (54) Fluiduppvärmningssystem och -förfarande och fluduppvärmningsstyrssystem, -styrordning och -styrförfarande (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(51) F04B 35/04 F04B 39/14 F04B 49/10 F04B 41/02 (21) 14199898.9 (32) 2013-12-30 (33) TW (31) 102149140 (54) Luftkompressor med ljudalarm (73) Chou, Wen-san, No.1-25 Kangwei An-Din District, Tainan City 745, TW	(11) 2 889 483 F04B 53/22 F04B 35/06 F04B 39/12 (45) 2017-03-22 (31) 102149140	(51) F28D 9/00 F28D 7/02 F28F 3/08 (21) 13785668.8 (45) 2017-04-26 (32) 2012-10-22 (33) SE (31) 1251193-7 (54) Platta för plattvärmeväxlare och plattvärmeväxlare (73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE
(51) F04D 29/64 F04D 29/70 F24F 1/56 (21) 13177596.7 (45) 2017-07-05 (54) Luftvärmeväxlare, försedd med ett fläktskydd (73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE	(11) 2 829 737 F24F 1/00 F24F 13/08 (45) 2017-07-05	(51) F28F 3/04 F28F 3/08 F28D 9/00 (21) 14172928.5 (45) 2017-05-03 (54) Värmeöverföringsplatta och plattvärmeväxlare innefattande en sådan värmeöverföringsplatta (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(51) F16B 5/01 B64C 1/12 (21) 15177477.5 (32) 2014-07-29 (33) US (31) 201414445242 (54) Platta-insats-sammansättning och förfarande (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	(11) 2 980 420 (45) 2017-04-26 (31) 201414445242	(51) F28F 25/04 F28B 3/00 F28D 21/00 (21) 13792277.9 (45) 2017-04-26 (32) 2012-11-06 (33) DE (31) 102012220199 (32) 2012-11-06 (33) US (31) 201261722978 P (54) Kondensator, förfarande för kondensering och värmepump (73) Efficient Energy GmbH, Hans-Riedl-Strasse 5, 85622 Feldkirchen, DE
(51) F16D 23/04 C23C 8/08 C22F 1/00 F16H 23/06 C22C 9/01 C22C 9/04 (21) 06829274.7 (32) 2005-12-13 (33) DE (31) 102005059391 (54) Koppar-zink-legering samt därav framställd synkroniseringsring (73) Diehl Metall Stiftung & Co. KG, Heinrich-Diehl-Strasse 9, 90552 Röthenbach, DE	(11) 1 960 560 C23C 8/10 F16H 3/12 C22C 9/05 C22F 1/08 F16D 23/02 (45) 2017-04-12 (31) 102005059391	(51) F41H 11/02 F41H 13/00 (21) 12000173.0 (45) 2017-04-12 (32) 2011-01-26 (33) DE (31) 102011009459 (54) Förfarande och anordning för avvärjning av en angripande missil (73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 ÜBERLINGEN, DE
(51) F16D 55/02 (21) 13815773.0 (32) 2013-01-09 (33) DE (31) 102013100178 (54) Skivbroms för ett nyttfordon (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(11) 2 943 697 (45) 2017-03-29 (31) 102013100178	(51) F42B 39/22 (21) 15189884.8 (45) 2017-03-22 (32) 2014-10-17 (33) FR (31) 1402376 (54) Ammunitionsbehållare
(51) F16D 65/56 (11) 2 334 946		

Meddelade europeiska patent 28/2017

<p>(73) Nexter Munitions, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles, FR</p>	<p>H01H 9/00</p>	<p>(21) 12763295.8</p>	<p>(45) 2017-04-19</p>
		<p>(32) 2011-03-28 (33) JP</p>	<p>(31) 2011070782</p>
<p>(51) G01N 21/47</p>	<p>(11) 2 719 624</p>	<p>(54) Energilagrande mekanism med framdrivningsmekanism, och lastkopplingsanordning</p>	
<p>F03D 80/40</p>	<p>F03D 17/00</p>		
<p>B64D 15/20</p>			
<p>(21) 12007019.8</p>	<p>(45) 2017-03-22</p>	<p>(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP</p>	
<p>(54) Förfarande för att driva en vindenergianläggning och vindenergianläggning för att utföra förfarandet</p>			
<p>(73) Nordex Energy GmbH, Langenhorner Chaussee 600, 22419 Hamburg, DE</p>			
<p>(51) G01N 27/80</p>	<p>(11) 2 702 402</p>	<p>(51) H01H 33/59</p>	<p>(11) 3 061 111</p>
<p>G01R 33/028</p>	<p>G01R 33/12</p>	<p>H01H 9/42</p>	
<p>G01R 35/00</p>	<p>G01N 33/20</p>	<p>(21) 13820770.9</p>	<p>(45) 2017-03-29</p>
<p>B21B 37/76</p>	<p>C21D 8/12</p>	<p>(54) Anordning och förfarande för koppling av en likström</p>	
<p>C21D 11/00</p>		<p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>	
<p>(21) 12775825.8</p>	<p>(45) 2017-04-12</p>	<p>(51) H01M 10/0563</p>	<p>(11) 2 954 588</p>
<p>(32) 2011-04-27 (33) GB</p>	<p>(31) 201107064</p>	<p>H01M 10/052</p>	<p>H01M 4/58</p>
<p>(54) Elektromagnetisk sensor och kalibrering därav</p>		<p>H01M 4/587</p>	<p>H01M 10/0525</p>
<p>(73) The University Of Manchester, Oxford Road, Manchester M13 9PL, GB</p>		<p>H01M 10/054</p>	
<p>(51) G01N 33/543</p>	<p>(11) 2 176 654</p>	<p>(21) 13704715.5</p>	<p>(45) 2017-04-12</p>
<p>(21) 08776089.8</p>	<p>(45) 2017-03-22</p>	<p>(54) Elektrolyt för en elektrokemisk battericell och battericell innehållande elektrolyten</p>	
<p>(32) 2007-07-31 (33) GB</p>	<p>(31) 0714866</p>	<p>(73) Alevo International S.A., Rue des Finettes 110, 1920 Martigny, CH</p>	
<p>(54) Biosensor</p>			
<p>(73) University of Leeds, Leeds West Yorkshire LS2 9JT, GB</p>		<p>(51) H01P 5/04</p>	<p>(11) 2 735 052</p>
<p>(51) G01S 13/60</p>	<p>(11) 2 800 982</p>	<p>H01P 5/12</p>	
<p>G01S 15/60</p>	<p>G01S 17/58</p>	<p>(21) 12732531.4</p>	<p>(45) 2017-04-19</p>
<p>(21) 12780764.2</p>	<p>(45) 2017-04-05</p>	<p>(32) 2011-07-22 (33) DE</p>	<p>(31) 102011108316</p>
<p>(32) 2012-01-05 (33) DE</p>	<p>(31) 102012200139</p>	<p>(54) Oriktad HF-effektdelare</p>	
<p>(54) Förfarande och anordning för hjuloberoende hastighetsmätning hos ett fordon</p>		<p>(73) Kathrein-Werke KG, Anton-Kathrein-Strasse 1-3, 83022 Rosenheim, DE</p>	
<p>(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>			
<p>(51) G06F 21/86</p>	<p>(11) 2 993 609</p>	<p>(51) H01R 13/629</p>	<p>(11) 2 770 587</p>
<p>(21) 14183117.2</p>	<p>(45) 2017-04-05</p>	<p>H01R 13/627</p>	<p>H01R 13/625</p>
<p>(54) Manipulationssäker elektronisk kontrollenhet</p>		<p>H01R 13/639</p>	
<p>(73) ASSA AB, P.O. Box 371, 631 05 Eskilstuna, SE</p>		<p>(21) 14154878.4</p>	<p>(45) 2017-03-22</p>
<p>(51) G09F 3/16</p>	<p>(11) 1 433 153</p>	<p>(32) 2013-02-21 (33) US</p>	<p>(31) 201313773095</p>
<p>G09F 3/02</p>	<p>G09F 3/20</p>	<p>(54) Roterbart kontaktdon</p>	
<p>A61M 39/28</p>		<p>(73) Bourns, Inc., 1200 Columbia Avenue, Riverside, CA 92507, US</p>	
<p>(21) 02784025.5</p>	<p>(45) 2017-03-29</p>	<p>(51) H01R 13/74</p>	<p>(11) 2 807 708</p>
<p>(32) 2001-10-05 (33) US</p>	<p>(31) 327514 P</p>	<p>(21) 13702863.5</p>	<p>(45) 2017-03-22</p>
<p>(54) Kateterinformationsring</p>		<p>(32) 2013-01-24 (33) US</p>	<p>(31) 201313749473</p>
<p>(73) Medical Components, Inc., 1499 Delp Drive, Harleysville, PA 19438, US</p>		<p>(32) 2012-01-26 (33) US</p>	<p>(31) 201261632581 P</p>
<p>(51) G21D 3/00</p>	<p>(11) 2 954 534</p>	<p>(54) Panelmonterat kontaktdonsaggregat</p>	
<p>G05B 23/02</p>	<p>G06F 21/56</p>	<p>(73) TE Connectivity Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn PA 19312, US</p>	
<p>G06F 21/57</p>	<p>G05B 19/05</p>	<p>(51) H02K 1/02</p>	<p>(11) 2 274 815</p>
<p>G06F 21/55</p>		<p>H02K 47/20</p>	<p>H02P 9/14</p>
<p>(21) 14705055.3</p>	<p>(45) 2017-03-29</p>	<p>(21) 09742943.5</p>	<p>(45) 2017-03-29</p>
<p>(32) 2013-02-06 (33) DE</p>	<p>(31) 102013201937</p>	<p>(32) 2008-05-06 (33) WO</p>	<p>(31) PCT/SG2008/000169</p>
<p>(54) Anordning och förfarande för detektering av obehöriga manipulationer av systemstatusen hos en styr- och reglerenhet tillhörande en kärnteknisk anläggning</p>		<p>(54) Elektrisk generator och elproduktionssystem</p>	
<p>(73) AREVA GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE</p>		<p>(73) Tay, Boon Hou, 10 Haig Lane, Singapore 438814, SG</p>	
<p>(51) H01F 29/04</p>	<p>(11) 2 693 453</p>	<p>Hingert, Win, No. (142), 46th Street (Upper) Botahtaung, Yangon, MM</p>	
<p>H01F 29/02</p>	<p>H01H 3/30</p>	<p>(51) H02K 5/14</p>	<p>(11) 2 539 993</p>
		<p>H02K 11/25</p>	<p>H01R 39/59</p>
		<p>(21) 11703582.4</p>	<p>(45) 2017-03-29</p>
		<p>(32) 2010-02-23 (33) DE</p>	<p>(31) 202010002664 U</p>
		<p>(54) Elmotor för driften av en motorfordonskomponent</p>	
		<p>(73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Würzburg, Ohmstrasse 2a, 97076 Würzburg, DE</p>	

(51) **H02K 11/33** (11) **2 179 491**
 H02K 9/06 H02K 5/20
 H02K 1/20 H02K 5/15

(21) **08775298.6** (45) 2017-03-29

(32) 2007-07-25 (33) DE (31) 102007034741

(54) Elektrisk maskin med öppningar i lagersköldsunderdelen

(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(51) **H04B 7/04** (11) **2 465 208**
 H04L 1/06

(21) **09848316.7** (45) 2017-04-19

(32) 2009-08-14 (33) US (31) 233972 P

(54) Antennanordning

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04B 7/06** (11) **1 807 990**
 H04L 27/04 H04L 25/02
 H04L 25/03 H04L 1/06
 H04L 5/00 H04B 7/04

(21) **05825159.6** (45) 2017-04-19

(32) 2004-11-04 (33) US (31) 624819 P

(32) 2005-08-23 (33) US (31) 209309

(54) Förfarande och anordning för dataöverföring i slutna slingor

(73) Google Technology Holdings LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US

(51) **H04L 12/26** (11) **2 100 408**
 H04L 12/24

(21) **06830354.4** (45) 2017-03-22

(54) En anordning och en metod avseende prestandahantering genom distribuerad bearbetning

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04N 19/30** (11) **2 803 193**
 H04N 19/46 H04N 19/463
 H04N 19/70

(21) **13700835.5** (45) 2017-04-19

(32) 2012-01-14 (33) US (31) 201261586777 P

(32) 2012-01-16 (33) US (31) 201261587070 P

(32) 2012-01-19 (33) US (31) 201261588629 P

(32) 2012-04-23 (33) US (31) 201261637195 P

(32) 2012-04-24 (33) US (31) 201261637774 P

(32) 2013-01-10 (33) US (31) 201313738377

(54) Kodningsparameteruppsättningar och nal-enhetshuvud för videokodning

(73) QUALCOMM INCORPORATED, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US

(51) **H04W 24/10** (11) **2 534 874**
 H04W 24/06 H04B 7/26
 H04W 76/04

(21) **11742418.4** (45) 2017-05-31

(32) 2011-01-31 (33) KR (31) 20110009701

(32) 2010-06-17 (33) US (31) 356019 P

(32) 2010-04-18 (33) US (31) 325363 P

(32) 2010-02-25 (33) US (31) 308281 P

(32) 2010-02-09 (33) US (31) 302927 P

(54) Anordning och förfarande för kassering av loggad mätning i trådlöst kommunikationssystem

(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(51) **H05B 37/02** (11) **2 785 149**
 F21S 2/00 H05B 33/08

(21) **13800096.3** (45) 2017-04-19

(32) 2012-06-04 (33) CN (31) 201210181467

(54) Drivsystem för en halvledarljuskälla och halvledarbelysningsanordning

(73) Oppl Lighting Co., Ltd., Room 411 Building 1 No. 6111 Longdong Avenue Pudong New District, Shanghai 201201, CN

(51) **H05B 37/02** (11) **1 513 376**
 (21) **03020112.3** (45) 2017-04-12

(54) Belysningsystem

(73) Eaton Safety IP GmbH & Co. KG, Airport Center Schönefeld Mittelstrasse 5-5a, 12529 Schönefeld, DE

- (51) **A23L 19/18** (11) **2 503 905**
A23L 5/20 A23L 5/10
- (21) **10785037.2** (45) 2017-03-29
- (32) 2009-11-26 (33) EP (31) 09177231.9
- (54) Förfarande för att skapa produkter bestående av friterade grönsaker
- (73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
-

- (51) **B22D 41/34** (11) **2 547 476**
B22D 41/40 B22D 41/56
- (21) **11710132.9** (45) 2017-03-22
- (32) 2010-03-19 (33) EP (31) 10157127.1
- (54) Inre munstycke för överföring av smält metall som inryms ett metallurgiskt kärl och anordning för överföring av smält metall
- (73) Vesuvius Group S.A, Rue de Douvrain, 17, 7011 Ghlin, BE
-

- (51) **F16C 3/10** (11) **2 141 371**
B23P 15/00 B23K 20/02
B23K 20/12 B21K 1/08
- (21) **09305504.4** (45) 2017-05-17
- (32) 2008-06-10 (33) FR (31) 0853823
- (54) Ihålig vevaxel i två delar och dess tillverkningsförfarande
- (73) Forges de Courcelles, 23 Rue du 11 Novembre, 52800 Nogent, FR
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

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

1200394-3 1250276-1 1251398-2 1300348-8
1330119-7 1350392-5 1350393-3 1350394-1
1351068-0 1351309-8 1400434-5 1400445-1
1430140-2 1450819-6 1451080-4 1451094-5
1500129-0 1550075-4 1550131-5 1551288-2
1630064-2 1650138-9 1650532-3 1651571-0
1651576-9 1651578-5 1651596-7 1651650-2

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Rättelse av information om beviljat tilläggsskydd

Den 16 maj 2017 meddelade PRV tilläggsskydd för 1690033-4, Lesinurad, or a pharmaceutically acceptable salt thereof. Tyvärr registrerades fel skyddstid i databasen. Skyddstiden för 1690033-4 är 2025-08-26 till och med 2030-08-25.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 20 juni 2017 förklarat översättning inkommen i rätt tid för europeiska patentet 13811537.3 (2814557). Patentet har därmed verkan i Sverige.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 20 juni 2017 förklarat årsavgiften betald i rätt tid för patentet 06254743.5 (1762633). Patentet har därmed fortfarande verkan i Sverige.

Namnregister 28/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			B		
ABB TECHNOLOGY LTD	1551618-0	H02M 7/49	Boehringer Ingelheim International GmbH	05739576.6	A61K 31/538
Academisch Ziekenhuis Leiden	14176300.3	C12N 15/113	-	-	A61P 11/06
-	-	A61K 31/7088	-	-	A61K 45/06
Acosense AB	1750793-0	-	The Boeing Company	15177477.5	F16B 5/01
Acumen Design Associates Ltd	13773829.0	B64D 11/06	-	-	B64C 1/12
Albany Engineered Composites, Inc.	13707494.4	B29B 11/16	Bombardier Transportation GmbH	12171799.5	B61F 5/32
-	-	D03D 25/00	Robert Bosch GmbH	12784566.7	B23D 61/02
-	-	B29C 70/24	-	12780764.2	G01S 13/60
Alevo International S.A.	13704715.5	H01M 10/0563	-	-	G01S 15/60
-	-	H01M 10/052	-	-	G01S 17/58
-	-	H01M 4/58	Bourns, Inc.	14154878.4	H01R 13/629
-	-	H01M 4/587	-	-	H01R 13/627
-	-	H01M 10/0525	-	-	H01R 13/625
-	-	H01M 10/054	-	-	H01R 13/639
Alfa Laval Corporate AB	13177596.7	F04D 29/64	Brischetto Mathias	1551488-8	B60W 30/188
-	-	F04D 29/70	-	-	B60W 50/00
-	-	F24F 1/00	-	-	F02D 41/00
-	-	F24F 1/56	-	-	F16H 59/14
-	-	F24F 13/08	-	-	F16H 59/26
-	13785668.8	F28D 9/00	-	-	F16H 59/32
-	-	F28D 7/02	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Würzburg	11703582.4	H02K 5/14
-	-	F28F 13/06	-	-	H02K 11/25
-	-	F28F 3/08	-	-	H01R 39/59
-	-	F28F 3/10	Byrinder Karl- Gustav	1700122-3	-
-	14172928.5	F28F 3/04	Bäck Henrik	1730164-9	-
-	-	F28F 3/08	C		
-	-	F28F 9/02	Cadila Healthcare Limited	13770967.1	A61K 9/20
-	-	F28D 9/00	-	-	A61K 31/444
ALLERGAN, INC.	13759562.5	C12N 9/52	The Regents of the University of California	12851203.5	C07D 405/12
-	-	C12N 9/54	-	-	C07D 407/12
-	-	C12N 15/62	-	-	C07D 409/12
-	-	A61K 38/48	-	-	C07D 305/12
-	-	A61K 47/50	-	-	A61K 31/337
ALSTOM Transport Technologies	15158359.8	B61L 27/00	-	-	A61K 31/38
-	-	B61L 1/16	-	-	A61P 29/00
Anima AB	1750794-8	-	-	-	A61P 17/00
AREVA GmbH	14705055.3	G21D 3/00	Carling David	1551620-6	G06F 3/033
-	-	G05B 23/02	-	-	G06K 9/28
-	-	G06F 21/56	CHDI Foundation, Inc.	12828501.2	A61K 31/44
-	-	G06F 21/57	-	-	C07D 403/04
-	-	G05B 19/05	-	-	C07D 405/14
-	-	G06F 21/55	-	-	C07D 405/04
Arkema France	09748401.8	C07D 233/16	-	-	C07D 409/04
-	-	C09K 8/54	-	-	C07D 413/04
-	-	C23F 11/14	-	-	C07H 13/10
Arnborg Torkel	1630053-5	B65H 75/14	Chou, Wen-san	14199898.9	F04B 35/04
-	-	B65H 75/08	-	-	F04B 39/14
-	-	B65H 75/50	-	-	F04B 53/22
Asahi Glass Company, Limited	14001862.3	A61K 9/08	-	-	F04B 49/10
-	-	A61K 47/10	-	-	F04B 35/06
-	-	A61K 47/26	-	-	F04B 41/02
-	-	A61K 47/18	-	-	F04B 39/12
-	-	A61K 31/5575	CJ Automotive AB	1750803-7	-
ASSA AB	14183117.2	G06F 21/86	CLAESSON André	1551607-3	B60T 7/22
ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1451457-4	B25B 23/08	-	-	B60W 30/09
-	-	B25B 21/00	-	-	B60W 30/18
AZADRAD Pedram	1551628-9	F16D 1/094	-	-	B60W 30/18
-	-	F16J 15/34	-	-	G08G 1/16

Namnregister 28/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Climeon AB	1750779-9	-	EKMO Development ApS	13795415.2	B65D 1/24
Cordes GmbH & Co. KG	11007237.8	B62B 5/04	Entech S.r.L.	12711232.4	E05B 1/00
CYTO365 AB	1750810-2	-	-	-	E05B 15/16
D			-	-	C22C 18/04
Dahlén Erik	1550906-0	E04H 13/00	-	-	C23C 14/24
DeLaval Holding AB	1750791-4	-	-	-	C25D 3/56
-	1750790-6	-	-	-	E05B 17/00
Design Lämpö Oy	1651623-9	A47K 10/06	Europlasma	08831392.9	C01B 3/50
-	-	F28D 1/053	-	-	C10J 3/84
-	-	F28F 9/02	-	-	C10K 1/10
-	-	F24D 19/00	-	-	C10K 3/06
Deutsches Krebsforschungszentrum Stiftung des öffentlichen Rechts	14752272.6	A61K 45/06	-	-	C10J 3/00
-	-	A61K 35/76	-	-	C10K 1/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	C10K 3/00
-	-	A61K 31/495	F		
-	-	A61K 35/768	Faiveley Transport Amiens	13818284.5	B60T 15/42
-	-	A61K 31/63	-	-	B61H 13/00
-	-	A61K 31/635	Falk Kurt	1551629-7	F15B 15/12
-	-	A61P 35/00	-	-	F03C 4/00
Diehl Defence GmbH & Co. KG	12000173.0	F41H 11/02	-	-	F04C 2/00
-	-	F41H 13/00	-	-	F04C 27/00
Diehl Metall Stiftung & Co. KG	06829274.7	F16D 23/04	-	-	F15B 9/14
-	-	C23C 8/08	-	-	A01G 23/091
-	-	C23C 8/10	FeatherLead Medical AB	1750789-8	-
-	-	C22F 1/00	Fingerprint Cards AB	1750809-4	-
-	-	F16H 3/12	-	1551620-6	G06F 3/033
-	-	F16H 23/06	-	-	G06K 9/28
-	-	C22C 9/05	-	1551641-2	G06K 9/20
-	-	C22C 9/01	-	-	G06K 9/62
-	-	C22F 1/08	-	-	G06F 21/32
-	-	C22C 9/04	-	1551643-8	G06K 9/20
-	-	F16D 23/02	-	-	G06K 9/62
DSM IP Assets B.V.	10785037.2	A23L 19/18	-	-	G06T 5/50
-	-	A23L 5/20	-	-	G06F 21/32
-	-	A23L 5/10	Flehmgig Folko	1651604-9	G08G 1/16
DuPont Nutrition Biosciences ApS	07717991.9	A23C 19/032	-	-	B60R 21/36
-	-	A23C 9/12	-	-	B60W 30/18
-	-	C12R 1/13	-	-	B60R 21/0134
-	-	C12R 1/225	-	-	G08B 21/00
-	-	A23C 19/05	Fondazione Istituto Italiano Di Tecnologia	12851203.5	C07D 405/12
-	-	A23C 19/072	-	-	C07D 407/12
-	-	A23C 20/02	-	-	C07D 409/12
-	-	C12N 1/20	-	-	C07D 305/12
-	-	C12P 39/00	-	-	A61K 31/337
Dutta Joydeep	1750797-1	-	-	-	A61K 31/38
E			-	-	A61P 29/00
Eaton Safety IP GmbH & Co. KG	03020112.3	H05B 37/02	-	-	A61P 17/00
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	15154309.7	B01F 5/04	Forges de Courcelles	09305504.4	F16C 3/10
-	-	B01F 5/06	-	-	B23P 15/00
-	-	B01F 3/04	-	-	B23K 20/02
-	-	F01N 3/20	-	-	B23K 20/12
-	-	F01N 3/28	-	-	B21K 1/08
-	-	F01N 13/18	G		
Efficient Energy GmbH	13792277.9	F28F 25/04	GA.VO. Meccanica S.r.l.	12778405.6	B65H 75/50
-	-	F28B 3/00	-	-	B26D 1/30
-	-	F28B 9/04	-	-	B26D 5/12
-	-	F28D 21/00	-	-	B29C 65/50
			-	-	B29C 65/00
			-	-	B29L 31/32

Namnregister 28/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Galbas Roland	1651604-9	G08G 1/16	Hu Bin	1551641-2	G06K 9/20
-	-	B60R 21/36	-	-	G06K 9/62
-	-	B60W 30/18	-	-	G06F 21/32
-	-	B60R 21/0134	Hudiksvalls Teknik	1551629-7	F15B 15/12
-	-	G08B 21/00	Centrum AB	-	-
Gambro Lundia AB	12194168.6	B01D 63/02	-	-	F03C 4/00
-	-	A61M 1/34	-	-	F04C 2/00
-	-	B01D 15/38	-	-	F04C 27/00
Gatty Hithesh Kumar	1730162-3	-	-	-	F15B 9/14
Gestamp Hardtech AB	1551608-1	B60R 19/02	-	-	A01G 23/091
-	-	B60R 19/34	Huvepharma Italia	10782673.7	C07C 51/36
Google Technology Holdings LLC	05825159.6	H04B 7/06	S.r.l.	-	-
-	-	H04L 27/04	-	-	C07C 57/26
-	-	H04L 25/02	-	-	C07C 67/303
-	-	H04L 25/03	-	-	C07C 69/608
-	-	H04L 1/06	-	-	C07D 493/18
-	-	H04L 5/00	-	-	C07D 493/20
-	-	H04B 7/04	HÄGGSTRÖM Tony	1551608-1	B60R 19/02
Green Lite AB	1750800-3	-	-	-	B60R 19/34
Grundtuben AB	1550906-0	E04H 13/00	I		
Gustafsson Ingvar	1551722-0	A01G 23/099	ILVES Kalle	1551618-0	H02M 7/49
H			Immunovative Therapies, Ltd.	09818495.5	A61K 39/00
Hamilton Bonaduz AG	08875008.8	B01L 3/00	-	-	C12N 5/0783
-	-	F16J 15/3208	-	-	A61P 37/00
-	-	B01L 3/02	Indena S.p.A.	07804655.4	A61K 31/352
-	-	F16J 15/56	-	-	A61K 36/45
-	-	F16K 21/04	-	-	A61K 36/87
Hansen Morten	1551641-2	G06K 9/20	-	-	A61P 1/04
-	-	G06K 9/62	-	-	A61K 31/7048
-	-	G06F 21/32	-	-	A61K 36/66
HealthTextiles i Sverige AB	1551631-3	G06Q 50/22	-	09700368.5	A61K 31/473
-	-	G08B 21/24	-	-	A61K 31/352
-	-	A61B 5/01	-	-	A61K 36/66
HepGene Medical AB	1750774-0	-	-	-	A61K 36/28
Hexion GmbH	15002603.7	C08J 5/04	-	-	A61P 29/00
-	-	C08K 7/06	-	12769052.7	A61K 36/28
-	-	C08L 61/06	-	-	A61P 3/06
HIETANEN Iiro	1651623-9	A47K 10/06	Invigos AB	1551640-4	A61P 3/00
-	-	F28D 1/053	-	-	G06F 17/20
-	-	F28F 9/02	-	-	G06Q 10/00
-	-	F24D 19/00	-	-	G06Q 50/20
Hingert, Win	09742943.5	H02K 1/02	Ipsen Bioinnovation Limited	13759562.5	C12N 9/52
-	-	H02K 47/20	-	-	C12N 9/54
-	-	H02P 9/14	-	-	C12N 15/62
F. Hoffmann-La Roche AG	11702449.7	C07D 207/16	-	-	A61K 38/48
-	-	C07D 401/06	-	-	A61K 47/50
-	-	C07D 401/12	J		
-	-	C07D 403/12	Jacobsson Susanna	1551488-8	B60W 30/188
-	-	C07D 405/06	-	-	B60W 50/00
-	-	C07D 405/14	-	-	F02D 41/00
-	-	C07D 409/04	-	-	F16H 59/14
-	-	C07D 413/12	-	-	F16H 59/26
-	-	C07D 417/12	-	-	F16H 59/32
-	-	C07D 405/12	Janssen Sciences Ireland UC	14707372.0	C07C 311/16
-	-	C07D 409/12	-	-	A61K 31/18
-	-	C07D 401/14	-	-	A61P 31/20
-	11785527.0	C12Q 1/68	JFE STEEL CORPORATION	1750785-6	-
-	-	G06F 19/18	JOHANSSON Karl GÖRAN	1451457-4	B25B 23/08
Hofsaess Volker	1651604-9	G08G 1/16	-	-	B25B 21/00
-	-	B60R 21/36	Johnson & Johnson Consumer Inc.	11172215.3	A61K 8/34
-	-	B60W 30/18	-	-	A61K 8/368
-	-	B60R 21/0134	-	-	
-	-	G08B 21/00			

Namnregister 28/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 8/37	LAXMAN KUNJALI	1750797-1	-
-	-	A61K 8/39	Karthik		
-	-	A61K 8/46	Leo Laboratories	98938534.9	C07C 69/78
-	-	A61K 8/90	Limited		
-	-	A61Q 11/00	-	-	C07C 69/533
-	11167925.4	B29C 45/00	-	-	A61K 36/47
-	-	A61C 15/04	LG Electronics Inc.	11742418.4	H04W 24/10
K			-	-	H04W 24/06
Kabushiki Kaisha Toshiba	12763295.8	H01F 29/04	-	-	H04B 7/26
-	-	H01F 29/02	-	-	H04W 76/04
-	-	H01H 3/30	Li Qianjin	1730163-1	-
-	-	H01H 9/00	Lifeline Scientific, Inc.	11785177.4	C12N 5/071
Kathrein-Werke KG	12732531.4	H01P 5/04	Loders Croklaan B.V.	13817735.7	A23G 3/34
-	-	H01P 5/12	-	-	A23G 9/32
Keurig Green Mountain, Inc.	12748092.9	B67D 1/00	-	-	A21D 13/00
-	-	B67D 1/04	LTA Corporation	12706732.0	E03B 3/28
-	-	B67D 3/00	Luthman Hans	1700126-4	-
Kirk Promotion LTD.	10736111.5	A61F 5/00	Löthgren Svante	1551604-0	B60K 15/035
-	-	A61B 17/00	-	-	F02D 19/02
-	-	A61F 2/04	-	-	F02M 21/02
-	-	A61N 1/00	-	-	G01F 23/14
-	-	A61N 1/05	M		
-	-	A61N 1/36	MadGrip Holdings, LLC	10823901.3	A41D 19/00
Klingborg Erik	1551604-0	B60K 15/035	-	-	A41D 19/015
-	-	F02D 19/02	Magicfirm Europe AB	1500503-6	B33Y 30/00
-	-	F02M 21/02	-	-	B29C 67/00
-	-	G01F 23/14	MAGNUSSON OLLE Vilhelm	1451457-4	B25B 23/08
KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	09778855.8	F16D 65/56	-	-	B25B 21/00
-	-	B61H 15/00	MannKind Corporation	04783061.7	A61M 15/00
-	-	B60T 17/08	MARCHAL Fabrice	1551640-4	G06F 17/20
-	-	F16D 65/14	-	-	G06Q 10/00
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	13717716.8	B60T 17/00	-	-	G06Q 50/20
-	-	F15B 21/04	MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD.	1750808-6	-
-	07014783.0	B60T 17/02	Medical Components, Inc.	02784025.5	G09F 3/16
-	13815773.0	F16D 55/02	-	-	G09F 3/02
KOBAYASHI Akio	1750785-6	B22F 1/00	-	-	G09F 3/20
-	-	B22F 3/17	-	-	A61M 39/28
-	-	C22C 33/02	MEHMEDOVIC Rifet	1551628-9	F16D 1/094
-	-	C22C 38/00	-	-	F16J 15/34
-	-	C22C 38/16	MENDES Carlos	1251411-3	F02D 41/06
Komatsu Ltd.	14838904.2	E02F 9/00	-	-	F01M 13/02
-	-	E02F 3/34	METOXIT AG	13823937.1	A61K 6/02
KOTIRANTA Kare	1651623-9	A47K 10/06	-	-	C04B 41/82
-	-	F28D 1/053	-	-	C04B 41/00
-	-	F28F 9/02	-	-	C04B 41/46
-	-	F24D 19/00	Mindmancer AB	1750792-2	-
KRUI AB	1750772-4	-	Mitsubishi Electric Corporation	09842964.0	F25B 30/02
KUKA Roboter GmbH	11172966.1	B25J 9/16	-	-	F24D 11/02
Kylström Kim	1550935-9	F02M 37/22	-	-	F24D 17/02
-	-	B01D 35/143	-	-	F24D 19/10
-	-	B01D 35/147	Mitsui Mining & Smelting Co., Ltd	11818136.1	B01J 35/10
L			-	-	B01D 53/94
Lab-on-a-bead AB	1750780-7	-	-	-	B01J 23/63
Les Laboratoires Servier	14758600.2	C07D 417/14	-	-	F01N 3/28
-	-	A61K 31/5377	Moosberg Mats	1500503-6	B33Y 30/00
-	-	A61K 31/4025	-	-	B29C 67/00
-	-	A61K 31/403	N		
-	-	A61P 35/00	NAKAMURA Naomichi	1750785-6	B22F 1/00
			-	-	B22F 3/17

Namnregister 28/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 33/02	-	-	A61K 31/496
-	-	C22C 38/00	-	-	A61K 31/5377
-	-	C22C 38/16	-	-	A61K 31/4025
NAMI Alireza	1551618-0	H02M 7/49	-	-	A61K 31/454
Naturin GmbH & Co.	08159800.5	C08K 3/00	-	-	A61K 31/41
-	-	A22C 13/00	-	-	A61P 9/00
-	-	C08K 5/098	Oppl Lighting Co., Ltd.	13800096.3	H05B 37/02
NBS Innovative Solutions Ltd.	09793760.1	B60T 17/22	-	-	F21S 2/00
-	-	B60R 16/023	-	-	H05B 33/08
-	-	F16D 66/00	Ottawa Hospital Research Institute	06118586.4	A61K 39/39
-	-	F16D 66/02	-	-	A61K 31/70
-	-	G01B 7/00	-	-	A61K 39/00
-	-	G01D 5/14	-	-	A61K 9/00
-	-	B60T 17/08	Otto Bock Scandinavia AB	09703879.8	A41D 13/06
-	-	G01D 5/12	-	-	A41D 13/08
-	-	F16D 65/22	-	-	A63B 71/12
NEDLICH Henrik	1551628-9	F16D 1/094	-	-	A41D 13/05
-	-	F16J 15/34	OUTOTEC (FINLAND) OY	11789313.1	B01F 7/24
Nexter Munitions	15189884.8	F42B 39/22	-	-	B09B 3/00
NIKE Innovate C.V.	13722614.8	A43B 1/00	-	-	C22B 3/00
-	-	A45F 5/02	-	-	C01G 49/00
-	-	A41F 9/00	-	12804154.8	C21C 5/34
-	-	A42B 1/06	-	-	F27D 3/16
-	-	A44B 99/00	-	-	C21C 5/35
-	-	A42B 1/24	-	-	C21C 5/46
-	-	A43B 3/00	Oxea Corporation	13793050.9	C07C 45/78
-	-	A43B 5/00	-	-	C07C 47/02
-	-	A45C 13/10	P		
-	-	A41D 1/06	PAP Angela	1551611-5	B66F 9/08
-	-	A41D 13/00	PARTANEN Seppo	1651623-9	A47K 10/06
-	-	A63B 57/00	-	-	F28D 1/053
-	-	A63B 71/14	-	-	F28F 9/02
-	-	A63B 71/06	-	-	F24D 19/00
-	-	A63B 57/20	Persson Tomas	1551631-3	G06Q 50/22
-	-	A63B 57/30	-	-	G08B 21/24
-	-	A63B 57/50	-	-	A61B 5/01
NILSSON Greger	1551642-0	F03D 1/06	Pettersson Niklas	1651601-5	H02H 7/085
-	-	F03D 3/06	-	-	B60L 15/20
Nilsson Anders	1550906-0	E04H 13/00	-	-	B60W 10/08
NIRA DYNAMICS AB	1750775-7	-	-	-	G01L 3/00
-	1750787-2	-	-	-	G05D 17/00
Nordex Energy GmbH	12007019.8	G01N 21/47	Philip Morris Products S.A.	10803240.0	A24F 47/00
-	-	F03D 80/40	-	-	H05B 3/58
-	-	F03D 17/00	Powercell Sweden AB	1750786-4	-
-	-	B64D 15/20	President and Fellows of Harvard College	10765259.6	C12Q 1/68
NorrTräd AB	1551722-0	A01G 23/099	-	-	C12N 15/12
NOVARTIS AG	09768284.3	A61K 9/00	-	-	G01N 33/68
-	-	A61K 9/10	-	-	G01N 33/92
-	-	A61K 47/10	Pressmaster AB	1750806-0	-
NOVO NORDISK A/S	06701034.8	A61M 5/315	P.R. Sella B.V.	12720682.9	A61G 5/12
Nya Swedlist AB	1750802-9	-	-	-	A61G 5/10
-	1750801-1	-	-	-	A47C 7/42
O			-	-	B29C 44/00
Ocon Medical Ltd	10731117.7	A61F 6/06	Q		
-	-	A61B 17/42	Qbo Coffee GmbH	15795171.6	A47J 31/36
-	-	A61B 17/00	-	-	A47J 31/44
-	-	A61F 6/14	QUALCOMM INCORPORATED	13700835.5	H04N 19/30
-	-	A61B 17/12	-	-	H04N 19/46
ONO Pharmaceutical Co., Ltd.	13727822.2	C07D 401/14	-	-	H04N 19/463
-	-	C07D 413/14			
-	-	C07D 401/04			
-	-	C07D 403/04			
-	-	C07D 403/14			
-	-	C07D 413/04			

Namnregister 28/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 19/70	-	-	B60L 15/20
R			-	-	B60W 10/08
RAHIMO Munaf	1551618-0	H02M 7/49	-	-	G01L 3/00
RAMSTEDT Magnus	1551607-3	B60T 7/22	-	-	G05D 17/00
-	-	B60W 30/09	-	1551488-8	B60W 30/188
-	-	B60W 30/18	-	-	B60W 50/00
-	-	G08G 1/16	-	-	F02D 41/00
ROBERT BOSCH GMBH	1651604-9	G08G 1/16	-	-	F16H 59/14
-	-	B60R 21/36	-	-	F16H 59/26
-	-	B60W 30/18	-	-	F16H 59/32
-	-	B60R 21/0134	-	1550935-9	F02M 37/22
-	-	G08B 21/00	-	-	B01D 35/143
-	1251411-3	F02D 41/06	-	-	B01D 35/147
-	-	F01M 13/02	SCHENK Peter	1251411-3	F02D 41/06
Rolls-Royce Marine AS	1750784-9	-	-	-	F01M 13/02
-	1750782-3	-	Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH	15191578.2	B60N 3/10
-	1750778-1	-	-	-	B60R 7/04
Roplan Holding AB	1551628-9	F16D 1/094	Schulthess Maschinen AG	14180674.5	D06F 39/00
-	-	F16J 15/34	-	-	D06F 39/06
Rosenblad Design Aktiebolag	1750799-7	-	-	-	A47L 15/00
Ruenz Johannes	1651604-9	G08G 1/16	-	-	A47L 15/44
-	-	B60R 21/36	-	-	D06F 39/02
-	-	B60W 30/18	Schulz Michael	1651604-9	G08G 1/16
-	-	B60R 21/0134	-	-	B60R 21/36
-	-	G08B 21/00	-	-	B60W 30/18
Ruprecht-Karls- Universität Heidelberg	14752272.6	A61K 45/06	-	-	B60R 21/0134
-	-	A61K 35/76	-	-	G08B 21/00
-	-	A61K 31/5377	SCHWARZ Hans- Friedrich	1251411-3	F02D 41/06
-	-	A61K 31/495	-	-	F01M 13/02
-	-	A61K 35/768	SEB S.A.	11306429.9	A45D 1/04
-	-	A61K 31/63	-	-	A45D 2/00
-	-	A61K 31/635	SEM AB	1750783-1	-
-	-	A61P 35/00	Setterberg Eric	1551620-6	G06F 3/033
S			-	-	G06K 9/28
SAETHERÅSEN Jonas	1551616-4	D21C 7/14	-	1551641-2	G06K 9/20
Saint-Gobain Isover AB	10727662.8	E04B 1/76	-	-	G06K 9/62
-	-	E04F 13/08	-	-	G06F 21/32
SALVAGNINI ITALIA S.p.A.	14733336.3	B21D 28/12	-	1551643-8	G06K 9/20
-	-	B21D 28/24	-	-	G06K 9/62
Santen Pharmaceutical Co., Ltd.	14001862.3	A61K 9/08	-	-	G06T 5/50
-	-	A61K 47/10	-	-	G06F 21/32
-	-	A61K 47/26	Siemens Aktiengesellschaft	10763353.9	B63H 23/24
-	-	A61K 47/18	-	13820770.9	H01H 33/59
-	-	A61K 31/5575	-	-	H01H 9/42
Sass Hansen Michael	1551641-2	G06K 9/20	-	08775298.6	H02K 11/33
-	-	G06K 9/62	-	-	H02K 9/06
-	-	G06F 21/32	-	-	H02K 5/20
Scania CV AB	1750773-2	-	-	-	H02K 1/20
-	1750777-3	-	Siniat	11778620.2	H02K 5/15
-	1750804-5	-	-	-	H02K 1/20
-	1551604-0	B60K 15/035	SK CHEMICALS CO., LTD.	08704591.0	C08G 75/0209
-	-	F02D 19/02	-	-	C08G 75/0231
-	-	F02M 21/02	-	-	C08G 75/0263
-	-	G01F 23/14	-	-	C08G 75/0281
-	-	B60T 7/22	-	-	C08L 81/02
-	-	B60W 30/09	Soft Cells A/S	09000596.8	E04B 9/04
-	-	B60W 30/18	-	-	E04B 9/00
-	-	G08G 1/16	-	-	E04B 9/24
-	1651601-5	H02H 7/085	SONOBE Akio	1750785-6	B22F 1/00
			-	-	B22F 3/17
			-	-	C22C 33/02

Namnregister 28/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 38/00	-	-	F16L 9/147
-	-	C22C 38/16	-	-	B05D 1/00
Stenlåås Ola	1551488-8	B60W 30/188	-	-	B05D 1/36
-	-	B60W 50/00	-	-	B32B 15/08
-	-	F02D 41/00	-	-	B32B 15/18
-	-	F16H 59/14	-	-	B32B 27/08
-	-	F16H 59/26	-	-	B32B 27/18
-	-	F16H 59/32	-	-	B32B 27/20
SWISS KRONO Tec AG	13194476.1	B27N 3/10	-	-	B32B 27/28
-	-	C04B 28/00	-	-	B32B 27/30
-	-	C04B 41/50	-	-	B32B 27/34
-	-	D21J 1/08	-	-	B32B 1/00
-	-	E04C 2/10	-	-	B32B 1/02
-	-	C04B 20/10	Toyota Material	1551611-5	B66F 9/08
-	-	C04B 111/00	Handling		
			Manufacturing		
			Sweden AB		
T			U		
Tama Plastic Industry	04791740.6	B65D 65/02	Uniti Sweden AB	1750805-2	-
-	-	A01F 15/07	Universita Degli	12851203.5	C07D 405/12
-	05810931.5	B65D 65/08	Studi Di Urbino	-	C07D 407/12
-	-	A01F 15/07	-	-	C07D 409/12
Tay, Boon Hou	09742943.5	H02K 1/02	-	-	C07D 305/12
-	-	H02K 47/20	-	-	A61K 31/337
-	-	H02P 9/14	-	-	A61K 31/38
TE Connectivity Corporation	13702863.5	H01R 13/74	-	-	A61P 29/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	09848316.7	H04B 7/04	-	-	A61P 17/00
-	-	H04L 1/06	Università degli	12851203.5	C07D 405/12
-	06830354.4	H04L 12/26	Studi di Parma	-	C07D 407/12
-	-	H04L 12/24	-	-	C07D 409/12
Tendo AB	1750781-5	-	-	-	C07D 305/12
THE ESAB GROUP, INC.	15190264.0	B23K 37/02	-	-	A61K 31/337
-	-	B23K 9/32	-	-	A61K 31/38
The Trustees of The University of Pennsylvania	11152124.1	C07D 213/16	-	-	A61P 29/00
-	-	A61K 51/04	-	-	A61P 17/00
The UAB Research Foundation	07813487.1	C07K 14/00	Université de Liège	09757390.1	C08F 220/58
-	-	C07K 16/34	-	-	C09J 133/24
-	-	C07K 16/10	-	-	C09D 133/14
-	-	C07K 16/12	-	-	C09D 133/16
The University Of Manchester	12775825.8	G01N 27/80	-	-	C09D 133/26
-	-	G01R 33/028	University of Utah	11850698.9	C08F 220/34
-	-	G01R 33/12	Research Foundation	-	A61J 15/00
-	-	G01R 35/00	-	-	A61M 25/095
-	-	G01N 33/20	-	-	A61M 25/092
-	-	B21B 37/76	-	-	A61M 39/08
-	-	C21D 8/12	-	-	A61B 17/34
-	-	C21D 11/00	-	-	A61B 1/00
Thyborøn Skibssmedie A/S	08786670.3	A01K 73/045	-	-	A61B 1/005
Thörnblom Hans	1551643-8	G06K 9/20	University of Leeds	08776089.8	A61M 25/01
-	-	G06K 9/62	Uridan Waterless	14728450.9	G01N 33/543
-	-	G06T 5/50	Solutions GmbH	-	E03D 13/00
-	-	G06F 21/32	-	-	E03C 1/28
TIBERG Martin	1551640-4	G06F 17/20	V		
-	-	G06Q 10/00	VALMET AB	1750776-5	-
-	-	G06Q 50/20	-	1551616-4	D21C 7/14
Torstorps Mekaniska	1750796-3	-	Valmet Aktiebolag	1750798-9	-
TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY	09749717.6	B05D 3/02	Vesuvius Group S.A	11710132.9	B22D 41/34
-	-	B32B 27/32	-	-	B22D 41/40
-	-	B05D 7/22	-	-	B22D 41/56
-	-	F16L 58/10	Väderstad Holding	1750788-0	-
			AB	-	
			-	1750795-5	-
			W		

Namnregister 28/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Wallengren Märten	1551604-0	B60K 15/035
-	-	F02D 19/02
-	-	F02M 21/02
-	-	G01F 23/14
WEGMANN automotive GmbH & Co. KG	14197568.0	F16F 15/34
-	-	F16F 15/32
Wessel Christian	1551604-0	B60K 15/035
-	-	F02D 19/02
-	-	F02M 21/02
-	-	G01F 23/14
Widakowich Johannes	1700125-6	-
Winroth Industri AB	1750796-3	-
Wobben Properties GmbH	11186609.1	F03D 1/06
Wonderland Switzerland AG	14184016.5	B60N 2/28
-	-	B60R 22/28
Y		
Ye Lei	1730163-1	-