



Svensk Patenttidning

Nr 03/2018

2018-01-16

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
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	27
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	28
Tillägg	29
Rättelser	30
Meddelanden	31
Namnregister	32

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 ansöknings ingivande
- (24) Löpdag
- (31) Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (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 03/2018

(21) 1700312-0	(22) 2017-12-22	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(71) Alf Israelsson, Drakenbergsgatan 39, lgh 1502, 117 41 Stockholm, SE		
Tomas Vinterheden, Dovregatan 6, lgh 1502, 164 36 Kista, SE		
(21) 1730351-2	(22) 2017-12-24	(21) 1751658-4 (22) 2016-06-21
(71) Björn Edlund, Klockargränd 53, 19272 Sollentuna, SE		(32) 2015-06-29 (33) JP (31) 2015-129920
(21) 1730352-0	(22) 2017-12-26	(71) MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, 581-0075 OSAKA, JP
(71) Biras Technology AB, Utmarksvägen 9A, 80291 Gävle, SE		(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(21) 1730353-8	(22) 2017-12-28	(86) 2016-06-21 PCT/JP2016/068335
(71) Pedram Soltani, Mineralvägen 6B, 69145 Karlskoga, SE		
Inge Andersson, Böljevägen 20, 69151 Karlskoga, SE		
(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 69180 Karlskoga, SE		
(21) 1730354-6	(22) 2017-12-28	(21) 1751659-2 (22) 2017-12-28
(71) Performance Sk8 Holding, Inc., 3225 McLeod Dr. Suite 100, NV89121 Las Vegas, US, US		(71) DeviceRadio AB, Hyregatan 3, 211 21 MALMÖ, SE
(74) Trona Patentrådgivning AB, Rosterigränd 4, 117 61 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1751648-5	(22) 2017-12-27	(21) 1751660-0 (22) 2017-12-28
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		(74) Tobias LILLIEHORN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(21) 1751649-3	(22) 2017-12-27	(21) 1751661-8 (22) 2017-12-28
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		(74) Tobias LILLIEHORN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(21) 1751650-1	(22) 2017-12-27	(21) 1751662-6 (22) 2017-12-28
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		(74) Tobias LILLIEHORN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(21) 1751651-9	(22) 2017-12-27	(21) 1751663-4 (22) 2014-09-15
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(62) 1451077-0
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		(71) CASAMJA AB, Götlundagatan 34, 124 71 BANDHAGEN, SE
(21) 1751652-7	(22) 2017-12-27	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		
(21) 1751653-5	(22) 2017-12-27	(21) 1751664-2 (22) 2017-12-28
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(21) 1751654-3	(22) 2017-12-27	(21) 1751665-9 (22) 2017-12-28
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		(74) Tobias LILLIEHORN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(21) 1751655-0	(22) 2017-12-27	(21) 1751666-7 (22) 2017-12-28
(71) Phiwer Sports AB, Västra Varvsgatan 43, 211 14 Malmö, SE		(32) 2017-08-17 (33) SE (31) 1751001-7
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(71) SUNFAB HYDRAULICS AB, Varvsgatan 2-4, 824 01 HUDIKSVALL, SE
(21) 1751656-8	(22) 2017-12-27	(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(21) 1751657-6	(22) 2017-12-27	(21) 1751667-5 (22) 2017-12-29
(71) 2C Engineering i Stockholm AB, Tryffelslingan 12, 181 57 LIDINGÖ, SE		(71) Indexator Rotator Systems AB, Box 11, 922 21 Vindeln, SE
		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE
		(21) 1751668-3 (22) 2017-12-29
		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
		(74) ANNA ROMEDAHL, Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE
		(21) 1751669-1 (22) 2017-12-29
		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
		(74) ANNA ROMEDAHL, Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE
		(21) 1751670-9 (22) 2017-12-29
		(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581 Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 03/2018

(51) A47K 1/14 E03C 1/22	E03C 1/262	(51) B27K 5/00 B27K 3/00
(21) 1650862-4	(22) 2016-06-20	(21) 1650839-2 (22) 2016-06-15
(41) 2017-12-21		(41) 2017-12-16
(54) Sink plug arrangement		(54) Modified wood product and a process for producing said product
(71) Oy Preve AB, Pietarsaarentie 31, 66900 Nykarleby, FI		(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
(72) Sören Strandvall, Nykarleby, FI		(72) Björn KÄLLANDER, Djurås, SE
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
(51) A61H 21/00 A61F 5/56 A61H 23/02	A61H 15/00	(51) B27L 11/00
(21) 1650863-2	(22) 2016-06-20	(21) 1750754-2 (22) 2017-06-14
(41) 2017-12-21		(41) 2017-12-17
(54) Device for massaging muscles in an oral cavity		(32) 2016-06-16 (33) FI (31) 20165502
(71) Goodsonnia AB, Tomtebogatan 34, 113 38 Stockholm, SE		(54) Förfarande för justering av eggens position i en skivhugg och arrangemang för förverkligande av förfarandet
(72) Hans-Jörgen Friedrich HENRIKSSON, Stockholm, SE Friedrich Heinrich Hilmar SIMON, Würzburg, DE		(71) Valmet Technologies, Inc., Keilasatama 5, 02150 ESPOO, FI
(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE		(72) Timo VASTAMAA, PORI, FI
(51) A61J 7/04 B65D 51/26		(74) SEPPO LAINE OY, Itämerenkatu 3 A, 00180 HELSINKI, FI
(21) 1630152-5	(22) 2016-06-14	(51) B32B 5/02 A41D 13/00
(41) 2017-12-15		(21) 1650858-2 (22) 2016-06-17
(54) Tablet Container		(41) 2017-12-18
(71) Pilloxa AB, Östgötagatan 100, 11646 Stockholm, SE		(54) Skyddsmaterial för att förhindra genomskärning genom materialet
(72) Francesco Mazzotta, Årsta, SE		(71) Jirotext Furudahlsgruppen AB, Box 89, 518 21 Sandared, SE
(51) B02C 4/42 B02C 4/32 F01B 1/06 F04B 1/053 F03D 80/50	B30B 3/04 F03C 1/053 F03D 9/28	(72) Andreas Wetterlund, Borås, SE
(21) 1600191-9	(22) 2016-06-14	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
(41) 2017-12-15		(51) B60K 15/07 B60K 15/067
(54) Kross samt hydraulmotor för att driva krossen		(21) 1650865-7 (22) 2016-06-20
(71) Integrated Drives Sweden AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE		(41) 2017-12-21
(72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE		(54) A gas fuel storage assembly
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(51) B24B 7/18 B24B 23/02 B24B 51/00	B24B 49/00	(72) Anel Pasic, Södertälje, SE Markus Börjes, Älvsjö, SE
(21) 1650833-5	(22) 2016-06-14	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(41) 2017-12-15		(51) B60S 1/44
(54) Method of operating floor grinding machine		(21) 1650838-4 (22) 2016-06-15
(71) HTC SWEDEN AB, Box 69, 614 22 SÖDERKÖPING, SE		(41) 2017-12-16
(72) Thomas Torvaldsson, Söderköping, SE Daniel Gustavsson, Söderköping, SE		(54) Windshield wiper device
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) B27G 13/12 B23C 5/08 B27B 33/08 B27B 33/20	B27B 5/02 B27B 33/12 B27C 5/00	(72) Klaus SCHMIDT, Tullinge, SE
(21) 1650848-3	(22) 2016-06-15	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2017-12-16		(51) B60W 20/40 B60K 6/387 B60W 10/02 B60W 10/08 B60W 30/19 F02N 11/00
(54) Wood cutting tool and an arrangement for using said tool		(21) 1650837-6 (22) 2016-06-15
(71) Kvarnstrands Verktyg AB, Storgatan 11, 574 50 Ekenässjön, SE		(41) 2017-12-16
(72) Conny Kvarnstrand, Björköby, SE		(54) Starting an Internal Combustion Engine in a Parallel Hybrid Powertrain
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Afram KOURIE, Södertälje, SE Peter CARLSON, Södertälje, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 03/2018

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1751624-6	(22) 2016-06-29
	(41) 2017-12-22	
(51) B62D 7/14	(32) 2015-06-29	(33) SE
B62D 13/02		(31) 1550906-0
B62D 53/08		
(21) 1650840-0		(22) 2016-06-15
(41) 2017-12-16		
(54) An articulated vehicle	(71) Grundtuben AB, Låsblecksgatan 3, 589 41 Linköping, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Anders Nilsson, Vreta Kloster, SE	
(72) Frederik LAANEN, Södertälje, SE	Erik Dahlén, Stockholm, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
	(86) 2016-06-29 PCT/EP2016/065086	
(51) B65B 69/00	(51) E06B 9/324	
B26B 29/06	E06B 9/326	
B65D 81/02		
(21) 1600198-4	(21) 1751587-5	(22) 2016-05-20
(41) 2017-12-17	(41) 2017-12-20	
(54) Skyddsselement att användas vid lösgörande av en skyddsfolie	(32) 2015-05-22	(33) FI
(71) Thomas von Dahn, Färjövägen 4646, 371 94 Lyckeby, SE		(31) 20155381
(72) Thomas von Dahn, Lyckeby, SE	(54) Knob arrangement for operating mechanism of a blind	
Thomas von Dahn, Lyckeby, SE	(71) SOLAR KAIHDIN KY, Lankilantie 46, 85100 Kalajoki, FI	
	(72) Pekka JUNNIKKALA, Kalajoki, FI	
	Vesa PITKÄNEN, Kalajoki, FI	
	(74) SEPPO LAINE OY, Itämerenkatu 3 A, 00180 Helsinki, FI	
	(86) 2016-05-20 PCT/FI2016/050348	
(51) B66C 13/14	(51) E21B 44/00	
B66C 3/00	B25D 17/00	
(21) 1650852-5	(21) 1650860-8	(22) 2016-06-17
(41) 2017-12-17	(41) 2017-12-18	
(54) Anordning för slangföring vid ett kranburet arbetsredskap	(54) System och förfarande för att bedöma effektivitet hos en borrhingsprocess	
(71) KOMATSU FOREST AB, P.O. Box 7124, 907 04 UMEÅ, SE	(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, 701 91 Örebro, SE	
(72) Erik Udd, Umeå, SE	(72) Samuel ENBLÖM, Örebro, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	Erik JAKOBSSON, Vintrosa, SE	
	Mattias GÖTHBERG, Örebro, SE	
	(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) C02F 11/00	(51) F01L 1/344	
C02F 1/52	F15B 1/24	
(21) 1600196-8	(21) 1650834-3	(22) 2016-06-15
(41) 2017-12-17	(41) 2017-12-16	
(54) Metod för återvinning av koagulanter ur kemslam från vatten- och avloppsverk	(54) Förbränningsmotor	
(71) Hans Ulmert med firma FloCell, Griffelvägen 9, 224 67 Lund, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Hans Ulmert, Lund, SE	(72) Hans Göransson, Älvsjö, SE	
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) E03F 5/04	(51) F01P 3/02	
(21) 1630150-9	F02F 1/40	
(41) 2017-12-15	(21) 1650836-8	(22) 2016-06-15
(54) Drain with magnets	(41) 2017-12-16	
(71) BLS Industries AB, Södra Dragongatan 15, 27139 Ystad, SE	(54) A Cylinder Head for an Internal Combustion Engine	
(72) Henrik Nilsson, Simrishamn, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Valea AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE	(72) Kim Petersson, Stockholm, SE	
	Richard Jansson, Södertälje, SE	
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) E04H 6/42	(51) F02D 35/02	
(21) 1650844-2	G01M 15/04	
(41) 2017-12-16	(21) 1650841-8	(22) 2016-06-15
(54) Parkeringshus för fordon och förfarande vid parkeringshuset	(41) 2017-12-16	
(71) Th von Bahr Consulting AB, Granlidsvägen 8, 436 50 HOVÅS, SE	(54) System and method for improving heat release evaluation at a reciprocating internal combustion engine	
AAQplus AB, Backamo 119, 459 91 LJUNGSKILE, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Henrik von Bahr, HOVÅS, SE	(72) Ola Stenlås, Södertälje, SE	
Kjell Tallberg, LJUNGSKILE, SE	Ivan Anagrius West, Bromma, SE	
(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE	(72) Ola Jönsson, Huddinge, SE	
	Fredrik Haslestad, Rönninge, SE	
(51) E04H 13/00		
E01F 9/685		
E02D 5/80		

Carlos Jorques Moreno, Södertälje, SE

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

(51) **F02M 9/08**

F02M 9/12 F02M 19/00

(21) **1751610-5** (22) 2016-06-24

(41) 2017-12-21

(32) 2015-06-25 (33) US (31) 62/184,563

(54) Rotary throttle valve and carburetor

(71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704
Tucson, US

(72) Teruhiko TOBINAI, Sizumi-ku Sendai-City, JP

(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118
93 Stockholm, SE

(86) 2016-06-24 PCT/US2016/039324

(51) **F02N 11/00**

B60K 6/48 B60W 10/02

B60W 10/06 B60W 10/08

B60W 10/10 B60W 20/10

B60W 20/40

(21) **1650835-0** (22) 2016-06-15

(41) 2017-12-16

(54) Starting an Internal Combustion Engine in a Parallel
Hybrid Powertrain

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

(72) Afram KOURIE, Södertälje, SE

Peter CARLSON, Södertälje, SE

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

(51) **F24F 12/00**

F25B 47/02 F28D 20/02

(21) **1650851-7** (22) 2016-06-16

(41) 2017-12-17

(54) Sätt och anordning för att minska eller eliminera
sänkningen av tilluftstemperaturen under avfrostning
av en förångare vid ett luftbehandlingsaggregat

(71) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE

(72) Dusan STAMENKOVIC, Huskvarna, SE

Urban KRONSTRÖM, Tranås, SE

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

(51) **G08B 13/196**

(21) **1650861-6** (22) 2016-06-17

(41) 2017-12-18

(54) A monitoring system for security technology

(71) Irisity AB (publ), c/o Mindmancer AB (publ)

Lindholmospiren 7, 417 56 GÖTEBORG, SE

(72) Johnny Berlic, GÖTEBORG, SE

Victor Hagelbäck, GÖTEBORG, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(51) **H02M 1/12**

H02J 3/18 H02J 3/26

H02J 3/36 H02M 7/155

(21) **1650854-1** (22) 2016-06-16

(41) 2017-12-17

(54) Handling of zero sequence currents in a voltage
source converter

(71) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, CH 5400
Baden, CH

(72) Sri Ramya KALLURI, Bengaluru, IN

Gaurav-Kumar KASAL, Västerås, SE

(74) Christian Wall, ABB AB, Legal & Integrity,
Intellectual Property, 721 83 Västerås, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 03/2018

(51) A01C 7/10 A01C 7/06	(11) 539 925	(54) System and method for monitoring a cargo space of a vehicle
(21) 1650709-7	(22) 2016-05-23	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2017-11-24	(45) 2018-01-16	(72) André CLAESSON, Tullinge, SE Jon ANDERSSON, Rönninge, SE
(54) Förfarande för kalibrering av matningstakt hos en utmatningsanordning, en utmatningsanordning samt ett lantbruksredskap försett med en sådan utmatningsanordning	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		
(72) Crister Stark, Väderstad, SE		
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
(51) A47D 13/02 (21) 1650694-1 (41) 2017-11-21 (54) Baby seat carrier (73) NAJELL AB, Forskningsbyn Ideon, 223 70 LUND, SE (72) Niklas NAJAFI, LUND, SE Freja LJUNGDELL KRISTENSEN, LUND, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(11) 539 922 (22) 2016-05-20 (45) 2018-01-16	(51) B62D 25/16 (21) 1650728-7 (41) 2017-11-27 (54) An attachment assembly for mounting a mudguard and a mudguard assembly (73) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Pär KARLSSON, Nyköping, SE Daniel KVALDÉN, FARSTA, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(51) B24B 33/06 B24B 47/20 B24B 33/02 F02F 1/16 (21) 1650688-3 (41) 2017-11-21 (54) Safety device for a liner processing machine (73) Chris-Marine AB, Box 9025, 200 39 Malmö, SE (72) Anders Gustafsson, Malmö, SE Patrick Persson, Ekeby, SE Mats Pranter, Limhamn, SE (74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(11) 539 921 G01M 15/02 F02F 1/00 G01M 15/04 (22) 2016-05-20 (45) 2018-01-16	(51) C22B 59/00 B09B 3/00 C09K 11/01 H01M 6/52 (21) 1600165-3 (41) 2017-11-18 (54) Separation of rare earth elements from other elements (73) Gulaim A Seisenbaeva, Linvägen 25, 757 52 Uppsala, SE Elizabeth Polido Legaria, Salixvägen 2, 756 42 Uppsala, SE Vadim Kessler, Linvägen 25, 757 52 Uppsala, SE (72) Gulaim A Saisenbaeva, Uppsala, SE Elizabeth Polido Legaria, Uppsala, SE Vadim Kessler, Uppsala, SE (74) Conimar AB, Box 2086, 141 02 Huddinge, SE
(51) B30B 11/20 B30B 15/00 (21) 1650681-8 (41) 2017-11-20 (54) Pellet mill with addition of fluid (73) Torbjörn LESTANDER, Gråstenvägen 18, 907 42 UMEÅ, SE Sylvia Helena LARSSON, Innertavle 52, 905 96 UMEÅ, SE Mikael THYREL, Hantverkargatan 35, 911 33 VÄNNÄS, SE Magnus RUDOLFSSON, Löfstigen 16, 903 43 UMEÅ, SE (72) Torbjörn LESTANDER, UMEÅ, SE Sylvia Helena LARSSON, UMEÅ, SE Mikael THYREL, VÄNNÄS, SE Magnus RUDOLFSSON, UMEÅ, SE (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	(11) 539 920 (22) 2016-05-19 (45) 2018-01-16	(51) E01C 19/28 F16C 3/18 (21) 1600149-7 (41) 2017-10-30 (54) Excenteraxel för kompakteringsmaskin (73) Dynapac Compaction Equipment AB, Box 504, 371 23 Karlskrona, SE (72) Andreas Persson, KARLSKRONA, SE Hans Christensen, KARLSKRONA, SE (74) Awapatent AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE
(51) B60T 17/22 B60T 8/88 B60T 17/02 G01L 27/00 (21) 1650747-7 (41) 2017-12-01 (54) Method and system for diagnosing functionality of pressure sensors in air circuits of a vehicle (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Hossein JEDDI TEHRANI, Hägersten, SE Richard VADASZ, Södertälje, SE (74) Scania CV AB/Eva FRENDRH, 151 87 Södertälje, SE	(11) 539 928 B60T 13/26 B60W 10/30 (22) 2016-05-30 (45) 2018-01-16	(51) F01P 7/14 B60K 11/02 (21) 1650677-6 (41) 2017-11-20 (54) A cooling system for a combustion engine and a further object (73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE (72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE Ola HALL, Stockholm, SE Mats EKMAN, Nykvarn, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(51) B60W 50/14 B60W 30/14 (21) 1650638-8 (41) 2017-11-13	(11) 539 917 B60W 40/13 (22) 2016-05-12 (45) 2018-01-16	(51) F01P 11/02 (21) 1650703-0 (41) 2017-11-24 (54) Expansion tank and cooling system comprising such an expansion tank (73) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Artiom LAMADRID, Hägersten, SE Ola HALL, Stockholm, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **F02M 61/18** (11) **539 926**
F02M 61/10
(21) **1650716-2** (22) 2016-05-24
(41) 2017-11-25 (45) 2018-01-16
(54) Sackless fuel injector
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Raoul Ilia, Södertälje, SE
Christoffer Lind, Ängelholm, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **G08G 1/16** (11) **539 923**
B60W 30/16 G05D 1/02
(21) **1650698-2** (22) 2016-05-23
(41) 2017-11-24 (45) 2018-01-16
(54) Methods and communicators for transferring a soft
identity reference from a first vehicle to a second
vehicle in a platoon
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Maisam JEDDI TEHRANI, Hägersten, SE
Assad ALAM, Enskededalen, SE
Maikel YOUSSEF, Södertälje, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE

(51) **H02H 7/28** (11) **539 916**
H02H 9/08
(21) **1650635-4** (22) 2016-05-11
(41) 2017-11-12 (45) 2018-01-16
(54) Metod och anordning för bortkoppling av fel i elnät
(73) Dlaboratory Sweden AB, Scheelevägen 17, 223 70 Lund,
SE
(72) Magnus Akke, Lund, SE
(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20
MALMÖ, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 03/2018

(51) A01J 5/007 A01J 5/017	(11) 2 213 161	(32) 2010-05-24 (33) FI (31) 20105569
(21) 10075039.7	(45) 2017-09-27	(54) Implanterbar behandlingsanordning fastsatt eller sammanlänkad i ben
(32) 2009-01-28 (33) NL (31) 1036478		(73) Synoste Oy, Spektri Business Park, Metsänneidonkuja 6, 02130 Espoo, FI
(54) Förfarande för automatisk mjölkning av mjölkdjur och helautomatisk mjölkningssmaskin som anordnats att utföra förfarandet		
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		
<hr/>		
(51) A01N 31/08 A01N 55/00 A01N 59/00 D06M 11/50 D06M 13/463	(11) 2 797 415 A01N 31/02 A01N 25/08 D06M 13/144	(32) 2011-12-29 (33) US (31) 201161581519 P (32) 2012-03-08 (33) US (31) 201261608324 P
(21) 12815972.0	(45) 2017-12-13	(54) Sammansättning för desinfektion med lågt ph-värde
(32) 2011-12-29 (33) US (31) 201161581519 P		(73) Medivators Inc., 14605 28th Avenue North, Minneapolis, MN 55447, US
(32) 2012-03-08 (33) US (31) 201261608324 P		
(54) Sammansättning för desinfektion med lågt ph-värde		
(73) Medivators Inc., 14605 28th Avenue North, Minneapolis, MN 55447, US		
<hr/>		
(51) A23D 7/00 (21) 13745394.0 (32) 2012-08-03 (33) EP (31) 12179149.5 (54) Ny fettblandningskomposition (73) Bunge Növényolajipari Zártkörűen Működő Részvénytársaság, Váci t 33, 1134 Budapest, HU	(11) 2 879 505 (45) 2017-10-18 (31) 12179149.5	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(54) Ny fettblandningskomposition		(54) Absorbent article
(73) Bunge Növényolajipari Zártkörűen Működő Részvénytársaság, Váci t 33, 1134 Budapest, HU		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
<hr/>		
(51) A47C 27/08 A47C 27/05	(11) 3 005 907	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 14806996.6	(45) 2017-09-20	(54) Absorbent article
(32) 2013-06-06 (33) CN (31) 201310222649		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(32) 2013-07-19 (33) CN (31) 201320430806 U		
(54) Madrass avsedd för kvällsumgänge och utspridning av kroppens gravitation		
(73) Zhang, Shaohua, Tow 4 No. 4 Nanchangshi Liangzhongchang Xihu Nanchangshi, Jiangxi 330046, CN		
<hr/>		
(51) A47K 11/04 A47K 11/06	(11) 2 207 463	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 08784414.8	(45) 2017-10-04	(54) Absorbent article
(32) 2007-09-30 (33) DK (31) 200701413		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Uppblåsbart nattkärl		
(73) Goloo ApS, Ravnsborgsvej 68, 7000 Fredericia, DK		
<hr/>		
(51) A47K 17/02 (21) 01100576.6 (32) 2000-01-10 (33) FI (31) 20000041 (54) Toalettanordning (73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH	(11) 1 116 469 (45) 2017-10-18 (31) 20000041	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(54) Toalettanordning		(54) Absorbent article
(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
<hr/>		
(51) A61B 5/15 A61B 5/154	(11) 3 038 534	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 15795225.0	(45) 2017-11-29	(54) Absorbent article
(32) 2014-11-12 (33) IN (31) 1165K02014		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Nålkombination med återflödeskammare för uppsamlande av blod eller andra flytande prover		
(73) Poly Medicure Limited, Flat 5B 12/2 ABC Ballygunge Park Road, Kolkata 700 019, IN		
<hr/>		
(51) A61B 17/72 A61B 17/66 A61F 2/30	(11) 2 575 654 A61B 17/68	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 11786188.0	(45) 2017-09-27	(54) Absorbent article
		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
<hr/>		
(51) A61B 17/86 A61C 8/00 A61F 2/28 A61L 27/46	(11) 2 741 700 A61C 3/00 A61L 27/00 A61L 27/56	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 12746322.2	(45) 2017-10-11	(54) Absorbent article
(32) 2011-08-11 (33) CH (31) 13302011		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Kropp av bensubstituerande material och förfarande för framställning		
(73) regenHu AG, Zi. Du Vivier 22, 1690 Villaz-St-Pierre, CH		
<hr/>		
(51) A61F 13/15 A61F 13/472 A61K 8/00	(11) 2 691 061 A61F 13/511 A61L 15/00	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 12762976.4	(45) 2017-10-18	(54) Absorbent article
(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144		
(54) Absorbent article		
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		
<hr/>		
(51) A61K 31/122 A61K 31/202 A61P 9/00 A23D 9/00	(11) 2 384 192 A61K 31/232 A61P 9/10 A23L 33/115	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 10700011.9	(45) 2017-10-25	(54) Absorbent article
(32) 2009-01-05 (33) NO (31) 20090033		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Biologiska oljekompositioner, formuleringar, som innefattar oljekompositionen, och användning därav för att förebygga eller behandla en kardiasvaskulär sjukdom		
(73) Calanus AS, P.O. Box 2489, 9272 Tromsø, NO		
<hr/>		
(51) A61K 31/343 A61K 31/4965 A61K 31/5575 A61K 45/06	(11) 2 315 587 A61K 31/506 A61K 31/5578 A61P 9/00	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 09786912.7	(45) 2017-10-25	(54) Absorbent article
(32) 2008-08-13 (33) WO (31) PCT/IB2008/053252		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Terapeutiska sammansättningar som innehåller macitentan		
(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrass 16, 4123 Allschwil, CH		
<hr/>		
(51) A61K 31/416 A61P 27/02 A61B 3/10	(11) 2 844 250 C12Q 1/00	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 13785144.0	(45) 2017-11-08	(54) Absorbent article
(32) 2012-05-01 (33) US (31) 201261640854 P		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(32) 2012-05-02 (33) US (31) 201261641393 P		
(32) 2012-08-24 (33) US (31) 201261693226 P		
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361792436 P		
(54) Metoder för att behandla och diagnostisera blindhetsframkallande ögonsjukdomar		
(73) Translatum Medicus Inc., Unit 2107, 112 George Street, Toronto, ON M5A 3S9, CA		
<hr/>		
(51) A61K 31/4439 A61P 3/10	(11) 2 902 026 A61P 3/06	(32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011079446 (32) 2011-09-02 (33) JP (31) 2011192144
(21) 15151582.2	(45) 2017-10-04	(54) Absorbent article
		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP

Meddelade europeiska patent 03/2018

(32) 2006-03-16	(33) US	(31) 782894 P	(21) 16159145.8	(45) 2017-10-04
(54) Tiazolidindionanaloger för behandling av sjukdom, medierad av metabolisk inflammation			(32) 2015-04-01 (33) FR	(31) 1552784
(73) Metabolic Solutions Development Company, LLC, 161 East Michigan Avenue, 4th Floor, Kalamazoo, MI 49007, US			(54) Blandnings- och fördelningsanordning innefattande en fördelningsplattform med perifera öppningar	
			(73) IFP Énergies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR	
<hr/>				
(51) A61K 38/17	(11) 2 002 258		(51) B01J 8/04	(11) 3 075 444
A61K 38/13	A61K 38/35		(21) 16159148.2	(45) 2017-10-04
A61K 49/04	A61K 49/06		(32) 2015-04-01 (33) FR	(31) 1552783
A61K 51/00	G01N 33/68		(54) Blandnings- och fördelningsanordning med områden för blandning och utbyte	
A61K 38/21	A61K 49/00		(73) IFP Énergies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR	
(21) 07753226.5	(45) 2017-09-27			
(32) 2006-03-15 (33) US	(31) 782509 P			
(54) Användning av gelsolin vid behandling av multipel skleros och vid diagnostisering av neurologiska sjukdomar				
(73) The Brigham and Womens Hospital, Inc., 75 Francis Street, Boston, MA 02115, US				
BloodCenter Research Foundation, Inc., P.O. Box 2178, Milwaukee, WI 53201-2178, US				
<hr/>				
(51) A61M 5/20	(11) 2 916 888		(51) B01J 20/24	(11) 2 440 326
A61M 5/50	A61M 5/32		B01J 20/285	B01J 20/32
A61M 5/46	A61M 5/31		B01D 71/16	C08F 251/00
(21) 13786233.0	(45) 2017-10-04		C08F 251/02	C08F 291/08
(32) 2012-11-06 (33) EP	(31) 12191442.8		B01D 15/36	C07K 1/22
(54) Autoinjektor			C07K 1/18	B01J 39/20
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE			B01D 67/00	C08J 7/14
			(21) 10717549.9	(45) 2017-10-04
			(32) 2009-06-13 (33) DE	(31) 102009024824
			(32) 2009-12-11 (33) DE	(31) 102009057993
			(54) Polysackaridmatris med ympad polymer, samt metod för dess framställning och användning	
			(73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE	
<hr/>				
(51) A61M 5/20	(11) 2 654 832		(51) B01J 37/03	(11) 2 660 282
A61M 5/28	A61M 5/00		C08J 9/14	C09K 5/04
A61M 5/46	A61M 5/32		C10M 171/00	
(21) 11799438.4	(45) 2017-09-27		(21) 13166420.3	(45) 2017-09-27
(32) 2011-01-13 (33) US	(31) 201161432235 P		(32) 2005-06-24 (33) US	(31) 693853 P
(32) 2010-12-21 (33) EP	(31) 10196078.9		(32) 2006-03-21 (33) US	(31) 784731 P
(54) Autoinjektor			(54) Värmehärdande skum, vilket omfattar HFCO-1233zd som jäsmedel	
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE			(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US	
<hr/>				
(51) A61M 5/24	(11) 2 283 886		(51) B08B 3/02	(11) 3 065 876
A61M 5/31	A61M 5/315		B05B 3/04	B08B 9/093
A61M 5/32			(21) 14793140.6	(45) 2017-12-20
(21) 10185944.5	(45) 2017-10-04		(32) 2013-11-04 (33) US	(31) 201314070782
(54) Drivmekanism för läkemedelsadministreringsanordning			(54) Roterande impingerrengöringsanordning med utbytbar kassettkuggväxel	
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE			(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE	
<hr/>				
(51) A62B 35/00	(11) 3 082 978		(51) B22F 3/15	(11) 2 452 766
E01B 27/00	E01B 37/00		B22F 5/10	B22F 5/00
(21) 14805490.1	(45) 2017-10-11		B22F 7/08	
(32) 2013-12-17 (33) AT	(31) 4492013 U		(21) 10190593.3	(45) 2017-10-25
(54) Fallskydd för en spårbyggnadsmaskin			(54) Förfarande för att tillverka en komponent med inre hålrum	
(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT			(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	
<hr/>				
(51) B01D 24/00	(11) 2 510 992		(51) B24D 3/02	(11) 2 519 381
B01D 39/16			B24D 11/00	B24D 18/00
(21) 12002552.3	(45) 2017-09-27		C09K 3/14	C09C 1/68
(32) 2011-10-10 (33) DE	(31) 202011106515 U		(21) 10841776.7	(45) 2017-11-29
(32) 2011-04-11 (33) DE	(31) 102011016689		(32) 2009-12-31 (33) US	(31) 291785 P
(54) Filtermaterial för rengöring av en fluid			(54) Slipartikel innefattande ett infiltrerat slipsegment	
(73) Dari GmbH, Egerländerstrae 1, 92318 Neumarkt, DE			(73) Saint-Gobain Abrasives, Inc., 1 New Bond Street Box No. 15138, Worcester, MA 01615-0138, US	
<hr/>				
(51) B01J 8/04	(11) 3 075 443			

Meddelade europeiska patent 03/2018

Saint-Gobain Abrasifs, Rue de l'Ambassadeur, 78700 Conflans-Sainte-Honorine, FR	(21) 13782326.6	(45) 2017-09-13
	(32) 2012-04-25 (33) CN	(31) 201210123737
	(54) Hjulomslutande mekanism och säkerhetsfordon med den hjulomslutande mekanismen	
(51) B25H 1/00	(11) 3 025 826	
(21) 14194889.3	(45) 2017-09-20	
(54) Mobil arbetsstation	(73) Chen, Shenli, No.18-2-601 Jinniu Residential Quarter Dianchi Road Xishan District Kun, Yunnan 650228, CN	
(73) Hohota, Dan, 35, Allee de la Toison dor, 94000 Creteil, FR		
(51) B27K 3/34	(11) 3 152 019	
B27K 3/50	C09D 5/02	
C09D 15/00	C09D 191/06	
C08L 97/00		
(21) 16736095.7	(45) 2017-11-22	
(32) 2015-08-19 (33) DE	(31) 102015113775	
(54) Bruten dispersion för att göra lignocellulosamaterial hydrofobt	(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT		
(51) B41F 23/04	(11) 2 857 199	
(21) 14186655.8	(45) 2017-11-22	
(32) 2009-06-05 (33) US	(31) 184353 P	
(54) Förfarande för infraröd flotationsbalk	(73) Järvensivu, Jouni, Fincumet Oy PL 7, 39701 Parkano, FI	
(73) Babcock & Wilcox MEGTEC, LLC, 830 Prosper Street, De Pere, WI 54115, US		
(51) B60K 11/06	(11) 3 115 242	
F01P 5/04	F02B 67/06	
(21) 16001260.5	(45) 2017-10-11	
(32) 2015-07-04 (33) DE	(31) 102015008721	
(54) Fläktdrivning för ett motorfordon	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
(51) B60K 13/04	(11) 2 987 671	
(21) 15001658.2	(45) 2017-10-11	
(32) 2014-08-20 (33) DE	(31) 102014012372	
(54) Motorfordon med baksidigt belägen reduktionsmedeltank	(73) Kurita Water Industries Ltd., 10-1, Nakano 4-chome, Nakano-ku, Tokyo 164-0001, JP	
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
(51) B60K 35/00	(11) 2 664 476	
B60K 37/02	B60K 28/02	
G02B 27/00	G08B 21/06	
B60R 11/04	B60R 11/00	
G02B 27/01		
(21) 12167828.8	(45) 2017-10-11	
(54) Instrumentklusterarrangemang	(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE	
(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE		
(51) B60L 5/00	(11) 2 848 451	
H01R 41/00	B60L 11/18	
B60L 5/36	B60M 7/00	
(21) 14460057.4	(45) 2017-10-18	
(32) 2013-09-15 (33) PL	(31) 40534213	
(54) Anslutningssystem för laddning av batterier hörande till ett fordon, särskilt en elektrisk buss	(73) Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, DE	
(73) Solaris Bus & Coach S.A., Bolechowo-Osiedle, ul. Obornicka 46, 62-005 Owinska, PL		
Ekonoenergetyka - Polska Sp. z o.o., ul. Chopina 19A, 65-031 Zielona Gora, PL		
(51) B60R 19/02	(11) 2 842 815	
B60T 1/04		
(21) 13782326.6	(45) 2017-09-13	
(32) 2012-04-25 (33) CN	(31) 201210123737	
(54) Hjulomslutande mekanism och säkerhetsfordon med den hjulomslutande mekanismen		
(73) Chen, Shenli, No.18-2-601 Jinniu Residential Quarter Dianchi Road Xishan District Kun, Yunnan 650228, CN		
(51) B64D 41/00	(11) 2 989 007	
F01D 15/10	H02J 4/00	
H02J 7/14	H02J 7/34	
H02P 9/00	H02P 9/48	
H02K 7/18		
(21) 14727583.8	(45) 2017-11-15	
(32) 2013-04-22 (33) FR	(31) 1353659	
(54) Anordning för att stänga av effekten till växelströmgeneratorerna i en turbomaskin under acceleration		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) B65G 67/20	(11) 2 483 189	
(21) 10819957.1	(45) 2017-09-27	
(32) 2009-09-29 (33) FI	(31) 20095993	
(54) Förfarande och anordning för fyllning av en container		
(73) Järvensivu, Jouni, Fincumet Oy PL 7, 39701 Parkano, FI		
(51) C02F 1/44	(11) 2 990 385	
C02F 1/26	C10L 9/08	
C07C 51/47	C07D 307/48	
B01D 61/14	C02F 103/36	
C02F 101/34		
(21) 15181291.4	(45) 2017-10-11	
(32) 2014-08-26 (33) DE	(31) 102014112240	
(54) Förfarande för behandling av processvatten		
(73) AVA-Co2 Schweiz AG, Baarerstrae 20, 6304 Zug, CH		
(51) C02F 1/76	(11) 3 087 035	
C02F 1/50	C02F 103/28	
C02F 1/66	C02F 3/30	
C02F 5/02		
(21) 14820748.3	(45) 2017-11-15	
(32) 2013-12-23 (33) DE	(31) 102013021893	
(54) Förfarande för biocid behandling av industriella vattenkretslopp		
(73) Kurita Water Industries Ltd., 10-1, Nakano 4-chome, Nakano-ku, Tokyo 164-0001, JP		
(51) C02F 103/06	(11) 1 755 799	
B09C 1/08	B09C 1/10	
B09C 1/00	C02F 1/68	
C02F 1/72		
(21) 05752764.0	(45) 2017-09-27	
(32) 2004-05-27 (33) US	(31) 574864 P	
(54) Kombinerad kemisk oxidation/assisterad biosanering av föroreningar		
(73) SOLVAY SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE		
(51) C04B 28/14	(11) 3 013 768	
C04B 40/00	C04B 111/27	
(21) 14732888.4	(45) 2017-09-20	
(32) 2013-06-26 (33) EP	(31) 13173809.8	
(54) Förfarande för framställning av en gipsfiberskiva		
(73) Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, DE		
(51) C07C 233/18	(11) 2 813 486	

Meddelade europeiska patent 03/2018

<p>C07C 233/49 C07C 235/60 C07C 271/28 C07D 295/192 C07C 69/94 A61K 31/165 A61K 31/232 A61P 29/00</p>	<p>C07C 233/55 C07C 237/22 C07C 275/42 C07C 69/90 C07C 69/587 A61K 31/17 A61K 31/235</p>	<p>Carson City NV 89701, US Ivachtchenko, Alexandre Vasilievich, 2874 Calle Rancho Vista, Encinitas, CA 92024, US Ivashchenko, Andrey Alexandrovich, ul. Abramtsevskaya, 4/2-27, Moscow 127576, RU Savchuk, Nikolay Filippovich, 6300 Via Dos Valles,, Rancho Santa Fe CA 92067, US</p>
<p>(21) 14176625.3 (32) 2008-07-08 (33) US (32) 2008-10-10 (33) US (32) 2008-10-10 (33) US (32) 2008-10-10 (33) US (32) 2009-01-30 (33) US (54) Acetylerade salicylater av fettsyror och deras användningar (73) Catabasis Pharmaceuticals, Inc., 19 Blackstone Street, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(45) 2017-10-25 (31) 78983 P (31) 104364 P (31) 104363 P (31) 104366 P (31) 148658 P</p>	<p>(51) C07D 405/14 C07D 309/10 C07D 407/12 A61K 45/06 A61K 31/7048 C07F 5/02 (21) 12746875.9 (32) 2011-02-18 (33) CN (54) Akrylglykosidförening, framställningsförfarande därför och användning därav (73) Shanghai Yingli Pharmaceutical Co., Ltd, 4F, Building 6, 576 Libing Road, Zhangjiang High-Tech Park Pudong New A, Shanghai 201203, CN</p>
<p>(51) C07C 237/04 A61K 31/165 A61K 31/167 A61K 31/18 A61K 31/27 A61K 31/351 A61K 31/40 A61K 31/4402 A61K 31/4418 A61K 31/451 A61K 31/4545 (21) 10817191.9 (32) 2009-09-16 (33) JP (54) Glycinförening (73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP</p>	<p>(11) 2 479 165 A61K 31/166 A61K 31/17 A61K 31/216 A61K 31/277 A61K 31/357 A61K 31/4035 A61K 31/4406 A61K 31/4439 A61K 31/454</p>	<p>(11) 2 676 965 C07D 405/12 C07D 409/12 A61K 31/7034 A61K 31/7052 A61P 3/10 (45) 2017-10-04 (31) 201110040757 (54) Akrylglykosidförening, framställningsförfarande därför och användning därav (73) Shanghai Yingli Pharmaceutical Co., Ltd, 4F, Building 6, 576 Libing Road, Zhangjiang High-Tech Park Pudong New A, Shanghai 201203, CN</p>
<p>(51) C07D 401/02 C07D 471/04 A61K 31/437 (21) 15192658.1 (32) 2011-07-27 (33) US (32) 2012-01-27 (33) US (54) 2-(2,4,5-Substituerad-Anilino)Pyrimidinderivat som EGFR-Modulatorer vilka är användbara vid behandling av cancer (73) Astrazeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 3 009 431 A61K 31/506 A61P 35/00 (45) 2017-10-25 (31) 201161512061 P (31) 201261591363 P</p>	<p>(11) 2 590 978 C07D 403/06 A61K 31/407 C07D 477/10 A61K 45/06 (21) 11796509.5 (32) 2010-06-18 (33) US (54) Antibakteriella karbapenemer med gramnegativ aktivitet (73) FOB Synthesis, Inc., 3400 Cobb International Boulevard, Kennesaw, GA 30152, US</p>
<p>(51) C07D 401/14 A61K 31/4709 (21) 13817593.0 (32) 2012-07-12 (33) CN (54) Kristallin form 1 av tyrosinkinaser-inhibitordimaleat och metoder för framställning därav (73) Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., No. 7 Kunlunshan Road Economic and Technological Development Zone Liany, Jiangsu 222047, CN</p>	<p>(11) 2 873 664 A61P 35/00 (45) 2017-11-01 (31) 201210240697</p>	<p>(11) 2 774 934 D01D 5/04 C12N 15/09 (21) 12844908.9 (32) 2011-11-02 (33) JP (54) Polypeptidlösning, förfarande för framställning av artificiella polypeptidfibrer med användande av denna samt förfarande för raffinering av polypeptider (73) Spiber Inc., 234-1, Aza Mizukami Kakuganji Tsuruoka-shi, Yamagata 997-0052, JP</p>
<p>(51) C07D 403/04 A61P 31/12 A61K 31/422 (21) 14002393.8 (32) 2010-11-30 (33) RU (54) Substituerade azoler, antiviral aktiv substans, farmaceutisk komposition, förfarande för framställning och användning därav (73) Alla Chem, LLC., 318 N. Carson Street, Suite 208,</p>	<p>(11) 2 808 325 A61K 31/4178 A61K 31/454 (45) 2017-10-25 (31) 2010148813</p>	<p>(11) 2 747 934 D01F 4/02 (21) 12844908.9 (32) 2011-11-02 (33) JP (54) Polypeptidlösning, förfarande för framställning av artificiella polypeptidfibrer med användande av denna samt förfarande för raffinering av polypeptider (73) Spiber Inc., 234-1, Aza Mizukami Kakuganji Tsuruoka-shi, Yamagata 997-0052, JP</p>
<p>(51) C07D 403/04 A61P 31/12 A61K 31/422 (21) 14002393.8 (32) 2010-11-30 (33) RU (54) Substituerade azoler, antiviral aktiv substans, farmaceutisk komposition, förfarande för framställning och användning därav (73) Alla Chem, LLC., 318 N. Carson Street, Suite 208,</p>	<p>(11) 2 808 325 A61K 31/4178 A61K 31/454 (45) 2017-10-25 (31) 2010148813</p>	<p>(11) 2 675 555 B01F 7/00 B01F 11/02 B01F 15/00 (21) 12703832.1 (32) 2011-02-16 (33) EP (54) Förfarande för framställning och analys av prioner (73) SeNostic GmbH, Wielandstrasse 8, 38124 Braunschweig, DE</p>
<p>(51) C07D 403/04 A61P 31/12 A61K 31/422 (21) 14002393.8 (32) 2010-11-30 (33) RU (54) Substituerade azoler, antiviral aktiv substans, farmaceutisk komposition, förfarande för framställning och användning därav (73) Alla Chem, LLC., 318 N. Carson Street, Suite 208,</p>	<p>(11) 2 808 325 A61K 31/4178 A61K 31/454 (45) 2017-10-25 (31) 2010148813</p>	<p>(11) 2 940 051 C08F 2/26 C08G 18/12 C09D 151/08 C08G 18/32 C08G 18/75 C08G 18/24 (21) 13868794.2 (32) 2012-12-25 (33) CN (54) Förfarande för framställning av en biomassbaserad polymeremulsion</p>

(73) Zhongying Changjiang International New Energy Investment Co., Ltd., T1 Jiangxia Avenue Eastlake New-tech Development Zone Wuhan, Hubei 430223, CN	(51) D21F 11/14 D21F 1/80 D21F 3/02	(11) 2 788 547 D21F 7/08 D21F 3/04
(51) C10J 3/46 C10J 3/48 C10J 3/50	(11) 2 799 522 C10J 3/18 C10J 3/72	(21) 12808292.2 (32) 2011-12-08 (33) DE (31) 102011087983 (32) 2011-12-08 (33) DE (31) 102011087986
(21) 12863948.1 (32) 2011-12-29 (33) CN (31) 201110449413	(45) 2017-09-20	(54) Pressvira för en maskin för framställning av mjukpapper samt maskin för framställning av mjukpapper
(54) Förgasare för flöde med inblandning av mikrovgåsplasma och biomassa samt förfarande	(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE	
(73) Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd., T1 Jiangxia Avenue Miaoshan Development Zone Jiangxia District, Wuhan, Hubei 430223, CN	(51) E01B 27/02 E01B 27/06 E01B 35/00 E01B 33/00	(11) 3 044 374 E01B 27/10 G01B 11/14
(51) C12N 15/113 C12N 5/10	(11) 2 396 408 C12N 15/63	(21) 14753207.1 (32) 2013-09-11 (33) AT (31) 7012013
(21) 10741791.7 (32) 2009-02-12 (33) US (31) 152239 P	(45) 2017-09-20	(54) Förfarande för korrigering av ett spår
(54) Behandling av glialcellerhållen neurotropisk faktor (GDNF) relaterad sjukdom genom inhibering av naturlig antisens-transkript till GDNF	(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT	
(73) CuRNA, Inc., 4400 Biscayne Boulevard, Miami, FL 33137, US	(51) E01C 19/17 (21) 16159499.9 (32) 2016-03-02 (33) US (31) 201662302338 P (32) 2015-03-10 (33) US (31) 201562130918 P	(11) 3 081 694 (45) 2017-10-25
(51) C12N 15/113 A61K 31/7105 A61P 35/00 G01N 33/574	(11) 3 036 326 A61K 31/713 C12Q 1/68	(54) Anordning och förfarande för anbringande av asfaltbindemedelssammansättningar, däribland tomrumsminskande asfaltmembransammansättningar för vägbeläggningsändamål
(21) 14757881.9 (32) 2013-08-20 (33) EP (31) 13181001.2	(45) 2017-10-04	(73) HERITAGE RESEARCH GROUP, 7901 W. Morris Street, Indianapolis, IN 46231-3301, US
(54) Hämming av ett LNCRNA för behandling av melanom		
(73) VIB VZW, Rijvisschestraat 120, 9052 Gent, BE Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D, Waaistraat 6 Bus 5105, 3000 Leuven, BE Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE	(51) E01H 5/04 E01H 5/09	(11) 2 484 835
(51) C12N 15/82 C12N 9/02 C12P 7/64	(11) 2 669 380 C12N 15/53 A01H 5/00	(21) 12250021.8 (32) 2011-02-07 (33) US (31) 201161440167 P
(21) 13180237.3 (32) 2008-12-12 (33) EP (31) 08171520.3 (32) 2009-02-03 (33) EP (31) 09151937.1	(45) 2017-09-27	(54) Mekanism för styrning av utkastschaktet för en snöslunga
(54) Desaturaser och förfarande för framställning av fleromättade fettsyror i transgena organismer	(73) Techtronic Outdoor Products Technology Limited, Canons Court 22 Victoria Street, Hamilton HM12, BM	
(73) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE	(51) E04B 2/02 E04G 21/18 D03D 13/00	(11) 2 981 658 E04G 23/02 D03D 15/02
(51) C12Q 1/68 (21) 12732686.6 (32) 2011-07-08 (33) US (31) 201161505919 P	(11) 2 729 579 (45) 2017-10-04	(21) 14714740.9 (32) 2013-04-04 (33) EP (31) 13162259.9 (32) 2013-04-04 (33) EP (31) 13162261.5
(54) Metoder och nukleinsyror för bestämning av prognosen för en cancerpatient	(54) Murförstärkningskonstruktion som innefattar parallella anordningar av grupperade metallfilament i en parallell	
(73) Epigenomics AG, Geneststrasse 5, 10829 Berlin, DE	(73) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE	
(51) C25D 19/00 C25D 5/02 C25D 7/12	(11) 2 593 590 H01L 21/67	(51) E05B 47/00 E05B 47/02 E05B 65/06
(21) 11711567.5 (32) 2010-07-16 (33) US (31) 364989 P (32) 2010-07-15 (33) SE (31) 1050795-2	(45) 2017-10-04	(21) 13750670.5 (32) 2012-08-10 (33) DE (31) 102012016232 (32) 2013-01-11 (33) DE (31) 102013000287 (32) 2013-01-12 (33) DE (31) 102013001020
(54) System för automatiserad hantering av mastrar och substrat	(54) Glasdörröppnare	
(73) Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST), 5, avenue des Hauts-Fourneaux, 4362 Esch-sur-Alzette, LU	(73) Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE	
	(51) E05B 65/10	(11) 2 855 807

Meddelade europeiska patent 03/2018

E05B 47/06	E05B 47/00	(21) 12158710.9	(45) 2017-10-04
E05B 51/02	E05B 15/04	(32) 2011-03-10 (33) DE	(31) 102011013537
(21) 13728701.7	(45) 2017-10-04	(54) Säkringsanordning för ett skjutvapen	
(32) 2012-06-04 (33) DE	(31) 102012011521	(73) TLS System Unternehmergeellschaft, Krefelder Strae	
(32) 2012-06-05 (33) DE	(31) 102012011021	117, 40549 Düsseldorf, DE	
(32) 2012-06-06 (33) DE	(31) 102012011192		
(32) 2012-07-09 (33) DE	(31) 102012013871	(51) F42B 39/24	(11) 3 039 376
(32) 2013-01-11 (33) DE	(31) 102013000285	(21) 14756052.8	(45) 2017-10-11
(32) 2013-01-11 (33) DE	(31) 102013000286	(32) 2013-08-30 (33) DK	(31) 201370478
(54) Dörrlåsanordning för en panikdörr		(54) Behållare för explosivt material	
(73) Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse		(73) Plastpack Defence ApS, Bibliotekvej 51, 2650	
20, 72458 Albstadt, DE		Hvidovre, DK	
(51) F01N 1/02	(11) 2 531 703	(51) G01D 11/24	(11) 2 994 723
F01N 1/06	F01N 3/00	(21) 14723410.8	(45) 2017-09-20
F01N 5/02	F01N 13/18	(32) 2013-05-07 (33) EP	(31) 13166894.9
F01N 13/16	F01N 13/14	(54) Skanningshuvud	
F01N 13/00		(73) Baumer Hübner GmbH, Max-Dohrn-Strasse 2+4, 10589	
(21) 11701101.5	(45) 2017-10-04	Berlin, DE	
(32) 2010-02-05 (33) DE	(31) 102010007013		
(54) Avgasanläggning		(51) G02B 7/24	(11) 3 198 321
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG,		G03F 7/20	B25J 9/00
Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		G02B 7/00	
(51) F02B 21/00	(11) 2 876 275	(21) 14790292.8	(45) 2017-12-06
(21) 14002466.2	(45) 2017-10-11	(54) Justeringssystem för inriktning av optiska element	
(32) 2013-11-20 (33) DE	(31) 102013019340	för prover i vakuum	
(54) Kolv-förbränningsmotor och förfarande för drift av		(73) FMB Feinwerk- und Messtechnik GmbH, Friedrich-	
kolv-förbränningsmotor		Woehler-Str. 2, 12489 Berlin, DE	
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995			
München, DE		(51) G05D 1/02	(11) 2 637 072
(51) F02D 41/18	(11) 3 029 302	G08G 1/00	B62D 15/02
F02D 41/00	G01F 1/72	B60W 30/165	
G01F 15/02	G01F 1/696	(21) 12158044.3	(45) 2017-10-11
(21) 15002294.5	(45) 2017-10-11	(54) Bana som följer ett målfordon	
(32) 2014-11-13 (33) DE	(31) 102014016782	(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	
(54) Förfarande och anordning för pulseringskorrigering av			
en utgångssignal från en luftmassasensor		(51) G06F 21/44	(11) 2 551 828
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995		H04L 29/06	H04W 12/06
München, DE		B60R 25/00	G07C 5/00
(51) F03G 6/06	(11) 2 801 723	H04L 9/08	H04L 29/08
F01K 11/02		(21) 12176055.7	(45) 2017-09-27
(21) 12858668.2	(45) 2017-09-20	(32) 2011-07-29 (33) DE	(31) 102011108775
(32) 2011-12-12 (33) CN	(31) 201110411979	(54) Förfarande och system för kontrolldataöverföring	
(32) 2011-12-12 (33) CN	(31) 201120515674 U	mellan en fordonsdataregistreringsenhet och en	
(54) Kompletterande kraftgenereringsanordning som använder		testenhet	
solenergi och ånga från extern källa		(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9,	
(73) Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute		30165 Hannover, DE	
Co., Ltd., T1 Jiangxia Avenue Miaoshan Development			
Zone Jiangxia District, Wuhan, Hubei 430212, CN		(51) G08C 17/02	(11) 2 769 370
(51) F24J 2/34	(11) 2 865 965	G08C 23/04	A47C 31/00
F24J 2/10	F24J 2/30	(21) 12779019.4	(45) 2017-09-20
F24J 2/06	F24J 2/07	(32) 2011-10-18 (33) DE	(31) 202011051662 U
F24J 2/08	F28D 1/047	(54) Elektromotoriskt möbeldrivdon och förfarande att	
F28D 7/02	F28D 20/00	styra ett elektromotoriskt möbeldrivdon	
F28D 20/02		(73) Dewertokin GmbH, Weststrae 1, 32278 Kirchlengern, DE	
(21) 14751689.2	(45) 2017-09-20		
(32) 2013-02-18 (33) KR	(31) 20130017182	(51) G21C 1/03	(11) 2 924 690
(54) Metallvärmelagringsapparat		G21C 15/247	G21D 1/00
(73) Kim, Byunggyun, 112-32 Daejeodongseo-ro Gangseo-gu,		(21) 12888903.7	(45) 2017-09-27
Busan 618-809, KR		(54) Flytande metall-reaktor	
(51) H01F 27/02	(11) 2 856 477	(73) Joint Stock Company "Akme-Engineering", Ul.	
H01F 27/12	H01F 27/33	Pyatnitskaya 13 Str. 1, Moscow 11503, RU	
(21) F41A 17/44	(11) 2 498 041	(51) H01F 27/02	(11) 2 856 477
		H01F 27/12	H01F 27/33
		(21) 12725774.9	(45) 2017-10-18

Meddelade europeiska patent 03/2018

(54) Behållare för vätskefyllda transformatorer eller drosslar	(21) 15165940.6	(45) 2017-10-11
	(32) 2008-08-26 (33) US	(31) 91768 P
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(32) 2009-08-11 (33) US	(31) 539294
	(54) System och förfarande för SR-VCC vid IMS nöd-sessioner	
(51) H01F 27/38	(11) 3 080 822	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(21) 13811149.7	(45) 2017-10-18	
(54) Anordning och förfarande för reducering av en unidirektionell magnetisk flödesandel i kärnan hos en trefastransformator	(51) H05B 37/02	(11) 1 842 399
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(21) 05815525.0	(45) 2017-10-04
	(32) 2004-12-20 (33) GB	(31) 0427744
	(54) Belysningsanordning och förfarande	
(51) H01M 10/42	(11) 3 078 073	(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL
H01M 10/44	H01M 10/48	
(21) 15725273.5	(45) 2017-10-04	
(32) 2014-06-18 (33) EP	(31) 14172889.9	
(54) Apparat och förfarande för styrning av ett flertal battericeller		
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL		
(51) H01P 1/00	(11) 1 597 791	
H01R 39/24		
(21) 04711897.1	(45) 2017-10-04	
(32) 2003-02-19 (33) US	(31) 448292 P	
(32) 2004-02-16 (33) US	(31) 778501	
(54) Släpningssystem för högfrequens bredband		
(73) Moog Inc., Jamison Road and Seneca Street, East Aurora, NY 14052, US		
(51) H02J 1/02	(11) 2 871 740	
H02J 3/36		
(21) 13192363.3	(45) 2017-10-04	
(54) Styrning av likströmsöverföringsledningar		
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		
(51) H04L 9/14	(11) 2 974 120	
H04L 9/30	G06F 9/455	
H04L 29/06	H04L 9/08	
(21) 13877980.6	(45) 2017-09-27	
(54) Betrodd databearbetning i det offentliga molnet		
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US		
(51) H04L 12/709	(11) 2 989 762	
H04L 12/715	H04L 29/06	
H04L 12/703		
(21) 14727236.3	(45) 2017-12-27	
(32) 2013-04-23 (33) US	(31) 201361815204 P	
(32) 2013-06-25 (33) US	(31) 201361839022 P	
(32) 2013-08-12 (33) US	(31) 201361865126 P	
(32) 2013-11-11 (33) US	(31) 201361902518 P	
(32) 2013-12-19 (33) US	(31) 201361918610 P	
(32) 2014-02-19 (33) US	(31) 201461941977 P	
(32) 2014-03-14 (33) US	(31) 201461953360 P	
(32) 2014-04-21 (33) US	(31) 201414257637	
(54) Metod och system för synkronisering med granne i en distribuerad robust nätverkskoppling (DRNI)-länkaggregeringsgrupp		
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
(51) H04W 36/00	(11) 2 945 406	
H04W 76/00	H04W 4/22	

- (51) **A61K 8/06** (11) **1 189 581**
A61K 8/27 A61K 8/19
A61K 8/49 A61Q 5/00
- (21) **00944806.9** (45) 2017-09-27
- (32) 2000-06-22 (33) US (31) 599624
- (32) 1999-06-25 (33) US (31) 141195 P
- (54) Antimikrobiella sammansättningar som påförs direkt på huden
- (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
Arch Chemicals Inc., 350 Knotter Drive, Cheshire, CT 06410, US
-

- (51) **B32B 5/04** (11) **2 406 070**
A61F 13/15 B32B 3/22
B32B 27/12 B32B 37/14
A61F 13/49 B32B 5/02
B32B 5/06 B32B 37/12
B32B 3/04 B32B 3/18
- (21) **10706951.0** (45) 2017-12-06
- (32) 2009-03-11 (33) EP (31) 09003523.9
- (54) Elastiskt laminat, i synnerhet för elastiska blöjförslutningar
- (73) Mondi Gronau GmbH, 48599 Gronau, DE
-

- (51) **B44C 5/04** (11) **2 376 292**
B32B 5/00 E04F 13/00
E04F 15/00
- (21) **09768014.4** (45) 2017-11-15
- (32) 2009-01-09 (33) DE (31) 102009004482
- (54) Konstruktionselement av trämaterial med tryckt dekor och olikartad glansighetsgrad
- (73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT
-

- (51) **B60G 11/08** (11) **2 522 533**
B60G 17/027 B60G 11/10
B60G 21/05
- (21) **11165390.3** (45) 2017-09-20
- (54) Justerbar hjulupphängning
- (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE
-

- (51) **G06K 19/077** (11) **2 244 211**
- (21) **08700798.5** (45) 2017-10-11
- (54) Tillverkningsförfarande för en radiofrekvensidentifieringsanordning
- (73) Beijing Golden Spring Internet of Things Inc., Building 40, BDA International Business Park, No. 2 Jingyuan North, 100176 Beijing, CN
-

(51) **B60R 16/02** (11) **1 702 807**
H02J 1/10
(21) **06100748.0** (45) 2016-09-28
(32) 2005-03-17 (33) DE (31) 102005012270
(54) Förfarande och anordning för en
likspänningsförsörjning, vilken innefattar ett
flertal parallellt kopplade generatorer
(73) SEG Automotive Germany GmbH, Lotterbergstrasse 30,
70499 Stuttgart, DE

(51) **B60R 16/03** (11) **2 351 186**
H02J 1/10 H02J 7/14
(21) **09747806.9** (45) 2016-08-10
(32) 2008-10-29 (33) DE (31) 102008043251
(54) Redundant parallell drift av motorfordon-bordnät-
generatorer
(73) SEG Automotive Germany GmbH, Lotterbergstrasse 30,
70499 Stuttgart, DE

(51) **H04W 28/06** (11) **2 206 380**
(21) **08836371.8** (45) 2017-09-27
(32) 2007-10-01 (33) US (31) 976764 P
(32) 2008-09-30 (33) US (31) 241405
(54) Huvudformat för styrning av medieåtkomst
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
Diego, CA 92121, US

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

1651111-5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 03/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
2			-	-	A61K 31/4402
2C Engineering i Stockholm AB	1751657-6	-	-	-	A61K 31/4406
			-	-	A61K 31/4418
			-	-	A61K 31/4439
			-	-	A61K 31/451
			-	-	A61K 31/454
A			-	-	A61K 31/4545
AAQplus AB	1650844-2	E04H 6/42	Astrazeneca AB	15192658.1	C07D 401/02
ABB Schweiz AG	1650854-1	H02M 1/12	-	-	C07D 471/04
-	-	H02J 3/18	-	-	A61K 31/506
-	-	H02J 3/26	-	-	A61K 31/437
-	-	H02J 3/36	-	-	A61P 35/00
-	-	H02M 7/155	-	-	A61P 35/00
Actelion Pharmaceuticals Ltd.	09786912.7	A61K 31/343	ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1650860-8	E21B 44/00
-	-	A61K 31/4965	-	-	B25D 17/00
-	-	A61K 31/506	AVA-Co2 Schweiz AG	15181291.4	C02F 1/44
-	-	A61K 31/5575	-	-	C02F 1/26
-	-	A61K 31/5578	-	-	C10L 9/08
-	-	A61K 45/06	-	-	C07C 51/47
-	-	A61P 9/00	-	-	C07D 307/48
Akke Magnus	1650635-4	H02H 7/28	-	-	B01D 61/14
-	-	H02H 9/08	-	-	C02F 103/36
ALAM Assad	1650698-2	G08G 1/16	-	-	C02F 101/34
-	-	B60W 30/16			
-	-	G05D 1/02	B		
Alfa Laval Corporate AB	14793140.6	B08B 3/02	Babcock & Wilcox MEGTEC, LLC	14186655.8	B41F 23/04
-	-	B05B 3/04	BASF Plant Science GmbH	13180237.3	C12N 15/82
-	-	B08B 9/093	-	-	C12N 9/02
Alla Chem, LLC.	14002393.8	C07D 403/04	-	-	C12N 15/53
-	-	A61P 31/12	-	-	C12P 7/64
-	-	A61K 31/4178	-	-	A01H 5/00
-	-	A61K 31/422	Baumer Hübner GmbH	14723410.8	G01D 11/24
-	-	A61K 31/454	Beijing Golden Spring Internet of Things Inc.	08700798.5	G06K 19/077
Andersson Inge	1730353-8	-	NV Bekaert SA	14714740.9	E04B 2/02
ANDERSSON Jon	1650638-8	B60W 50/14	-	-	E04G 21/18
-	-	B60W 30/14	-	-	E04G 23/02
-	-	B60W 40/13	-	-	D03D 13/00
Arch Chemicals Inc.	00944806.9	A61K 8/06	-	-	D03D 15/02
-	-	A61K 8/27	Berlic Johnny	1650861-6	G08B 13/196
-	-	A61K 8/19	Biras Technology AB	1730352-0	-
-	-	A61K 8/49	BloodCenter Research Foundation, Inc.	07753226.5	A61K 38/17
-	-	A61Q 5/00	-	-	A61K 38/13
Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH	13750670.5	E05B 47/00	-	-	A61K 38/35
-	-	E05B 47/02	-	-	A61K 49/04
-	-	E05B 63/00	-	-	A61K 49/06
-	-	E05B 65/06	-	-	A61K 51/00
-	13728701.7	E05B 65/10	-	-	G01N 33/68
-	-	E05B 47/06	-	-	A61K 38/21
-	-	E05B 47/00	-	-	A61K 49/00
-	-	E05B 51/02	BLS Industries AB	1630150-9	E03F 5/04
-	-	E05B 15/04	The Brigham and Womens Hospital, Inc.	07753226.5	A61K 38/17
Astellas Pharma Inc.	10817191.9	C07C 237/04	-	-	A61K 38/13
-	-	A61K 31/165	-	-	A61K 38/35
-	-	A61K 31/166	-	-	A61K 49/04
-	-	A61K 31/167	-	-	A61K 49/06
-	-	A61K 31/17	-	-	A61K 51/00
-	-	A61K 31/18	-	-	G01N 33/68
-	-	A61K 31/216	-	-	A61K 38/21
-	-	A61K 31/27	-	-	A61K 49/00
-	-	A61K 31/277	-	-	
-	-	A61K 31/351	-	-	
-	-	A61K 31/357	-	-	
-	-	A61K 31/40	-	-	
-	-	A61K 31/4035	-	-	

Namnregister 03/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Bunge	13745394.0	A23D 7/00	-	-	H04L 29/06
Növényolajipari			-	-	H04W 12/06
Zártkörűen Működő			-	-	B60R 25/00
Részvénytársaság			-	-	G07C 5/00
Börjes Markus	1650865-7	B60K 15/07	-	-	H04L 9/08
-	-	B60K 15/067	-	-	H04L 29/08
C			CuRNA, Inc.	10741791.7	C12N 15/113
Calanus AS	10700011.9	A61K 31/122	-	-	C12N 5/10
-	-	A61K 31/202	-	-	C12N 15/63
-	-	A61K 31/232	D		
-	-	A61P 9/00	Dahlén Erik	1751624-6	E04H 13/00
-	-	A61P 9/10	-	-	E01F 9/685
-	-	A23D 9/00	-	-	E02D 5/80
-	-	A23L 33/115	Dari GmbH	12002552.3	B01D 24/00
CARLSON Peter	1650837-6	B60W 20/40	-	-	B01D 39/16
-	-	B60K 6/387	DeLaval Holding AB	1751665-9	-
-	-	B60K 6/48	-	1751662-6	-
-	-	B60W 10/02	-	1751661-8	-
-	-	B60W 10/06	-	1751660-0	-
-	-	B60W 10/08	DeviceRadio AB	1751659-2	-
-	-	B60W 10/10	Dewertokin GmbH	12779019.4	G08C 17/02
-	-	B60W 30/19	-	-	G08C 23/04
-	-	B60W 20/10	-	-	A47C 31/00
-	-	F02N 11/00	Dlaboratory Sweden	1650635-4	H02H 7/28
-	1650835-0	F02N 11/00	AB	-	H02H 9/08
-	-	B60K 6/48	Dynapac Compaction	1600149-7	E01C 19/28
-	-	B60W 10/02	Equipment AB	-	F16C 3/18
-	-	B60W 10/06	E		
-	-	B60W 10/08	Eberspächer Exhaust	11701101.5	F01N 1/02
-	-	B60W 10/10	Technology GmbH &		
-	-	B60W 20/10	Co. KG	-	F01N 1/06
-	-	B60W 20/40	-	-	F01N 3/00
CASAMJA AB	1751663-4	-	-	-	F01N 5/02
Catabasis	14176625.3	C07C 233/18	-	-	F01N 13/18
Pharmaceuticals,			-	-	F01N 13/16
Inc.			-	-	F01N 13/14
-	-	C07C 233/49	-	-	F01N 13/00
-	-	C07C 233/55	Edlund Björn	1730351-2	-
-	-	C07C 235/60	EKMAN Mats	1650677-6	F01P 7/14
-	-	C07C 237/22	-	-	B60K 11/02
-	-	C07C 237/22	-	-	F01P 3/00
-	-	C07C 271/28	Eköenergetyka -	14460057.4	B60L 5/00
-	-	C07C 275/42	Polska Sp. z o.o.	-	H01R 41/00
-	-	C07D 295/192	-	-	B60L 11/18
-	-	C07C 69/90	-	-	B60L 5/36
-	-	C07C 69/94	-	-	B60M 7/00
-	-	C07C 69/587	ENBLOM Samuel	1650860-8	E21B 44/00
-	-	A61K 31/165	-	-	B25D 17/00
-	-	A61K 31/17	Epigenomics AG	12732686.6	C12Q 1/68
-	-	A61K 31/232	F		
-	-	A61K 31/235	Fläkt Woods AB	1650851-7	F24F 12/00
-	-	A61P 29/00	-	-	F25B 47/02
Chen, Shenli	13782326.6	B60R 19/02	-	-	F28D 20/02
-	-	B60T 1/04	FMB Feinwerk- und	14790292.8	G02B 7/24
Chris-Marine AB	1650688-3	B24B 33/06	Messtechnik GmbH	-	G03F 7/20
-	-	B24B 47/20	-	-	B25J 9/00
-	-	G01M 15/02	-	-	G02B 7/00
-	-	B24B 33/02	FOB Synthesis, Inc.	11796509.5	C07D 477/14
-	-	F02F 1/00	-	-	C07D 403/06
-	-	F02F 1/16	-	-	C07D 487/04
-	-	G01M 15/04	-	-	A61K 31/407
Christensen Hans	1600149-7	E01C 19/28			
-	-	F16C 3/18			
CLAESSON André	1650638-8	B60W 50/14			
-	-	B60W 30/14			
-	-	B60W 40/13			
Continental	12176055.7	G06F 21/44			
Automotive GmbH					

Namnregister 03/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 31/04	HERITAGE RESEARCH GROUP	16159499.9	E01C 19/17
-	-	C07D 477/10	Hohota, Dan	14194889.3	B25H 1/00
-	-	C07D 477/16	Honeywell International Inc.	13166420.3	B01J 37/03
-	-	A61K 45/06	-	-	C08J 9/14
Fritz Egger GmbH & Co. OG	16736095.7	B27K 3/34	-	-	C09K 5/04
-	-	B27K 3/50	-	-	C10M 171/00
-	-	C09D 5/02	HTC SWEDEN AB	1650833-5	B24B 7/18
-	-	C09D 15/00	-	-	B24B 23/02
-	-	C09D 191/06	-	-	B24B 49/00
-	-	C08L 97/00	-	-	B24B 51/00
-	09768014.4	B44C 5/04	Huawei Technologies Co., Ltd.	15165940.6	H04W 36/00
-	-	B32B 5/00	-	-	H04W 76/00
-	-	E04F 13/00	-	-	H04W 4/22
-	-	E04F 15/00	Husqvarna AB	1751669-1	-
G			-	1751668-3	-
Geberit International AG	01100576.6	A47K 17/02	I		
General Electric Technology GmbH	13192363.3	H02J 1/02	IFP Énergies nouvelles	16159145.8	B01J 8/04
-	-	H02J 3/36	-	16159148.2	B01J 8/04
Goloo ApS	08784414.8	A47K 11/04	Ilia Raoul	1650716-2	F02M 61/18
-	-	A47K 11/06	-	-	F02M 61/10
Goodsomnia AB	1650863-2	A61H 21/00	Indexator Rotator Systems AB	1751667-5	-
-	-	A61F 5/56	Integrated Drives Sweden AB	1600191-9	B02C 4/42
-	-	A61H 15/00	-	-	B02C 4/32
-	-	A61H 23/02	-	-	B30B 3/04
Grundtuben AB	1751624-6	E04H 13/00	-	-	F01B 1/06
-	-	E01F 9/685	-	-	F03C 1/053
-	-	E02D 5/80	-	-	F04B 1/053
Gustafsson Anders	1650688-3	B24B 33/06	-	-	F03D 9/28
-	-	B24B 47/20	-	-	F03D 80/50
-	-	G01M 15/02	Intel Corporation	13877980.6	H04L 9/14
-	-	B24B 33/02	-	-	H04L 9/30
-	-	F02F 1/00	-	-	G06F 9/455
-	-	F02F 1/16	-	-	H04L 29/06
-	-	G01M 15/04	-	-	H04L 9/08
Gustavsson Daniel	1650833-5	B24B 7/18	Irisity AB (publ)	1650861-6	G08B 13/196
-	-	B24B 23/02	Israelsson Alf	1700312-0	-
-	-	B24B 49/00	Ivachtchenko, Alexandre Vasilievich	14002393.8	C07D 403/04
-	-	B24B 51/00	-	-	A61P 31/12
Gustavsson Roger	1600191-9	B02C 4/42	-	-	A61K 31/4178
-	-	B02C 4/32	-	-	A61K 31/422
-	-	B30B 3/04	-	-	A61K 31/454
-	-	F01B 1/06	Ivashchenko, Andrey Alexandrovich	14002393.8	C07D 403/04
-	-	F03C 1/053	-	-	A61P 31/12
-	-	F04B 1/053	-	-	A61K 31/4178
-	-	F03D 9/28	-	-	A61K 31/422
-	-	F03D 80/50	-	-	A61K 31/454
Göransson Hans	1650834-3	F01L 1/344	J		
-	-	F15B 1/24	JAKOBSSON Erik	1650860-8	E21B 44/00
GÖTHBERG Mattias	1650860-8	E21B 44/00	-	-	B25D 17/00
-	-	B25D 17/00	Jansson Richard	1650836-8	F01P 3/02
H			-	-	F02F 1/40
Hagelbäck Victor	1650861-6	G08B 13/196	JEDDI TEHRANI Hossein	1650747-7	B60T 17/22
HALL Ola	1650677-6	F01P 7/14	-	-	B60T 8/88
-	-	B60K 11/02	-	-	B60T 13/26
-	-	F01P 3/00	-	-	B60T 17/02
-	1650703-0	F01P 11/02	-	-	B60W 10/30
Haslestad Fredrik	1650841-8	F02D 35/02	-	-	G01L 27/00
-	-	G01M 15/04			
HENRIKSSON Hans-Jörgen Friedrich	1650863-2	A61H 21/00			
-	-	A61F 5/56			
-	-	A61H 15/00			
-	-	A61H 23/02			

Namnregister 03/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
JEDDI TEHRANI Maisam	1650698-2	G08G 1/16	-	-	B66C 3/00
-	-	B60W 30/16	-	-	E02F 9/22
-	-	G05D 1/02	Koninklijke Philips N.V.	15725273.5	H01M 10/42
Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd.	13817593.0	C07D 401/14	-	-	H01M 10/44
-	-	A61K 31/4709	-	-	H01M 10/48
-	-	A61P 35/00	KOURIE Afram	1650837-6	B60W 20/40
Jirotex Furudahlgruppen AB	1650858-2	B32B 5/02	-	-	B60K 6/387
-	-	A41D 13/00	-	-	B60K 6/48
Joint Stock Company "Akme-Engineering"	12888903.7	G21C 1/03	-	-	B60W 10/02
-	-	G21C 15/247	-	-	B60W 10/06
-	-	G21D 1/00	-	-	B60W 10/08
Jorques Moreno Carlos	1650841-8	F02D 35/02	-	-	B60W 10/10
-	-	G01M 15/04	-	-	B60W 30/19
JUNNIKKALA Pekka	1751587-5	E06B 9/324	-	1650835-0	B60W 20/10
-	-	E06B 9/326	-	-	F02N 11/00
Järvensivu, Jouni	10819957.1	B65G 67/20	-	-	F02N 11/00
Jönsson Ola	1650841-8	F02D 35/02	-	-	B60K 6/48
-	-	G01M 15/04	-	-	B60W 10/02
K			-	-	B60W 10/06
KALLURI Sri Ramya	1650854-1	H02M 1/12	-	-	B60W 10/08
-	-	H02J 3/18	-	-	B60W 10/10
-	-	H02J 3/26	KRONSTRÖM Urban	1650851-7	B60W 20/10
-	-	H02J 3/36	-	-	B60W 20/40
-	-	H02M 7/155	-	-	F24F 12/00
KARDOS Zoltan	1650677-6	F01P 7/14	-	-	F25B 47/02
-	-	B60K 11/02	-	-	F28D 20/02
-	-	F01P 3/00	Kurita Water Industries Ltd.	14820748.3	C02F 1/76
KARLSSON Pär	1650728-7	B62D 25/16	-	-	C02F 1/50
KASAL Gaurav-Kumar	1650854-1	H02M 1/12	-	-	C02F 103/28
-	-	H02J 3/18	-	-	C02F 1/66
-	-	H02J 3/26	-	-	C02F 1/66
-	-	H02J 3/36	-	-	C02F 3/30
-	-	H02M 7/155	-	-	C02F 3/30
Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D	14757881.9	C12N 15/113	-	-	C02F 5/02
-	-	A61K 31/7105	KVALDÉN Daniel	1650728-7	B62D 25/16
-	-	A61K 31/713	Kvarnstrands Verktyg AB	1650848-3	B27G 13/12
-	-	A61P 35/00	-	-	B23C 5/08
-	-	C12Q 1/68	-	-	B27B 5/02
-	-	G01N 33/574	-	-	B27B 33/08
Kessler Vadim	1600165-3	C22B 59/00	-	-	B27B 33/12
-	-	B09B 3/00	Kvarnstrand Conny	1650848-3	B27C 5/00
-	-	C01F 17/00	-	-	B27G 13/12
-	-	C09K 11/01	-	-	B23C 5/08
-	-	H01J 9/52	-	-	B27B 5/02
-	-	H01M 6/52	-	-	B27B 33/08
-	-	H01M 10/54	-	-	B27B 33/12
Kim, Byunggyun	14751689.2	F24J 2/34	-	-	B27B 33/20
-	-	F24J 2/10	-	-	B27C 5/00
-	-	F24J 2/30	KÄLLANDER Björn	1650839-2	B27K 5/00
-	-	F24J 2/06	-	-	B27K 3/00
-	-	F24J 2/07	L		
-	-	F24J 2/08	LAANEN Frederik	1650840-0	B62D 7/14
-	-	F24J 2/08	-	-	B62D 13/02
-	-	F28D 1/047	-	-	B62D 47/02
-	-	F28D 7/02	-	-	B62D 53/08
-	-	F28D 20/00	LAMADRID Artiom	1650703-0	F01P 11/02
-	-	F28D 20/02	LARSSON Sylvia Helena	1650681-8	B30B 11/20
Knauf Gips KG	14732888.4	C04B 28/14	-	-	B30B 15/00
-	-	C04B 40/00	Lely Patent N.V.	10075039.7	A01J 5/007
-	-	C04B 111/27	-	-	A01J 5/017
KOMATSU FOREST AB	1650852-5	B66C 13/14	LESTANDER Torbjörn	1650681-8	B30B 11/20
			-	-	B30B 15/00
			Lind Christoffer	1650716-2	F02M 61/18

Namnregister 03/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F02M 61/10	-	-	B60K 15/067
LJUNGDELL KRISTENSEN Freja	1650694-1	A47D 13/02	Performance Sk8 Holding, Inc.	1730354-6	-
Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)	11711567.5	C25D 19/00	Persson Andreas	1600149-7	E01C 19/28
-	-	C25D 5/02	-	-	F16C 3/18
-	-	H01L 21/67	Persson Patrick	1650688-3	B24B 33/06
-	-	C25D 7/12	-	-	B24B 47/20
M			-	-	G01M 15/02
MAN Truck & Bus AG	16001260.5	B60K 11/06	-	-	B24B 33/02
-	-	F01P 5/04	-	-	F02F 1/00
-	-	F02B 67/06	-	-	F02F 1/16
-	15001658.2	B60K 13/04	Petersson Kim	1650836-8	F01P 3/02
-	14002466.2	F02B 21/00	-	-	F02F 1/40
-	15002294.5	F02D 41/18	Philips Lighting Holding B.V.	05815525.0	H05B 37/02
-	-	F02D 41/00	Phiwer Sports AB	1751655-0	-
-	-	G01F 1/72	Pilloxa AB	1630152-5	A61J 7/04
-	-	G01F 15/02	-	-	B65D 51/26
-	-	G01F 1/696	PITKÄNEN Vesa	1751587-5	E06B 9/324
MATSUMOTO YUSHI- SEIYAKU CO., LTD.	1751658-4	-	-	-	E06B 9/326
Mazzotta Francesco	1630152-5	A61J 7/04	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H.	14805490.1	A62B 35/00
-	-	B65D 51/26	-	-	E01B 27/00
Medivators Inc.	12815972.0	A01N 31/08	-	-	E01B 37/00
-	-	A01N 55/00	-	14753207.1	E01B 27/02
-	-	A01N 31/02	-	-	E01B 27/06
-	-	A01N 59/00	-	-	E01B 27/10
-	-	A01N 25/08	-	-	E01B 35/00
-	-	D06M 11/50	-	-	G01B 11/14
-	-	D06M 13/144	-	-	E01B 33/00
-	-	D06M 13/463	Plastpack Defence ApS	14756052.8	F42B 39/24
Metabolic Solutions Development Company, LLC	15151582.2	A61K 31/4439	Polido Legaria Elizabeth	1600165-3	C22B 59/00
-	-	A61P 3/10	-	-	B09B 3/00
-	-	A61P 3/06	-	-	C01F 17/00
Mondi Gronau GmbH	10706951.0	B32B 5/04	-	-	C09K 11/01
-	-	A61F 13/15	-	-	H01J 9/52
-	-	B32B 3/22	-	-	H01M 6/52
-	-	B32B 27/12	-	-	H01M 10/54
-	-	B32B 37/14	Poly Medicure Limited	15795225.0	A61B 5/15
-	-	A61F 13/49	-	-	A61B 5/154
-	-	B32B 5/02	Pranter Mats	1650688-3	B24B 33/06
-	-	B32B 5/06	-	-	B24B 47/20
-	-	B32B 37/12	-	-	G01M 15/02
-	-	B32B 3/04	-	-	B24B 33/02
-	-	B32B 3/18	-	-	F02F 1/00
Moog Inc.	04711897.1	H01P 1/00	-	-	F02F 1/16
-	-	H01R 39/24	-	-	G01M 15/04
Munters Europe Aktiebolag	1751670-9	-	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY	00944806.9	A61K 8/06
N			-	-	A61K 8/27
NAJAFI Niklas	1650694-1	A47D 13/02	-	-	A61K 8/19
NAJELL AB	1650694-1	A47D 13/02	-	-	A61K 8/49
Nilsson Anders	1751624-6	E04H 13/00	-	-	A61Q 5/00
-	-	E01F 9/685	Q		
-	-	E02D 5/80	Qualcomm Incorporated	08836371.8	H04W 28/06
Nilsson Henrik	1630150-9	E03F 5/04	R		
O			regenHu AG	12746322.2	A61B 17/86
Oy Prevox AB	1650862-4	A47K 1/14	-	-	A61C 8/00
-	-	E03C 1/22	-	-	A61C 3/00
-	-	E03C 1/262	-	-	A61F 2/28
P			-	-	A61L 27/00
Pasic Anel	1650865-7	B60K 15/07	-	-	

Namnregister 03/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61L 27/46	-	-	C08J 7/14
-	-	A61L 27/56	Savchuk, Nikolay Filippovich	14002393.8	C07D 403/04
RUDOLFSSON Magnus	1650681-8	B30B 11/20	-	-	A61P 31/12
-	-	B30B 15/00	-	-	A61K 31/4178
S			-	-	A61K 31/422
Safran Aircraft Engines	14727583.8	B64D 41/00	-	-	A61K 31/454
-	-	F01D 15/10	Scania CV AB	1751653-5	-
-	-	H02J 4/00	-	1751650-1	-
-	-	H02J 7/14	-	1751649-3	-
-	-	H02J 7/34	-	1751651-9	-
-	-	H02P 9/00	-	1751648-5	-
-	-	H02P 9/48	-	1751656-8	-
-	-	H02K 7/18	-	1751652-7	-
Saint-Gobain Abrasives, Inc.	10841776.7	B24D 3/02	-	1751654-3	-
-	-	B24D 11/00	-	1650865-7	B60K 15/07
-	-	B24D 18/00	-	-	B60K 15/067
-	-	C09K 3/14	-	1650838-4	B60S 1/44
-	-	C09C 1/68	-	1650837-6	B60W 20/40
Saint-Gobain Abrasisifs	10841776.7	B24D 3/02	-	-	B60K 6/387
-	-	B24D 11/00	-	-	B60K 6/48
-	-	B24D 18/00	-	-	B60W 10/02
-	-	C09K 3/14	-	-	B60W 10/06
-	-	C09C 1/68	-	-	B60W 10/08
Saisenbaeva Gulaim A	1600165-3	C22B 59/00	-	-	B60W 10/10
-	-	B09B 3/00	-	-	B60W 30/19
-	-	C01F 17/00	-	-	B60W 20/10
-	-	C09K 11/01	-	-	F02N 11/00
-	-	H01J 9/52	-	1650840-0	B62D 7/14
-	-	H01M 6/52	-	-	B62D 13/02
-	-	H01M 10/54	-	-	B62D 47/02
Sandvik Intellectual Property AB	10190593.3	B22F 3/15	-	-	B62D 53/08
-	-	B22F 5/10	-	1650834-3	F01L 1/344
-	-	B22F 5/00	-	-	F15B 1/24
-	-	B22F 7/08	-	1650836-8	F01P 3/02
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	13786233.0	A61M 5/20	-	-	F02F 1/40
-	-	A61M 5/50	-	1650841-8	F02D 35/02
-	-	A61M 5/32	-	-	G01M 15/04
-	-	A61M 5/46	-	1650835-0	F02N 11/00
-	-	A61M 5/31	-	-	B60K 6/48
-	11799438.4	A61M 5/20	-	-	B60W 10/02
-	-	A61M 5/28	-	-	B60W 10/06
-	-	A61M 5/00	-	-	B60W 10/08
-	-	A61M 5/46	-	-	B60W 10/10
-	-	A61M 5/32	-	-	B60W 20/10
-	10185944.5	A61M 5/24	-	-	B60W 20/40
-	-	A61M 5/31	-	1650747-7	B60T 17/22
-	-	A61M 5/315	-	-	B60T 8/88
-	-	A61M 5/32	-	-	B60T 13/26
Sartorius Stedim Biotech GmbH	10717549.9	B01J 20/24	-	-	B60T 17/02
-	-	B01J 20/285	-	-	B60W 10/30
-	-	B01J 20/32	-	-	G01L 27/00
-	-	B01D 71/16	-	1650638-8	B60W 50/14
-	-	C08F 251/00	-	-	B60W 30/14
-	-	C08F 251/02	-	-	B60W 40/13
-	-	C08F 291/08	-	1650728-7	B62D 25/16
-	-	B01D 15/36	-	1650677-6	F01P 7/14
-	-	C07K 1/22	-	-	B60K 11/02
-	-	C07K 1/18	-	-	F01P 3/00
-	-	B01J 39/20	-	1650703-0	F01P 11/02
-	-	B01D 67/00	-	1650716-2	F02M 61/18
			-	-	F02M 61/10
			-	1650698-2	G08G 1/16
			-	-	B60W 30/16
			-	-	G05D 1/02
			SCHMIDT Klaus	1650838-4	B60S 1/44

Namnregister 03/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SEG Automotive Germany GmbH	06100748.0	B60R 16/02	-	-	G01M 15/04
-	-	H02J 1/10	Stora Enso OYJ	1751664-2	-
-	09747806.9	B60R 16/03	-	1650839-2	B27K 5/00
-	-	H02J 1/10	-	-	B27K 3/00
-	-	H02J 7/14	Strandvall Sören	1650862-4	A47K 1/14
Seisenbaeva Gulaim A	1600165-3	C22B 59/00	-	-	E03C 1/22
-	-	B09B 3/00	-	-	E03C 1/262
-	-	C01F 17/00	SUNFAB HYDRAULICS AB	1751666-7	-
-	-	C09K 11/01	Synoste Oy	11786188.0	A61B 17/72
-	-	H01J 9/52	-	-	A61B 17/66
-	-	H01M 6/52	-	-	A61B 17/68
-	-	H01M 10/54	-	-	A61F 2/30
SeNostic GmbH	12703832.1	C07K 14/47	T		
-	-	B01F 7/00	Tallberg Kjell	1650844-2	E04H 6/42
-	-	B01F 7/28	Techtronic Outdoor Products Technology Limited	12250021.8	E01H 5/04
-	-	B01F 11/02	-	-	E01H 5/09
-	-	B01F 13/08	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	14727236.3	H04L 12/709
-	-	B01F 15/00	-	-	H04L 12/715
Shanghai Yingli Pharmaceutical Co., Ltd	12746875.9	C07D 405/14	-	-	H04L 29/06
-	-	C07D 309/10	-	-	H04L 12/703
-	-	C07D 405/12	Th von Bahr Consulting AB	1650844-2	E04H 6/42
-	-	C07D 407/12	THYREL Mikael	1650681-8	B30B 11/20
-	-	C07D 409/12	-	-	B30B 15/00
-	-	A61K 45/06	TLS System Unternehmergeellschaft	12158710.9	F41A 17/44
-	-	A61K 31/7034	TOBINAI Teruhiko	1751610-5	F02M 9/08
-	-	A61K 31/7048	-	-	F02M 9/12
-	-	A61K 31/7052	-	-	F02M 19/00
-	-	C07F 5/02	Torvaldsson Thomas	1650833-5	B24B 7/18
-	-	A61P 3/10	-	-	B24B 23/02
Siemens Aktiengesellschaft	12725774.9	H01F 27/02	-	-	B24B 49/00
-	-	H01F 27/12	-	-	B24B 51/00
-	-	H01F 27/33	Translatum Medicus Inc.	13785144.0	A61K 31/416
-	13811149.7	H01F 27/38	-	-	A61P 27/02
SIMON Friedrich Heinrich Hilmar	1650863-2	A61H 21/00	-	-	C12Q 1/00
-	-	A61F 5/56	-	-	A61B 3/10
-	-	A61H 15/00	U		
-	-	A61H 23/02	Udd Erik	1650852-5	B66C 13/14
Solaris Bus & Coach S.A.	14460057.4	B60L 5/00	-	-	B66C 3/00
-	-	H01R 41/00	-	-	E02F 9/22
-	-	B60L 11/18	Ulmert Hans	1600196-8	C02F 11/00
-	-	B60L 5/36	-	-	C02F 1/52
-	-	B60M 7/00	Hans Ulmert med firma FloCell	1600196-8	C02F 11/00
SOLAR KAIHDIN KY	1751587-5	E06B 9/324	-	-	C02F 1/52
-	-	E06B 9/326	Unicharm Corporation	12762976.4	A61F 13/15
Soltani Pedram	1730353-8	-	-	-	A61F 13/472
SOLVAY SA	05752764.0	C02F 103/06	-	-	A61F 13/511
-	-	B09C 1/08	-	-	A61K 8/00
-	-	B09C 1/10	-	-	A61L 15/00
-	-	B09C 1/00	Universiteit Gent	14757881.9	C12N 15/113
-	-	C02F 1/68	-	-	A61K 31/7105
-	-	C02F 1/72	-	-	A61K 31/713
Spiber Inc.	12844908.9	C07K 14/435	-	-	A61P 35/00
-	-	D01D 5/04	-	-	C12Q 1/68
-	-	D01F 4/02	-	-	G01N 33/574
-	-	C12N 15/09	V		
STAMENKOVIC Dusan	1650851-7	F24F 12/00	VADASZ Richard	1650747-7	B60T 17/22
-	-	F25B 47/02	-	-	B60T 8/88
-	-	F28D 20/02	-	-	
Stark Crister	1650709-7	A01C 7/10			
-	-	A01C 7/06			
Stenlås Ola	1650841-8	F02D 35/02			

Namnregister 03/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60T 13/26	Z		
-	-	B60T 17/02	Zhang, Shaohua	14806996.6	A47C 27/08
-	-	B60W 10/30	-	-	A47C 27/05
-	-	G01L 27/00	Zhongying Changjiang International New Energy Investment Co., Ltd.	13868794.2	C08F 283/00
Valmet Technologies, Inc.	1750754-2	B27L 11/00	-	-	C08F 2/26
VASTAMAA Timo	1750754-2	B27L 11/00	-	-	C08G 18/67
VIB VZW	14757881.9	C12N 15/113	-	-	C08G 18/12
-	-	A61K 31/7105	-	-	C09J 151/08
-	-	A61K 31/713	-	-	C09D 151/08
-	-	A61P 35/00	-	-	D06M 15/263
-	-	C12Q 1/68	-	-	C08G 18/32
-	-	G01N 33/574	-	-	C08G 18/73
Vinterheden Tomas	1700312-0	-	-	-	C08G 18/75
Voith Patent GmbH	12808292.2	D21F 11/14	-	-	C08G 18/18
-	-	D21F 1/80	-	-	C08G 18/24
-	-	D21F 7/08	-	-	C08G 18/36
-	-	D21F 3/02	-	-	
-	-	D21F 3/04	-	-	
Volvo Car Corporation	12167828.8	B60K 35/00	-	-	
-	-	B60K 37/02			
-	-	B60K 28/02			
-	-	G02B 27/00			
-	-	G08B 21/06			
-	-	B60R 11/04			
-	-	B60R 11/00			
-	-	G02B 27/01			
-	12158044.3	G05D 1/02			
-	-	G08G 1/00			
-	-	B62D 15/02			
-	-	B60W 30/165			
-	11165390.3	B60G 11/08			
-	-	B60G 17/027			
-	-	B60G 11/10			
-	-	B60G 21/05			
von Bahr Henrik	1650844-2	E04H 6/42			
von Dahn Thomas	1600198-4	B65B 69/00			
-	-	B26B 29/06			
-	-	B65D 71/00			
-	-	B65D 81/02			
Väderstad Holding AB	1650709-7	A01C 7/10			
-	-	A01C 7/06			
W					
WALBRO LLC	1751610-5	F02M 9/08			
-	-	F02M 9/12			
-	-	F02M 19/00			
West Ivan Anagrius	1650841-8	F02D 35/02			
-	-	G01M 15/04			
Wetterlund Andreas	1650858-2	B32B 5/02			
-	-	A41D 13/00			
Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd.	12863948.1	C10J 3/46			
-	-	C10J 3/48			
-	-	C10J 3/18			
-	-	C10J 3/50			
-	-	C10J 3/72			
-	12858668.2	F03G 6/06			
-	-	F01K 11/02			
Y					
YOUSSEF Maikel	1650698-2	G08G 1/16			
-	-	B60W 30/16			
-	-	G05D 1/02			