



Svensk Patenttidning

Nr 09/2020

2020-02-25

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	45
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	46
Tillägg	47
Rättelser	48
Meddelanden	49
Namnregister	50

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 09/2020

(21) 2000019-6	(22) 2020-02-03	09 Karlstad, SE
(71) Jan Månsson, Katrineforsliden 1, 438 94 Härryda, SE		
(74) Ingenjörfirman Hagmyr AB, Ekhagen, 544 92 Hjo, SE		
(21) 2000020-4	(22) 2020-02-12	
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B,LGH 1202, 857 41 Sundsvall, SE		
(21) 2000021-2	(22) 2020-02-05	
(71) Easy-Line AB, Hallonstigen 1, 919 31 Åsele, SE		
(21) 2000022-0	(22) 2020-02-06	
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B,LGH 1202, 857 41 Sundsvall, SE		
(21) 2030030-7	(22) 2020-02-03	
(71) Donald Kristofersson, Rösåsvägen 25, 894 95 MOLIDEN, SE		
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		
(21) 2030031-5	(22) 2020-02-04	
(71) Satisfactory AB, Törunda 3A, 725 92 Västerås, SE		
(74) Heimdals Patent AB, Hökarvägen 4, 12941 Hägersten, SE		
(21) 2030032-3	(22) 2020-02-05	
(71) Anna Åberg, Morängatan 32, 603 86 Norrköping, SE		
(21) 2030033-1	(22) 2020-02-05	
(71) CathPrint AB, Isafjordsgatan 39B, 16440 Kista, SE		
(21) 2030034-9	(22) 2020-02-06	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		
(21) 2030035-6	(22) 2020-02-06	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		
(21) 2030036-4	(22) 2020-02-06	
(71) Carl Erik Eriksson, Modevägen 4, 182 61 Djursholm, SE		
(21) 2030037-2	(22) 2020-02-06	
(71) Anders Fredriksson, Aromagatan 14, 227 63 Lund, SE		
(21) 2030038-0	(22) 2020-02-07	
(71) CloneOpt AB, Stora Vägen 22, 194 68 Upplands Väsby, SE		
Xbrane Biopharma AB, Barnvaktsvägen 22, 171 48 Solna, SE		
(21) 2030039-8	(22) 2020-02-07	
(71) Xbrane Biopharma AB, Barnvaktsvägen 22, 171 48 Solna, SE		
CloneOpt AB, Stora Vägen 22, 194 68 Upplands Väsby, SE		
(21) 2030040-6	(22) 2020-02-07	
(71) Xbrane Biopharma AB, Barnvaktsvägen 22, 171 48 Solna, SE		
CloneOpt AB, Stora Vägen 22, 194 68 Upplands Väsby, SE		
(21) 2050107-8	(22) 2020-02-03	
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		
(74) Maria Glindell, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650		
(21) 2050108-6	(22) 2020-02-03	
(71) Nordgröna AB, Företagsvägen 29, Hus 5, 232 37 Arlöv, SE		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(21) 2050109-4	(22) 2020-02-03	
(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH		
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		
(21) 2050110-2	(22) 2020-02-03	
(71) CEALTECH AS, Kanalarmen 22, 4033 Stavanger, NO		
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		
(21) 2050111-0	(22) 2020-02-03	
(71) Ingenjörfirman Jan-Åke Hallén AB, Box 2100, 433 02 Sävedalen, SE		
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		
(21) 2050113-6	(22) 2020-02-03	
(71) A Hansson Holding AB, Lilla Gränd 1, 122 62 Enskede, SE		
(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE		
(21) 2050114-4	(22) 2020-02-04	
(71) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		
(21) 2050115-1	(22) 2020-02-04	
(71) TT Thermotech Scandinavia AB, Spårvägen 8, 90131 Umeå, SV		
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		
(21) 2050116-9	(22) 2020-02-04	
(71) CLIMEON AB, Torshamnsgatan 44, 164 40 KISTA, SE		
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(21) 2050117-7	(22) 2020-02-05	
(71) Mimbly AB, Holtermansgatan 1B, 411 29 Göteborg, SE		
(74) Pine IPR AB, Stena Center 1A-D, 412 92 Göteborg, SE		
(21) 2050118-5	(22) 2020-02-05	
(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 VÄDERSTAD, SE		
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		
(21) 2050119-3	(22) 2020-02-06	
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		
(21) 2050120-1	(22) 2020-02-06	
(71) WALLENIUS WATER INNOVATION AB, Franzéngatan 3, 112 51 STOCKHOLM, SE		
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		
(21) 2050121-9	(22) 2020-02-06	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(21) 2050122-7	(22) 2020-02-06	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE		

Inkomna patentansökningar 09/2020

-
- (21) **2050123-5** (22) 2020-02-06 (71) Letavis AB, Tibastvägen 33, 138 35 Älta, SE
(71) Smoltek AB, Kaserntorget 7, 411 18 GÖTEBORG, SE (74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE
-
- (21) **2050124-3** (22) 2020-02-06
(71) Smoltek AB, Kaserntorget 7, 411 18 GÖTEBORG, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
-
- (21) **2050125-0** (22) 2020-02-06
(71) Smoltek AB, Kaserntorget 7, 411 18 GÖTEBORG, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
-
- (21) **2050126-8** (22) 2020-02-06
(71) Bayn Europe AB (publ.), Hornsgatan 79, 118 49 STOCKHOLM, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **2050127-6** (22) 2020-02-06
(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE
(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE
-
- (21) **2050128-4** (22) 2020-02-06
(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE
(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE
-
- (21) **2050129-2** (22) 2020-02-06
(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, ., 351 89 Växjö, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
-
- (21) **2050130-0** (22) 2020-02-06
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
-
- (21) **2050131-8** (22) 2020-02-07
(71) Net Insight Intellectual Property AB, Box 1200, 171 23 Solna, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
-
- (21) **2050132-6** (22) 2020-02-07
(71) Packing Kungsör AB, Fabriksgatan 5, 736 36 Kungsör, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
-
- (21) **2050133-4** (22) 2020-02-07
(71) Netrounds AB, Storgatan 7, 972 38 LULEÅ, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **2050134-2** (22) 2020-02-07
(71) PulPac AB, Amalia Jönssons gata 16, 421 31 Västra Frölunda, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (21) **2050135-9** (22) 2020-02-07
(71) Letavis AB, Tibastvägen 33, 138 35 Älta, SE
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE
-
- (21) **2050136-7** (22) 2020-02-07

Allmänt tillgängliga patentansökningar 09/2020

<p>(51) B60R 9/055 F16B 2/10 F16B 2/12</p> <p>(21) 1800144-6 (22) 2018-07-26</p> <p>(41) 2020-01-27</p> <p>(54) Hållaranordning och sätt för att montera en lastbehållare</p> <p>(71) Autoform i Malung AB, Box 155, 782 24 Malung, SE</p> <p>(72) Daniel Helgesson, Lima, SE Andreas Åhrlin, Lima, SE Rolf Pettersson, Malung, SE</p> <p>(74) Bo Lindström, c/o Bärgerstigen 54, 954 35 Gammelstad, SE</p>	<p>(51) G01C 21/32 G01C 21/30 G05D 1/00</p> <p>(21) 1950521-3 (22) 2019-04-30</p> <p>(41) 2020-02-03</p> <p>(54) Method and control arrangement for trajectory planning</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Rui Oliveira, Stockholm, SE Erik Ward, Täby, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) B64G 1/40 B64G 99/00 F03G 3/00</p> <p>(21) 1800145-3 (22) 2018-07-25</p> <p>(41) 2020-01-26</p> <p>(54) Centripetal Propeller - Propulsion - Orbital Propeller</p> <p>(71) Stefan Tubman, Julafonsgatan 8, 415 14 Göteborg, SE</p> <p>(72) Stefan Tubman, Göteborg, SE</p>	<p>(51) G05D 1/02 B60W 30/02 B60W 40/00 B60W 50/00</p> <p>(21) 1950530-4 (22) 2019-05-03</p> <p>(41) 2020-02-03</p> <p>(54) Method and control arrangement for transition between modes of a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Joel Huselius, Älvsjö, SE Robin Andersson, Stockholm, SE Björn Johansson, Älvsjö, SE Carl Stålfors, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) D21D 1/30 B02C 7/12 D21B 1/14</p> <p>(21) 1850942-2 (22) 2018-07-25</p> <p>(41) 2020-01-26</p> <p>(54) Refiner segment with varying depth profile</p> <p>(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Thommy LINDBLÖM, Hägersten, SE</p> <p>(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(51) G07F 19/00 G07D 11/26</p> <p>(21) 1850932-3 (22) 2018-07-23</p> <p>(41) 2020-01-24</p> <p>(54) A cash depositing and dispensing machine and a method for accessing a cash depositing and dispensing machine</p> <p>(71) Scan Coin AB, Nordenskiöldsgatan 24, 211 19 MALMÖ, SE</p> <p>(72) Anders Sjöström, Lomma, SE Andreas Johansson, Malmö, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) F15B 11/04 F15B 13/01</p> <p>(21) 1850933-1 (22) 2018-07-23</p> <p>(41) 2020-01-24</p> <p>(54) Hydraulic system and method for controlling the speed and pressure of a hydraulic cylinder</p> <p>(71) JOAB FÖRSÄLJNING AB, Östergärde Industriområde, 417 29 GÖTEBORG, SE</p> <p>(72) Rikard KARLSSON, BÄCKEFORS, SE Tommy JANSSON, LIDKÖPING, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H04L 12/705</p> <p>(21) 1850941-4 (22) 2018-07-25</p> <p>(41) 2020-01-26</p> <p>(54) Method and apparatus for preventing loops in a network topology</p> <p>(71) TELIA COMPANY AB, ., 169 94 SOLNA, SE</p> <p>(72) Babak Tamizkar, STOCKHOLM, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) F16B 21/06 F16B 21/12</p> <p>(21) 1850936-4 (22) 2018-07-23</p> <p>(41) 2020-01-24</p> <p>(54) Locking bolt</p> <p>(71) PRETAK AB, Box 141, 665 24 KIL, SE</p> <p>(72) Krister JONSSON, KIL, SE Tage JOHANSSON, KIL, SE Lars-Åke FREDRIKSSON, KIL, SE</p> <p>(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>	
<p>(51) F41G 11/00 F41G 1/38 F41C 27/00</p> <p>(21) 1950677-3 (22) 2019-06-07</p> <p>(41) 2020-01-26</p> <p>(32) 2018-07-25 (33) US (31) 16/045,146</p> <p>(54) Powered mount for firearm</p> <p>(71) Trijicon, Inc., PO Box 930059, 49385 Shafer Avenue, Wixom, MI, 48393-0059, US</p> <p>(72) Jerry Glen SABALDAN ELPEDES, Milford, MI 48381, US Norman Joseph NAZAROFF, Novi, MI 48377, US</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 09/2020

(51) A23L 19/15	(11) 542 104	(54) Pen for the treatment of dermatological disorders and method for use thereof
A23L 2/02	A23L 19/12	(73) Oystershell NV, Nijverheidsweg 10, 9820 Merelbeke, BE
A23L 23/10		(72) Bart Rossel, Nederzwalm, BE
(21) 1751224-5	(22) 2017-10-04	(74) Jesper Levin A/S, Jaegersborg Allé 93, 2820 Gentofte, DK
(41) 2019-04-05	(45) 2020-02-25	
(54) Potato emulsion		
(73) Veg of Lund AB, SÖDRA SPARVSTYCKEVÄGEN 50, 239 32 SKANÖR, SE		
(72) Eva TORNBERG, SKANÖR, SE		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
<hr/>		
(51) A43D 95/10	(11) 542 105	(51) A61B 34/20
A43B 5/04	A43D 3/08	A61B 17/56
A43D 5/00		(11) 542 086
(21) 1751243-5	(22) 2017-10-09	(21) 1751320-1
(41) 2019-04-10	(45) 2020-02-25	(22) 2017-10-25
(54) Assembly and method for custom moulding of footwear		(41) 2019-04-26
(73) Boottech i Sverige AB, Säningsvägen 4, 784 61 Borlänge, SE		(45) 2020-02-25
(72) Mattias JOHANSSON, BORLÄNGE, SE		(54) Tool for Attachment of Marker of a Surgical Navigation System
(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE		(73) Ortoma AB, Vädursgatan 5, 412 50 Gothenburg, SE
		(72) Morgan Andersson, Häggenås, SE
		Anton Lindahl, Ytterby, SE
		(74) Linus Byström, Tofsvipegatan 20, 422 43 Gothenburg, SE
<hr/>		
(51) A46D 1/00	(11) 542 116	(51) A61F 11/08
A46B 15/00		(11) 542 109
(21) 1750529-8	(22) 2017-05-02	(21) 1800065-3
(41) 2018-11-03	(45) 2020-02-25	(22) 2018-04-04
(54) Method of producing a hollow synthetic bristle, a hollow synthetic bristle and a paint brush comprising such hollow synthetic bristles		(41) 2019-10-05
(73) Orkla House Care AB, BOX 133, 564 23 Bankeryd, SE		(45) 2020-02-25
(72) Maria RAGNARSSON, JÖNKÖPING, SE		(54) An earplug for selective attenuation of sound and an insert with an acoustic filter for use in an earplug
Fredrik HEINSJÖ, HAMSTAD, SE		(73) Ear Labs AB, Grimsbygatan 24, 211 20 Malmö, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(72) Christian Dittrich, Löderup, SE
		Jason Darrell McIntosh, Pensacola, FL 32507, US
		Marco Mietta, 200 70 Appiano Gentile (CO), IT
		(74) IPR & Innovation Ingela Stenberg AB, Vildsvinsvägen 4 B, 246 52 Löddeköpinge, SE
<hr/>		
(51) A46D 1/00	(11) 542 119	(51) A61K 31/221
A46B 3/12	D01F 8/04	(11) 542 106
D01D 5/247		A61K 9/48
(21) 1850040-5	(22) 2018-01-15	A61K 31/197
(41) 2019-07-16	(45) 2020-02-25	A61K 31/375
(54) A synthetic bristle with at least partially uneven outer surface and a paint brush having a plurality of such synthetic bristles		A61K 31/4415
(73) Orkla House Care AB, BOX 133, 564 23 Bankeryd, SE		A61K 31/51
(72) Fredrik HEINSJÖ, HALMSTAD, SE		A61K 31/525
Maria RAGNARSSON, JÖNKÖPING, SE		A61K 31/593
Peter SANDSTRÖM, BANKERYD, SE		A61K 33/04
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		A61K 33/26
		A61K 36/9066
		(21) 1651259-2
		(22) 2016-09-23
		(41) 2018-02-27
		(45) 2020-02-25
		(32) 2016-08-26 (33) US (31) 62/379872
		(54) Dietary macro/micronutritional supplement for patients undergoing kidney dialysis
		(73) Atif M. DABDOUB, 3599 Paces Ferry Road NW, 30327 Atlanta, Georgia, US
		(72) Atif M. DABDOUB, Atlanta, Georgia, US
		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) A47K 3/12	(11) 542 088	(51) A61M 16/00
A47K 3/28	A61G 5/00	(11) 542 112
(21) 1700018-3	(22) 2017-02-01	G01F 1/22
(41) 2018-08-02	(45) 2020-02-25	G01F 1/38
(54) Shower chair		(21) 1730316-5
(73) Louise Axzell, Sora Brännbovägen 22, 193 33 Sigtuna, SE		(22) 2017-11-14
(72) Louise Axzell, Sigtuna, SE		(41) 2019-05-15
(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE		(45) 2020-02-25
		(54) A flow indicator for oxygen addition to rebreathing systems
		(73) Mirola IP AB, Bettorpsgatan 10, 703 69 Örebro, SE
		(72) Ola Telby, Karlstad, SE
		Johnny Berzelius, Stockholm, SE
		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
<hr/>		
(51) A61B 18/02	(11) 542 121	(51) B01J 39/12
B65D 83/48		(11) 542 125
(21) 1650599-2	(22) 2016-05-04	C01B 25/37
(41) 2016-11-05	(45) 2020-02-25	C02F 1/42
(32) 2015-05-04 (33) BE (31) BE 2015/5283		
(32) 2015-06-03 (33) BE (31) BE 2015/5341		

Meddelade patent II 09/2020

(21) 1751347-4	(22) 2017-10-31	105 23 Stockholm, SE
(41) 2019-05-01	(45) 2020-02-25	
(54) Process for an aqueous synthesis of titanium phosphates ion-exchangers having solely -H ₂ PO ₄ active groups	(51) B60H 1/00	(11) 542 097
(73) Oleg N. ANTZUTKIN, Studentvägen 185, 977 53 Luleå, SE	(21) 1751560-2	(22) 2017-12-18
Mylène Claire TRUBLET, Docentvägen 26, 977 52 Luleå, SE	(41) 2019-06-19	(45) 2020-02-25
Daniela Pencheva RUSANOVA-NAYDENOVA, Armévägen 21, 974 43 Luleå, SE	(54) A method and system for climatization of a propulsion battery and a passenger compartment in a vehicle	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Oleg N. ANTZUTKIN, Luleå, SE	(72) Ola HALL, Stockholm, SE	Linus ÄHRLIG, Västerhaninge, SE
Mylène Claire TRUBLET, Luleå, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Daniela Pencheva RUSANOVA-NAYDENOVA, Luleå, SE	(51) B60S 13/00	(11) 542 120
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	A61G 7/08	
	(21) 1850157-7	(22) 2017-03-21
	(41) 2018-09-22	(45) 2020-02-25
	(62) 1750332-7	
(51) B22F 1/00	(11) 542 101	
B22F 1/02	C22C 38/00	
(21) 1651389-7	(22) 2015-03-27	
(41) 2016-10-25	(45) 2020-02-25	
(32) 2014-04-02 (33) JP	(31) 2014-075946	
(54) Iron powder for iron powder cores and method for selecting iron powder for iron powder cores	(73) Silver & Stal Enterprises AB, Box 154, 643 22 Vingåker, SE	
(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP	(72) Niklas SCHÖN, Katrineholm, SE	
(72) Takuya TAKASHITA, Tokyo, JP	Lars-Erik LEJONDAHL, Stockholm, SE	
Naomichi NAKAMURA, Tokyo, JP	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	(51) B60W 30/09	(11) 542 096
(86) 2015-03-27 PCT/JP2015/001783	B60T 7/22	B60W 40/09
	G08G 1/16	
	(21) 1751282-3	(22) 2017-10-16
	(41) 2019-04-17	(45) 2020-02-25
(51) B24B 7/18	(11) 542 092	
B24B 23/02	B24B 41/02	
(21) 1650787-3	(22) 2016-06-03	
(41) 2017-12-04	(45) 2020-02-25	
(54) Grinding head for floor grinding machine and a floor grinding machine comprising such a grinding head	(54) Method and control arrangement for emergency braking adaption	
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Andreas Fogelberg, Söderköping, SE	(72) Jenny ERIKSSON, Stockholm, SE	
Daniel Gustavsson, Söderköping, SE	Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE	
Linus Ottosson, Norsholm, SE	Joseph AH-KING, Södertälje, SE	
Samuel Adolfsson, Linköping, SE	Johannes SLETTENGREN, Huddinge, SE	
(74) Husqvarna AB Intellectual Property Dept. (EM-LPH), Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE	
	(51) B60W 30/14	(11) 542 113
	B60W 40/076	B60W 50/08
	B60K 31/00	B60W 30/16
	B60W 50/00	
	(21) 1750730-2	(22) 2017-06-09
	(41) 2018-12-10	(45) 2020-02-25
(51) B24B 49/00	(11) 542 094	
B24B 7/18		
(21) 1451255-2	(22) 2014-10-21	
(41) 2016-04-22	(45) 2020-02-25	
(54) Förfarande för att åstadkomma effektiv och kostnadsbesparande slipning av golv och dylikt	(54) A method, a control arrangement and a vehicle for determining a vehicle conduction trajectory	
(73) SCANMASKIN SVERIGE AB, Box 187, SE-437 22 LINDOME, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Claes-Göran BERGSTRAND, KULLAVIK, SE	(72) Oscar Flårdh, Älvsjö, SE	
Martin PERSSON, ONSALA, SE	Erik Holma, Bromma, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	Frank Mohr, Värmdö, SE	
	Björn Johansson, Älvsjö, SE	
	Henrik Svärd, Stockholm, SE	
	Martin Jakobsson, Hägersten, SE	
	Mikael Ögren, Norsborg, SE	
	Conny Fransson, Södertälje, SE	
	Linnea Hällerstam Jonsson, Vallentuna, SE	
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(51) B60W 50/02	(11) 542 095
	G01M 17/007	G07C 5/08
	(21) 1750462-2	(22) 2017-04-20
	(41) 2018-10-21	(45) 2020-02-25
(54) Hand held electric pulse tool and a method for tightening operations	(54) Method and system for diagnosing a vehicle	
(73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) DANIEL Per Erik Asplund, Huddinge, SE	(72) André CLAESSION, Tullinge, SE	
John Robert CHRISTIAN Friberg, Nacka, SE		
(74) Thomas Tholin, Atlas Copco Industrial Technique AB,		

Jonas EKERLI, Västerås, SE		food	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
<hr/>			
(51) B61G 7/10	(11) 542 123	(72) Åsa Nyflött, Karlstad, SE	
B61G 9/22		Chris Bonnerup, Floda, SE	
(21) 1751069-4	(22) 2017-09-04	Magnus Ekberg, Fors, SE	
(41) 2019-03-05	(45) 2020-02-25	Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI	
(54) Holder for mounting a second part on a main structure between car body ends of a rail vehicle		(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
<hr/>			
(73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE	(51) D21H 23/48	(11) 542 093	
(72) Arvid Grahn, FALUN, SE	D21H 11/18	D21H 19/34	
Fredrik Harrysson, GUSTAFS, SE	D21H 23/02	D21H 19/10	
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	(21) 1850222-9	(22) 2018-02-27	
<hr/>			
(51) B63B 27/14	(11) 542 117	(41) 2019-08-28	(45) 2020-02-25
B64F 1/305		(54) Method for production of a paper, board or non-woven product comprising a first ply	
(21) 1751427-4	(22) 2017-11-20	(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(41) 2019-05-21	(45) 2020-02-25	(72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI	
(54) Passenger bridge		Isto Heiskanen, Imatra, FI	
(73) FMT INTERNATIONAL TRADE AB, Dalaslingan 8, 231 32 TRELLEBORG, SE		Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI	
(72) Per THELANDER, HÖLLVIKEN, SE		(74) Maria Glindell, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	<hr/>		
(51) B63H 3/10	(11) 542 084	(51) E01D 19/12	(11) 542 089
B60W 20/16	B63H 21/21	E01B 2/00	E01B 25/28
F02D 41/14		E01D 2/00	E01B 3/38
(21) 1750935-7	(22) 2017-07-14	E01B 19/00	
(41) 2019-01-15	(45) 2020-02-25	(21) 1750198-2	(22) 2015-08-20
(54) Method for controlling the propulsion of a ship by determined cylinder top pressure		(41) 2017-02-23	(45) 2020-02-25
(73) Lean Marine Sweden AB, Säterigatan 29, 417 64 Göteborg, SE		(32) 2014-09-22 (33) FR	(31) 1458895
(72) Linus Ideskog, Öckerö, SE		(54) Overhead guided-transport track span, and viaduct formed by such spans	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(73) SYSTRA, 72-76 rue Henry Farman, 75015 Paris, FR	
<hr/>			
(51) B63H 5/125	(11) 542 122	(72) Serge MONTENS, La Celle St Cloud, FR	
B63H 1/28		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 1651610-6	(22) 2016-12-07	(86) 2015-08-20 PCT/FR2015/052241	
(41) 2018-06-08	(45) 2020-02-25	<hr/>	
(54) A pod unit or azimuth thruster having a fin arrangement for reducing the azimuthal torque		(51) E04F 15/02	(11) 542 114
(73) Kongsberg Maritime Sweden AB, Box 1010, 681 29 Kristinehamn, SE		(21) 1830029-3	(22) 2018-01-27
(72) Anders LOBELL, KARLSKOGA, SE		(41) 2019-07-28	(45) 2020-02-25
Rikard JOHANSSON, HAMMARÖ, SE		(54) Joining system for floor panels	
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(73) Ipendor AB, Mangårdsgatan 57, 256 67 Helsingborg, SE	
<hr/>			
(51) B65D 88/12	(11) 542 126	(72) Bobby Markovski, Helsingborg, SE	
B65D 90/00	B65G 1/14	Magnus Persson, Helsingborg, SE	
(21) 1730186-2	(22) 2017-07-07	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE	
(41) 2019-01-08	(45) 2020-02-25	<hr/>	
(54) LOGISTICS ARRANGEMENT FOR CARRYING OBJECTS, LOGISTICS STAND, AND LOGISTICS SYSTEM, EACH COMPRISING A PLURALITY OF LOGISTICS ARRANGEMENTS		(51) F01D 5/14	(11) 542 118
(73) Absolicon Solar Collector AB, Fiskaregatan 11, 87133 HÄRNÖSAND, SE		F01D 5/18	F01D 5/28
(72) Joakim Byström, HÄRNÖSAND, SE		(21) 1800058-8	(22) 2018-03-13
<hr/>			
(51) D21H 19/36	(11) 542 108	(41) 2019-09-14	(45) 2020-02-25
D21H 19/80	B32B 27/32	(54) A method for manufacturing a propeller blade and a propeller blade	
D21H 19/40	D21H 19/84	(73) Kongsberg Maritime Sweden AB, Box 1010, 681 29 Kristinehamn, SE	
(21) 1751664-2	(22) 2017-12-28	(72) Patrik Kron, Kristinehamn, SE	
(41) 2019-06-29	(45) 2020-02-25	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(54) A paperboard for packaging of liquid and/or frozen		<hr/>	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(51) F01N 13/00	(11) 542 085
<hr/>			
(51) D21H 19/36	(11) 542 108	F01N 3/035	F01N 3/20
D21H 19/80	B32B 27/32	(21) 1450230-6	(22) 2014-02-28
D21H 19/40	D21H 19/84	(41) 2015-08-29	(45) 2020-02-25
(21) 1751664-2	(22) 2017-12-28	(54) Avgasbehandlingssystem och förfarande för behandling av en avgasström	
(41) 2019-06-29	(45) 2020-02-25	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) A paperboard for packaging of liquid and/or frozen		<hr/>	

(72) Magnus Nilsson, Årsta, SE	A47J 27/08	F24C 1/00
Henrik Birgersson, Stockholm, SE	(21) 1650606-5	(22) 2016-05-04
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	(41) 2017-11-05	(45) 2020-02-25
	(54) Method for cooking a food product in an oven	
	(73) MICVAC AB, Flöjelbergsgatan 10, 431 37 MÖLNDAL, SE	
	(72) Martin Gustavsson, Escaldes-Engordany, AD	
	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stocckholm, SE	
(51) F02C 3/24	(11) 542 111	
F02C 3/30	F02C 7/22	
F02K 3/00		
(21) 1730005-4	(22) 2017-01-10	
(41) 2018-07-11	(45) 2020-02-25	
(54) Alcohol-Water Mixture-Operated Hybrid Turbofan Engine	(21) 1651714-6	(22) 2016-12-21
(73) Dragoljub Perunicic, Jungfrudansen 28, 17156 Solna, SE	(41) 2018-06-22	(45) 2020-02-25
(72) Dragoljub Perunicic, Solna, SE	(54) A computer circuit board cooling arrangement	
	(73) PrimeKey Solutions AB, Lundagatan 16, 171 63 SOLNA, SE	
	(72) Roland BRAMM, AACHEN, DE	
	Manuel DEJONGHE, AACHEN, DE	
	Martin OCZKO, AACHEN, DE	
	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(51) F02D 19/02	(11) 542 110	
F02D 41/00		
(21) 1650873-1	(22) 2016-06-21	
(41) 2017-12-22	(45) 2020-02-25	
(54) A method and a system for controlling a gas engine	(21) F41B 5/10	(11) 542 107
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1750435-8	(22) 2017-04-11
(72) Svante Löthgren, Hägersten, SE	(41) 2018-10-12	(45) 2020-02-25
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(54) Differential compound bow	
	(73) JS Company, Ltd, 22,144 beon-gil, Samjak-ro, Ojeong-gu, 421-805 Buchun-si, Gyeonggi-do, KR	
	(72) Kurt Danielsson, SMEDJEBACKEN, SE	
	Alfons Falk, BONÄSSUND, SE	
	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(51) F16H 61/70	(11) 542 091	
B60W 10/02	B60W 10/10	
B60W 30/18	F16H 37/04	
(21) 1751368-0	(22) 2017-11-03	
(41) 2019-05-04	(45) 2020-02-25	
(54) A gearbox and a method for controlling a gearbox to achieve a freewheeling mode	(21) G01N 21/13	(11) 542 103
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	B01L 9/06	
(72) Rikard Dyrsh, Södertälje, SE	(21) 1730309-0	(22) 2017-11-09
Tomas Selling, Johanneshov, SE	(41) 2019-05-10	(45) 2020-02-25
Erik Kilsand, Saltsjö-Boo, SE	(54) A microcuvette holder, an analysis apparatus comprising the holder and method for analysing a blood sample using the analysis apparatus	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(73) HemoCue AB, Box 1204, 26223 Ängelholm, SE	
	(72) Caroline Wahlqvist, Gantofta, SE	
	Patrik Jönsson, Munka Ljungby, SE	
	Ola Wernersson, Halmstad, SE	
(51) F16L 37/084	(11) 542 100	
F16L 39/00		
(21) 1451049-9	(22) 2014-09-11	
(41) 2015-03-12	(45) 2020-02-25	
(32) 2013-09-11 (33) DE	(31) 202013104139.4	
(54) Attachment device for mandrel-free connection of media conduits	(21) G05D 1/02	(11) 542 098
(73) VOSS AUTOMOTIVE GMBH, Leiersmühle 2-6, 51688 WIPPERFÜRTH, DE	A01D 34/00	
(72) Reinhard PLIETSCH, WERMELSKIRCHEN, DE	(21) 1751594-1	(22) 2017-12-21
Reiner MITTERER, WIPPERFÜRTH, DE	(41) 2019-06-22	(45) 2020-02-25
Thomas SCHÜLER, GUMMERSBACH, DE	(54) System method and a detecting device related to robotic working tools for detecting a break in a robotic work tool system boundary wire	
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
	(72) Marcus LILJEDAHL, HUSKVARNA, SE	
(51) F21V 17/06	(11) 542 099	
F21S 6/00		
(21) 1850145-2	(22) 2018-02-09	
(41) 2019-08-10	(45) 2020-02-25	
(54) A lighting device with a lamp stand and a lighting unit	(21) G06F 3/0488	(11) 542 090
(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(21) 1750683-3	(22) 2017-05-31
(72) Henrik Preutz, Älmhult, SE	(41) 2018-12-01	(45) 2020-02-25
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(54) Touch input device and method	
	(73) iZettle Merchant Services AB, Regeringsgatan 59, 111 56 Stockholm, SE	
	(72) Fredrik HYTTNÄS, Märsta, SE	
	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(51) F24C 15/34	(11) 542 102	
A21B 1/40	A21B 3/04	
A23L 3/015	A23L 5/10	
	(21) G07C 5/08	(11) 542 087
	B60W 50/02	G01M 17/00

(21) **1650346-8** (22) 2016-03-15
(41) 2017-09-16 (45) 2020-02-25
(54) Method and control unit for vehicle diagnosis
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Fredrich CLAEZON, Värmdö, SE
Mikael LINDBERG, Huddinge, SE
(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G08B 13/196** (11) **542 124**
(21) **1650861-6** (22) 2016-06-17
(41) 2017-12-18 (45) 2020-02-25
(54) A monitoring system for security technology
(73) 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

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Avslagna invändningar 09/2020

(51) **B23K** 1/00
F28F 3/00

(11) 539 695

(21) **1451294-1**

(45) 2017-10-31

(54) A method for brazing a plate heat exchanger and a
plate heat exchanger manufactured by the method

(73) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, 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.

(51) **A62C 2/00** (11) **3 542 870**
F24F 11/30 F24F 12/00
(21) **19164377.4** (22) 2019-03-21
(32) 2018-03-22 (33) SE (31) 1850323-5
(54) Ventilationssystem för en byggnad som har
rökevakueringssystem och förfarande för
styrning av nämnda system
(71) Abrahamssons Hantverk- & Fastighetsservice AB, Åsvägen
8, 194 54 Upplands Väsby, SE

(51) **F24F 11/00** (11) **3 469 268**
A62C 2/12 A62C 2/24
F24F 13/14
(21) **17731660.1** (22) 2017-06-09
(32) 2016-06-14 (33) SE (31) 1650832-7
(54) Metoder och medel för energieffektiva
ventilationssystem för byggnader
(71) Abrahamssons Hantverk- & Fastighetsservice AB,
Åsvägen 8, 194 54 Upplands Väsby, SE

Meddelade europeiska patent 09/2020

(51) A01B 59/043	(11) 3 166 381	A23C 19/05
A01B 15/14	A01B 59/06	(21) 17719739.9
A01B 73/00		(45) 2019-12-25
(21) 15818523.1	(45) 2019-11-27	(32) 2016-04-18 (33) EP (31) 16165838.0
(32) 2014-07-09 (33) NO (31) 20140868		(54) Heat stable whey-bound fresh cheese and fillings for bakery products
(54) Ledad spindeldocka på ett trepunktslänkat redskap för koppling till en redskapshållare	(73) Coöperatie Avebe U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL	
(73) Kverneland Group Operations Norway AS, 4355 Kverneland, NO		
(51) A01D 87/12	(11) 3 160 222	(51) A23L 33/17
A01F 15/07		(11) 2 953 487
(21) 15730173.0	(45) 2019-12-25	A23J 3/04 C11B 1/12
(32) 2014-06-26 (33) GB (31) 201411395		A23D 9/00 A23D 9/02
(54) Bale wrapper with pick-up device		A23J 1/02 A61K 47/12
(73) Kuhn-Geldrop B.V., Nuenenseweg 165, 5667 KP Geldrop, NL		C11B 1/06 A23K 10/00
		A23K 20/142 A23K 20/158
		A23L 33/00 A23L 33/115
		A23L 35/00 A23K 10/20
		A23K 20/147
		(21) 14705595.8
		(45) 2019-12-04
		(32) 2013-02-07 (33) NL (31) 2010268
		(32) 2013-02-07 (33) US (31) 201361761735 P
		(54) Förfarande för att omvandla insekter eller maskar till näringsflöden
		(73) Bühler Insect Technology Solutions AG, Gupfenstrasse 5, 9240 Uzwil, CH
(51) A01F 15/08	(11) 3 157 321	(51) A42B 3/12
A01F 15/07		(11) 3 048 917
(21) 15730775.2	(45) 2019-12-25	A41D 13/015
(32) 2014-06-20 (33) GB (31) 201411045		(21) 14784345.2
(54) Agricultural baler		(45) 2019-11-06
(73) Kuhn-Geldrop B.V., Nuenenseweg 165, 5667 KP Geldrop, NL		(32) 2013-09-28 (33) GB (31) 201317225
		(54) Flexibla dynor och skärmsystem
		(73) Design Blue Limited, The Lab, 7-8 Commerce Way, Croydon CR0 4XA, GB
(51) A01K 1/015	(11) 3 247 201	(51) A61B 5/083
A23K 10/37 A01G 31/00		(11) 2 548 505
C05F 11/02 C05F 17/00		G01N 27/49 G01N 33/497
C05G 3/04		(21) 12188800.2
(21) 16704793.5	(45) 2019-11-06	(45) 2020-01-01
(32) 2015-01-22 (33) DK (31) 201570040		(32) 2006-07-21 (33) GB (31) 0614504
(32) 2015-01-22 (33) DK (31) 201570039		(32) 2007-04-19 (33) GB (31) 0707553
(32) 2015-12-09 (33) DK (31) 201570813		(54) Water vapour sensor
(54) Förfaranden för uppgradering av använt biomassematerial		(73) Anaxsys Technology Limited, Sovereign House, 212-224 Shaftesbury Avenue, London WC2H 8HQ, GB
(73) Advanced Substrate Technologies A/S, Virkevangen 13 Assentoft, 8960 Randers SØ, DK		
(51) A01K 61/00	(11) 2 996 465	(51) A61B 5/145
A01K 63/00		(11) 2 528 505
(21) 14728819.5	(45) 2019-11-06	A61B 5/00 G01N 21/65
(32) 2013-05-14 (33) DK (31) 201300291		A61B 5/103 A61B 5/1495
(32) 2013-11-08 (33) DK (31) 201300634		(21) 11700119.8
(54) Fiskodlingsanläggning och dess användning		(45) 2019-12-11
(73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, SAS, 1 Place Montgolfier Immeuble lAquarene, 94410 Saint Maurice, FR		(32) 2010-01-07 (33) GB (31) 201000179
		(54) Anordning icke-invasiv in vivo-mätning med raman-spektroskopi
		(73) RSP Systems A/S, Sivlandvænget 27C, 5260 Odense S, DK
(51) A21D 8/02	(11) 2 688 414	(51) A61B 17/15
A21D 8/06		(11) 3 217 893
(21) 12733519.8	(45) 2019-11-06	A61B 17/17 A61F 2/42
(32) 2011-03-21 (33) CH (31) 478112011		A61F 2/30
(54) METOD FÖR TILLVERKNING AV BRÖD		(21) 14806551.9
(73) Paillasse International S.A., 1 Faubourg de lHpital, 2000 Neuchtel, CH		(45) 2019-11-06
		(54) Kirurgiskt kit för reparation av artikulära ytor i den talocrulala leden, inkluderande kirurgisk sågguide
		(73) Episurf IP-Management AB, Karlavägen 60, 114 49 Stockholm, SE
(51) A23B 4/20	(11) 3 367 807	(51) A61F 2/30
A23L 3/3472		(11) 2 846 738
(21) 16795245.6	(45) 2019-12-04	A61B 17/72 A61F 2/36
(32) 2015-10-28 (33) EP (31) 15191959.4		A61F 2/38
(54) Kompositioner och deras användning vid livsmedelskonservering		(21) 13721739.4
(73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT		(45) 2019-11-20
		(32) 2012-05-11 (33) EP (31) 12167795.9
(51) A23C 19/028	(11) 3 445 176	

Meddelade europeiska patent 09/2020

<p>(54) FÖRSTÄRKNINGSIMPLANTAT FÖR ETT LÅNGSTRÄCKT BEN, SÄRSKILT ETT LÅRBEN</p> <p>(73) Waldemar Link GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE</p>	<p>och associerade förfaranden och system</p> <p>(73) Pearl Therapeutics, Inc., 200 Saginaw Drive, Redwood City, CA 94063, US</p>
<p>(51) A61F 2/44 (11) 3 052 054</p> <p>(21) 14789533.8 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2013-10-02 (33) WO (31) PCT/EP2013/070589</p> <p>(54) Rygggradsimplantat för användande mellan kotor</p> <p>(73) Motion Medical, Haldertstraat, 68, 3390 Houwaart, BE</p>	<p>(51) A61K 9/127 (11) 2 706 988</p> <p>A61K 31/713 A61K 47/69</p> <p>(21) 12781987.8 (45) 2019-12-04</p> <p>(32) 2011-05-12 (33) US (31) 201161485192 P</p> <p>(54) Liposomer innefattande polymerkonjugerade lipider och relaterade användningar</p> <p>(73) Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd., Hi-Tech Park Edmond J. Safra Campus Givat Ram, 91390 Jerusalem, IL</p>
<p>(51) A61F 2/50 (11) 3 139 870</p> <p>A61F 2/66 A43B 7/14</p> <p>B29C 65/54 B29C 65/78</p> <p>B29L 31/50</p> <p>(21) 15723431.1 (45) 2019-12-18</p> <p>(32) 2014-05-07 (33) DE (31) 102014006570</p> <p>(54) Förfarande för att förbinda åtminstone två strukturkomponenter hos en ortopedteknisk komponent och en ortopedteknisk komponent med åtminstone två strukturkomponenter</p> <p>(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE</p>	<p>(51) A61K 31/165 (11) 2 475 361</p> <p>A61P 29/00</p> <p>(21) 10759717.1 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2009-09-09 (33) US (31) 240839 P</p> <p>(54) N-substituerade bensenpropanamider för användande vid behandling av smärta och inflammation</p> <p>(73) Novaremed Ltd., 9 Bareket St. POB 7018, 4917001 Petah Tiqwa, IL</p>
<p>(51) A61F 2/78 (11) 3 171 826</p> <p>A61F 2/80 A61F 2/74</p> <p>(21) 15741122.4 (45) 2019-12-18</p> <p>(32) 2014-07-22 (33) DE (31) 102014010683</p> <p>(54) Liner för en protes</p> <p>(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE</p>	<p>(51) A61K 31/41 (11) 3 458 052</p> <p>A61K 31/4745 A61P 35/00</p> <p>(21) 17726573.3 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2016-05-17 (33) DK (31) 201670325</p> <p>(54) Kombinationsbehandling av cancer</p> <p>(73) Scandion Oncology A/S, Fruebjergvej 3, 2100 Copenhagen Ø, DK</p>
<p>(51) A61F 13/64 (11) 3 423 018</p> <p>D04H 1/435 D04H 1/54</p> <p>D04H 1/541 D04H 3/011</p> <p>D04H 3/147 D04H 3/16</p> <p>(21) 17709390.3 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2016-02-29 (33) EP (31) 16157862.0</p> <p>(54) Ovävt tyg och förfarande för att bilda detsamma</p> <p>(73) Fitesa Germany GmbH, Woltorfer Strasse 124, 31224 Peine, DE</p>	<p>(51) A61K 31/41 (11) 2 663 304</p> <p>A61K 31/80 A61P 9/06</p> <p>A61K 31/537 A61P 9/00</p> <p>A61P 9/12 A61P 13/12</p> <p>(21) 12734251.7 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2011-01-11 (33) AU (31) 2011900060</p> <p>(32) 2011-01-14 (33) US (31) 201161432896 P</p> <p>(32) 2011-10-17 (33) AU (31) 2011904279</p> <p>(32) 2011-10-17 (33) US (31) 201161547951 P</p> <p>(54) Kombinationsterapi</p> <p>(73) Dimerix Bioscience Pty Ltd, WB Block Queen Elizabeth II Medical Centre Hospital Avenue, Nedlands, Western Australia 6009, AU</p>
<p>(51) A61K 9/08 (11) 3 419 598</p> <p>A61K 47/12 A61K 31/665</p> <p>(21) 17710315.7 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2016-03-16 (33) EP (31) 16160698.3</p> <p>(54) Fosfomycin-formulering för parenteral administrering</p> <p>(73) Georgopoulos, Apostolos, Geneegasse 8, 1130 Wien, AT</p> <p>Schifer, Albert, Satzingerweg 64/4/430, 1210 Wien, AT</p> <p>Rous, Wolfgang, Cumberlandstrae 113/7, 1140 Wien, AT</p>	<p>(51) A61K 31/585 (11) 2 588 114</p> <p>A61K 9/22 A61P 15/18</p> <p>(21) 11727985.1 (45) 2019-12-25</p> <p>(32) 2010-06-29 (33) EP (31) 10305708.9</p> <p>(32) 2010-07-28 (33) US (31) 368396 P</p> <p>(54) Farmaceutisk sammansättning vilken innefattar drosiprenon samt preventivmedelsutrustning</p> <p>(73) Laboratorios Leon Farma SA, c/ La Vallina s/n - Poligono Industrial Navatejera Villaquilambre, 24008 Leon, ES</p>
<p>(51) A61K 9/12 (11) 3 106 149</p> <p>A61K 9/00 A61K 9/16</p> <p>A61K 31/40 A61K 31/167</p> <p>A61K 31/56 A61K 31/58</p> <p>A61K 31/46 A61K 31/137</p> <p>A61K 31/573 A61P 11/00</p> <p>A61M 15/00</p> <p>(21) 16164845.6 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2009-05-29 (33) US (31) 182565 P</p> <p>(32) 2009-11-04 (33) US (31) 258172 P</p> <p>(32) 2010-03-01 (33) US (31) 309365 P</p> <p>(32) 2010-05-17 (33) US (31) 345536 P</p> <p>(54) Kompositioner för pulmonell tillförsel av långtidsverkande muskarinblockerare och långtidsverkande adrenerga beta-2-receptorstimulerare</p>	<p>(51) A61K 31/721 (11) 3 532 072</p> <p>A61K 9/00 A61P 27/06</p> <p>(21) 18727467.5 (45) 2020-01-01</p> <p>(32) 2017-09-08 (33) US (31) 201762555848 P</p> <p>(32) 2017-05-17 (33) SE (31) 1750615-5</p> <p>(54) Behandling av glaukom</p> <p>(73) TX Medic AB, Box 81, 263 03 Viken, SE</p>
<p>(51) A61K 31/737 (11) 3 400 950</p> <p>A61K 31/728 A61K 9/08</p>	

Meddelade europeiska patent 09/2020

<p>A61P 13/10 (21) 17173817.2 (32) 2017-05-12 (33) EP (54) Sammansättning för behandling av inflammatoriska sjukdomar i det urogenitala systemet i form av en kraftigt doserad kombination av verksamma ämnen (73) Farco-Pharma GmbH, Gereonsmühlengasse 1-11, 50670 Köln, DE</p>	<p>A61P 29/00 (45) 2019-11-13 (31) 17000820.5 (11) 2 898 061 A61K 35/744 A61K 35/747 A61K 33/24 A61P 3/08 A61P 9/10 C12R 1/23 C12R 1/245 C12R 1/46 (45) 2019-11-06 (31) 201261703257 P (11) 2 367 562 C07K 9/00 (45) 2019-11-20 (31) 193608 P (11) 2 905 030 A61K 39/395 C07K 16/28 (45) 2019-11-06 (31) 188548 P (11) 3 285 803 (45) 2019-12-18 (31) 201562152708 P (11) 2 928 923 (45) 2020-01-22 (31) 201261735362 P (31) 201361763270 P (11) 3 195 880</p>	<p>A61K 47/12 (21) 17158990.6 (32) 2010-05-14 (33) US (31) 334986 P (45) 2019-11-13 (31) 201261604663 P (31) 201261668178 P (45) 2019-11-13 (31) 41223815 (11) 2 819 627 B32B 7/12 (45) 2019-11-13 (31) 201261604663 P (31) 201261668178 P (45) 2019-11-13 (31) 41223815 (11) 3 291 850 A61L 31/08 (45) 2019-11-13 (31) 41223815 (11) 2 978 468 (45) 2019-11-13 (31) 201305757 (11) 2 714 132 B01D 63/02 B01D 61/24 (45) 2019-11-06 (31) 11168291.0 (11) 3 177 347 B21D 53/00 G01N 21/84 A61M 5/32 (45) 2019-11-06 (31) 201414454525 (11) 3 260 145 A61M 5/145 A61M 5/168 (45) 2019-12-11 (31) 123509 P (11) 3 138 593</p>	<p>(21) 17158990.6 (32) 2010-05-14 (33) US (31) 334986 P (54) Antikroppsformuleringar med hög koncentration av anti-sklerostin (73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US</p>
<p>(51) A61K 35/74 A61K 35/744 A61K 35/747 A61K 33/24 A61P 3/08 A61P 9/10 C12R 1/23 C12R 1/245 C12R 1/46 (21) 13839430.9 (32) 2012-09-20 (33) US (54) Probiotisk sammansättning för behandling av fetma och fetmarelaterade tillstånd (73) Prothera, Inc., 10439 Double R Blvd., Reno, Nevada 89521, US</p>	<p>(51) A61K 38/00 C07K 9/00 (21) 09832575.6 (32) 2008-12-10 (33) US (54) GLYKANSPECIFIKA ANALYTISKA VERKTYG (73) University Of Georgia Research Foundation, Inc., 310 E. Campus Road, Tucker Hall, Athens, GA 30602, US Glycosensors and Diagnostics, LLC, 111 Riverbend Road, Athens, GA 30602, US</p>	<p>(51) A61L 15/58 A61L 24/00 (21) 13754877.2 (32) 2012-02-29 (33) US (32) 2012-07-05 (33) US (54) Buffrade häftande sammansättningar för hudvidhäftande medicinska produkter (73) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048, US</p>	<p>(51) A61L 27/32 A61L 27/56 (21) 16731655.3 (32) 2015-05-05 (33) PL (54) Förfarande för framställning av benimplantat och benimplantat (73) Instytut Wysokich Cisnien Polskiej Akademii Nauk, Ul. Sokolowska 29/37, 01-142 Warszawa, PL</p>
<p>(51) A61K 39/00 C07K 17/00 A61K 51/10 (21) 15156647.8 (32) 2008-08-11 (33) US (54) HUMANA ANTIKROPPAR SOM BINDER TILL LYMFOCYTAKTIVERINGSGEN-3 (LAG-3) OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV (73) E. R. Squibb & Sons, L.L.C., Route 206 & Province Line Road, Princeton, NJ 08540, US</p>	<p>(51) A61K 39/00 C07K 16/28 (21) 15754071.7 (32) 2015-04-24 (33) US (54) Förfaranden för behandling eller förhindrande av migränhuvudvärk (73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US</p>	<p>(51) A61M 1/16 (21) 14715086.6 (32) 2013-03-28 (33) GB (54) Engångspatronssystem för användning med absorberande eller förblandat dialysat (73) Quanta Dialysis Technologies Limited, Tything Road, Alcester Warwickshire B49 6EU, GB</p>	<p>(51) A61M 1/34 A61M 1/36 G01N 13/00 G09B 23/32 (21) 12730667.8 (32) 2011-05-31 (33) EP (54) A digestion system (73) TIM Holding B.V., Thijsseweg 11, 2629 JA Delft, NL</p>
<p>(51) A61K 39/00 C07K 16/28 (21) 13814340.9 (32) 2012-12-10 (33) US (32) 2013-02-11 (33) US (54) Antikroppar mot antigen 2 hos dendritceller i blod och användningar därav (73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) A61K 39/395 (21) 13814340.9 (32) 2012-12-10 (33) US (32) 2013-02-11 (33) US (54) Antikroppar mot antigen 2 hos dendritceller i blod och användningar därav (73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) A61M 5/00 A61M 5/34 G01B 11/14 A61M 5/315 (21) 15793896.0 (32) 2014-08-07 (33) US (54) Sprutsammansättningsanordning och förfarande för användning (73) Fisher Clinical Services GmbH, Steinbühlweg 69, 4123 Allschwil, CH</p>	<p>(51) A61M 5/14 A61M 5/145 A61M 5/168 (21) 17174680.3 (32) 2008-04-09 (33) US (54) Fluidnivåsensor för ett modulärt system som kan fästas vid huden för utmatning av medicinsk fluid (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) A61K 39/395 (21) 13814340.9 (32) 2012-12-10 (33) US (32) 2013-02-11 (33) US (54) Antikroppar mot antigen 2 hos dendritceller i blod och användningar därav (73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) A61K 39/395 (21) 13814340.9 (32) 2012-12-10 (33) US (32) 2013-02-11 (33) US (54) Antikroppar mot antigen 2 hos dendritceller i blod och användningar därav (73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) A61M 5/142 (21) 17174680.3 (32) 2008-04-09 (33) US (54) Fluidnivåsensor för ett modulärt system som kan fästas vid huden för utmatning av medicinsk fluid (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) A61M 5/142 (21) 17174680.3 (32) 2008-04-09 (33) US (54) Fluidnivåsensor för ett modulärt system som kan fästas vid huden för utmatning av medicinsk fluid (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>

Meddelade europeiska patent 09/2020

(21) A61M 5/168	(45) A61M 39/22	(21) 15703079.2	(45) 2020-01-01
(54) 15183669.9	(45) 2019-12-11	(32) 2014-02-10 (33) EP	(31) 14154446.0
(54) Ventilkopplingsanordning och doseringsenhet med ventilkopplingsanordning		(54) Filtreringsmodul	
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE	
(51) A61M 15/00	(11) 2 731 571	(51) B01J 8/00	(11) 3 431 174
(21) 12740192.5	(45) 2019-12-18	(21) 17305981.7	(45) 2020-01-01
(32) 2011-07-13 (33) GB	(31) 201112031	(54) Metod för att på distans avlägsna en last från en lastbehållare med fastbädd	
(32) 2011-07-22 (33) GB	(31) 201112668	(73) Veolia environnement-VE, 21 rue de la Boétie, 75008 Paris, FR	
(54) Improvements relating to delivery devices			
(73) Pharmaxis Ltd, 20 Rodborough Road, Frenchs Forest, NSW 2086, AU		(51) B01J 13/12	(11) 2 516 053
(51) A61N 1/05	(11) 3 254 725	A61K 9/16	A61K 8/11
A61N 1/36	A61N 1/02	B01F 5/12	A61K 9/50
A61N 1/04	A61N 1/40	(21) 10843487.9	(45) 2019-11-20
A61N 1/06	A61N 1/32	(32) 2009-12-22 (33) US	(31) 288973 P
(21) 16746828.9	(45) 2019-12-25	(54) Emulsionsbaserad process för förberedelse av mikropartiklar och arbetshuvudenhet för användning med densamma	
(32) 2015-02-03 (33) KR	(31) 20150016793	(73) Evonik Corporation, 299 Jefferson Road, Parsippany, NJ 07054, US	
(32) 2015-08-13 (33) KR	(31) 20150114641		
(54) Apparatus for treating blood vessels in skin		(51) B01L 3/00	(11) 3 393 661
(73) VIOL Co. Ltd., 808, 809, C-dong, Pangyo-ro 744 Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do 13510, KR		(21) 16808605.6	(45) 2019-11-06
(51) A62B 18/02	(11) 3 077 063	(32) 2015-12-22 (33) DE	(31) 102015226417
A62B 7/10		(54) Mikrofluidisk anordning och förfarande för driften av en mikrofluidisk anordning	
(21) 14812785.5	(45) 2019-11-06	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(32) 2013-12-04 (33) GB	(31) 201321369		
(54) Andningsapparater		(51) B02C 7/12	(11) 3 398 682
(73) Design Reality Ltd, 81 Bowen Court St Asaph Business Park St Asaph, Denbighshire LL17 0JE, GB		(21) 18173097.9	(45) 2019-11-27
(51) A62C 35/68	(11) 2 253 354	(32) 2015-04-24 (33) DE	(31) 102015207536
B21C 37/29	B21J 5/06	(54) BEHANDLINGSGARNITYR FÖR BEHANDLING AV VATTNIGT SUSPENDERAT FIBERÄMNE	
(21) 10163322.0	(45) 2019-11-06	(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Strae 43, 89522 Heidenheim, DE	
(32) 2009-05-19 (33) FR	(31) 0953340		
(54) Förfarande för tillverkning av ett element för ett nät för brandskydd genom sprinkler samt associerat element		(51) B02C 7/12	(11) 3 398 684
(73) PROFAB, 51, Avenue de la Gare Lieudit La Vache Noire, 02290 Ressons-Le-Long, FR		(21) 18173135.7	(45) 2019-11-27
(51) A63B 69/00	(11) 2 990 084	(32) 2015-04-24 (33) DE	(31) 102015207536
A61H 1/02	A61H 3/00	(54) BEHANDLINGSGARNITYR FÖR BEHANDLING AV VATTNIGT SUSPENDERAT FIBERÄMNE	
A63B 22/02	A63B 21/00	(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Strae 43, 89522 Heidenheim, DE	
(21) 15181037.1	(45) 2020-01-08	(51) B02C 18/14	(11) 3 233 288
(32) 2014-08-25 (33) JP	(31) 2014170599	B02C 13/284	B02C 18/18
(54) Gångträningsanordning och styrmotod för denna		B02C 23/16	B02C 18/22
(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP		(21) 15831135.7	(45) 2019-11-20
(51) B01D 39/16	(11) 3 296 006	(32) 2014-12-19 (33) DE	(31) 202014009967 U
D04H 1/4374	D04H 1/593	(32) 2015-05-18 (33) DE	(31) 202015003527 U
D04H 1/56	B32B 5/26	(54) Sönderdelningsanordning innefattande ett kamsystem	
(21) 15892518.0	(45) 2019-11-13	(73) LIG GmbH, Steinbrink 4, 42555 Velbert, DE	
(54) Filter		(51) B05B 11/00	(11) 2 613 888
(73) JNC Corporation, 2-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8105, JP		(21) 11757180.2	(45) 2019-11-06
JNC FILTER CO., LTD., 3-23 Nakanoshima 3-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-6108, JP		(32) 2010-09-10 (33) DE	(31) 102010045059
(51) B01D 61/14	(11) 3 104 962	(54) Doseringsanordning	
B01D 63/08	C02F 1/44	(73) F. Holzer GmbH, Pfarrer-Lauer-Str. 37, 66386 St. Ingbert, DE	
C02F 3/12		(51) B05D 5/06	(11) 3 240 639
		B05D 5/08	B05D 3/04
		B05D 3/12	B05D 3/02

Meddelade europeiska patent 09/2020

<p>(21) 15832809.6 (45) 2020-01-08</p> <p>(32) 2014-12-30 (33) FR (31) 1463442</p> <p>(54) Förfarande för dekorerings av ett köksredskap genom mekanisk behandling</p> <p>(73) SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR</p>	<p>H05K 13/04 H05K 3/34</p> <p>B23K 1/08</p> <p>(21) 16180269.9 (45) 2019-12-18</p> <p>(32) 2015-10-09 (33) DE (31) 102015219611</p> <p>(54) Lödmodul med åtminstone två löddeglar</p> <p>(73) Ersa GmbH, Leonhard-Karl-Strasse 24, 97877 Wertheim, DE</p>
<p>(51) B05D 7/00 (11) 3 191 232</p> <p>C09D 5/29 C09D 5/08</p> <p>C09D 163/00 C09D 175/00</p> <p>C09D 7/40 C08K 5/16</p> <p>(21) 15772057.4 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2014-09-08 (33) US (31) 201414479517</p> <p>(54) Förfarande och sammansättning för att belägga substrat</p> <p>(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US</p>	<p>(51) B25C 1/04 (11) 2 431 130</p> <p>(21) 11181866.2 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2010-09-20 (33) TW (31) 099131815</p> <p>(54) Pneumatisk spikmaskin med vindlande luftkanal för avgaser</p> <p>(73) Basso Industry Corp., N.24 36th Rd. Industrial Zone, Xitun dist Taichung, TW</p>
<p>(51) B08B 3/10 (11) 2 969 271</p> <p>B08B 3/12 B08B 7/02</p> <p>B08B 9/02 B08B 9/08</p> <p>(21) 14764658.2 (45) 2020-01-22</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361787238 P</p> <p>(54) Ultrasonically cleaning vessels and pipes</p> <p>(73) Dominion Engineering, Inc., 12100 Sunrise Valley Drive, Suite 220, Reston, VA 20191, US</p>	<p>(51) B25D 1/12 (11) 3 199 302</p> <p>B25D 1/02 B25D 1/06</p> <p>B25D 1/04 A61B 17/92</p> <p>B26B 23/00 A61C 8/00</p> <p>A63B 53/04 A63B 60/54</p> <p>(21) 16197033.0 (45) 2020-01-15</p> <p>(32) 2016-01-26 (33) TW (31) 105102409</p> <p>(54) Kraftbegränsande och dämpande anordning</p> <p>(73) Shih, Jui-Yuan, No. 179, Minzu Road Lukang Chen, Changhua Hsien, TW</p>
<p>(51) B21C 1/30 (11) 3 406 362</p> <p>B65H 51/14</p> <p>(21) 18172936.9 (45) 2019-12-25</p> <p>(32) 2017-05-26 (33) DE (31) 102017111557</p> <p>(32) 2018-04-09 (33) DE (31) 102018108355</p> <p>(54) Dragmaskin med larvdragband samt dragmetod</p> <p>(73) SMS group GmbH, Eduard-Schloemann-Strae 4, 40237 Düsseldorf, DE</p>	<p>(51) B26D 3/28 (11) 3 359 357</p> <p>B26D 1/12 B26D 7/04</p> <p>B26D 7/02 B26D 3/00</p> <p>(21) 16852901.4 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2015-10-08 (33) AU (31) 2015904093</p> <p>(54) Skärmaskin</p> <p>(73) Precision Foam Technologies Pty Ltd, 14 Speedwell Place, South Windsor, New South Wales 2756, AU</p>
<p>(51) B22F 3/02 (11) 2 772 754</p> <p>B22F 3/03 B30B 15/30</p> <p>G01N 9/00 G01N 9/24</p> <p>G01N 27/72</p> <p>(21) 12842781.2 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2011-10-24 (33) JP (31) 2011232636</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av och tillverkningsanordning för blandat pulver</p> <p>(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p>	<p>(51) B29B 9/16 (11) 2 883 672</p> <p>B29B 13/06 F26B 3/00</p> <p>F26B 23/00 F02G 5/04</p> <p>(21) 14004142.7 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2013-12-13 (33) DE (31) 102013021125</p> <p>(54) Anläggning och förfarande för behandling och/eller bearbetning av plast</p> <p>(73) Motan Holding GmbH, Stromeyersdorfstrasse 12, 78467 Konstanz, DE</p>
<p>(51) B23K 9/095 (11) 3 484 650</p> <p>(21) 17742405.8 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2016-07-12 (33) EP (31) 16179017.5</p> <p>(54) Förfarande för fastställande av svetsparametrar för en svetsprocess</p> <p>(73) Fronius International GmbH, Froniusstrae 1, 4643 Pettenbach, AT</p>	<p>(51) B29C 31/04 (11) 3 166 767</p> <p>E01C 23/20</p> <p>(21) 15753514.7 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2014-07-10 (33) US (31) 201462022867 P</p> <p>(32) 2015-02-06 (33) US (31) 201562113187 P</p> <p>(32) 2015-06-10 (33) US (31) 201562173886 P</p> <p>(54) Anordning för att smälta och applicera termoplastiskt material på ytor</p> <p>(73) Waterblasting, LLC, 3170 SE Slater Street, Stuart, FL 34997, US</p>
<p>(51) B23K 9/16 (11) 3 107 678</p> <p>B23K 9/173 B23K 9/23</p> <p>B23K 9/32 B23K 35/38</p> <p>(21) 15706370.2 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2014-02-18 (33) DE (31) 102014002349</p> <p>(54) Förfarande för gasbågsvetsning av metall för minskning av skadliga ämnen</p> <p>(73) Linde AG, Klosterhofstrae 1, 80331 München, DE</p>	<p>(51) B29C 64/209 (11) 3 007 882</p> <p>B29C 64/106 B29C 64/20</p> <p>B33Y 10/00 B33Y 30/00</p> <p>C12N 11/04</p> <p>(21) 14810196.7 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2013-06-13 (33) US (31) 201361834420 P</p> <p>(54) System för tillfälligtstillverkning av tredimensionella strukturer och förfarande för detsamma</p> <p>(73) Aspect Biosystems Ltd., 146 - 2259 Lower Mall,</p>
<p>(51) B23K 101/42 (11) 3 153 270</p> <p>B23K 3/06 B23K 3/08</p>	

Meddelade europeiska patent 09/2020

Vancouver, British Columbia V6T 1Z4, CA		E04C 2/26	E04F 13/08
		E04F 13/14	G09F 13/04
		A47B 96/20	B44C 5/04
(51) B29D 99/00	(11) 3 370 951	(21) 12189493.5	(45) 2019-11-06
B29C 70/22	B29C 70/48	(32) 2007-05-27 (33) DE	(31) 102007025014
F01D 5/28	B29L 31/00	(54) Plant element och förfarande för framställning därav	
B29L 31/08	C04B 35/563	(73) Schneider, Thomas, Possenhofener Str. 27, 82319	
C04B 35/571	C04B 35/628	Starnberg, DE	
C04B 35/80	C04B 35/83		
(21) 16809128.8	(45) 2020-01-01		
(32) 2015-11-06 (33) FR	(31) 1560649	(51) B60B 7/00	(11) 2 900 485
(54) Förfarande för tillverkning av en komponent bestående		B60B 3/14	B60B 7/06
av kompositmaterial, vilken innefattar en kropp i ett		B60B 7/08	B60B 7/04
stycke med en eller flera plattformar		(21) 13766472.8	(45) 2019-11-06
(73) SAFRAN, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015		(32) 2012-09-27 (33) DK	(31) 201200589
Paris, FR		(54) Kombination av en hjulnavkåpa och en	
		navcenteringsring	
		(73) East Scandic A/S, Vedbaek Strandvej 363, 2950	
		Vedbaek, DK	
(51) B30B 15/14	(11) 2 747 992	(51) B60B 23/06	(11) 3 038 841
B30B 15/16	B30B 15/26	B60B 3/04	
B30B 15/34	B30B 9/28	(21) 14840551.7	(45) 2019-12-04
B21D 22/20	B30B 1/26	(32) 2013-08-29 (33) DK	(31) 201300491
(21) 12825865.4	(45) 2019-11-13	(54) Hjulordning	
(32) 2011-08-22 (33) US	(31) 201161526045 P	(73) Tyre Trade Dk Aps, Kongehøj 213, 6600 Vejen, DK	
(54) Varmformpress och förfarande för varmformning			
(73) Marwood International Inc., 35 Townline Road,			
Tillsonburg, Ontario N4G 2R5, CA			
(51) B32B 7/06	(11) 2 986 448	(51) B60C 11/12	(11) 3 383 675
A61F 13/00	A61F 13/02	B60C 11/03	
A61M 1/00	B32B 5/18	(21) 16763531.7	(45) 2019-11-27
B32B 7/08	B32B 7/12	(32) 2015-12-04 (33) DE	(31) 102015224289
B32B 3/26		(54) Fordonsluftdäck	
(21) 14718129.1	(45) 2019-12-11	(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder	
(32) 2013-04-17 (33) US	(31) 201361812986 P	Strasse 9, 30165 Hannover, DE	
(54) Sårdyna			
(73) Mölnlycke Health Care AB, P.O. Box 13080, 402 52			
Göteborg, SE			
(51) B32B 27/08	(11) 3 403 823	(51) B60C 23/00	(11) 2 598 347
B32B 27/30	B32B 27/32	(21) 11813279.4	(45) 2019-11-13
B32B 7/02		(32) 2010-07-30 (33) US	(31) 369163 P
(21) 17020215.4	(45) 2019-11-06	(54) Däckpumpningssystem för konstant pneumatisk	
(54) Flerskiktetsfilm och förfarande för att framställa		tryckbalansering	
flerskiktetsfilm		(73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite	
(73) ERGIS S. A., ul. Tamka 16, 00-349 Warszawa, PL		1010, Itasca, IL 60143, US	
(51) B41F 13/02	(11) 3 153 319	(51) B60C 23/00	(11) 3 484 731
B41F 33/00	B41F 33/02	(21) 18759429.6	(45) 2019-11-20
B65H 23/00		(32) 2017-07-27 (33) IT	(31) 201700085893
(21) 16189407.6	(45) 2019-11-06	(54) Rotationsfog och tryckreglersystem för däck	
(32) 2015-10-05 (33) DE	(31) 102015116854	(73) Trelleborg Wheel Systems Italia S.p.A., Via Nazionale	
(54) Förfarande för reglering av banläget		Tiburtina, 143, 00010 Villa Adriana - Tivoli (RM), IT	
(73) manroland Goss web systems GmbH, Alois-Senefelder-			
Allee 1, 86153 Augsburg, DE			
(51) B41J 3/407	(11) 3 121 017	(51) B60C 23/00	(11) 3 359 399
B41J 11/00	B41J 25/00	B60C 23/06	
B41J 25/304	B41J 3/54	(21) 16812874.2	(45) 2019-12-04
(21) 16171933.1	(45) 2019-11-20	(32) 2015-10-06 (33) IT	(31) UA20154063
(32) 2015-06-26 (33) ES	(31) 201530915	(54) Förfarande och anordning för styrning och reglering	
(54) Maskin för samtidigt utskrift på två parallella ytor		av trycket i däck	
(73) V.L. Limitronic, S.L., Andorra. Nave 19 Poligono		(73) Trelleborg Wheel Systems Italia S.p.A., Via Nazionale	
Industrial Ciudad del Transporte II, 12006 Castellon		Tiburtina, 143, 00010 Villa Adriana - Tivoli (RM), IT	
de la Plana (Castellon), ES			
(51) B44F 1/06	(11) 2 562 004	(51) B60K 6/26	(11) 3 099 519
F21V 33/00	B32B 17/06	B60K 25/00	B60K 25/02
		B60K 6/36	B60K 6/448
		B60K 6/543	B60K 6/547
		B60W 10/06	B60W 10/10
		B60W 20/30	F16H 3/08
		F16H 37/02	H02K 49/00
		H02K 51/00	

Meddelade europeiska patent 09/2020

(21) 15703544.5	(45) 2019-11-20	(54) Bänk till sittlift
(32) 2014-01-29 (33) US (31) 201461933074 P		(73) Innova Patent GmbH, Konrad-Doppelmayr-Strasse 1, 6922 Wolfurt, AT
(54) Transmission med integrerad elektromagnetisk vridmomentsomvandlare		
(73) Dana Belgium N.V., Ten Briele 3 Sint-Michiels, 8200 Brugge, BE		
(51) B60K 37/02	(11) 2 872 352	(51) B61D 15/00
B60N 3/04	B60Q 3/74	(21) 16809287.2
B60K 35/00		(45) 2020-01-29
(21) 12880889.6	(45) 2019-11-06	(32) 2016-01-14 (33) DE (31) 102016000408
(54) Ett arrangemang för att visa information i ett fordon		(54) Underhållsfordon och förfarande
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE		(73) Robel Bahnbaumaschinen GmbH, Industriestrasse 31, 83395 Freilassing, DE
(51) B60K 37/06	(11) 3 408 126	(51) B62D 7/18
G06F 3/01	H01H 13/50	B60B 27/00
G05G 5/03		F16J 15/28
(21) 17701851.2	(45) 2019-11-06	B60B 27/02
(32) 2016-01-28 (33) DE (31) 102016101556		F16J 15/3256
(54) Betjäningsenhet för ett fordon		F16C 33/78
(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE		F16C 19/54
(51) B60N 2/75	(11) 3 098 110	(21) 18170051.9
(21) 16170987.8	(45) 2019-11-06	(45) 2019-12-04
(32) 2015-05-28 (33) US (31) 201562167361 P		(32) 2017-05-03 (33) US (31) 201715585262
(54) Armstödskonstruktion med spärr för ett fordon		(54) Hjuländenhet uppvisande en avvisare
(73) Windsor Machine and Stamping 2009 Ltd, 5725 Outer Drive, Windsor, ON N9A 6J3, CA		(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
(51) B60N 3/04	(11) 3 408 135	(51) B62D 51/04
B60H 1/00	F28D 20/02	A63B 21/008
(21) 17704404.7	(45) 2019-11-13	A61F 5/24
(32) 2016-01-26 (33) IT (31) UB20160267		(21) 09762926.5
(54) Uppvärmningssystem för ett golv i en hytt i ett industrifordon		(45) 2019-11-06
(73) Iveco Magirus AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE		(32) 2009-01-07 (33) US (31) 319463
(51) B60P 1/64	(11) 3 141 421	(32) 2008-06-13 (33) US (31) 131919
(21) 16187145.4	(45) 2019-11-06	(54) System för att underlätta rörelse
(32) 2015-09-02 (33) GB (31) 201515568		(73) Lite Run Llc, 3908 45th Avenue South, Minneapolis, MN 55406, US
(54) Semitrailer		(51) B62D 65/18
(73) Dennison Trailers Unlimited Company, Maudlins Cross, Naas, County Kildare, IE		B62D 65/02
(51) B60P 3/42	(11) 3 254 894	(21) 17788206.5
B60N 2/30	B60N 2/24	(45) 2019-12-04
B60N 2/832		(32) 2016-11-03 (33) DE (31) 102016221569
(21) 17000542.5	(45) 2019-11-06	(54) Bearbetningsstation för tillförsel av spännramar i ett arbetsområde och förfarande för växling av spännramar
(32) 2016-06-09 (33) CH (31) 7392016		(73) ThyssenKrupp System Engineering GmbH, Weipertstrasse 37, 74076 Heilbronn, DE
(54) Användbar transporthytt för ett motorfordon		thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
(73) General Dynamics European Land Systems - Mowag GmbH, Unterseestrasse 65, 8280 Kreuzlingen, CH		(51) B62J 1/16
(51) B60T 13/66	(11) 2 572 950	B60N 2/26
B60T 13/68		B60R 21/16
(21) 12185305.5	(45) 2019-11-06	(21) 15873744.5
(32) 2011-09-22 (33) DE (31) 102011114071		(45) 2019-11-27
(54) Elektriskt manövrerbar parkeringsbromsanordning		(32) 2014-12-22 (33) SE (31) 1451639-7
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(54) Uppblåsbart skydd för en barnsits
(51) B61B 12/00	(11) 2 174 853	(73) Cocoon Airbag Protection AB, c/o Infonomy AB Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE
(21) 09450168.1	(45) 2019-11-06	(51) B63B 21/42
(32) 2008-10-09 (33) AT (31) 15912008		B63B 21/40
		(11) 3 094 550
		B63B 21/24
		(45) 2019-11-06
		(32) 2014-01-15 (33) GB (31) 201400649
		(54) Ankare
		(73) FE Anchor Corporation, 2nd Floor Capital City, Mahe, Victoria, SC
		(51) B63B 35/32
		B63B 35/00
		(11) 2 353 993
		B63B 35/54
		E02B 15/04

Meddelade europeiska patent 09/2020

(21) 11396001.7	(45) 2019-11-27	(73) FIVES CINETIC, 10 rue du 47ème Régiment d'Artillerie, 70400 Hericourt, FR
(32) 2010-01-28 (33) FI	(31) 20100029	
(54) Fartyg och förfarande för användning av fartyget för åtminstone två olika ändamål		
(73) Suomen Saaristovarustamo Oy, Puutarhakatu 53, 20100 Turku, FI		
(51) B65D 39/08	(11) 3 284 692	(51) B65G 47/88
B65D 51/24		(11) 3 288 868
(21) 17183968.1	(45) 2019-11-27	B65G 21/10
(32) 2016-08-15 (33) US	(31) 201615236856	B65G 47/26
(54) Plugg, system och förfarande för detektering av manipulering av behållare		(21) 16721140.8
(73) Enevo OY, Linnoitustie 6, 02600 Espoo, FI		(45) 2019-11-13
(51) B65D 43/02	(11) 3 109 180	(32) 2015-04-30 (33) DE
B65D 51/24		(31) 102015005617
(21) 16168536.7	(45) 2019-12-04	(54) Transportör med parallella och höjddjusterbara transportanordningar
(32) 2015-06-24 (33) FI	(31) 20155493	(73) Heuft Systemtechnik GmbH, Am Wind 1, 56659 Burgbrohl, DE
(54) Lock för metallbehållare		
(73) Emballator Metalpak Oy, Tampereentie 463, 33880 Lempäälä, FI		
(51) B65D 51/28	(11) 3 421 385	(51) B65H 45/18
B65D 85/42		(11) 3 061 716
(21) 17177945.7	(45) 2019-11-20	B65H 45/28
(32) 2015-02-23 (33) IT	(31) MI20150269	(21) 15189597.6
(54) BEHÅLLARFÖRSLUTNING		(45) 2019-11-06
(73) KISICO Kirchner, Simon & Co. GmbH, Rieslingstrasse 41, 65375 Oestrich-Winkel, DE		(54) Tillverkningsförfarande för tidningsprodukt
(51) B65D 71/70	(11) 3 261 951	(73) Hunkeler AG, Bahnhofstrasse 31, 4806 Wikon, CH
B65D 85/42		
(21) 16708949.9	(45) 2019-11-27	(51) B66C 1/66
(32) 2015-02-23 (33) IT	(31) MI20150269	(11) 3 299 332
(54) Förpackningsstruktur för behållare för farmaceutisk användning		F16G 15/04
(73) Nuova Ompi S.r.l., Via Molinella, 17, 35017 Piombino Dese (PD), IT		F16G 15/08
(51) B65D 75/32	(11) 3 341 303	(21) 17190073.1
B65B 9/04		(45) 2019-11-06
(21) 16757603.2	(45) 2019-11-20	(32) 2016-09-21 (33) DE
(32) 2015-08-25 (33) EP	(31) 15182316.8	(31) 102016218155
(54) BLISTERFÖRPACKNING		(54) Fastgörnings- eller surrningslänk, infästningssockel för en fastgörnings- eller surrningslänk samt fastgörnings- eller surrningspunkt med en fastgörnings- eller surrningslänk och infästningssockel
(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE		(73) RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG, Friedensinsel, 73432 Aalen, DE
(51) B65G 1/02	(11) 3 107 840	(51) B67D 7/72
A47B 96/02		(11) 2 480 492
(21) 14707122.9	(45) 2019-11-20	B05C 5/02
(32) 2015-08-25 (33) EP	(31) 15182316.8	F16K 31/124
(54) Pallstation		F16K 31/128
(73) Inter IKEA Systems B.V., 1, Olof Palmestraat, 2616 Delft, NL		(21) 10818017.5
(51) B65G 1/04	(11) 3 230 179	(45) 2019-11-06
B65G 47/51		(32) 2009-09-21 (33) US
(21) 15807927.7	(45) 2019-12-04	(31) 244289 P
(32) 2014-12-10 (33) AT	(31) 8892014	(54) Pneumatiskt manövrerad vätskeavgivningsventil
(32) 2014-12-10 (33) AT	(31) 8902014	(73) Nordson Corporation, 28601 Clemens Road, Westlake, OH 44145-1119, US
(54) Lastupptagningsanordning		
(73) Swisslog Evomatic GMBH, Gewerbepark Ost 6, 4621 Sipbachzell, AT		
(51) B65G 37/02	(11) 2 899 146	(51) C01B 25/37
B65G 47/51		(11) 3 116 828
(21) 14198259.5	(45) 2019-11-13	C01B 25/45
(32) 2013-12-16 (33) FR	(31) 1362693	(21) 15717267.7
(54) Förfarande och anläggning för styrning av ett flöde av artiklar i förbindelse med en buffertzona		(45) 2019-11-06
		(32) 2014-03-12 (33) PL
		(31) 40750614
		(54) Process för tillverkning av kristallin nanometrisk litiumövergångsmetallfosfat
		(73) Akademia Gorniczko-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Krakow, PL
		(51) C01B 32/956
		(11) 3 245 158
		D01F 9/08
		B01J 19/02
		B01J 19/18
		(21) 15822946.8
		(45) 2019-11-06
		(32) 2015-01-06 (33) DE
		(31) 102015100062
		(54) Anordning och metod för att tillverka kiselkarbid
		(73) Universität Paderborn, Warburger Strasse 100, 33098 Paderborn, DE
		(51) C03C 13/00
		(11) 3 354 628
		C03C 13/02
		C03C 3/095
		(21) 16900927.1
		(45) 2019-12-25
		(32) 2016-06-07 (33) CN
		(31) 201610403705
		(54) Högmödulglasfiberkomposition, och glasfiber och kompositmaterial därav
		(73) Jushi Group Co., Ltd., 669 Wenhua Rd. Jushi

Meddelade europeiska patent 09/2020

Science&Technology Building Tongxiang Economic Dev,
Tongxiang, Zhejiang 314500, CN

(51) **C07D 213/81** (11) **3 290 404**
C07D 213/803 C07D 213/79
A61K 31/4418 A61P 19/00
A61P 27/02 A61P 35/00
A61P 9/00
(21) **17191362.7** (45) 2019-12-11
(32) 2011-06-06 (33) US (31) 201161493536 P
(54) 5-((halofenyl)-3-halopyridin-2-yl)-nitrilderivat som mellanformer vid framställning av [(5-(halofenyl)-3-hydroxypyridin-2-karbonyl)-amino]-alkansyraderivat
(73) Akebia Therapeutics Inc., 245 First Street, Suite 1100, Cambridge, MA 02142, US

(51) **C07D 239/54** (11) **3 388 422**
A61K 31/513 A61P 5/02
(21) **17166537.5** (45) 2019-11-20
(54) Amorf fast dispersion av en oralt tillgänglig gonadotropin-frikopplande hormonreceptorantagonist
(73) Sandoz AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **C07D 251/18** (11) **3 019 483**
C07D 401/04 C07D 403/04
C07D 405/14 C07D 409/04
C07D 417/04 A61K 31/395
A61P 35/00
(21) **14822106.2** (45) 2019-11-20
(32) 2013-07-11 (33) WO (31) PCT/CN2013/079200
(54) Terapeutiskt aktiva föreningar och förfaranden för användning därav
(73) Agios Pharmaceuticals, Inc., 88 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US

(51) **C07D 401/06** (11) **2 995 615**
C07D 403/06 C07D 209/52
A61K 31/403 A61P 29/00
A61P 3/04 A61P 3/10
A61P 37/02
(21) **15186007.9** (45) 2019-12-18
(32) 2000-03-10 (33) US (31) 188555 P
(54) CYKLOPROPYLFÖRENADE, PYRROLIDINBASERADE HÄMMARE AV DIPEPTIDYLPEPTIDAS IV OCH FARMACEUTISK ANVÄNDNING DÄRAV
(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE

(51) **C07D 401/14** (11) **3 212 633**
C07D 413/14 A61P 25/28
(21) **15853792.8** (45) 2019-12-04
(32) 2014-10-31 (33) US (31) 201462073553 P
(54) POTENTA HÄMMARE AV GAMMASEKRETAS
(73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US
The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US

(51) **C07D 405/12** (11) **3 333 166**
A61K 31/496 A61P 35/00
(21) **17195806.9** (45) 2019-11-06
(32) 2012-05-23 (33) EP (31) 12169139.8
(54) FÖRFARANDE FÖR BEREDNING AV N-[5-(3,5-DIFLUORO-BENSYL)-1H-INDAZOL-3-YL]-4-(4-METYL-PIPERAZIN-1-YL)-2-(TETRAHYDRO-PYRAN-4-YLAMINO)-BENSAMID
(73) NERVIANO MEDICAL SCIENCES S.R.L., Viale Pasteur, 10, 20014 Nerviano (MI), IT

(51) **C07D 471/04** (11) **3 248 976**
C07D 487/04 A01N 43/56
A01P 13/00 A01N 29/04
A01N 33/18 A01N 43/90
(21) **16740286.6** (45) 2019-11-06
(32) 2015-01-23 (33) JP (31) 2015011041
(54) Substituerat pyrazolyl-pyrazolderivat och användning därav som herbicid
(73) Kyoyu Agri Co., Ltd, 14-10, Futago 6-chome Takatsuku, Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0002, JP

(51) **C07D 471/04** (11) **2 989 101**
A61K 31/437 A61P 35/00
(21) **14719024.3** (45) 2019-11-27
(32) 2013-09-26 (33) EP (31) 13186116.3
(32) 2013-04-24 (33) EP (31) 13165167.1
(54) DERIVAT AV 3-(AMINOPYRIMIDIN-4-YL)-5-(3-HYDROXIPROPYNYL)-1H-PYRROLO[2,3-C]PYRIDIN SOM HÄMMARE AV NIK FÖR BEHANDLING AV CANCER
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE

(51) **C07F 7/18** (11) **2 834 251**
C07C 307/00 C07C 311/48
G02F 1/15 H01G 11/62
H01G 9/022 H01G 9/145
H01M 10/052 H01M 10/056
H01M 10/056
(21) **13772854.9** (45) 2019-11-13
(32) 2012-04-05 (33) CA (31) 2776178
(54) Jonföreningar som har en silyloxi-grupp
(73) Hydro-Québec, 75 Boulevard René-Lévesque Ouest, Montréal QC H2Z 1A4, CA

(51) **C07F 9/10** (11) **2 250 179**
A23L 33/00 A23L 33/10
C12P 7/64
(21) **09705384.7** (45) 2020-01-22
(32) 2008-01-30 (33) EP (31) 08101088.6
(54) Lecitinbaserad komposition och dess användning i livsmedel
(73) AAK AB (publ), Skrivaregatan 9, 215 32 Malmö, SE

(51) **C07F 9/46** (11) **3 438 110**
C07B 41/06 C07F 15/00
(21) **17183984.8** (45) 2019-11-20
(54) FOSFONITER MED TVÅ TERTBUTYLGRUPPER SOM ÄR DIREKT BUNDNA TILL FOSFORATOMEN
(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE

(51) **C07F 9/48** (11) **3 438 111**
C07B 41/06 C07F 15/00
(21) **17183998.8** (45) 2019-11-20
(54) FOSFONITER MED EN TERTBUTYLGRUPP SOM ÄR DIREKT BUNDEN TILL FOSFORATOMEN
(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE

(51) **C07J 9/00** (11) **3 149 019**
A61K 31/575 A61P 1/16
C07J 31/00 C07J 41/00
(21) **15731260.4** (45) 2019-12-04
(32) 2014-05-29 (33) IT (31) FI20140130
(54) Kolanderivat för användning vid behandling och/eller

Meddelade europeiska patent 09/2020

<p>prevention av FXR och TGR5/GPBAR1-förmedlade sjukdomar</p> <p>(73) Bar Pharmaceuticals S.r.l., Via Sicilia, 2, 42124 Reggio Nell'Emilia, IT</p>	<p>(51) C07K 14/605</p> <p>(21) 14793463.2</p> <p>(32) 2013-10-17 (33) US</p> <p>(54) Glukagon-analoger</p> <p>(73) Zealand Pharma A/S, Sydmarken 11, 2860 Søborg, DK</p>	<p>(11) 3 057 983</p> <p>(45) 2019-11-13</p> <p>(31) 201361892250 P</p>
<p>(51) C07K 7/08</p> <p>C07K 14/47</p> <p>A61K 38/04</p> <p>(21) 15829088.2</p> <p>(32) 2014-08-04 (33) US</p> <p>(32) 2014-09-10 (33) US</p> <p>(32) 2015-04-03 (33) US</p> <p>(32) 2015-04-21 (33) US</p> <p>(32) 2015-06-25 (33) US</p> <p>(54) Water buffalo derived peptide antibiotic therapies</p> <p>(73) Centaur, Inc., 1351 Old 57 Hwy., Olathe, Kansas 66061, US</p>	<p>(11) 3 179 855</p> <p>A61K 38/16</p> <p>(45) 2019-11-20</p> <p>(31) 201462032737 P</p> <p>(31) 201414483083</p> <p>(31) 201514678558</p> <p>(31) 201514692518</p> <p>(31) 201514750709</p>	<p>(51) C07K 14/62</p> <p>A61K 47/68</p> <p>(21) 14757629.2</p> <p>(32) 2013-02-26 (33) KR</p> <p>(32) 2013-07-12 (33) KR</p> <p>(32) 2014-01-20 (33) KR</p> <p>(54) Insulinanalog och dess användning</p> <p>(73) Hanmi Pharm. Co., Ltd., 214 Muha-ro Paltan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-958, KR</p>
<p>(51) C07K 14/00</p> <p>A61K 38/16</p> <p>(21) 16790321.0</p> <p>(32) 2015-10-30 (33) EP</p> <p>(32) 2016-02-24 (33) EP</p> <p>(54) NY POLYPEPTID MED AFFINITET FÖR PD-L1</p> <p>(73) Affibody AB, Scheeles väg 2, 171 65 Solna, SE</p>	<p>(11) 3 368 545</p> <p>C07K 14/435</p> <p>(45) 2019-12-04</p> <p>(31) 15192364.6</p> <p>(31) 16157154.2</p>	<p>(51) C07K 14/705</p> <p>A61K 35/17</p> <p>(21) 16712424.7</p> <p>(32) 2015-03-23 (33) GB</p> <p>(54) Antigenreceptor av fusionstyp</p> <p>(73) UCL Business Ltd, The Network Building 97 Tottenham Court Road, London W1T 4TP, GB</p>
<p>(51) C07K 14/33</p> <p>C12N 9/52</p> <p>(21) 16784802.7</p> <p>(32) 2015-10-02 (33) GB</p> <p>(54) Förfarande för renande av klostridialt neurotoxin</p> <p>(73) Ipsen Biopharm Limited, Unit 9, Ash Road Wrexham Industrial Estate, Wrexham LL13 9UF, GB</p>	<p>(11) 3 356 391</p> <p>(45) 2019-11-06</p> <p>(31) 201517450</p>	<p>(51) C07K 14/74</p> <p>C12N 15/62</p> <p>(21) 18212801.7</p> <p>(32) 2014-06-18 (33) US</p> <p>(54) Syntac-polypeptider och användningar därav</p> <p>(73) Albert Einstein College of Medicine, 1300 Morris Park Avenue, Bronx, NY 10461, US</p>
<p>(51) C07K 14/435</p> <p>(21) 17192177.8</p> <p>(32) 2007-07-03 (33) DE</p> <p>(54) Polypeptid antagonistisk mot CXC-kemokinreceptor 4 (CXCR4)</p> <p>(73) Pharis Biotec GmbH, Feodor-Lynen-Strasse 31, 30625 Hannover, DE</p>	<p>(11) 3 275 894</p> <p>(45) 2019-11-13</p> <p>(31) 102007030904</p>	<p>(51) C07K 14/755</p> <p>(21) 16712738.0</p> <p>(32) 2015-03-06 (33) EP</p> <p>(54) Modifierad von Willebrands faktor med förbättrad halveringstid</p> <p>(73) CSL Behring Lengnau AG, Industriestrasse 11, 2543 Lengnau BE, CH</p>
<p>(51) C07K 14/475</p> <p>C07K 19/00</p> <p>C12N 15/12</p> <p>C12N 15/86</p> <p>A61K 38/18</p> <p>A61P 27/02</p> <p>(21) 14752057.1</p> <p>(32) 2013-02-18 (33) US</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US</p> <p>(54) Ligandbindande molekyler och användningar därav</p> <p>(73) Vegenics Pty Limited, Suite 0403 Level 4 650 Chapel Street, South Yarra, Victoria 3141, AU</p>	<p>(11) 2 956 476</p> <p>C12N 15/63</p> <p>C12N 15/85</p> <p>A61K 31/711</p> <p>A61P 9/14</p> <p>(45) 2019-12-25</p> <p>(31) 201361765841 P</p> <p>(31) 201361782376 P</p>	<p>(51) C07K 16/28</p> <p>G01N 33/569</p> <p>(21) 13765703.7</p> <p>(32) 2012-09-19 (33) US</p> <p>(54) KIR3DL2-BINDANDE MEDEL</p> <p>(73) Innate Pharma, 117, Avenue de Luminy, 13009 Marseille, FR</p>
<p>(51) C07K 14/52</p> <p>C07K 16/24</p> <p>A61K 31/7105</p> <p>(21) 08801526.8</p> <p>(32) 2008-06-18 (33) EP</p> <p>(32) 2008-04-30 (33) EP</p> <p>(32) 2007-08-06 (33) EP</p> <p>(54) SDF-1 bindande nukleinsyror och användning därav</p> <p>(73) Noxxon Pharma AG, Max-Dohrn-Strasse 8-10, 10589 Berlin, DE</p>	<p>(11) 2 190 991</p> <p>C12N 15/115</p> <p>A61K 47/60</p> <p>(45) 2019-11-06</p> <p>(31) 08011024.0</p> <p>(31) 08008312.4</p> <p>(31) 07015379.6</p>	<p>(51) C07K 16/28</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 16713784.3</p> <p>(32) 2015-03-23 (33) EP</p> <p>(54) ANTIKROPPAR MOT CEACAN6 OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV</p> <p>(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE</p>
<p>(51) C07K 16/44</p> <p>A61P 35/04</p> <p>A61K 39/395</p> <p>(21) 17708098.3</p> <p>(32) 2016-02-19 (33) US</p> <p>(32) 2016-11-22 (33) US</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH SAMMANSÄTTNING FÖR ATT BEHANDLA CANCER, DÖDA METASTATISKA CANCERCELLER OCH FÖREBYGGA</p>	<p>(11) 3 337 829</p> <p>G01N 33/574</p> <p>(45) 2020-01-08</p> <p>(31) 201662297744 P</p> <p>(31) 201662425495 P</p>	<p>(51) C07K 16/28</p> <p>(11) 3 274 370</p> <p>(45) 2019-11-06</p> <p>(31) 201261702834 P</p>

Meddelade europeiska patent 09/2020

<p>CANCERMETASTAS GENOM ANVÄNDNING AV ANTIKROPP MOT AVANCERADE GLYKERADE SLUTPRODUKTER (AGE) (73) Siwa Corporation, 400 East Randolph 3913, Chicago, Illinois 60601, US</p>	<p>(54) Polymerkompositioner och extruderingsbelagda artiklar (73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT</p>
<p>(51) C08F 297/04 (11) 3 350 239 C08L 33/06 C08L 53/02 C08L 95/00 (21) 16777727.5 (45) 2019-11-06 (32) 2015-09-18 (33) FR (31) 1558800 (54) Bitumen/polymersammansättning vilken har förbättrade mekaniska egenskaper (73) Total Marketing Services, 24 Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR</p>	<p>(51) C09D 171/00 (11) 3 339 386 C08K 3/04 C08K 7/06 C08L 71/00 C08L 27/18 C08K 3/013 (21) 16206488.5 (45) 2019-11-13 (54) Användning av ett polymermaterial innefattande polyeterketoneketon för att reducera slitage (73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR</p>
<p>(51) C08G 18/62 (11) 3 337 840 C08G 18/72 C08G 18/73 C08G 18/75 C08G 18/79 C08F 290/06 C08G 18/08 C08G 18/22 C08G 18/28 C08G 18/32 C08G 18/42 (21) 16751310.0 (45) 2019-11-27 (32) 2015-08-17 (33) EP (31) 15181256.7 (54) VATTENBASERADE POLYMERKOMPOSITIONER SOM INNEFATTAR POLYURETAN(MET)AKRYLATER (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(51) C09K 9/02 (11) 2 632 996 C09K 11/06 C07D 213/06 G02F 1/15 C07C 15/28 (21) 11837080.8 (45) 2019-12-25 (32) 2010-10-28 (33) US (31) 407615 P (54) Katodiskt färgande gula lösbara elektrokroma och ljusemitterande polymerer (73) University of Florida Research Foundation, Incorporated, 223 Grinter Hall, Gainesville, Florida 32611, US</p>
<p>(51) C08L 23/10 (11) 2 411 463 C08L 23/14 C08L 23/20 C08L 33/00 C08L 33/10 C08L 33/12 C08L 51/00 C09D 123/10 C09D 123/14 C09D 123/20 C09J 123/10 C09J 123/14 C09J 123/20 C09D 151/00 C09J 151/00 (21) 10706606.0 (45) 2019-11-20 (32) 2009-03-26 (33) DE (31) 102009001886 (54) BELÄGGNINGSMASSOR FÖR ATT BELÄGGA POLYOLEFINYTOR SOM INNEHÅLLER ETT VIDHÄFTNINGSFÖRBÄTTRANDE MEDEL SOM BASERAS PÅ POLYOLEFIN-YMP- POLY(MET)AKRYLATSAMPOLYMERER (73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p>	<p>(51) C10G 2/00 (11) 2 167 613 B09B 3/00 C10B 53/02 C10J 3/66 C10K 1/00 C10K 3/00 F23G 5/00 B01J 19/08 C10J 3/08 C10J 3/20 C10K 1/02 C10K 1/10 C10K 1/14 C10K 1/32 C10K 3/04 C10B 49/04 (21) 08779092.9 (45) 2019-11-06 (32) 2007-06-27 (33) NO (31) 20073321 (54) Process for production of biofuels (73) Tønseth, Erik, Hospitsveien 21, 0789 Oslo, NO</p>
<p>(51) C08L 23/12 (11) 3 260 489 C08K 3/34 C08L 23/16 C08K 3/013 (21) 16176089.7 (45) 2019-12-25 (54) Ny polypropenkomposition med låg imbildning (73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT</p>	<p>(51) C10L 1/185 (11) 2 759 588 C10L 1/02 C10L 1/18 C10L 1/198 C10L 10/12 (21) 14152761.4 (45) 2020-01-01 (32) 2013-01-28 (33) DE (31) 102013001490 (54) Bränsle för självtändande motorer baserat på monooxymetylendimetyleter (73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE</p>
<p>(51) C08L 27/06 (11) 3 356 459 C08K 5/00 C08K 5/11 (21) 16775671.7 (45) 2019-11-13 (32) 2015-09-30 (33) EP (31) 15187720.6 (54) MJUKNINGSMEDELSKOMPOSITION, VILKEN INNEHÅLLER POLYMERER DIKARBOXYLSYRAESTRAR OCH DIKARBOXYLSYRAESTRAR (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(51) C10M 133/56 (11) 3 039 104 C10M 133/16 C10N 30/04 C10N 30/06 C10N 40/04 C10N 40/25 (21) 14790398.3 (45) 2019-12-04 (32) 2013-09-30 (33) US (31) 201361884342 P (54) Förfarande för friktionsreglering (73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US</p>
<p>(51) C09D 123/12 (11) 3 224 015 C08L 23/12 B29K 23/00 (21) 15797367.8 (45) 2020-01-01 (32) 2014-11-24 (33) EP (31) 14194418.1</p>	<p>(51) C12N 5/074 (11) 3 487 988 C12N 5/077 C12N 5/0775 C07K 16/28 A01K 67/027 C12N 15/00 G01N 33/50 (21) 18783080.7 (45) 2020-01-01 (32) 2017-08-23 (33) US (31) 201762549345 P (54) Användning av neuropilin-1 (NRP1) som cell-ytmarkör för isolering av humana kardiella ventrikulära</p>

Meddelade europeiska patent 09/2020

<p>progenitorceller (73) Procella Therapeutics AB, Box 15, 146 21 Tullinge, SE</p>	<p>sulfaterad fenolförening (73) CysBio ApS, c/o Danmarks Tekniske Universitet Kemitorget 220, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p>
<p>(51) C12N 5/079 (11) 3 240 892 (21) 15832827.8 (45) 2019-11-06 (32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462097753 P (32) 2015-02-17 (33) US (31) 201562116972 P (32) 2015-07-22 (33) US (31) 201562195309 P (54) RPE-cellpopulationer och förfaranden för generering av desamma (73) Cell Cure Neurosciences Ltd., P.O. Box 12247, 9112102 Jerusalem, IL</p>	<p>(51) C12P 13/00 (11) 2 202 318 (21) 10002780.4 (45) 2019-11-27 (32) 2006-02-13 (33) EP (31) 06002859.4 (54) Process för beredning av en optiskt aktiv kiral amin (73) Lonza AG, Lonzastrasse, 3930 Visp, CH</p>
<p>(51) C12N 7/00 (11) 3 201 323 A61K 35/76 (21) 15775457.3 (45) 2019-11-06 (32) 2014-10-08 (33) GB (31) 201417810 (54) Modifiering av bakteriofager (73) Phico Therapeutics Ltd, Bertarelli Building Bourn Hall High Street, Bourn, Cambridge CB23 2TN, GB</p>	<p>(51) C12P 21/06 (11) 2 566 972 C07H 21/04 A61K 38/04 C12N 5/00 (21) 11777690.6 (45) 2020-01-15 (32) 2010-05-03 (33) US (31) 343729 P (54) Kompositioner för bindning av zinkfingermoduler (73) Sangamo Therapeutics, Inc., Point Richmond Tech Center 501 Canal Blvd., Suite A100, Richmond, CA 94804, US</p>
<p>(51) C12N 7/02 (11) 2 739 725 C12N 7/04 C07K 14/025 C07K 14/005 (21) 12753905.4 (45) 2019-11-06 (32) 2011-08-02 (33) EP (31) 11176295.1 (54) Method for purifying virus-like particles (73) Life Science Inkubator Betriebs GmbH & Co. KG, Ludwig-Erhard-Allee 2, 53175 Bonn, DE</p>	<p>(51) C12Q 1/04 (11) 3 212 802 (21) 15798513.6 (45) 2019-11-27 (32) 2014-10-31 (33) FR (31) 1460498 (54) Förfarande för påvisande av kontaminering med hussvamp (73) Centre Scientifique Et Technique Du Batiment (CSTB), 84 avenue Jean Jaurès, 77420 Champs sur Marne, FR</p>
<p>(51) C12N 15/113 (11) 3 013 959 A61K 31/712 A61K 47/54 A61P 3/06 (21) 14739708.7 (45) 2019-12-04 (32) 2014-05-14 (33) EP (31) 14168331.8 (32) 2014-01-30 (33) EP (31) 14153253.1 (32) 2013-11-14 (33) WO (31) PCT/EP2013/073858 (32) 2013-11-14 (33) EP (31) 13192938.2 (32) 2013-11-14 (33) EP (31) 13192930.9 (32) 2013-06-27 (33) EP (31) 13174092.0 (54) ANTISENSE OLIGOMERS AND CONJUGATES TARGETING PCSK9 (73) Roche Innovation Center Copenhagen A/S, Fremtidsvej 3, 2970 Hørsholm, DK</p>	<p>(51) C12Q 1/37 (11) 3 368 682 G01N 33/542 (21) 16801625.1 (45) 2019-12-11 (32) 2015-10-30 (33) US (31) 201562249073 P (32) 2015-11-04 (33) US (31) 201562250885 P (54) Förfaranden för att mäta Faktor D-aktivitet och Faktor D-hämmarnas styrka (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) C12N 15/87 (11) 3 194 602 A61K 35/12 A61K 35/28 A61K 48/00 C07K 5/10 C12N 15/86 C12N 15/867 C12N 5/0789 C07D 487/04 C07K 5/083 (21) 15841193.4 (45) 2019-11-06 (32) 2014-09-18 (33) US (31) 201462052452 P (54) Föreningar och förfaranden för förbättring av viral genöverföring till mänskliga hematopoietiska celler (73) Université de Montréal, 2900 Boulevard Edouard-Montpetit, Montreal, QC H3T 1J4, CA British Columbia Cancer Agency Branch, 675 West 10th Avenue, Vancouver, British Columbia V5Z 1L3, CA Fred Hutchinson Cancer Research Center, 1100 Fairview Avenue North, Seattle, WA 98109, US</p>	<p>(51) C12Q 1/6816 (11) 3 063 292 C12Q 1/6844 (21) 14793265.1 (45) 2019-11-20 (32) 2013-10-30 (33) GB (31) 201319180 (54) Nukleinsyrasond med en enda fluoroförmärkning bunden till intern cytosin för användning vid loop-medierad isothermal amplifiering (73) Mast Group Limited, Mast House Derby Road Bootle, Liverpool, Merseyside L20 1EA, GB</p>
<p>(51) C12P 11/00 (11) 3 183 355 C12N 9/10 (21) 15754200.2 (45) 2019-11-06 (32) 2014-08-22 (33) EP (31) 14182032.4 (54) Biologiskt förfarande för framställning av en</p>	<p>(51) C12Q 1/6881 (11) 3 132 059 (21) 15779750.7 (45) 2020-01-08 (32) 2014-04-17 (33) US (31) 201461981085 P (32) 2014-04-24 (33) US (31) 201461983920 P (54) Kvantifiering av adaptiva immuncellgenom i en komplex blandning av celler (73) Adaptive Biotechnologies Corporation, 1551 Eastlake Avenue East Suite 200, Seattle, Washington 98102, US Fred Hutchinson Cancer Research Center, P.O. Box 190, Seattle, WA 98109, US</p>
<p>(51) C12P 11/00 (11) 3 183 355 C12N 9/10 (21) 15754200.2 (45) 2019-11-06 (32) 2014-08-22 (33) EP (31) 14182032.4 (54) Biologiskt förfarande för framställning av en</p>	<p>(51) C12Q 1/6886 (11) 2 694 959 A61K 31/517 A61K 31/58 (21) 12765178.4 (45) 2019-11-13 (32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161471036 P (54) Biomarkörer för förutsägande av känslighet för cancerbehandlingar (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA</p>

Meddelade europeiska patent 09/2020

94080-4990, US	(21) 12863114.0	(45) 2020-01-22
	(32) 2011-12-31 (33) CN	(31) 201110460621
(51) C12Q 1/6886	(11) 2 809 810	(54) Flerdimensionell vävbildningsmaskin för kompositmaterial
(21) 13733697.0	(45) 2019-11-13	(73) Beijing National Innovation Institute of Lightweight Ltd., No. 18 Xueqing Road Haidian District, Beijing 100083, CN
(32) 2012-01-06 (33) US	(31) 201261584097 P	
(54) System och förfarande för att detektera RNA ändrat av lungcancer i perifert blod		
(73) Viomics Inc., 445 North Fifth Street, Phoenix, AZ 85004, US		
(51) C21B 13/00	(11) 2 673 387	(51) D04H 3/02
F27D 3/18	C21C 5/56	D04H 3/14
C21C 7/00	C22B 5/00	D06C 15/02
F27B 3/02	F27B 3/22	B65H 23/28
(21) 12744399.2	(45) 2019-11-06	(21) 18158408.7
(32) 2011-02-09 (33) AU	(31) 2011900420	(45) 2019-11-20
(54) Direktsmältningsförfarande		(54) Fällbaneanordning
(73) Tata Steel Limited, Bombay House 24 Homi Mody Street Fort, Mumbai 400 001, IN		(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, 53844 Troisdorf, DE
(51) C21D 9/46	(11) 2 610 357	(51) D06F 75/00
C22C 38/00	C22C 38/60	D06F 75/00
C21D 8/02	C22C 38/02	(11) 3 024 970
C22C 38/04	C22C 38/06	(45) 2019-11-06
C22C 38/12	C22C 38/14	(32) 2013-07-25 (33) EP
C22C 38/18		(31) 13178049.6
(21) 11819882.9	(45) 2019-12-18	(54) Anordning för generering av ånga
(32) 2010-08-23 (33) JP	(31) 2010186146	(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL
(54) Kallvalsad stålplåt och förfarande för framställning därav		
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		
(51) C22B 7/00	(11) 3 222 736	(51) D07B 1/02
C22B 3/00	H01J 9/52	D07B 1/02
(21) 16162266.7	(45) 2019-11-06	(11) 3 180 471
(54) Hydrotermisk process för behandling av blyglas med återvinning av blymetall, lösliga och olösliga silikater och kiseldioxid		(45) 2019-11-13
(73) Hellatron S.r.l. in liquidazione, Via Monte Rosa, 21, 20149 Milano, IT		(32) 2014-08-14 (33) GB
		(31) 201414476
(51) C22C 38/14	(11) 3 263 733	(54) Bogseringslina
C21D 8/02	C21D 9/46	(73) LEONARDO MW LTD, Christopher Martin Road, Basildon, Essex SS14 3EL, GB
(21) 16755554.9	(45) 2020-01-08	
(32) 2015-02-24 (33) JP	(31) 2015034137	(51) D21C 9/00
(32) 2015-02-24 (33) JP	(31) 2015034234	D21C 9/00
(32) 2015-07-13 (33) JP	(31) 2015139687	(11) 3 396 064
(32) 2015-07-13 (33) JP	(31) 2015139888	(45) 2019-12-04
(54) Kallvalsad stålplåt och förfarande för framställning av densamma		(32) 2017-04-27 (33) DE
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP		(31) 102017109080
		(54) Anordning för avvattning, defibrering och transport av returpapper, cellulosa eller träflis
(51) C23C 22/10	(11) 3 428 314	(73) Betz, Guenter, Schuerbergstrae 17, 4805 Brittnau, CH
C23C 22/22	C23C 22/23	
C23C 22/08	C23C 22/42	(51) E01B 29/02
C23C 22/83	C23C 22/76	E01B 29/16
(21) 17181407.2	(45) 2019-11-13	B61D 3/16
(54) Sammansättning och förfarande för passivering av förzinkade komponenter		(21) 16766564.5
(73) EWALD DÖRKEN AG, Wetterstrasse 58, 58313 Herdecke, DE		(45) 2019-11-06
		(32) 2015-10-05 (33) DE
(51) D04C 3/00	(11) 2 799 604	(31) 102015116873
D04H 3/04	B29C 70/10	(54) Anordning för lasta och lasta av en skena, särskilt en växelskena
D03D 41/00	D04C 3/02	(73) KIROW ARDELTA GmbH, Spinnereistrasse 13, 04179 Leipzig, DE
		(51) E01C 19/10
		C10C 3/00
		B09B 3/00
		B01D 5/00
		C10G 1/04
		(21) 13161506.4
		(45) 2019-11-06
		(32) 2012-04-25 (33) DE
		(31) 102012103650
		(32) 2012-07-23 (33) DE
		(31) 102012106633
		(54) Förfarande och anordning för separering av mineraliska fastsubstanser från bituminösa byggmaterial
		(73) infraTest Prüftechnik GmbH, Wiesenbachstrasse 15, 74336 Brackenheim-Botenheim, DE
		(51) E01C 23/088
		E01H 1/10
		(11) 3 456 881
		(45) 2019-11-20
		(21) 17191267.8
		(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR AVLÄGSNANDE AV PÅ BELAGDA TRAFIKYTOR APPLICERADE SKIKT OCH/ELLER FÖRELIGGANDE SMUTS

Meddelade europeiska patent 09/2020

<p>(73) Cernota, Jan, Mengweide 6a, 56422 Wirges, DE</p> <hr/> <p>(51) E01C 23/09 (11) 3 292 247 (21) 15708261.1 (45) 2019-11-06 (54) Milling machine for road surfaces or pavements (73) AQUATEC IQ Technologie GmbH, Hans-Grasser-Platz 6c, 9500 Villach, AT</p> <hr/> <p>(51) E03D 9/03 (11) 2 960 385 (21) 15173310.2 (45) 2019-11-06 (32) 2014-06-23 (33) SE (31) 1450777-6 (54) En vätskedoserande enhet för ett spolsystem hos en toalett (73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH</p> <hr/> <p>(51) E04B 1/41 (11) 2 118 388 E04B 2/04 E04B 7/22 E04G 21/14 E04C 2/06 B28B 23/02 (21) 08712665.2 (45) 2019-11-06 (32) 2007-02-08 (33) NO (31) 20070758 (54) En byggnadsenhet (73) Selvaag Gruppen AS, Postboks 33 Øvre Ullern, 0311 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) E04B 1/76 (11) 3 184 709 E04B 1/94 C08J 9/00 C08J 9/224 C08J 9/236 (21) 16199492.6 (45) 2019-11-06 (54) Förfaranden för framställning av brandsäkert isoleringselement, isoleringselement samt användning av isoleringselement (73) STO SE & Co. KGaA, Ehrenbachstrasse 1, 79780 Stühlingen, DE</p> <hr/> <p>(51) E04G 21/12 (11) 2 789 771 (21) 14001797.1 (45) 2019-11-27 (32) 2008-05-19 (33) JP (31) 2008130644 (32) 2009-02-10 (33) JP (31) 2009028658 (54) Armeringsstångsbindningsmaskin (73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashihakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP</p> <hr/> <p>(51) E05B 13/00 (11) 2 738 324 E05B 59/00 E05B 47/00 (21) 13005400.0 (45) 2020-01-01 (32) 2012-11-28 (33) DE (31) 102012111537 (54) Lås med en frigörbar roterande enhet (73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE</p> <hr/> <p>(51) E05B 19/00 (11) 2 387 649 E05B 29/00 E05B 29/08 (21) 10733699.2 (45) 2019-11-13 (32) 2009-01-19 (33) SE (31) 0900050-6 (54) Lås och binär nyckel för detta (73) Unilock Patent AB, Skrivarevägen 2, 284 34 Perstorp, SE</p> <hr/> <p>(51) E21B 19/22 (11) 2 569 504 E21B 7/02 E21B 25/00 (21) 11740354.3 (45) 2019-11-06 (32) 2010-02-03 (33) US (31) 301116 P (54) System och förfarande för borrnings- och urkärningsoperationer</p>	<p>(73) NexTech Drilling Ltd, 4300 Bankers Hall west 888 - 3rd Street S.W., Calgary T2P 5C5, CA</p> <hr/> <p>(51) E21B 23/00 (11) 3 268 573 F16B 21/06 F16B 21/07 E21B 17/02 E21B 23/06 E21B 23/04 E21B 33/134 E21B 17/042 E21B 17/046 (21) 16762684.5 (45) 2019-11-13 (32) 2015-03-11 (33) US (31) 201562131503 P (32) 2015-03-11 (33) US (31) 201562131578 P (32) 2015-03-11 (33) US (31) 201562131595 P (54) Snabbkopplingssystem för inställningsverktyg (73) Hunting Titan Inc., 11785 Highway 152, Pampa, TX 79065, US</p> <hr/> <p>(51) E21D 9/10 (11) 3 301 254 E21C 27/16 E21C 31/02 (21) 17201425.0 (45) 2019-12-25 (32) 2012-09-14 (33) US (31) 201261701256 P (54) Skärhuvud för maskiner för gruvbrytning (73) Joy Global Underground Mining LLC, 40 Pennwood Place, Suite 100, Warrendale, PA 15086, US</p> <hr/> <p>(51) E21D 9/10 (11) 3 306 034 E21C 27/16 E21C 31/02 (21) 17201428.4 (45) 2020-01-01 (32) 2012-09-14 (33) US (31) 201261701256 P (54) Skärhuvud för maskiner för gruvbrytning (73) Joy Global Underground Mining LLC, 40 Pennwood Place, Suite 100, Warrendale, PA 15086, US</p> <hr/> <p>(51) E21D 11/38 (11) 3 109 401 (21) 16174929.6 (45) 2019-11-20 (32) 2015-06-17 (33) NO (31) 20150794 (54) Brandsäkert membran samt förfarande för dess tillverkning (73) Cheetham, John Oldroyd, Hasselstien 2, 3924 Porsgrunn, NO</p> <hr/> <p>(51) F01D 5/14 (11) 3 334 905 (21) 16758234.5 (45) 2019-12-25 (32) 2015-08-11 (33) FR (31) 1557660 (54) Rotorskovel till turbomaskinkompressor (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F01D 5/18 (11) 3 298 242 (21) 16734619.6 (45) 2019-11-06 (32) 2015-07-13 (33) DE (31) 102015213090 (54) Skovel för en turbomaskin och förfarande för framställningen därav (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p> <hr/> <p>(51) F01D 5/18 (11) 3 426 896 (21) 17713358.4 (45) 2019-12-25 (32) 2016-03-10 (33) FR (31) 1652014 (54) Kyld turbinskovel (73) Safran, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F01D 25/04 (11) 3 405 656 F02K 3/06 F02C 7/047 F02C 9/18 F01D 25/02 F01D 25/24</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 09/2020

(21) 17702678.8	(45) 2019-12-25	(54) Flytande vindkraftverk med vertikalaxlade tvillingturbiner med förbättrad prestanda
(32) 2016-01-22 (33) FR	(31) 1650510	
(54) Fläktmodul till turbomaskin till flygmaskin med en anordning för avisning av en separatorpets och inloppsledarskovlar		(73) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
<hr/>		
(51) F01D 25/16	(11) 3 411 565	(51) F03D 9/34
B64D 29/08	F02K 1/72	F03D 3/04
F02K 1/76		(11) 3 029 316
(21) 17707629.6	(45) 2019-11-06	(51) F03D 3/04
(32) 2016-02-04 (33) FR	(31) 1650897	(11) 3 029 316
(54) Drivenhet för flygmaskin		(45) 2019-11-06
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(32) 2013-08-02 (33) KR
Safran Nacelles, Route du Pont VIII, 76700 Gonfreville-l'Orcher, FR		(31) 20130091876
		(54) Torn för generering av vindkraft
		(73) Odin Energy Co., Ltd., (Daeseo Building, Bongcheon-dong) 3F-109 Gwanak-ro Gwanak-gu, Seoul 08833, KR
<hr/>		
(51) F01M 1/16	(11) 3 098 403	(51) F04B 53/20
F01L 1/344	F15B 13/04	F04B 53/18
F16K 31/06		(11) 2 971 773
(21) 15305811.0	(45) 2019-11-06	(51) F04B 53/18
(54) Styransordning för en matningsenhet för trycksatt fluid		(11) 2 971 773
(73) BONTAZ CENTRE R & D, Impasse des Chênes ZI des Valignons, 74460 Marnaz, FR		(45) 2019-11-27
		(32) 2013-03-15 (33) US
		(31) 201361852260 P
		(54) Styrning av fluidåtgärder för maskinsystem
		(73) RPM Industries, LLC, 1660 Jefferson Avenue, Washington, PA 15301, US
<hr/>		
(51) F02M 47/02	(11) 3 399 177	(51) F04D 29/02
F02M 61/12		F04D 29/28
(21) 18173371.8	(45) 2020-01-08	(11) 3 387 261
(32) 2016-03-16 (33) GB	(31) 201604455	(11) 3 387 261
(54) Bränsleinsprutare		(45) 2019-11-06
(73) Delphi Technologies IP Limited, Erin Court, Bishops Court Hill, St. Michael, BB		(32) 2015-12-09 (33) US
		(31) 201562264998 P
		(32) 2016-03-01 (33) BE
		(31) 201605148
		(54) Omhöljd impeller tillverkad medelst additiv tillverkning och innefattande håligheter i navet och i höljet
		(73) Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap, Boomsesteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE
<hr/>		
(51) F02M 55/02	(11) 2 809 942	(51) F04D 29/42
F02M 69/46	G01N 33/28	F04D 17/16
(21) 13712353.5	(45) 2020-01-01	F04D 29/66
(32) 2012-02-03 (33) IT	(31) TO20120090	(11) 3 256 736
(54) Anordning och/eller kanal för detektering av bränsle som matas till en förbränningsmotor		(11) 3 256 736
(73) ELTEK S.p.A., Str. Valenza 5/A, I-15033 Casale Monferrato (Alessandria), IT		(45) 2019-11-20
		(32) 2015-08-28 (33) DE
		(31) 102015114389
		(54) Spiralhus till en radialfläkt
		(73) EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE
<hr/>		
(51) F02N 3/02	(11) 3 023 629	(51) F16D 48/06
F02N 15/02	F02N 15/10	(11) 2 998 605
(21) 15195206.6	(45) 2019-12-25	(45) 2019-11-06
(32) 2014-11-19 (33) JP	(31) 2014234419	(54) Förfarande för styrning av en koppling
(54) Rekylstartanordning		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(73) STARTING INDUSTRIAL CO., LTD., 4-4, Momoi 4-chome, Suginami-ku, Tokyo, JP		
<hr/>		
(51) F03B 13/18	(11) 3 469 208	(51) F16D 65/56
(21) 17813697.4	(45) 2019-11-06	F16D 55/2255
(32) 2016-06-13 (33) SE	(31) 1650826-9	(11) 3 173 651
(54) Apparat för att utvinna energi från vågor		(11) 3 173 651
(73) Novige AB, Expectrum, Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE		(45) 2019-11-06
		(32) 2012-09-17 (33) DE
		(31) 102012108672
		(54) Justeringsanordning till en skivbroms, och en motsvarande skivbroms
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
<hr/>		
(51) F03D 9/00	(11) 3 426 917	(51) F16H 57/04
F03D 3/00	F03D 3/02	(11) 3 296 596
F03D 3/04	F03D 3/06	(45) 2019-12-04
F03D 9/30		(32) 2016-08-12 (33) US
(21) 17713351.9	(45) 2019-11-13	(31) 201615235779
(32) 2016-03-08 (33) FR	(31) 1651913	(54) Axelenhet uppvisande en smörjmedelsbehållare
		(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
		(51) F16H 57/08
		(11) 3 091 255
		(45) 2019-11-06
		(21) 15166794.6
		(45) 2019-11-06
		(54) Planetväxel

Meddelade europeiska patent 09/2020

fast/flytande fasändringsmaterial innefattande en kondensator	Allemendstrasse 74, 3600 Thun, CH
(73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	(51) G01C 21/34 (11) 3 033 591 A61B 5/024 A61B 5/11 (21) 14777137.2 (45) 2019-11-13 (32) 2013-08-15 (33) HU (31) P1300487 (54) Förfarande för ruttplanering för fysiskt träningsändamål (73) GPS Tuner Systems Kft., Vörmező t 4., Budapest 1012, HU
(51) F28F 13/06 (11) 3 156 753 F28F 13/12 F28F 1/10 F28F 1/40 F28D 7/16 F28D 21/00 F02M 26/32 F28F 3/02 F28D 9/00 (21) 14894716.1 (45) 2019-11-06 (32) 2014-06-13 (33) KR (31) 20140072200 (54) Värmeväxlare som har vågfenplatta för reducering av egr gastryckskillnad (73) Korens Co., Ltd., 857-5 Eogok-dong Yangsan-si, Gyeongsangnam-do 626-220, KR	(51) G01C 25/00 (11) 3 347 679 F41G 3/22 G02B 27/01 (21) 16766060.4 (45) 2019-11-06 (32) 2015-09-11 (33) GB (31) 201516122 (54) Korrigering av tröghetssensordata (73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
(51) F41G 7/22 (11) 3 350 073 (21) 16784388.7 (45) 2019-12-04 (32) 2015-09-18 (33) DE (31) 202015006625 U (54) Havsbottensensoranordning (73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrae 235, 28309 Bremen, DE	(51) G01M 3/40 (11) 3 462 156 G01N 27/22 G01R 27/26 G01R 1/067 G01M 3/16 (21) 17193605.7 (45) 2019-11-06 (54) System och förfarande för läckdetektering och lokalisering (73) Smart Leak Solution (SLS) Limited, 30 Kildare Street, Dublin 2, IE
(51) F42B 3/12 (11) 3 359 907 (21) 16777673.1 (45) 2019-11-06 (32) 2015-10-06 (33) FR (31) 1559500 (54) Icke-pyroteknisk tändsats (73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	(51) G01N 21/552 (11) 2 901 136 G01N 21/27 B82Y 15/00 (21) 13841044.4 (45) 2019-11-06 (32) 2012-09-28 (33) US (31) 201261706867 P (54) Kalibrering av enskilda plasmoniska nanostrukturer för kvantitativ biosensorteknik (73) The Government of the United States of America, as represented by the Secretary of the Navy, Office of Nava, 875 North Randolph Street, Suite 1425, Arlington, VA 22203, US
(51) F42B 5/16 (11) 2 756 259 C06B 25/34 C06B 25/18 C06B 45/00 C06B 45/10 (21) 11764667.9 (45) 2019-11-13 (54) Nitroglycerinfritt multipelperforerat framdrivningssystem med hög prestation (73) Nitrochemie Wimmis AG, Niesenstrasse 44, 3752 Wimmis, CH	(51) G01N 21/552 (11) 3 286 548 G01N 21/85 G01N 21/3577 G01N 33/28 F04B 39/02 G01N 21/27 G01N 21/05 (21) 16731012.7 (45) 2019-11-06 (32) 2015-04-24 (33) BE (31) 201505273 (54) Oljesensor för kompressor och förfaranden för användning av oljesensorn (73) Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap, Boomsesteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE
(51) F42B 5/285 (11) 3 201 559 F42B 5/307 F42B 33/00 (21) 15777725.1 (45) 2019-11-06 (32) 2014-10-01 (33) GB (31) 201417312 (54) Patronhylsa (73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	(51) G01N 21/85 (11) 2 016 395 G01J 3/28 (21) 07728947.8 (45) 2019-12-04 (32) 2006-05-10 (33) EP (31) 06405196.4 (54) Bulkmaterialanalytatorsystem (73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
(51) F42B 12/22 (11) 3 351 890 F42C 19/08 F42C 19/095 (21) 18162152.5 (45) 2019-11-06 (32) 2014-03-19 (33) DE (31) 102014003893 (54) Omkopplingsbara laddningsvarianter med hålmönster-inlägg (73) TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE	(51) G01N 27/02 (11) 3 349 000 G01N 15/06 G01N 33/28 G01N 15/10 G01N 15/00 G01N 27/74 G01N 15/02 (21) 18155034.4 (45) 2019-11-13 (32) 2014-11-28 (33) GB (31) 201421219 (32) 2015-10-19 (33) GB (31) 201518471
(51) F42B 12/28 (11) 3 403 048 F42B 12/32 F42B 12/10 (21) 16701899.3 (45) 2019-11-13 (54) Fragmenteringshylsa för en ammunitions kropp (73) Saab Bofors Dynamics Switzerland Ltd.,	

Meddelade europeiska patent 09/2020

(54) Sensoranordning	(32) 2016-01-25	(33) FR	(31) 1650553
(73) Parker Hannifin Manufacturing Limited, Parker House 55 Maylands Avenue, Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 4SJ, GB	(54) Transportsystem för ställningar för behållare med biologiska vätskeprover och automatiskt analysystem innefattande ett sådant transportsystem	(73) ARTEION, 15 avenue de Ségur, 75007 Paris, FR	
(51) G01N 27/90	(11) 2 574 912	(51) G02B 6/00	(11) 3 064 970
(21) 11183353.9	(45) 2019-12-04	G02B 6/04	F21V 8/00
(54) Arrangemang för detektering av sprickor i metalliska material		B29D 11/00	D01D 5/08
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH		B29K 27/00	
(51) G01N 29/032	(11) 3 070 466	(21) 14858109.3	(45) 2019-12-04
A61M 1/36	A61M 5/36	(32) 2013-11-01	(33) JP
(21) 16160162.0	(45) 2019-11-13	(31) 2013227887	
(32) 2015-03-17	(33) DE	(31) 102015103938	
(54) Detektor av gasblåsor och/eller fasta partiklar baserad på ultraljud, dialysapparat och förfarande för en sådan detektor		(54) Optisk belysningsfiber av plast och metod för att tillverka densamma	
(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE		(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2- chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	
(51) G01N 29/24	(11) 3 108 236	(51) G05B 19/042	(11) 2 650 740
G01N 29/04		H04L 12/24	H04W 52/02
(21) 15777243.5	(45) 2019-12-18	(21) 12163749.0	(45) 2019-11-13
(32) 2014-02-17	(33) US	(31) 201461940581 P	
(32) 2015-01-15	(33) US	(31) 201514597644	
(54) Fasstyrd ultraljudsomvandlare för oförstörande provning av svetsningar och svetsade fästen för strålpumpsstigarör		(54) Förfarande för inrättande av en temporär mottagningsberedskap hos en fältapparat och mätsystem	
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US		(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE	
(51) G01N 33/18	(11) 3 102 936	(51) G05B 19/042	(11) 3 347 776
C02F 1/00	C02F 101/30	F16K 37/00	
G01N 1/40	C02F 1/44	(21) 16763808.9	(45) 2019-11-20
C02F 1/78	C02F 103/34	(32) 2015-09-11	(33) EP
G01N 1/20	G01N 15/02	(31) 15184921.3	
G01N 15/14		(54) Inställning av ventilstyrenhet	
(21) 15743984.5	(45) 2019-12-18	(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	
(32) 2014-02-03	(33) SE	(31) 1450114-2	
(54) Metod för online-monitorering av vattenkvalitet		(51) G05B 19/4097	(11) 2 959 345
(73) AQUA-Q AB, Box 115, 123 22 FARSTA, SE		C03B 33/037	
(51) G01N 33/68	(11) 2 992 332	(21) 14718641.5	(45) 2019-12-11
(21) 14721366.4	(45) 2019-11-06	(32) 2013-02-22	(33) FR
(32) 2013-05-03	(33) EP	(31) 1351541	
(54) In vitro-förfarande för tidig detektering av en potentiell inflammation i samband med avstötning av ett transplantat		(54) Metod för att skära en eller flera glasskivor	
(73) SALION GmbH, Sterzenweg 19, 82541 Münsing, DE		(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(51) G01N 35/02	(11) 3 159 697	(51) G05D 1/02	(11) 2 927 769
G01N 35/00	G01N 21/27	B25J 9/16	G01C 21/16
G01N 21/64	B01L 9/00	G01C 21/28	
(21) 16199078.3	(45) 2019-12-25	(21) 15162043.2	(45) 2019-12-04
(32) 2011-04-15	(33) US	(32) 2014-04-02	(33) US
(32) 2011-04-15	(33) US	(31) 201414243419	
(54) Mikrofluidisk termocycler för avsökning i realtid		(54) Lokalisering i en miljö med sensorfusion	
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US		(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	
(51) G01N 35/04	(11) 3 408 676	(51) G05D 1/02	(11) 3 052 427
G01N 35/00		(21) 14780404.1	(45) 2019-12-11
(21) 17706555.4	(45) 2019-11-06	(32) 2013-09-30	(33) DE
		(31) 102013016381	
		(54) Transportfordon för störningsfri transport av lastställ i fabriksbussar med radioskuggor och med delvis autonom färd drift	
		(73) Grenzebach Maschinenbau GmbH, Albanusstrasse 1-3, 86663 Asbach-Baemenheim, DE	
		(51) G05F 1/00	(11) 3 461 288
		G06F 17/50	G01R 31/28
		(21) 18716616.0	(45) 2019-11-20
		(32) 2017-08-04	(33) DE
		(31) 102017117772	
		(32) 2017-08-04	(33) DE
		(31) 102017117745	
		(32) 2017-08-22	(33) DE
		(31) 102017119111	
		(32) 2017-10-27	(33) DE
		(31) 102017125203	
		(54) Ett förfarande och en anordning för reducering av	

Meddelade europeiska patent 09/2020

effekten av lokala processvariationer i en digital krets på en hårdvaruprestandaövervakare	(54) FÖRFARANDE FÖR KALIBRERING AV EN KAMERA OCH EN LASERSKANNER	
(73) Racyics GmbH, Bergstr. 56, 01069 Dresden, DE	(73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE	
<hr/>		
(51) G06F 21/10 (11) 3 371 731	(51) G08B 17/00 (11) 3 349 196	
G06F 21/31 G06F 21/44 H04W 4/029 H04L 29/06 G06Q 30/06	G08B 26/00	
(21) 16863103.4 (45) 2020-01-08	(21) 16843915.6 (45) 2019-12-04	
(32) 2015-11-04 (33) US (31) 201562250945 P	(32) 2015-09-11 (33) JP (31) 2015179637	
(54) Digitalt innehållsleveranssystem	(54) Huvudenhet för automatiskt brandlarmsystem och automatiskt brandlarmsystem	
(73) Screening Room Media, Inc., 9200 Sunset Boulevard 1102, West Hollywood, California 90069, US	(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 1-61, Shiromi 2-chome/Chuo-ku, Osaka-shi 540-6207, JP	
<hr/>		
(51) G06Q 10/08 (11) 3 207 508	(51) G08C 17/02 (11) 2 888 728	
(21) 15775766.7 (45) 2019-11-06	H04W 8/00 H04W 84/18	
(32) 2014-10-13 (33) FR (31) 1459805	(21) 13785913.8 (45) 2019-11-06	
(54) Anläggning för identifiering av hanterade kollin	(32) 2012-08-22 (33) US (31) 201261691852 P	
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR	(54) Nätverksupptäckt med touchlänkval	
<hr/>		
(51) G06Q 10/08 (11) 3 207 509	(51) G08G 1/04 (11) 3 369 085	
(21) 15775769.1 (45) 2019-11-06	G01H 9/00 G08G 1/052 G08G 1/015	
(32) 2014-10-13 (33) FR (31) 1459806	(21) 16793970.1 (45) 2019-12-18	
(54) Logistikanläggning med transportskyttlar för kollin samt bärbara utrustningar för identifiering av kollina	(32) 2015-10-30 (33) GB (31) 201519202	
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR	(54) Övervakning av trafikflöde	
<hr/>		
(51) G06Q 20/36 (11) 3 053 119	(51) G09B 5/06 (11) 2 286 401	
H04L 29/06 G06F 16/10	(21) 09742561.5 (45) 2019-11-06	
(21) 14846886.1 (45) 2019-11-06	(32) 2008-05-07 (33) US (31) 51021	
(32) 2013-09-30 (33) US (31) 201361884826 P	(54) System för interaktiv bok och förfarande därför	
(54) Pappersfri applikation	(73) E.V.T.T Ltd., 20 De Lima St., 97237 Jerusalem, IL	
(73) Fasetto, Inc., 1401 Tower Avenue Suite 307, Superior WI 54880, US	<hr/>	
(51) G06Q 30/02 (11) 3 467 756	(51) G09C 1/00 (11) 3 340 212	
G06K 7/10	H04L 9/32	
(21) 18201448.0 (45) 2019-12-11	(21) 16205920.8 (45) 2019-11-13	
(54) Wireless tag for time slot communication	(54) Läsapparat för läsning av en sammansatt märkning, innefattande en fysiskt oklonbar funktion för att motverka förfalskning	
(73) SES-imagotag GmbH, Kalsdorferstrae 12, 8072 Fernitz-Mellach, AT	(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	
<hr/>		
(51) G06T 3/00 (11) 3 308 350	(51) G09G 5/397 (11) 2 828 843	
(21) 16735691.4 (45) 2019-11-06	G09G 3/34 G09G 1/07	
(32) 2015-06-12 (33) IT (31) UB20150971	(21) 13711466.6 (45) 2019-11-06	
(54) Förfarande för korrigering av en tagen bild, förfarande för selektion av en ritning, vilken skissats på en sida eller på två intilliggande sidor av en anteckningsbok, en tillhörande app för smartmobil, en inbunden anteckningsbok och en inbunden planeringskalender	(32) 2012-03-22 (33) GB (31) 201205017	
(73) Moleskine S.r.l., Viale Piceno 17, 20129 Milano (MI), IT	(54) Anordning för att dra upp kurvor som ska visas	
<hr/>		
(51) G06T 7/73 (11) 3 396 409	(51) G10K 15/02 (11) 2 617 028	
G01S 17/02 G01S 17/89 G01S 7/497	(21) 11760700.2 (45) 2019-11-06	
(21) 18166937.5 (45) 2019-11-27	(32) 2010-09-18 (33) DE (31) 102010045996	
(32) 2017-04-27 (33) DE (31) 102017109039	(54) Fordon med eldrivning	
<hr/>		
(51) G10L 19/02 (11) 3 125 243	(51) G10L 19/02 (11) 3 125 243	
G10L 19/26	G10L 19/26	
(21) 15768907.6 (45) 2020-01-08	(21) 15768907.6 (45) 2020-01-08	
(32) 2014-03-24 (33) JP (31) 2014060650	(32) 2014-03-24 (33) JP (31) 2014060650	
(54) Ljudavkodningsanordning, ljudkodningsanordning,	(54) Ljudavkodningsanordning, ljudkodningsanordning,	

Meddelade europeiska patent 09/2020

ljudavkodningsförfarande, ljudkodningsförfarande, ljudavkodningsprogram och ljudkodningsprogram	(54) Metallbaserade tris-bipyridylkomplex och användningar därav i elektrokromiska tillämpningar
(73) NTT Docomo, Inc., 11-1 Nagata-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP	(73) Yeda Research and Development Co. Ltd, at the Weizmann Institute of Science P.O. Box 95, 761002 Rehovot, IL
(51) G10L 21/038	(11) 3 105 757
(21) 15706610.1	(45) 2019-12-11
(32) 2014-02-13 (33) US	(31) 201461939585 P
(32) 2015-02-09 (33) US	(31) 201514617524
(54) Harmonic bandwidth extension of audio signals	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) G21C 19/20	(11) 3 172 736
F22B 37/48	F22B 37/00
(21) 14898160.8	(45) 2019-12-18
(32) 2014-07-23 (33) US	(31) 201414338368
(54) Metod och anordning för att manipulera utrustning inuti en ånggenerator	
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US	
(51) H01F 27/22	(11) 2 989 645
H01F 27/255	H01F 27/28
(21) 14719000.3	(45) 2019-11-06
(32) 2013-04-25 (33) EP	(31) 13165430.3
(54) Värmehanteringssystem för SMC induktorer	
(73) Comsys AB, Fältspatsvägen 4, 224 78 LUND, SE	
(51) H01F 27/38	(11) 3 224 844
(21) 16703763.9	(45) 2019-11-06
(32) 2015-03-05 (33) EP	(31) 15157688.1
(54) Transformator och förfarande för kompletterande utrustning av en transformator	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(51) H01L 25/11	(11) 3 140 864
H01L 25/07	
(21) 14736376.6	(45) 2019-11-06
(54) Spännförband med fjäderanordning	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(51) H01L 31/02	(11) 2 386 123
H02S 50/00	H02J 13/00
(21) 10708352.9	(45) 2019-11-20
(32) 2009-01-06 (33) GB	(31) 0900082
(54) Apparat för säker energileverans	
(73) Trusted Renewables Limited, Fulvens, Friston, IP17 1PP Saxmundham Suffolk, GB	
(51) H01L 35/32	(11) 2 337 101
F01N 5/02	
(21) 10187350.3	(45) 2019-11-27
(32) 2009-12-17 (33) DE	(31) 102009058948
(54) Avgasanläggning med termoelektrisk generator	
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	
(51) H01L 51/00	(11) 3 072 171
B82Y 10/00	G11C 11/56
C07D 401/06	C07D 403/06
(21) 14824121.9	(45) 2019-12-25
(32) 2013-11-20 (33) US	(31) 201361906565 P
(32) 2013-11-20 (33) IL	(31) 22952513
(51) H01Q 3/01	(11) 2 710 673
H01Q 1/34	H01Q 3/30
H04L 5/00	H04W 4/02
H04B 7/08	H04B 7/06
(21) 12785712.6	(45) 2019-12-04
(32) 2011-05-16 (33) NO	(31) 20110727
(54) Förfarande och system för maritimt höghastighetsbredbandskommunikationsnätverkande	
(73) KONGSBERG SEATEX AS, Pirsenteret, 7462 Trondheim, NO	
(51) H01R 12/53	(11) 3 309 904
H01R 12/72	
(21) 17001600.0	(45) 2019-11-20
(32) 2016-10-15 (33) DE	(31) 102016012370
(54) Kapsling för anslutning av åtminstone en ledare i en kabel	
(73) Diehl Metering GmbH, Industriestrasse 13, 91522 Ansbach, DE	
(51) H02G 1/12	(11) 3 096 423
(21) 15168865.2	(45) 2019-11-13
(54) Avisoleringstång	
(73) Wezag GmbH Werkzeugfabrik, Wittigstrasse 8, 35260 Stadtallendorf, DE	
(51) H02G 1/12	(11) 3 309 915
(21) 16193973.1	(45) 2019-11-13
(54) Avisoleringsverktyg, avisoleringskniv och förfarande för avisolering	
(73) Wezag GmbH Werkzeugfabrik, Wittigstrasse 8, 35260 Stadtallendorf, DE	
(51) H02G 3/04	(11) 3 132 513
H01B 11/06	H01B 7/00
(21) 15717093.7	(45) 2019-11-20
(32) 2014-04-16 (33) DE	(31) 202014003291 U
(54) Kabelanordning	
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE	
(51) H02G 3/22	(11) 3 185 379
H02G 3/08	
(21) 16205411.8	(45) 2019-12-11
(32) 2015-12-21 (33) DE	(31) 202015106975 U
(54) Kabelgenomföringsanordning	
(73) Lapp Engineering & Co., Hinterbergstrae 15, 6330 Cham, CH	
(51) H02K 1/28	(11) 2 735 086
(21) 12740485.3	(45) 2019-11-13
(32) 2011-07-22 (33) DE	(31) 102011108677
(54) Intern rotormotor	
(73) ebm-papst St. Georgen GmbH & Co. KG, Hermann-Papst-Strasse 1, 78112 St. Georgen, DE	
(51) H02K 5/18	(11) 2 880 745
H02K 5/20	H02K 9/06
H02K 9/14	H02K 11/33
H02K 5/22	
(21) 13739969.7	(45) 2019-11-27

Meddelade europeiska patent 09/2020

(32) 2012-08-02 (33) DE (31) 102012107109	(32) 2013-10-07 (33) US (31) 201361887958 P
(54) Aktiv kylning av en motor med integrerad kylkanal	(32) 2013-11-28 (33) US (31) 201361910109 P
(73) EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE	(54) Förfarande och apparat för överföring av ACK/NACK med anslutning i trådlöst kommunikationssystem
(51) H02M 7/00 (11) 3 000 168	(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, KR
H02M 7/483 H05K 7/20	
(21) 13739378.1 (45) 2019-11-06	(51) H04L 5/00 (11) 3 189 641
(54) Flernivåomriktare	H04L 27/26 H04L 25/02
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(45) 2019-12-18
(51) H02M 7/49 (11) 3 264 583	(21) 15766301.4 (45) 2019-12-18
H02K 3/28 H02M 7/48	(32) 2014-09-04 (33) US (31) 201462046086 P
H02P 9/04 H02P 1/50	(32) 2014-09-24 (33) US (31) 201462054932 P
(21) 16755428.6 (45) 2019-12-04	(32) 2014-10-16 (33) US (31) 201462064935 P
(32) 2015-02-25 (33) JP (31) 2015035772	(32) 2014-10-22 (33) US (31) 201462067260 P
(54) Variabel hastighetsenhet för synkronmaskin och variabelt hastighetsystem för synkronmaskin	(32) 2015-09-02 (33) US (31) 201514843538
(73) Hitachi Mitsubishi Hydro Corporation, Tamachi Nikko Bldg., 29-14 Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP	(54) Tone plan for LTF compression and transmission in wireless communication systems
(51) H03K 17/96 (11) 2 700 166	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
H03K 17/965	(51) H04L 9/08 (11) 3 485 600
(21) 12714015.0 (45) 2019-11-06	(21) 17742978.4 (45) 2019-11-20
(32) 2011-04-20 (33) DE (31) 102011018269	(32) 2016-07-13 (33) LU (31) 93150
(54) Betjäningsanordning, särskilt för en fordonskomponent	(54) Förfarande för tillhandahållande av säkra digitala signaturer
(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Mauserstrasse 3, 70190 Stuttgart, DE	(73) LuxTrust S.A., IVY Building 13-15 Parc d'activité, 8308 Capellen, LU
(51) H03L 7/06 (11) 3 275 080	(51) H04L 12/24 (11) 3 413 513
H03C 3/09 H04L 27/36	(21) 17755765.9 (45) 2019-11-20
H03B 5/12	(32) 2016-02-24 (33) CN (31) 201610102268
(21) 16769316.7 (45) 2019-12-04	(54) Förfarande och anordning för inriktning av loggtid för ett nät
(32) 2015-03-24 (33) US (31) 201514667368	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(54) BREDBANDSDIREKTMODULERING MED TVÅPUNKTSINJEKTION i DIGITALFASLÅSTA LOOPAR	(51) H04L 29/06 (11) 3 272 101
(73) Innophase, Inc., 6815 Flanders Dr., Suite 150, San Diego, CA 92121, US	G06F 21/32 H04W 12/06
(51) H04L 1/00 (11) 2 751 943	G10L 17/00
H04L 1/18	(21) 16767809.3 (45) 2019-11-27
(21) 12775307.7 (45) 2019-11-06	(32) 2015-03-20 (33) FI (31) 20155197
(32) 2011-09-02 (33) PT (31) 2011105875	(32) 2015-12-17 (33) FI (31) 20154223 U
(54) Förfarande och apparat för återkopplingsbaserad realtidsnätverkskodning	(54) Audiovisuell associativ autentiseringsmetod, relaterat system och anordning
(73) Universidade Do Porto, Gabinete UPIN Praa Gomes Teixeira 4 andar Sala 419, 4099-002 Porto, PT	(73) Aplcomp OY, Mariankatu 17, 00170 Helsinki, FI
(51) H04L 1/06 (11) 2 391 020	(51) H04L 29/08 (11) 3 002 930
H04L 1/00 H03M 13/37	H04L 29/06 H04L 12/24
H04B 7/04	H04W 4/50 G06F 8/61
(21) 09838685.7 (45) 2019-11-13	G06F 9/445 G06F 11/14
(32) 2009-01-20 (33) CN (31) 200910103092	G06F 21/12
(54) Förfarande och anordning för effektiv multivariant parallellöverföring för flera användare	(21) 15189866.5 (45) 2019-11-27
(73) Woasis Telecomm. Co., Ltd., Floor 9th Building A Yangliu Rd. No.2 North of New District, ChongQing, Sichuan 401121, CN	(32) 2007-06-11 (33) CN (31) 200710111788
(51) H04L 1/16 (11) 3 057 259	(32) 2007-06-22 (33) CN (31) 200710123436
H04L 1/18 H04L 5/00	(32) 2007-07-20 (33) CN (31) 200710130148
H04L 5/14 H04W 72/04	(54) Förfarande, system, terminal och enhetshanteringsserver för installation av programvarukomponenter
H04W 72/12	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Intellectual Property Department Huawei Administration Building, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(21) 14852989.4 (45) 2019-12-04	(51) H04M 7/00 (11) 3 361 714
	H04L 29/06 H04M 7/12
	(21) 18152402.6 (45) 2019-11-27

Meddelade europeiska patent 09/2020

<p>(32) 2005-08-31 (33) CN (31) 200510093909</p> <p>(54) Förfarande för bearbetning av bärvägsstyrning</p> <p>(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) H04N 5/217 (11) 3 367 660 H04N 5/225 G02B 27/00</p> <p>(21) 17158100.2 (45) 2019-12-25</p> <p>(54) En kameraanordning innefattande en smutsdetekteringsenhet</p> <p>(73) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 37 Vårgårda, SE</p> <hr/> <p>(51) H04N 7/173 (11) 1 986 435 H04N 7/225 G02B 27/00</p> <p>(21) 08161626.0 (45) 2020-01-22</p> <p>(32) 2000-10-11 (33) US (31) 239407 P</p> <p>(32) 2000-11-20 (33) US (31) 252171 P</p> <p>(32) 2001-02-21 (33) US (31) 270351 P</p> <p>(54) System och förfaranden för att tillhandahålla lagring av data på servrar i ett leveranssystem för media på begäran</p> <p>(73) Rovi Guides, Inc., 2160 Gold Street, San Jose, CA 95002, US</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/11 (11) 3 373 582 H04N 19/12 H04N 19/14 H04N 19/15 H04N 19/46 H04N 19/61 H04N 19/86 H04N 19/124 H04N 19/159 H04N 19/176 H04N 19/587 H04N 19/593 H04N 19/182 H04N 19/157</p> <p>(21) 18167935.8 (45) 2020-01-22</p> <p>(32) 2010-12-21 (33) US (31) 201061425670 P</p> <p>(32) 2011-03-04 (33) US (31) 201161449528 P</p> <p>(54) Förbättrad intra-prediktionskodning med plana framställningar</p> <p>(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/70 (11) 2 345 253 H04N 19/122 H04N 19/61 H04N 19/176</p> <p>(21) 09793175.2 (45) 2019-12-04</p> <p>(32) 2008-10-03 (33) US (31) 102783 P</p> <p>(32) 2009-05-18 (33) US (31) 179228 P</p> <p>(32) 2009-07-23 (33) US (31) 508434</p> <p>(54) VIDEO CODING USING TRANSFORMS BIGGER THAN 4x4 AND 8x8</p> <p>(73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) H04N 21/482 (11) 2 754 071 H04N 21/466</p> <p>(21) 12756446.6 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2011-09-08 (33) EP (31) 11180640.2</p> <p>(54) Förfarande och anordning för generering av en sorterad lista över artiklar</p> <p>(73) FUNKE Digital TV Guide GmbH, Friedrichstrae 70, 10117 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) H04R 1/10 (11) 3 192 276 A61F 11/14</p> <p>(21) 15750603.1 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2014-09-11 (33) US (31) 201462049088 P</p>	<p>(54) Hörselskyddsanordning innehållande en dold FM-mottagarantenn</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p> <hr/> <p>(51) H04S 7/00 (11) 3 320 698 (21) 16748186.0 (45) 2019-12-18</p> <p>(32) 2015-07-07 (33) US (31) 201514793190</p> <p>(32) 2015-07-07 (33) US (31) 201514793205</p> <p>(54) Kalibreringstillståndsvariabel</p> <p>(73) Sonos Inc., 614 Chapala Street, Santa Barbara, CA 93101, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 52/02 (11) 3 216 308 H04W 76/28 H04W 88/06 H04W 76/16</p> <p>(21) 15778574.2 (45) 2019-12-18</p> <p>(32) 2014-11-04 (33) US (31) 201462075088 P</p> <p>(32) 2014-11-07 (33) US (31) 201462077058 P</p> <p>(32) 2015-07-31 (33) US (31) 201514815520</p> <p>(54) Low power discontinuous reception with a second receiver</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 52/54 (11) 3 232 717 H04W 52/30 H04W 52/34 H04W 52/36</p> <p>(21) 17174608.4 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2010-06-18 (33) US (31) 356248 P</p> <p>(54) Metoder för att tillhandahålla effektutrymmesrapporter ordnade enligt komponentbärrindex samt relaterade trådlösa terminaler och basstationer</p> <p>(73) Ericsson AB, Torshamnsgatan 21-23, 164 80 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 74/08 (11) 3 378 268 (21) 17713486.3 (45) 2020-01-29</p> <p>(32) 2016-03-16 (33) US (31) 201662309389 P</p> <p>(32) 2016-10-17 (33) US (31) 201615295525</p> <p>(54) Nätverksåtkomst hos en trådlös enhet till ett kommunikationsnätverk</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 76/19 (11) 2 127 456 (21) 08702242.2 (45) 2019-11-27</p> <p>(32) 2007-01-15 (33) US (31) 884951 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR TILLHANDAHÅLLANDE AV KONTEXTÅTERHÄMTNING</p> <p>(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) H04W 92/12 (11) 3 354 114 H04L 29/08 H04W 76/10</p> <p>(21) 15772170.5 (45) 2019-11-06</p> <p>(54) Metod och anordning för IP-transport mellan en radionod och en styrande gateway med radiofunktioner</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H05B 1/02 (11) 3 376 824 H02M 7/5387 C21D 11/00</p> <p>(21) 17176971.4 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2017-03-16 (33) BR (31) 102017005401</p> <p>(54) Elektrisk/elektronisk styrutrustning för upphettning</p>
--	--

av metalliska arbetsstycken

(73) Aethra Sistemas Automotivos S/A, Rua Carolina, n 51
Bairro Morro do Valente, 32660-000 Minas Gerais
Betim, BR

(51) **H05B 6/54** (11) **3 078 241**
H05B 6/62

(21) **14833591.2** (45) 2019-11-06

(32) 2013-12-02 (33) HU (31) P1300697

(32) 2013-12-21 (33) HU (31) P1300751

(54) Heating element powered by alternating current and
heat generator accomplished by the heating element

(73) Koós-Varju, János, Kossuth Lajos u. 69, 3036
Gyöngyöstarján, HU
Koós-Varju, Zsófia, Kossuth Lajos u. 69, 3036
Gyöngyöstarján, HU
Patus, József, Szabadkai u. 241, 2315 Szigethalom, HU
Székessy, Attila Jenő, Gyulai Pál u. 9., 2145
Kerepes, HU
FULES, József, Vasadi u. 6, 2225 Ulló, HU
FUZFA, Péter, Akacos u. 21/a, 1188 Budapest, HU
GOMBAI, László, Malom utca 29, 2225 Ulló, HU
HAJZER, Sándor, Somlyai u. 25, 4030 Debrecen, HU
VARADI, Gábor, Harsfavirag utca 21, 1161 Budapest, HU

(51) **A01C 5/06** (11) **2 633 747**
A01B 19/02
(21) **13152366.4** (45) 2020-01-15
(32) 2012-02-29 (33) DE (31) 102012101641
(54) Skrapanordning för en jordbruks-
markbearbetningsanordning
(73) Kverneland AS, 4355 Kverneland, NO

(51) **C04B 28/02** (11) **2 953 913**
C04B 28/04 C04B 28/18
C04B 28/24 C04B 28/30
C04B 28/34 C04B 40/06
(21) **14705707.9** (45) 2019-11-06
(32) 2013-02-08 (33) DE (31) 102013002270
(54) Användning av torrbruk vilket kan definieras enligt
en speciell testmetod
(73) Saint-Gobain Weber GmbH, Schanzenstrasse 84, 40549
Düsseldorf, DE

- (51) **A01D 34/00** (11) **3 178 304**
(21) **15830628.2** (45) 2019-11-13
(32) 2014-08-07 (33) CN (31) 201410386284
(32) 2014-08-07 (33) CN (31) 201410386662
(54) Trådlös laddningsstation, automatisk gräsklippare och automatiskt gräsklippningssystem
(73) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18 Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Översättning europeiskt patent

Tidigare översättning av europeiska patentet 15830628.2 (3 178 304) kungjord i tidning 2020-06 var inte korrekt och har på patenthavarens begäran ersatts av översättning som gavs in 2020-02-04.

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	C01B 25/45
3M Innovative Properties Company	15750603.1	H04R 1/10	-	-	H01M 4/58
-	-	A61F 11/14	Akebia Therapeutics Inc.	17191362.7	C07D 213/81
A			-	-	C07D 213/803
AAK AB (publ)	09705384.7	C07F 9/10	-	-	C07D 213/79
-	-	A23L 33/00	-	-	A61K 31/4418
-	-	A23L 33/10	-	-	A61P 19/00
-	-	C12P 7/64	-	-	A61P 27/02
ABB SCHWEIZ AG	2050109-4	-	-	-	A61P 35/00
-	07728947.8	G01N 21/85	-	-	A61P 9/00
-	-	G01J 3/28	Albert Einstein College of Medicine	18212801.7	C07K 14/74
-	11183353.9	G01N 27/90	-	-	C12N 15/62
Abrahamssons Hantverk- & Fastighetsservice AB	19164377.4	A62C 2/00	Alfa Laval Corporate AB	15703079.2	B01D 61/14
-	-	F24F 11/30	-	-	B01D 63/08
-	-	F24F 12/00	-	-	C02F 1/44
Abrahamssons Hantverk- & Fastighetsservice AB	17731660.1	F24F 11/00	-	-	C02F 3/12
-	-	A62C 2/12	16763808.9	G05B 19/042	-
-	-	A62C 2/24	-	-	F16K 37/00
-	-	F24F 13/14	Amgen Inc.	15754071.7	A61K 39/00
Absolicon Solar Collector AB	1730186-2	B65D 88/12	-	-	C07K 16/28
-	-	B65D 90/00	-	-	17158990.6
-	-	B65G 1/14	-	-	A61K 39/395
Adaptive Biotechnologies Corporation	15779750.7	C12Q 1/6881	-	-	A61K 47/12
Adolfsson Samuel	1650787-3	B24B 7/18	-	-	C07K 16/22
-	-	B24B 23/02	Anaxsys Technology Limited	12188800.2	A61B 5/083
-	-	B24B 41/02	-	-	G01N 27/49
Advanced Substrate Technologies A/S	16704793.5	A01K 1/015	-	-	G01N 33/497
-	-	A23K 10/37	ANDERSSON Jonny	1751282-3	B60W 30/09
-	-	A01G 31/00	-	-	B60T 7/22
-	-	C05F 11/02	-	-	B60W 40/09
-	-	C05F 17/00	-	-	G08G 1/16
-	-	C05G 3/04	Andersson Morgan	1751320-1	A61B 34/20
Aethra Sistemas Automotivos S/A	17176971.4	H05B 1/02	-	-	A61B 17/56
-	-	H02M 7/5387	Andersson Robin	1950530-4	G05D 1/02
-	-	C21D 11/00	-	-	B60W 30/02
Affibody AB	16790321.0	C07K 14/00	-	-	B60W 40/00
-	-	A61K 38/16	-	-	B60W 50/00
-	-	C07K 14/435	ANTZUTKIN Oleg N.	1751347-4	B01J 39/12
Agios Pharmaceuticals, Inc.	14822106.2	C07D 251/18	-	-	C01B 25/37
-	-	C07D 401/04	-	-	C02F 1/42
-	-	C07D 403/04	Aplcomp OY	16767809.3	H04L 29/06
-	-	C07D 405/14	-	-	G06F 21/32
-	-	C07D 409/04	-	-	H04W 12/06
-	-	C07D 417/04	-	-	G10L 17/00
-	-	A61K 31/395	AQUA-Q AB	15743984.5	G01N 33/18
-	-	A61P 35/00	-	-	C02F 1/00
A Hansson Holding AB	2050113-6	-	-	-	C02F 101/30
AH-KING Joseph	1751282-3	B60W 30/09	-	-	G01N 1/40
-	-	B60T 7/22	-	-	C02F 1/44
-	-	B60W 40/09	-	-	C02F 1/78
-	-	G08G 1/16	-	-	C02F 103/34
Akademia Gorniczko-Hutnicza im. Stanislaw Staszica w Krakowie	15717267.7	C01B 25/37	-	-	G01N 1/20
-	-	C01B 25/37	-	-	G01N 15/02
-	-	C01B 25/37	-	-	G01N 15/14
-	-	C01B 25/37	AQUATEC IQ Technologie GmbH	15708261.1	E01C 23/09
-	-	C01B 25/37	Arkema France	16206488.5	C09D 171/00
-	-	C01B 25/37	-	-	C08K 3/04
-	-	C01B 25/37	-	-	C08K 7/06
-	-	C01B 25/37	-	-	C08L 71/00
-	-	C01B 25/37	-	-	C08L 27/18
-	-	C01B 25/37	-	-	C08L 27/18
-	-	C01B 25/37	-	-	C08K 3/013
-	-	C01B 25/37	ARTEION	17706555.4	G01N 35/04
-	-	C01B 25/37	-	-	G01N 35/00

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ArvinMeritor Technology, LLC	18170051.9	B62D 7/18	-	-	D21H 11/18
-	-	B60B 27/00	-	-	D21H 19/34
-	-	F16C 33/80	-	-	D21H 23/02
-	-	F16J 15/28	-	-	D21H 19/10
-	-	F16J 15/3276	BAE SYSTEMS	2050130-0	-
-	-	B60B 27/02	HÄGGLUNDS	-	-
-	-	B60B 35/00	AKTIEBOLAG	-	-
-	-	F16J 15/3256	BAE Systems PLC	15777725.1	F42B 5/285
-	-	F16J 15/00	-	-	F42B 5/307
-	-	F16C 33/78	-	-	F42B 33/00
-	-	F16C 33/72	-	16766060.4	G01C 25/00
-	-	F16C 19/54	-	-	F41G 3/22
-	-	F16C 19/38	-	-	G02B 27/01
-	17184400.4	F16H 57/04	-	13711466.6	G09G 5/397
Aspect Biosystems Ltd.	14810196.7	B29C 64/209	-	-	G09G 3/34
-	-	B29C 64/106	-	-	G09G 1/07
-	-	B29C 64/20	Bar Pharmaceuticals S.r.l.	15731260.4	C07J 9/00
-	-	B33Y 10/00	-	-	A61K 31/575
-	-	B33Y 30/00	-	-	A61P 1/16
-	-	C12N 11/04	-	-	C07J 31/00
Asplund DANIEL Per Erik	1830129-1	B25B 23/147	-	-	C07J 41/00
-	-	B25B 21/02	BASF SE	16751310.0	C08G 18/62
ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2030035-6	-	-	-	C08G 18/72
-	2030034-9	-	-	-	C08G 18/73
AstraZeneca AB	15186007.9	C07D 401/06	-	-	C08G 18/75
-	-	C07D 403/06	-	-	C08G 18/79
-	-	C07D 209/52	-	-	C08F 290/06
-	-	A61K 31/403	-	-	C08G 18/08
-	-	A61P 29/00	-	-	C08G 18/22
-	-	A61P 3/04	-	-	C08G 18/28
-	-	A61P 3/10	-	16775671.7	C08G 18/32
-	-	A61P 37/02	-	-	C08G 18/42
ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1830129-1	B25B 23/147	-	-	C08L 27/06
-	-	B25B 21/02	Basso Industry Corp.	11181866.2	C08K 5/00
Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap	16831476.3	F04D 29/02	Bayer Pharma Aktiengesellschaft	16757603.2	C08K 5/11
-	-	F04D 29/28	-	-	B25C 1/04
-	-	B22F 5/00	-	-	B65D 75/32
-	16731012.7	G01N 21/552	-	-	B65B 9/04
-	-	G01N 21/85	-	16713784.3	C07K 16/28
-	-	G01N 21/3577	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 33/28	Bayn Europe AB (publ.)	2050126-8	-
-	-	F04B 39/02	B. Braun Avitum AG	16160162.0	G01N 29/032
-	-	G01N 21/27	-	-	A61M 1/36
-	-	G01N 21/05	-	-	A61M 5/36
ATLAS ELEKTRONIK GmbH	16784388.7	F41G 7/22	Becton, Dickinson and Company	16199078.3	G01N 35/02
Autoform i Malung AB	1800144-6	B60R 9/055	-	-	G01N 35/00
-	-	F16B 2/10	-	-	G01N 21/27
-	-	F16B 2/12	-	-	G01N 21/64
Axzell Louise	1700018-3	A47K 3/12	-	-	B01L 9/00
-	-	A47K 3/28	-	-	B01L 7/00
-	-	A61G 5/00	Behr-Hella Thermocontrol GmbH	12714015.0	H03K 17/96
B			-	-	H03K 17/965
Backfolk Kaj	1751664-2	D21H 19/36	-	17701851.2	B60K 37/06
-	-	D21H 19/80	-	-	G06F 3/01
-	-	B32B 27/32	-	-	H01H 13/50
-	-	D21H 19/40	-	-	G05G 5/03
-	-	D21H 19/84	Beijing National Innovation Institute of Lightweight Ltd.	12863114.0	D04C 3/00
-	1850222-9	D21H 23/48	-	-	D04H 3/04
			-	-	B29C 70/10
			-	-	D03D 41/00

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D04C 3/02	-	-	A23J 1/02
BERGSTRAND Claes-Göran	1451255-2	B24B 49/00	-	-	A61K 47/12
-	-	B24B 7/18	-	-	C11B 1/06
Berlic Johnny	1650861-6	G08B 13/196	-	-	A23K 10/00
Berzelius Johnny	1730316-5	A61M 16/00	-	-	A23K 20/142
-	-	G01F 1/22	-	-	A23K 20/158
-	-	G01F 1/36	-	-	A23L 33/00
-	-	G01F 1/38	-	-	A23L 33/115
Betz, Guenter	18167158.7	D21C 9/00	-	-	A23L 35/00
-	-	D21C 9/02	-	-	A23K 10/20
-	-	D21B 1/06	-	-	A23K 20/147
Biogen MA Inc.	13814340.9	A61K 39/00	Byström Joakim	1730186-2	B65D 88/12
-	-	C07K 16/28	-	-	B65D 90/00
Birgersson Henrik	1450230-6	F01N 13/00	-	-	B65G 1/14
-	-	F01N 3/035	C		
-	-	F01N 3/20	The Regents of the University of California	15853792.8	C07D 401/14
Boehringer Ingelheim International GmbH	14793463.2	C07K 14/605	-	-	C07D 413/14
The Boeing Company	15162043.2	G05D 1/02	-	-	A61P 25/28
-	-	B25J 9/16	Carrier Corporation	12723324.5	F25B 41/00
-	-	G01C 21/16	CathPrint AB	2030033-1	-
-	-	G01C 21/28	CEALTECH AS	2050110-2	-
Bonnerup Chris	1751664-2	D21H 19/36	Cell Cure Neurosciences Ltd.	15832827.8	C12N 5/079
-	-	D21H 19/80	Centaur, Inc.	15829088.2	C07K 7/08
-	-	B32B 27/32	-	-	C07K 14/47
-	-	D21H 19/40	-	-	A61K 38/16
-	-	D21H 19/84	-	-	A61K 38/04
BONTAZ CENTRE R & D	15305811.0	F01M 1/16	Centre National de la Recherche Scientifique	17713351.9	F03D 9/00
-	-	F01L 1/344	-	-	F03D 3/00
-	-	F15B 13/04	-	-	F03D 3/02
-	-	F16K 31/06	-	-	F03D 3/04
Boottech i Sverige AB	1751243-5	A43D 95/10	-	-	F03D 3/06
-	-	A43B 5/04	-	-	F03D 9/30
-	-	A43D 3/08	Centre Scientifique Et Technique Du Batiment (CSTB)	15798513.6	C12Q 1/04
-	-	A43D 5/00	Cernota, Jan	17191267.8	E01C 23/088
Borealis AG	16176089.7	C08L 23/12	-	-	E01H 1/10
-	-	C08K 3/34	Cheetham, John Oldroyd	16174929.6	E21D 11/38
-	-	C08L 23/16	CLAESSON André	1750462-2	B60W 50/02
-	-	C08K 3/013	-	-	G01M 17/007
-	15797367.8	C09D 123/12	-	-	G07C 5/08
-	-	C08L 23/12	CLAEZON Fredrich	1650346-8	G07C 5/08
-	-	B29K 23/00	-	-	B60W 50/02
Robert Bosch GmbH	16808605.6	B01L 3/00	-	-	G01M 17/00
BRAMM Roland	1651714-6	F28D 15/00	CLIMEON AB	2050116-9	-
-	-	G06F 1/20	CloneOpt AB	2030040-6	-
-	-	H05K 1/18	-	2030039-8	-
British Columbia Cancer Agency Branch	15841193.4	C12N 15/87	-	2030038-0	-
-	-	A61K 35/12	Cocoon Airbag Protection AB	15873744.5	B62J 1/16
-	-	A61K 35/28	-	-	B60N 2/26
-	-	A61K 48/00	-	-	B60R 21/16
-	-	C07K 5/10	-	-	B62J 27/00
-	-	C12N 15/86	Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives	16781420.1	F28D 20/02
-	-	C12N 15/867	-	-	F28D 20/00
-	-	C12N 5/0789	-	16777673.1	F42B 3/12
-	-	C07D 487/04	Comsys AB	14719000.3	H01F 27/22
-	-	C07K 5/083	-	-	H01F 27/255
Bühler Insect Technology Solutions AG	14705595.8	A23L 33/17	-	-	H01F 27/28
-	-	A23J 3/04	-	-	-
-	-	C11B 1/12	-	-	-
-	-	A23D 9/00	-	-	-
-	-	A23D 9/02	-	-	-

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Continental Reifen Deutschland GmbH	16763531.7	B60C 11/12	-	-	A61P 9/06
-	-	B60C 11/03	-	-	A61K 31/537
Coöperatie Avebe U.A.	17719739.9	A23C 19/028	-	-	A61P 9/00
-	-	A23C 19/05	-	-	A61P 9/12
CSL Behring Lengnau AG	16712738.0	C07K 14/755	-	-	A61P 13/12
CysBio ApS	15754200.2	C12P 11/00	Dittrich Christian	1800065-3	A61F 11/08
-	-	C12N 9/10	Dominion Engineering, Inc.	14764658.2	B08B 3/10
D			-	-	B08B 3/12
DABDOUB Atif M.	1651259-2	A61K 31/221	-	-	B08B 7/02
-	-	A61K 9/48	-	-	B08B 9/02
-	-	A61K 31/122	-	-	B08B 9/08
-	-	A61K 31/197	dormakaba Deutschland GmbH	13005400.0	E05B 13/00
-	-	A61K 31/202	-	-	E05B 59/00
-	-	A61K 31/375	-	-	E05B 47/00
-	-	A61K 31/4188	Dyrsch Rikard	1751368-0	F16H 61/70
-	-	A61K 31/4415	-	-	B60W 10/02
-	-	A61K 31/455	-	-	B60W 10/10
-	-	A61K 31/51	-	-	B60W 30/18
-	-	A61K 31/519	-	-	F16H 37/04
-	-	A61K 31/525	E		
-	-	A61K 31/557	Ear Labs AB	1800065-3	A61F 11/08
-	-	A61K 31/593	East Scandic A/S	13766472.8	B60B 7/00
-	-	A61K 31/714	-	-	B60B 3/14
-	-	A61K 33/04	-	-	B60B 7/06
-	-	A61K 33/06	-	-	B60B 7/08
-	-	A61K 33/26	-	-	B60B 7/04
-	-	A61K 33/30	Easy-Line AB	2000021-2	-
-	-	A61K 36/9066	Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	10187350.3	H01L 35/32
Dana Belgium N.V.	15703544.5	B60K 6/26	-	-	F01N 5/02
-	-	B60K 25/00	ebm-papst St. Georgen GmbH & Co. KG	12740485.3	H02K 1/28
-	-	B60K 25/02	EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG	16750118.8	F04D 29/42
-	-	B60K 6/36	-	-	F04D 17/16
-	-	B60K 6/448	-	-	F04D 25/08
-	-	B60K 6/543	-	-	F04D 29/66
-	-	B60K 6/547	-	13739969.7	H02K 5/18
-	-	B60W 10/06	-	-	H02K 5/20
-	-	B60W 10/10	-	-	H02K 9/06
-	-	B60W 20/30	-	-	H02K 9/14
-	-	F16H 3/08	-	-	H02K 11/33
-	-	F16H 37/02	-	-	H02K 5/22
-	-	H02K 49/00	Ekberg Magnus	1751664-2	D21H 19/36
-	-	H02K 51/00	-	-	D21H 19/80
Danielsson Kurt	1750435-8	F41B 5/10	-	-	B32B 27/32
Darrell McIntosh Jason	1800065-3	A61F 11/08	-	-	D21H 19/40
DEJONGHE Manuel	1651714-6	F28D 15/00	-	-	D21H 19/84
-	-	G06F 1/20	EKERLI Jonas	1750462-2	B60W 50/02
-	-	H05K 1/18	-	-	G01M 17/007
Dellner Couplers AB	1751069-4	B61G 7/10	-	-	G07C 5/08
-	-	B61G 9/22	ELICA S.p.A.	17721841.9	F24C 15/20
Delphi Technologies IP Limited	18173371.8	F02M 47/02	-	-	F04D 17/16
-	-	F02M 61/12	ELTEK S.p.A.	13712353.5	F02M 55/02
Dennison Trailers Unlimited Company	16187145.4	B60P 1/64	-	-	F02M 69/46
Design Blue Limited	14784345.2	A42B 3/12	-	-	G01N 33/28
-	-	A41D 13/015	Emballator Metalpak Oy	16168536.7	B65D 43/02
Design Reality Ltd	14812785.5	A62B 18/02	Enevo OY	17183968.1	B65D 39/08
-	-	A62B 7/10	-	-	B65D 51/24
Diehl Metering GmbH	17001600.0	H01R 12/53	Episurf IP-Management AB	14806551.9	A61B 17/15
-	-	H01R 12/72	-	-	A61B 17/17
Dimerix Bioscience Pty Ltd	12734251.7	A61K 31/41	-	-	A61F 2/42
-	-	A61K 31/80	-	-	

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61F 2/30	Falk Alfons	1750435-8	F41B 5/10
Erda Master IPCO Limited	13760008.6	F24F 5/00	Farco-Pharma GmbH	17173817.2	A61K 31/737
-	-	F24D 3/18	-	-	A61K 31/728
-	-	F24D 19/10	-	-	A61K 9/08
ERGIS S. A.	17020215.4	B32B 27/08	-	-	A61P 13/10
-	-	B32B 27/30	-	-	A61P 29/00
-	-	B32B 27/32	Fasetto, Inc.	14846886.1	G06Q 20/36
-	-	B32B 7/02	-	-	H04L 29/06
Ericsson AB	17174608.4	H04W 52/54	-	-	G06F 16/955
-	-	H04W 52/30	-	-	G06F 16/10
-	-	H04W 52/34	FE Anchor Corporation	15705355.4	B63B 21/42
-	-	H04W 52/36	-	-	B63B 21/40
Eriksson Carl Erik	2030036-4	-	-	-	B63B 21/24
ERIKSSON Jenny	1751282-3	B60W 30/09	F. Holzer GmbH	11757180.2	B05B 11/00
-	-	B60T 7/22	Fisher Clinical Services GmbH	15793896.0	A61M 5/00
-	-	B60W 40/09	-	-	A61M 5/34
-	-	G08G 1/16	-	-	B21D 53/00
Ersa GmbH	16180269.9	B23K 101/42	-	-	G01B 11/14
-	-	B23K 3/06	-	-	G01N 21/84
-	-	B23K 3/08	-	-	A61M 5/315
-	-	H05K 13/04	-	-	A61M 5/32
-	-	H05K 3/34	Fitesa Germany GmbH	17709390.3	A61F 13/64
-	-	B23K 1/08	-	-	D04H 1/435
E. R. Squibb & Sons, L.L.C.	15156647.8	A61K 39/00	-	-	D04H 1/54
-	-	C07K 17/00	-	-	D04H 1/541
-	-	A61K 39/395	-	-	D04H 3/011
-	-	A61K 51/10	-	-	D04H 3/147
-	-	C07K 16/28	-	-	D04H 3/16
Evonik Corporation	10843487.9	B01J 13/12	FIVES CINETIC	14198259.5	B65G 37/02
-	-	A61K 9/16	-	-	B65G 47/51
-	-	A61K 8/11	Flender GmbH	15166794.6	F16H 57/08
-	-	B01F 5/12	Flärddh Oscar	1750730-2	B60W 30/14
-	-	A61K 9/50	-	-	B60W 40/076
Evonik Operations GmbH	17183984.8	C07F 9/46	-	-	B60W 50/08
-	-	C07B 41/06	-	-	B60K 31/00
-	-	C07F 15/00	-	-	B60W 30/16
-	17183998.8	C07F 9/48	-	-	B60W 50/00
-	-	C07B 41/06	FMT INTERNATIONAL TRADE AB	1751427-4	B63B 27/14
-	-	C07F 15/00	-	-	B64F 1/305
-	10706606.0	C08L 23/10	Fogelberg Andreas	1650787-3	B24B 7/18
-	-	C08L 23/14	-	-	B24B 23/02
-	-	C08L 23/20	-	-	B24B 41/02
-	-	C08L 33/00	Framatome GmbH	16788666.2	F22B 37/48
-	-	C08L 33/10	-	-	F22B 37/00
-	-	C08L 33/12	Fransson Conny	1750730-2	B60W 30/14
-	-	C08L 51/00	-	-	B60W 40/076
-	-	C09D 123/10	-	-	B60W 50/08
-	-	C09D 123/14	-	-	B60K 31/00
-	-	C09D 123/20	-	-	B60W 30/16
-	-	C09J 123/10	-	-	B60W 50/00
-	-	C09J 123/14	Fred Hutchinson Cancer Research Center	15841193.4	C12N 15/87
-	-	C09J 123/20	-	-	A61K 35/12
-	-	C09D 151/00	-	-	A61K 35/28
-	-	C09J 151/00	-	-	A61K 48/00
E.V.T.T Ltd.	09742561.5	G09B 5/06	-	-	C07K 5/10
EWALD DÖRKEN AG	17181407.2	C23C 22/10	-	-	C12N 15/86
-	-	C23C 22/22	-	-	C12N 15/867
-	-	C23C 22/23	-	-	C12N 5/0789
-	-	C23C 22/08	-	-	C07D 487/04
-	-	C23C 22/42	-	-	C07K 5/083
-	-	C23C 22/83	-	-	15779750.7
-	-	C23C 22/76	-	-	C12Q 1/6881
F			Fredriksson Anders	2030037-2	-

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
FREDRIKSSON Lars-Åke	1850936-4	F16B 21/06	Hanmi Pharm. Co., Ltd.	14757629.2	C07K 14/62
-	-	F16B 21/12	-	-	A61K 47/68
Friberg John Robert CHRISTIAN	1830129-1	B25B 23/147	Harrysson Fredrik	1751069-4	B61G 7/10
-	-	B25B 21/02	-	-	B61G 9/22
Fronius International GmbH	17742405.8	B23K 9/095	HEINSJÖ Fredrik	1750529-8	A46D 1/00
FULES, József	14833591.2	H05B 6/54	-	-	A46B 15/00
-	-	H05B 6/62	-	1850040-5	A46D 1/00
FUNKE Digital TV Guide GmbH	12756446.6	H04N 21/482	-	-	A46B 3/12
-	-	H04N 21/466	-	-	D01F 8/04
FUZFA, Péter	14833591.2	H05B 6/54	-	-	D01D 5/247
-	-	H05B 6/62	Heiskanen Isto	1850222-9	D21H 23/48
G			-	-	D21H 11/18
Gambro Lundia AB	2050128-4	-	-	-	D21H 19/34
-	2050127-6	-	-	-	D21H 23/02
Geberit International AG	15173310.2	E03D 9/03	-	-	D21H 19/10
Genentech, Inc.	12765178.4	C12Q 1/6886	Helgesson Daniel	1800144-6	B60R 9/055
-	-	A61K 31/517	-	-	F16B 2/10
-	-	A61K 31/58	-	-	F16B 2/12
The General Hospital Corporation	15853792.8	C07D 401/14	Hellatron S.r.l. in liquidazione	16162266.7	C22B 7/00
-	-	C07D 413/14	-	-	C22B 3/00
-	-	A61P 25/28	-	-	H01J 9/52
General Dynamics European Land Systems - Mowag GmbH	17000542.5	B60P 3/42	HemoCue AB	1730309-0	G01N 21/13
-	-	B60N 2/30	-	-	B01L 9/06
-	-	B60N 2/24	Hendrickson USA, L.L.C.	11813279.4	B60C 23/00
-	-	B60N 2/832	Heuft Systemtechnik GmbH	16721140.8	B65G 47/88
Georgopoulos, Apostolos	17710315.7	A61K 9/08	-	-	B65G 21/10
-	-	A61K 47/12	-	-	B65G 15/12
-	-	A61K 31/665	-	-	B65G 47/26
Glycosensors and Diagnostics, LLC	09832575.6	A61K 38/00	Hitachi Mitsubishi Hydro Corporation	16755428.6	H02M 7/49
-	-	C07K 9/00	-	-	H02K 3/28
GOMBAI, László	14833591.2	H05B 6/54	-	-	H02M 7/48
-	-	H05B 6/62	-	-	H02P 9/04
GPS Tuner Systems Kft.	14777137.2	G01C 21/34	-	-	H02P 1/50
-	-	A61B 5/024	F. Hoffmann-La Roche AG	17174680.3	A61M 5/14
-	-	A61B 5/18	-	-	A61M 5/145
-	-	A61B 5/11	-	-	A61M 5/142
Grahn Arvid	1751069-4	B61G 7/10	-	-	A61M 5/168
-	-	B61G 9/22	-	-	A61M 5/31
Grenzebach Maschinenbau GmbH	14780404.1	G05D 1/02	-	15183669.9	A61M 5/142
Gustavsson Daniel	1650787-3	B24B 7/18	-	-	A61M 5/168
-	-	B24B 23/02	-	-	A61M 39/22
-	-	B24B 41/02	-	16801625.1	C12Q 1/37
Gustavsson Martin	1650606-5	F24C 15/34	-	-	G01N 33/542
-	-	A21B 1/40	Hollister Incorporated	13754877.2	A61L 15/58
-	-	A21B 3/04	-	-	A61L 24/00
-	-	A23L 3/015	-	-	B32B 7/12
-	-	A23L 5/10	Holma Erik	1750730-2	B60W 30/14
-	-	A47J 27/08	-	-	B60W 40/076
-	-	F24C 1/00	-	-	B60W 50/08
H			-	-	B60K 31/00
Hagelbäck Victor	1650861-6	G08B 13/196	-	-	B60W 30/16
HAJZER, Sándor	14833591.2	H05B 6/54	-	-	B60W 50/00
-	-	H05B 6/62	Huawei Technologies Co., Ltd.	17755765.9	H04L 12/24
HALL Ola	1751560-2	B60H 1/00	-	15189866.5	H04L 29/08
			-	-	H04L 29/06
			-	-	H04L 12/24
			-	-	H04W 4/50
			-	-	G06F 8/61
			-	-	G06F 9/445
			-	-	G06F 11/14

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06F 21/12	Innova Patent GmbH	09450168.1	B61B 12/00
-	18152402.6	H04M 7/00	Instytut Wysokich	16731655.3	A61L 27/32
-	-	H04L 29/06	Cisnien Polskiej		
-	-	H04M 7/12	Akademii Nauk		
Hunkeler AG	15189597.6	B65H 45/18	-	-	A61L 27/56
-	-	B65H 45/28	-	-	A61L 31/08
Hunting Titan Inc.	16762684.5	E21B 23/00	Inter IKEA Systems	14707122.9	B65G 1/02
-	-	F16B 21/06	B.V.		
-	-	F16B 21/07	-	-	A47B 96/02
-	-	E21B 17/02	Ipendor AB	1830029-3	E04F 15/02
-	-	E21B 23/06	Ipsen Biopharm	16784802.7	C07K 14/33
-	-	E21B 23/04	Limited		
-	-	E21B 33/134	-	-	C12N 9/52
-	-	E21B 17/042	Irisity AB (publ)	1650861-6	G08B 13/196
-	-	E21B 17/046	Iveco Magirus AG	17704404.7	B60N 3/04
Huselius Joel	1950530-4	G05D 1/02	-	-	B60H 1/00
-	-	B60W 30/02	-	-	F28D 20/02
-	-	B60W 40/00	izettle Merchant	1750683-3	G06F 3/0488
-	-	B60W 50/00	Services AB		
HUSQVARNA AB	2050119-3	-	J		
-	1650787-3	B24B 7/18	Jakobsson Martin	1750730-2	B60W 30/14
-	-	B24B 23/02	-	-	B60W 40/076
-	-	B24B 41/02	-	-	B60W 50/08
-	1751594-1	G05D 1/02	-	-	B60K 31/00
-	-	A01D 34/00	-	-	B60W 30/16
Hydro-Québec	13772854.9	C07F 7/18	-	-	B60W 50/00
-	-	C07C 307/00	Janssen	14719024.3	C07D 471/04
-	-	C07C 311/48	Pharmaceutica NV		
-	-	G02F 1/15	-	-	A61K 31/437
-	-	H01G 11/62	-	-	A61P 35/00
-	-	H01G 9/022	JANSSON Tommy	1850933-1	F15B 11/04
-	-	H01G 9/145	-	-	F15B 13/01
-	-	H01M 10/052	JFE Steel	1651389-7	B22F 1/00
-	-	H01M 10/0566	Corporation		
-	-	H01M 10/056	-	-	B22F 1/02
HYTTNÄS Fredrik	1750683-3	G06F 3/0488	-	-	C22C 38/00
Hällerstam Jonsson	1750730-2	B60W 30/14	-	-	12842781.2
Linnea			-	-	B22F 3/02
-	-	B60W 40/076	-	-	B22F 3/03
-	-	B60W 50/08	-	-	B30B 15/30
-	-	B60K 31/00	-	-	G01N 9/00
-	-	B60W 30/16	-	-	G01N 9/24
-	-	B60W 50/00	-	-	G01N 27/72
I			JNC Corporation	15892518.0	B01D 39/16
Ideskog Linus	1750935-7	B63H 3/10	-	-	D04H 1/4374
-	-	B60W 20/16	-	-	D04H 1/593
-	-	B63H 21/21	-	-	D04H 1/56
-	-	F02D 41/14	-	-	B32B 5/26
IKEA Supply AG	1850145-2	F21V 17/06	JNC FILTER CO.,	15892518.0	B01D 39/16
-	-	F21S 6/00	LTD.		
Indena S.p.A.	16795245.6	A23B 4/20	-	-	D04H 1/4374
-	-	A23L 3/3472	-	-	D04H 1/593
infraTest	13161506.4	E01C 19/10	-	-	D04H 1/56
Prüftechnik GmbH			-	-	B32B 5/26
-	-	C10C 3/00	JOAB FÖRSÄLJNING	1850933-1	F15B 11/04
-	-	B09B 3/00	AB		
-	-	B01D 5/00	-	-	F15B 13/01
-	-	C10G 1/04	Johansson Andreas	1850932-3	G07F 19/00
Ingenjörfirman	2050111-0	-	-	-	G07D 11/26
Jan-Åke Hallén AB			Johansson Björn	1950530-4	G05D 1/02
Innate Pharma	13765703.7	C07K 16/28	-	-	B60W 30/02
-	-	G01N 33/569	-	-	B60W 40/00
Innophase, Inc.	16769316.7	H03L 7/06	-	-	B60W 50/00
-	-	H03C 3/09	-	-	1750730-2
-	-	H04L 27/36	-	-	B60W 30/14
-	-	H03B 5/12	-	-	B60W 40/076
-	-		-	-	B60W 50/08
-	-		-	-	B60K 31/00
-	-		-	-	B60W 30/16
-	-		-	-	B60W 50/00

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
JOHANSSON Mattias	1751243-5	A43D 95/10	-	-	F28F 1/10
-	-	A43B 5/04	-	-	F28F 1/40
-	-	A43D 3/08	-	-	F28D 7/16
-	-	A43D 5/00	-	-	F28D 21/00
JOHANSSON Rikard	1651610-6	B63H 5/125	-	-	F02M 26/32
-	-	B63H 1/28	-	-	F28F 3/02
JOHANSSON Tage	1850936-4	F16B 21/06	-	-	F28D 9/00
-	-	F16B 21/12	Kristofersson Donald	2030030-7	-
JONSSON Krister	1850936-4	F16B 21/06	Kron Patrik	1800058-8	F01D 5/14
-	-	F16B 21/12	-	-	F01D 5/18
Joy Global Underground Mining LLC	17201425.0	E21D 9/10	-	-	F01D 5/28
-	-	E21C 27/16	Kuhn-Geldrop B.V.	15730173.0	A01D 87/12
-	-	E21C 31/02	-	-	A01F 15/07
-	17201428.4	E21D 9/10	-	15730775.2	A01F 15/08
-	-	E21C 27/16	-	-	A01F 15/07
-	-	E21C 31/02	Kverneland Group Operations Norway AS	15818523.1	A01B 59/043
JS Company, Ltd	1750435-8	F41B 5/10	-	-	A01B 15/14
Jushi Group Co., Ltd.	16900927.1	C03C 13/00	-	-	A01B 59/06
-	-	C03C 13/02	-	-	A01B 73/00
-	-	C03C 3/095	Kverneland AS	13152366.4	A01C 5/06
Jönsson Patrik	1730309-0	G01N 21/13	-	-	A01B 19/02
-	-	B01L 9/06	Kyoyu Agri Co., Ltd	16740286.6	C07D 471/04
K			-	-	C07D 487/04
KARLSSON Rikard	1850933-1	F15B 11/04	-	-	A01N 43/56
-	-	F15B 13/01	-	-	A01P 13/00
Kilsand Erik	1751368-0	F16H 61/70	-	-	A01N 29/04
-	-	B60W 10/02	-	-	A01N 33/18
-	-	B60W 10/10	-	-	A01N 43/90
-	-	B60W 30/18	L		
-	-	F16H 37/04	Laboratorios Leon Farma SA	11727985.1	A61K 31/585
KIROW ARDELTA GmbH	16766564.5	E01B 29/02	-	-	A61K 9/22
-	-	E01B 29/16	-	-	A61P 15/18
-	-	B61D 15/00	Lapp Engineering & Co.	16205411.8	H02G 3/22
-	-	B61D 3/16	-	-	H02G 3/08
KISICO Kirchner, Simon & Co. GmbH	17177945.7	B65D 51/28	Lean Marine Sweden AB	1750935-7	B63H 3/10
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	12185305.5	B60T 13/66	-	-	B60W 20/16
-	-	B60T 13/68	-	-	B63H 21/21
-	14185636.9	F16D 48/06	-	-	F02D 41/14
-	16199844.8	F16D 65/56	LEJONDAHL Lars-Erik	1850157-7	B60S 13/00
-	-	F16D 55/2255	-	-	A61G 7/08
-	-	F16D 66/00	LEONARDO MW LTD	15739612.8	D07B 1/02
Kongsberg Maritime Sweden AB	1651610-6	B63H 5/125	Letavis AB	2050136-7	-
-	-	B63H 1/28	-	2050135-9	-
-	1800058-8	F01D 5/14	LG Electronics Inc.	14852989.4	H04L 1/16
-	-	F01D 5/18	-	-	H04L 1/18
-	-	F01D 5/28	-	-	H04L 5/00
KONGSBERG SEATEX AS	12785712.6	H01Q 3/01	-	-	H04L 5/14
-	-	H01Q 1/34	-	-	H04W 72/04
-	-	H01Q 3/30	-	-	H04W 72/12
-	-	H04L 5/00	Life Science Inkubator Betriebs GmbH & Co. KG	12753905.4	C12N 7/02
-	-	H04W 4/02	-	-	C12N 7/04
-	-	H04B 7/08	-	-	C07K 14/025
-	-	H04B 7/06	-	-	C07K 14/005
Koninklijke Philips N.V.	14742179.6	D06F 75/00	LIG GmbH	15831135.7	B02C 18/14
Koós-Varju, János	14833591.2	H05B 6/54	-	-	B02C 13/284
-	-	H05B 6/62	-	-	B02C 18/18
Koós-Varju, Zsófia	14833591.2	H05B 6/54	-	-	B02C 23/16
-	-	H05B 6/62	-	-	B02C 18/22
Korens Co., Ltd.	14894716.1	F28F 13/06	LILJEDAHL Marcus	1751594-1	G05D 1/02
-	-	F28F 13/12	-	-	A01D 34/00

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Lindahl Anton	1751320-1	A61B 34/20	Merck Patent GmbH	16205920.8	G09C 1/00
-	-	A61B 17/56	-	-	H04L 9/32
LINDBERG Mikael	1650346-8	G07C 5/08	MICVAC AB	1650606-5	F24C 15/34
-	-	B60W 50/02	-	-	A21B 1/40
-	-	G01M 17/00	-	-	A21B 3/04
LINDBLOM Thommy	1850942-2	D21D 1/30	-	-	A23L 3/015
-	-	B02C 7/12	-	-	A23L 5/10
-	-	D21B 1/14	-	-	A47J 27/08
Linde AG	15706370.2	B23K 9/16	-	-	F24C 1/00
-	-	B23K 9/173	Mietta Marco	1800065-3	A61F 11/08
-	-	B23K 9/23	Mimbly AB	2050117-7	-
-	-	B23K 9/32	Mirola IP AB	1730316-5	A61M 16/00
-	-	B23K 35/38	-	-	G01F 1/22
Linde Aktiengesellschaft	17020240.2	F27B 3/20	-	-	G01F 1/36
-	-	F27D 99/00	-	-	G01F 1/38
-	-	F27B 9/20	MITTERER Reiner	1451049-9	F16L 37/084
-	-	F27B 9/36	-	-	F16L 39/00
-	-	F23N 5/02	Mohr Frank	1750730-2	B60W 30/14
-	-	F23C 5/32	-	-	B60W 40/076
-	-	F23C 7/02	-	-	B60W 50/08
-	-	F23L 7/00	-	-	B60K 31/00
-	-	F23L 9/04	-	-	B60W 30/16
-	-	F27D 3/16	-	-	B60W 50/00
Lite Run Llc	09762926.5	B62D 51/04	Moleskine S.r.l.	16735691.4	G06T 3/00
-	-	A63B 21/008	MONTEENS Serge	1750198-2	E01D 19/12
-	-	A61H 3/04	-	-	E01B 2/00
-	-	A61F 5/24	-	-	E01B 25/28
LOBELL Anders	1651610-6	B63H 5/125	-	-	E01D 2/00
-	-	B63H 1/28	-	-	E01B 3/38
-	-	-	-	-	E01B 19/00
Lonza AG	10002780.4	C12P 13/00	Motan Holding GmbH	14004142.7	B29B 9/16
The Lubrizol Corporation	14790398.3	C10M 133/56	-	-	B29B 13/06
-	-	C10M 133/16	-	-	F26B 3/00
-	-	C10N 30/04	-	-	F26B 23/00
-	-	C10N 30/06	-	-	F02G 5/04
-	-	C10N 40/04	Motion Medical	14789533.8	A61F 2/44
-	-	C10N 40/25	Månsson Jan	2000019-6	-
LuxTrust S.A.	17742978.4	H04L 9/08	Mölnlycke Health Care AB	14718129.1	B32B 7/06
Löthgren Svante	1650873-1	F02D 19/02	-	-	A61F 13/00
-	-	F02D 41/00	-	-	A61F 13/02
M			-	-	A61M 1/00
Maggale, Anton	13450046.1	F23N 1/02	-	-	B32B 5/18
-	-	F23N 5/00	-	-	B32B 7/08
manroland Goss web systems GmbH	16189407.6	B41F 13/02	-	-	B32B 7/12
-	-	B41F 33/00	-	-	B32B 3/26
-	-	B41F 33/02	N		
-	-	B65H 23/00	NAKAMURA Naomichi	1651389-7	B22F 1/00
MAN Truck & Bus SE	14152761.4	C10L 1/185	-	-	B22F 1/02
-	-	C10L 1/02	-	-	C22C 38/00
-	-	C10L 1/18	NAZAROFF Norman Joseph	1950677-3	F41G 11/00
-	-	C10L 1/198	-	-	F41G 1/38
-	-	C10L 10/12	-	-	F41C 27/00
Markovski Bobby	1830029-3	E04F 15/02	NERVIANO MEDICAL SCIENCES S.R.L.	17195806.9	C07D 405/12
Marwood International Inc.	12825865.4	B30B 15/14	-	-	A61K 31/496
-	-	B30B 15/16	-	-	A61P 35/00
-	-	B30B 15/26	Net Insight Intellectual Property AB	2050131-8	-
-	-	B30B 15/34	Netrounds AB	2050133-4	-
-	-	B30B 9/28	NexTech Drilling Ltd	11740354.3	E21B 19/22
-	-	B21D 22/20	-	-	E21B 7/02
-	-	B30B 1/26	-	-	E21B 25/00
Mast Group Limited	14793265.1	C12Q 1/6816	Nilsson Magnus	1450230-6	F01N 13/00
-	-	C12Q 1/6844			
MAX CO., LTD.	14001797.1	E04G 21/12			

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01N 3/035	-	-	H04N 19/182
-	-	F01N 3/20	-	-	H04N 19/157
Nippon Steel Corporation	11819882.9	C21D 9/46	Nuova Ompi S.r.l.	16708949.9	B65D 71/70
-	-	C22C 38/00	-	-	B65D 85/42
-	-	C22C 38/60	Nyflött Åsa	1751664-2	D21H 19/36
-	-	C21D 8/02	-	-	D21H 19/80
-	-	C22C 38/02	-	-	B32B 27/32
-	-	C22C 38/04	-	-	D21H 19/40
-	-	C22C 38/06	-	-	D21H 19/84
-	-	C22C 38/12	O		
-	-	C22C 38/14	(Obshchestvo S Ogranichennoy OtvetstvennostYu "Obedinennaya Kompaniya Rusal Inzhen-Erno-Tekhnologicheskii	16783484.5	F27B 14/06
-	16755554.9	C22C 38/14	-	-	F27B 14/10
-	-	C21D 8/02	-	-	C25C 3/06
-	-	C21D 9/46	-	-	C25C 3/12
Nissens Cooling Solutions A/S	12705041.7	F28D 1/03	-	-	C25C 3/18
-	-	F28D 1/053	-	-	C22B 21/02
-	-	F28F 1/02	-	-	C22C 1/02
-	-	F28F 21/08	-	-	C22C 21/00
-	-	F28F 9/18	OCZKO Martin	1651714-6	F28D 15/00
-	-	B23K 33/00	-	-	G06F 1/20
-	-	B21D 53/04	-	-	H05K 1/18
-	-	F28F 1/00	Odin Energy Co., Ltd.	13890649.0	F03D 9/34
Nitrochemie Wimmis AG	11764667.9	F42B 5/16	-	-	F03D 3/04
-	-	C06B 25/34	-	-	F03D 3/00
-	-	C06B 25/18	Oliveira Rui	1950521-3	G01C 21/32
-	-	C06B 45/00	-	-	G01C 21/30
-	-	C06B 45/10	-	-	G05D 1/00
-	-	C06B 45/12	OptaSense Holdings Limited	16793970.1	G08G 1/04
Nokia Technologies Oy	08702242.2	H04W 76/19	-	-	G01H 9/00
Nordgröna AB	2050108-6	-	-	-	G08G 1/01
Nordson Corporation	10818017.5	B67D 7/72	-	-	G08G 1/052
-	-	B05C 5/02	-	-	G08G 1/07
-	-	F16K 31/124	-	-	G08G 1/015
-	-	F16K 31/128	Orkla House Care AB	1750529-8	A46D 1/00
-	-	F16K 31/40	-	-	A46B 15/00
NORMA Germany GmbH	15756358.6	F16L 55/07	-	1850040-5	A46D 1/00
-	-	F01P 11/02	-	-	A46B 3/12
-	-	F16K 31/524	-	-	D01F 8/04
-	-	F16K 31/528	-	-	D01D 5/247
-	-	F16K 31/44	Ortoma AB	1751320-1	A61B 34/20
Novaremed Ltd.	10759717.1	A61K 31/165	-	-	A61B 17/56
-	-	A61P 29/00	Ottobock SE & Co. KGaA	15723431.1	A61F 2/50
Novige AB	17813697.4	F03B 13/18	-	-	A61F 2/66
Noxxon Pharma AG	08801526.8	C07K 14/52	-	-	A43B 7/14
-	-	C07K 16/24	-	-	B29C 65/54
-	-	C12N 15/115	-	-	B29C 65/78
-	-	A61K 31/7105	-	-	B29L 31/50
-	-	A61K 47/60	-	15741122.4	A61F 2/78
NTT Docomo, Inc.	15768907.6	G10L 19/02	-	-	A61F 2/80
-	-	G10L 19/26	-	-	A61F 2/74
-	18167935.8	H04N 19/11	Ottosson Linus	1650787-3	B24B 7/18
-	-	H04N 19/12	-	-	B24B 23/02
-	-	H04N 19/14	-	-	B24B 41/02
-	-	H04N 19/15	Oystershell NV	1650599-2	A61B 18/02
-	-	H04N 19/46	-	-	B65D 83/48
-	-	H04N 19/61	P		
-	-	H04N 19/86	Packing Kungsör AB	2050132-6	-
-	-	H04N 19/124	Paillasse International S.A.	12733519.8	A21D 8/02
-	-	H04N 19/159			
-	-	H04N 19/176			
-	-	H04N 19/587			
-	-	H04N 19/593			

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A21D 8/06	-	-	F21S 6/00
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	16843915.6	G08B 17/00	PrimeKey Solutions AB	1651714-6	F28D 15/00
-	-	G08B 26/00	-	-	G06F 1/20
Parker Hannifin Manufacturing Limited	18155034.4	G01N 27/02	Procella Therapeutics AB	18783080.7	H05K 1/18
-	-	G01N 15/06	-	-	C12N 5/074
-	-	G01N 33/28	-	-	C12N 5/077
-	-	G01N 15/10	-	-	C12N 5/0775
-	-	G01N 15/00	-	-	C07K 16/28
-	-	G01N 27/74	-	-	A01K 67/027
-	-	G01N 15/02	PROFAB	10163322.0	C12N 15/00
Patus, József	14833591.2	H05B 6/54	-	-	G01N 33/50
-	-	H05B 6/62	-	-	A62C 35/68
Pearl Therapeutics, Inc.	16164845.6	A61K 9/12	-	-	B21C 37/29
-	-	A61K 9/00	-	-	B21J 5/06
-	-	A61K 9/16	Prothera, Inc.	13839430.9	A61K 35/74
-	-	A61K 31/40	-	-	A61K 35/744
-	-	A61K 31/167	-	-	A61K 35/745
-	-	A61K 31/56	-	-	A61K 35/747
-	-	A61K 31/58	-	-	A61K 35/66
-	-	A61K 31/46	-	-	A61K 33/24
-	-	A61K 31/137	-	-	A61P 3/04
-	-	A61K 31/573	-	-	A61P 3/08
-	-	A61P 11/00	-	-	A61P 3/10
-	-	A61M 15/00	-	-	A61P 9/10
Persson Jan Anders	2000022-0	-	-	-	C12N 1/20
-	2000020-4	-	-	-	C12R 1/23
Persson Magnus	1830029-3	E04F 15/02	-	-	C12R 1/24
PERSSON Martin	1451255-2	B24B 49/00	-	-	C12R 1/245
-	-	B24B 7/18	-	-	C12R 1/25
Perunicic Dragoljub	1730005-4	F02C 3/24	-	-	C12R 1/25
-	-	F02C 3/30	-	-	C12R 1/46
-	-	F02C 7/22	-	-	C12R 1/85
-	-	F02K 3/00	PulPac AB	2050134-2	-
Pettersson Rolf	1800144-6	B60R 9/055	Q		
-	-	F16B 2/10	Qualcomm Incorporated	15706610.1	G10L 21/038
-	-	F16B 2/12	-	15766301.4	H04L 5/00
Pharis Biotec GmbH	17192177.8	C07K 14/435	-	-	H04L 27/26
Pharmaxis Ltd	12740192.5	A61M 15/00	-	-	H04L 25/02
Phico Therapeutics Ltd	15775457.3	C12N 7/00	-	09793175.2	H04N 19/70
-	-	A61K 35/76	-	-	H04N 19/122
PLIETSCH Reinhard	1451049-9	F16L 37/084	-	-	H04N 19/61
-	-	F16L 39/00	-	-	H04N 19/176
Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd	15830628.2	A01D 34/00	-	15778574.2	H04W 52/02
PPG Industries Ohio, Inc.	15772057.4	B05D 7/00	-	-	H04W 76/28
-	-	C09D 5/29	-	-	H04W 88/06
-	-	C09D 5/08	-	-	H04W 76/16
-	-	C09D 163/00	Quanta Dialysis Technologies Limited	14715086.6	A61M 1/16
-	-	C09D 175/00	R		
-	-	C09D 7/40	Racyics GmbH	18716616.0	G05F 1/00
-	-	C08K 5/16	-	-	G06F 17/50
Precision Foam Technologies Pty Ltd	16852901.4	B26D 3/28	-	-	G01R 31/28
-	-	B26D 1/12	RAGNARSSON Maria	1750529-8	A46D 1/00
-	-	B26D 7/04	-	-	A46B 15/00
-	-	B26D 7/02	-	1850040-5	A46D 1/00
-	-	B26D 3/00	-	-	A46B 3/12
PRETAK AB	1850936-4	F16B 21/06	-	-	D01F 8/04
-	-	F16B 21/12	-	-	D01D 5/247
Preutz Henrik	1850145-2	F21V 17/06	Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik	18158408.7	D04H 3/02
-	-		-	-	D04H 3/14
			-	-	D06C 15/02
			-	-	B65H 23/28

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Robel Bahnbaumaschinen GmbH	16809287.2	B61D 15/00	-	-	F01D 25/02
					F01D 25/24
Roche Innovation Center Copenhagen A/S	14739708.7	C12N 15/113		17707629.6	F01D 25/16
-	-	A61K 31/712		-	B64D 29/08
-	-	A61K 47/54		-	F02K 1/72
-	-	A61P 3/06	Safran Nacelles	17707629.6	F02K 1/76
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	15717093.7	H02G 3/04		-	F01D 25/16
-	-	H01B 11/06		-	B64D 29/08
-	-	H01B 7/00		-	F02K 1/72
Rossel Bart	1650599-2	A61B 18/02	Saint-Gobain Glass France	14718641.5	F02K 1/76
-	-	B65D 83/48		-	G05B 19/4097
Rous, Wolfgang	17710315.7	A61K 9/08		-	C03B 33/037
-	-	A61K 47/12	Saint-Gobain Weber GmbH	14705707.9	C04B 28/02
-	-	A61K 31/665		-	C04B 28/04
Rovi Guides, Inc.	08161626.0	H04N 7/173		-	C04B 28/18
Roxtec AB	2050114-4	-		-	C04B 28/24
RPM Industries, LLC	14769057.2	F04B 53/20		-	C04B 28/30
-	-	F04B 53/18		-	C04B 28/34
RSP Systems A/S	11700119.8	A61B 5/145	SALION GmbH	14721366.4	C04B 40/06
-	-	A61B 5/00	Sandoz AG	17166537.5	G01N 33/68
-	-	G01N 21/65		-	C07D 239/54
-	-	A61B 5/103		-	A61K 31/513
-	-	A61B 5/1495		-	A61P 5/02
RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG	17190073.1	B66C 1/66	SANDSTRÖM Peter	1850040-5	A46D 1/00
-	-	F16G 15/04		-	A46B 3/12
-	-	F16G 15/06		-	D01F 8/04
-	-	F16G 15/08		-	D01D 5/247
-	-	B60P 7/08	Sangamo Therapeutics, Inc.	11777690.6	C12P 21/06
RUSANOVA-NAYDENOVA Daniela Pencheva	1751347-4	B01J 39/12		-	C07H 21/04
-	-	C01B 25/37		-	A61K 38/04
-	-	C02F 1/42		-	C12N 5/00
Ru, Egon	13450046.1	F23N 1/02	Satisfactory AB	2030031-5	-
-	-	F23N 5/00	Saukkonen Esa	1850222-9	D21H 23/48
S				-	D21H 11/18
Saab Bofors Dynamics Switzerland Ltd.	16701899.3	F42B 12/28		-	D21H 19/34
-	-	F42B 12/32		-	D21H 23/02
-	-	F42B 12/10		-	D21H 19/10
SABALDAN ELPEDES Jerry Glen	1950677-3	F41G 11/00	Scan Coin AB	1850932-3	G07F 19/00
-	-	F41G 1/38		-	G07D 11/26
-	-	F41C 27/00	Scandion Oncology A/S	17726573.3	A61K 31/41
SAFRAN	16809128.8	B29D 99/00		-	A61K 31/4745
-	-	B29C 70/22		-	A61P 35/00
-	-	B29C 70/48	Scania CV AB	2050121-9	-
-	-	F01D 5/28		2050122-7	-
-	-	B29L 31/00		1950521-3	G01C 21/32
-	-	B29L 31/08		-	G01C 21/30
-	-	C04B 35/563		-	G05D 1/00
-	-	C04B 35/571		1950530-4	G05D 1/02
-	-	C04B 35/628		-	B60W 30/02
-	-	C04B 35/80		-	B60W 40/00
-	-	C04B 35/83		-	B60W 50/00
-	17713358.4	F01D 5/18		1751560-2	B60H 1/00
Safran Aircraft Engines	16758234.5	F01D 5/14		1751282-3	B60W 30/09
-	17702678.8	F01D 25/04		-	B60T 7/22
-	-	F02K 3/06		-	B60W 40/09
-	-	F02C 7/047		-	G08G 1/16
-	-	F02C 9/18		1750730-2	B60W 30/14
				-	B60W 40/076
				-	B60W 50/08
				-	B60K 31/00
				-	B60W 30/16
				-	B60W 50/00
				1750462-2	B60W 50/02

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	G01M 17/007	-	-	B25D 1/04	
-	-	G07C 5/08	-	-	A61B 17/92	
-	1450230-6	F01N 13/00	-	-	B26B 23/00	
-	-	F01N 3/035	-	-	A61C 8/00	
-	-	F01N 3/20	-	-	A63B 53/04	
-	1650873-1	F02D 19/02	-	-	A63B 60/54	
-	-	F02D 41/00	Sick AG	18166937.5	G06T 7/73	
-	1751368-0	F16H 61/70	-	-	G01S 17/02	
-	-	B60W 10/02	-	-	G01S 17/42	
-	-	B60W 10/10	-	-	G01S 17/89	
-	-	B60W 30/18	-	-	G01S 7/48	
-	-	F16H 37/04	-	-	G01S 7/497	
-	1650346-8	G07C 5/08	-	-	G06T 7/80	
-	-	B60W 50/02	Siemens Aktiengesellschaft	16734619.6	F01D 5/18	
-	-	G01M 17/00	-	-	16703763.9	H01F 27/38
SCANMASKIN SVERIGE AB	1451255-2	B24B 49/00	-	-	14736376.6	H01L 25/11
-	-	B24B 7/18	-	-	-	H01L 25/07
Schifer, Albert	17710315.7	A61K 9/08	-	-	13739378.1	H02M 7/00
-	-	A61K 47/12	-	-	-	H02M 7/483
-	-	A61K 31/665	-	-	-	H05K 7/20
Schneider, Thomas	12189493.5	B44F 1/06	Signify Holding B.V.	14177579.1	F21S 8/04	
-	-	F21V 33/00	-	-	-	F21V 7/22
-	-	B32B 17/06	-	-	-	F21V 33/00
-	-	E04C 2/26	-	-	-	E04B 1/82
-	-	E04F 13/08	-	-	-	E04B 9/00
-	-	E04F 13/14	-	-	-	E04B 9/04
-	-	G09F 13/04	-	-	13785913.8	G08C 17/02
-	-	A47B 96/20	-	-	-	H04W 8/00
-	-	B44C 5/04	-	-	-	H04W 48/16
SCHÜLER Thomas	1451049-9	F16L 37/084	-	-	-	H04W 84/18
-	-	F16L 39/00	Silver & Stal Enterprises AB	1850157-7	B60S 13/00	
SCHÖN Niklas	1850157-7	B60S 13/00	-	-	-	A61G 7/08
-	-	A61G 7/08	-	-	-	A61G 7/08
Screening Room Media, Inc.	16863103.4	G06F 21/10	Siwa Corporation	17708098.3	C07K 16/44	
-	-	G06F 21/31	-	-	-	A61P 35/04
-	-	G06F 21/42	-	-	-	G01N 33/574
-	-	G06F 21/44	-	-	-	A61K 39/395
-	-	G06F 21/60	Sjöström Anders	1850932-3	G07F 19/00	
-	-	H04W 4/029	-	-	-	G07D 11/26
-	-	G06Q 50/18	SLETTENGREN Johannes	1751282-3	B60W 30/09	
-	-	H04L 29/06	-	-	-	B60T 7/22
-	-	H04L 29/08	-	-	-	B60W 40/09
-	-	G06Q 30/06	-	-	-	G08G 1/16
SEB S.A.	15832809.6	B05D 5/06	Smart Leak Solution (SLS) Limited	17193605.7	G01M 3/40	
-	-	B05D 5/08	-	-	-	G01N 27/22
-	-	B05D 3/04	-	-	-	G01R 27/26
-	-	B05D 3/12	-	-	-	G01R 1/067
-	-	B05D 3/02	-	-	-	G01M 3/16
Selling Tomas	1751368-0	F16H 61/70	Smoltek AB	2050124-3	-	
-	-	B60W 10/02	-	2050123-5	-	
-	-	B60W 10/10	-	2050125-0	-	
-	-	B60W 30/18	SMS group GmbH	18172936.9	B21C 1/30	
-	-	F16H 37/04	-	-	B65H 51/14	
Selvaag Gruppen AS	08712665.2	E04B 1/41	Solystic	15775766.7	G06Q 10/08	
-	-	E04B 2/04	-	15775769.1	G06Q 10/08	
-	-	E04B 7/22	Sonos Inc.	16748186.0	H04S 7/00	
-	-	E04G 21/14	STARTING INDUSTRIAL CO., LTD.	15195206.6	F02N 3/02	
-	-	E04C 2/06	-	-	F02N 15/02	
-	-	B28B 23/02	-	-	F02N 15/10	
SES-imagotag GmbH	18201448.0	G06Q 30/02	Stela Laxhuber GmbH	18168868.0	F26B 3/04	
-	-	G06K 7/10	-	-	F26B 21/04	
Shih, Jui-Yuan	16197033.0	B25D 1/12	-	-	F26B 21/06	
-	-	B25D 1/02	-	-	-	
-	-	B25D 1/06	-	-	-	

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F26B 23/00	Telby Ola	1730316-5	A61M 16/00
Stora Enso OYJ	2050107-8	-	-	-	G01F 1/22
-	1751664-2	D21H 19/36	-	-	G01F 1/36
-	-	D21H 19/80	-	-	G01F 1/38
-	-	B32B 27/32	Telefonaktiebolaget	17713486.3	H04W 74/08
-	-	D21H 19/40	LM Ericsson (publ)	-	-
-	-	D21H 19/84	-	15772170.5	H04W 92/12
-	1850222-9	D21H 23/48	-	-	H04L 29/08
-	-	D21H 11/18	-	-	H04W 76/10
-	-	D21H 19/34	TELIA COMPANY AB	1850941-4	H04L 12/705
-	-	D21H 23/02	The Government of	13841044.4	G01N 21/552
-	-	D21H 19/10	the United States	-	-
STO SE & Co. KGaA	16199492.6	E04B 1/76	of America, as	-	-
-	-	E04B 1/94	represented by the	-	-
-	-	C08J 9/00	Secretary of the	-	-
-	-	C08J 9/224	Navy, Office of	-	-
-	-	C08J 9/236	Nava	-	G01N 21/27
Stålfors Carl	1950530-4	G05D 1/02	-	-	B82Y 15/00
-	-	B60W 30/02	THELANDER Per	1751427-4	B63B 27/14
-	-	B60W 40/00	-	-	B64F 1/305
-	-	B60W 50/00	Theodor Cordes GmbH	16162603.1	F16J 15/02
Suomen	11396001.7	B63B 35/32	& Co. KG	-	F16L 25/00
Saaristovarustamo	-	B63B 35/00	-	-	E02D 29/00
Oy	-	B63B 35/54	-	-	F16L 21/03
-	-	E02B 15/04	-	-	F16L 21/035
Svärd Henrik	1750730-2	B60W 30/14	ThyssenKrupp System	17788206.5	B62D 65/18
-	-	B60W 40/076	Engineering GmbH	-	B62D 65/02
-	-	B60W 50/08	-	-	B62D 65/18
-	-	B60K 31/00	thyssenkrupp AG	17788206.5	B62D 65/02
-	-	B60W 30/16	-	-	B62D 65/02
-	-	B60W 50/00	TIM Holding B.V.	12730667.8	A61M 1/34
SWEP International	1451294-1	B23K 1/00	-	-	A61M 1/36
AB	-	F28F 3/00	-	-	B01D 63/02
-	-	B65G 1/04	-	-	G01N 13/00
Swisslog Evomatic	15807927.7	E01D 19/12	-	-	B01D 61/24
GMBH	-	E01B 2/00	Toray Industries,	14858109.3	G09B 23/32
SYSTRA	1750198-2	E01B 25/28	Inc.	-	G02B 6/00
-	-	E01D 2/00	-	-	G02B 6/04
-	-	E01B 3/38	-	-	F21V 8/00
-	-	E01B 19/00	-	-	B29D 11/00
Székey, Attila	14833591.2	H05B 6/54	-	-	D01D 5/08
Jeno	-	H05B 6/62	-	-	B29K 27/00
-	-	-	TORNBERG Eva	1751224-5	A23L 19/15
Södra Skogsägarna	2050129-2	-	-	-	A23L 2/02
ekonomisk förening	-	-	-	-	A23L 19/12
T			-	-	A23L 23/10
TAKASHITA Takuya	1651389-7	B22F 1/00	Total Marketing	16777727.5	C08F 297/04
-	-	B22F 1/02	Services	-	C08L 33/06
-	-	C22C 38/00	-	-	C08L 53/02
Tamizkar Babak	1850941-4	H04L 12/705	-	-	C08L 95/00
Tata Steel Limited	12744399.2	C21B 13/00	Toyota Jidosha	15181037.1	A63B 69/00
-	-	F27D 3/18	Kabushiki Kaisha	-	A61H 1/02
-	-	C21C 5/56	-	-	A61H 3/00
-	-	C21C 7/00	-	-	A63B 22/02
-	-	C22B 5/00	-	-	A63B 21/00
-	-	F27B 3/02	Trelleborg Wheel	18759429.6	B60C 23/00
-	-	F27B 3/22	Systems Italia	-	-
TDW Gesellschaft	18162152.5	F42B 12/22	S.p.A.	-	-
für	-	F42C 19/08	-	16812874.2	B60C 23/00
verteidigungstechni	-	F42C 19/095	-	-	B60C 23/06
sche Wirksysteme	-	-	Trijicon, Inc.	1950677-3	F41G 11/00
mbH	-	-	-	-	F41G 1/38
-	-	-	-	-	F41C 27/00
-	-	-	TRUBLET Mylène	1751347-4	B01J 39/12
-	-	-	Claire	-	-

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C01B 25/37	-	-	B01J 19/18
-	-	C02F 1/42	V		
Trusted Renewables Limited	10708352.9	H01L 31/02	VALMET AB	1850942-2	D21D 1/30
-	-	H02S 50/00	-	-	B02C 7/12
-	-	H02J 13/00	-	-	D21B 1/14
TT Thermotech Scandinavia AB	2050115-1	-	VARADI, Gábor	14833591.2	H05B 6/54
Tubman Stefan	1800145-3	B64G 1/40	-	-	H05B 6/62
-	-	B64G 99/00	VEGA Grieshaber KG	12163749.0	G05B 19/042
-	-	F03G 3/00	-	-	H04L 12/24
TX Medic AB	18727467.5	A61K 31/721	-	-	H04W 52/02
-	-	A61K 9/00	Vegenics Pty Limited	14752057.1	C07K 14/475
-	-	A61P 27/06	-	-	C07K 19/00
Tyre Trade Dk Aps	14840551.7	B60B 23/06	-	-	C12N 15/63
-	-	B60B 3/04	-	-	C12N 15/12
Tønseth, Erik	08779092.9	C10G 2/00	-	-	C12N 15/85
-	-	B09B 3/00	-	-	C12N 15/86
-	-	C10B 53/02	-	-	A61K 31/711
-	-	C10J 3/66	-	-	A61K 38/18
-	-	C10K 1/00	-	-	A61P 9/14
-	-	C10K 3/00	-	-	A61P 27/02
-	-	F23G 5/00	Veg of Lund AB	1751224-5	A23L 19/15
-	-	B01J 19/08	-	-	A23L 2/02
-	-	C10J 3/08	-	-	A23L 19/12
-	-	C10J 3/20	-	-	A23L 23/10
-	-	C10K 1/02	Veolia environnement-VE	17305981.7	B01J 8/00
-	-	C10K 1/10	Veolia Water Solutions & Technologies Support, SAS	14728819.5	A01K 61/00
-	-	C10K 1/14	-	-	A01K 63/00
-	-	C10K 1/32	Veoneer Sweden AB	17158100.2	H04N 5/217
-	-	C10K 3/04	-	-	H04N 5/225
-	-	C10B 49/04	-	-	G02B 27/00
U			Victaulic Company	16156074.3	F16L 17/04
UCL Business Ltd	16712424.7	C07K 14/705	-	-	F16L 21/00
-	-	A61K 35/17	-	-	F16L 21/08
Unilock Patent AB	10733699.2	E05B 19/00	VIOL Co. Ltd.	16746828.9	A61N 1/05
-	-	E05B 29/00	-	-	A61N 1/36
-	-	E05B 29/08	-	-	A61N 1/02
Universidade Do Porto	12775307.7	H04L 1/00	-	-	A61N 1/04
-	-	H04L 1/18	-	-	A61N 1/40
Université de Montréal	15841193.4	C12N 15/87	-	-	A61N 1/06
-	-	A61K 35/12	-	-	A61N 1/32
-	-	A61K 35/28	Viomics Inc.	13733697.0	C12Q 1/6886
-	-	A61K 48/00	V.L. Limitronic, S.L.	16171933.1	B41J 3/407
-	-	C07K 5/10	-	-	B41J 11/00
-	-	C12N 15/86	-	-	B41J 25/00
-	-	C12N 15/867	-	-	B41J 25/304
-	-	C12N 5/0789	-	-	B41J 3/54
-	-	C07D 487/04	Voith Patent GmbH	18173097.9	B02C 7/12
-	-	C07K 5/083	-	18173135.7	B02C 7/12
University Of Georgia Research Foundation, Inc.	09832575.6	A61K 38/00	Volkswagen Aktiengesellschaft	11760700.2	G10K 15/02
-	-	C07K 9/00	Volvo Lastvagnar AB	12880889.6	B60K 37/02
University of Florida Research Foundation, Incorporated	11837080.8	C09K 9/02	-	-	B60N 3/04
-	-	C09K 11/06	-	-	B60Q 3/74
-	-	C07D 213/06	-	-	B60K 35/00
-	-	G02F 1/15	VOSSH AUTOMOTIVE GMBH	1451049-9	F16L 37/084
-	-	C07C 15/28	-	-	F16L 39/00
Universität Paderborn	15822946.8	C01B 32/956	Väderstad Holding AB	2050118-5	-
-	-	D01F 9/08	W		
-	-	B01J 19/02	Wahlqvist Caroline	1730309-0	G01N 21/13

Namnregister 09/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	B01L	9/06
Waldemar Link GmbH & Co. KG	13721739.4	A61F	2/30
-	-	A61B	17/72
-	-	A61F	2/36
-	-	A61F	2/38
WALLENIUS WATER INNOVATION AB	2050120-1	-	-
Ward Erik	1950521-3	G01C	21/32
-	-	G01C	21/30
-	-	G05D	1/00
Waterblasting, LLC	15753514.7	B29C	31/04
-	-	E01C	23/20
Wernersson Ola	1730309-0	G01N	21/13
-	-	B01L	9/06
Westinghouse Electric Company LLC	15777243.5	G01N	29/24
-	-	G01N	29/04
-	14898160.8	G21C	19/20
-	-	F22B	37/48
-	-	F22B	37/00
Wezag GmbH Werkzeugfabrik	15168865.2	H02G	1/12
-	16193973.1	H02G	1/12
Windsor Machine and Stamping 2009 Ltd	16170987.8	B60N	2/75
Woasis Telecomm. Co., Ltd.	09838685.7	H04L	1/06
-	-	H04L	1/00
-	-	H03M	13/37
-	-	H04B	7/04

X

Xbrane Biopharma AB	2030040-6	-	-
-	2030039-8	-	-
-	2030038-0	-	-

Y

Yeda Research and Development Co. Ltd	14824121.9	H01L	51/00
-	-	B82Y	10/00
-	-	G11C	11/56
-	-	C07D	401/06
-	-	C07D	403/06
Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd.	12781987.8	A61K	9/127
-	-	A61K	31/713
-	-	A61K	47/69

Z

Zealand Pharma A/S	14793463.2	C07K	14/605
--------------------	------------	------	--------

Å

Åberg Anna	2030032-3	-	-
Åhrlin Andreas	1800144-6	B60R	9/055
-	-	F16B	2/10
-	-	F16B	2/12

Ä

ÄHRLIG Linus	1751560-2	B60H	1/00
--------------	-----------	------	------

Ö

Ögren Mikael	1750730-2	B60W	30/14
-	-	B60W	40/076
-	-	B60W	50/08
-	-	B60K	31/00
-	-	B60W	30/16
-	-	B60W	50/00