



Svensk Patenttidning innehåller fr. o. m. 1969 alla kungörelser i patentärenden, såväl enligt patentlagen den 1 december 1967 som enligt patentförordningen den 16 maj 1884. De senare införes författingsenligt även i post- och inrikes tidningar.

Beträffande kungörelsernas innehåll gäller, att särskild uppgift icke lämnas rörande ansökans giltighetsdag, om denna samman-

faller med ingivningsdagen, och hemvist, om detta sammanfaller med adressen. I kungörelser enligt 21 och 22 §§ patentlagen lämnas icke särskild uppgift om uppfinnare, om denne är identisk med sökanden. Med prioritet förstås prioritet på grund av 9—12 §§ patentkungörelsen den 1 december 1967.

EXPLOATERING AV UPPFINNINGAR

Hos patentverket föres fr.o.m. den 1 april 1970 ett för allmänheten tillgängligt register, dit uppfinnare kan anmäla intresse av kontakter för exploatering av patentsökta uppfinningar. Anmälan till registret, som är kostnadsfri, skall innehålla uppgift om patentansökningens nummer, benämning på uppfinningen samt uppfinnarens namn och adress. Registret hålles tillgängligt i verkets bibliotek.

KUNGÖRELSE ENLIGT PATENTLAGEN

UTLAGDA PATENTANSÖKNINGAR

Patent- och registreringsverket kungör härmed, att ansökningar om patent på nedan nämnda uppfinningar under angivna registreringsnummer blivit utlagda enligt 21 § patentlagen för att allmänheten skall beredas tillfälle att inkomma med invändning:

Kl. 3 d:43/00 Int Cl A 41 h 43/00 nr 332 400 (11 548/69). Sätt för framställning av midjeband för plagg samt apparat härför. **Andrew Baron Ltd**, Oldham, Storbritannien. Uppf. F Hardaker, Oldham. Fr. 20 VIII 69. (J Wallin).

Kl. 4 b:15/02 Int Cl F 21 v 5/02 nr 332 401 (15 293/65). Belysningsanordning. I G Taltavull, Barcelona, Spanien. Fr. 25 XI 65. (Boman). Prior. beg. fr. 30 XI 64. (Spanien, 306 890).

Kl. 5 a:9/20 Int Cl E 21 b 9/20 nr 332 402 (6007/70). Anordning vid kärnbörningsaggregat. **Atlas Copco AB**, Nacka. Uppf. G K Egnelöv och S V Eriksson, Sundbyberg. Fr. 30 IV 70. (Ekman).

Kl. 6 b:16/03 Int Cl C 12 d 13/00 nr 332 403 (10 597/67). Förfarande för framställning av ergokryptin genom odling av den nya mikroorganismen av *Claviceps purpurea* benämnd F. I. 101 a. **Società Farmaceutici Italia**, Milano, Italien. Uppf. A M Amici, A Minghetti, T Scotti, C Spalla och L Tognoli. Fr. 17 VII 67. (J Wallin). Prior. beg. fr. 22 VII 66. (Italien, 20 561).

Kl. 7 c:11/04 Int Cl B 21 d 11/04 nr 332 404 (10 893/68). Anordning för fastspänning av ett långsträckt arbetsstycke mellan tväns klämbackar vid t.ex. bockmaskiner för rör eller profiler. **Maskin AB Herber**, Värnamo. Uppf. H G Bragd, Värnamo. Fr. 13 VIII 68. (H Sköld).

Kl. 7 c:11/14 Int Cl B 21 d 11/14 nr 332 405 (10 894/68). Anordning för lösning av en vridrörelse i ett antal inställbara lägen, företrädesvis vid bockmaskiner för rör och profiler. **Maskin AB Herber**, Värnamo. Uppf. H G Bragd, Värnamo. Fr. 13 VIII 68. (H Sköld).

Kl. 7 c:51/38 Int Cl B 21 d 51/38 nr 332 406 (199/68). Uppslitbar burk samt sätt för dess framställning. **The Stolle Corporation**, Sidney, Ohio USA. Uppf. R J Stolle, Lebanon, och E G Ka-

minski, Sidney, Ohio. Fr. 8 I 68. (Hjärne). Prior. beg. fr. 13 I 67. (USA, 609 197).

Kl. 8 h:7 Int Cl D 04 h 1/48 nr 332 407 (17 089/66). Sätt att framställa ovävt textilmaterial. **West Point Pepperell, Inc.**, West Point, Ga. USA. Uppf. P A Homier och T S Morris jr. Fr. 13 XII 66. (Hjärne). Prior. beg. fr. 15 XII 65. (USA, 514 070).

Kl. 8 h:7 Int Cl B 32 b 5/26 nr 332 408 (2459/69). Flerskiktigt textiltoljbeläggning. **Farbenfabriken Bayer AG**, Leverkusen, och **Deutsche Bobinet Industrie GmbH**, Trier, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H Salamon, M Wandel, Dormagen, H Sievert, Leverkusen, och H Steinbiss, Trier. Fr. 21 II 69. (Hjärne). Prior. beg. fr. 24 II 68. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, F 33 809 Gm).

Kl. 8 i:5 Int Cl D 06 1 1/02 nr 332 409 (3866/65). Rengöringskomposition innehållande organiska lösningsmedel. **Imperial Chemical Industries Ltd**, London, Storbritannien. Uppf. W M Clay och G Yeats. Fr. 25 III 65. (Hjärne). Prior. beg. fr. 2 IV 64. (Storbritannien, 13 640).

Kl. 10 c:6 Int Cl C 10 f 5/00 nr 332 410 (10 089/67). Sätt och anordning för ytterligare torkning av lufttorkad torv. **Firman Otto A. Müller**, Hamburg, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. G Ottmüller och W Jester. Fr. 30 VI 67. (Delmar). Prior. beg. fr. 25 VIII 66. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, M 70 708).

Kl. 12 a:6 Int Cl B 01 d 5/00 nr 332 411 (550/68). Förfarande och apparat för kondensering av kylmedelsånga. **Simon-Carves Ltd**, Stockport, Storbritannien. Uppf. A Martindale, B R Parr, Stockport, och M J S Smith, Abingdon. Fr. 16 I 68. (Penderud). Prior. beg. fr. 17 I 67. (Storbritannien, 2350).

Kl. 12 g:11/06 Int Cl B 01 j 11/06 nr 332 412 (3596/67). Katalysator för kolväteomvandlingsreaktioner. **Universal Oil Products Company**, Des Plaines, Ill. USA. Uppf. K D Vesely. Fr. 15 III 67. (Hjärne). Prior. beg. fr. 16 III 66. (USA, 534 630).

Kl. 12 g:11/16 Int Cl B 01 j 11/16 nr 332 413 (703/66). Sätt att framställa en kolvätekonverterande katalysator. **Texaco Development Corporation**, New York, N.Y. USA. Uppf. J H Estes och R M Suggitt. Fr. 19 I 66. (Brann). Prior. beg. fr. 27 I och 12 X 65. (USA, 428 572, 495 327).

Kl. 12 g:11/84 Int Cl B 01 j 11/84 nr 332 515 (9294/64). Se nedan under kl. 39 b:1/56.

Kl. 12 h:1 Int Cl B 01 k 3/02 nr 332 414 (15 810/66). Sluten elektrolyscell. **Chemtech Engineering Ltd**, Vancouver, Canada. Uppf. G O Westerlund. Fr. 18 XI 66. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 11 VII 66. (Canada, 965 100).

Kl. 12 i:7/02 Int Cl C 01 b 7/02 nr 332 415 (6021/67). Förfarande för kondensering av gasformig klor innehållande vattenånga. **NV Koninklijke Nederlandsche Zoutindustrie**, Hengelo, Nederländerna. Uppf. D M T Thijssen. Fr. 27 IV 67. (Delmar). Prior. beg. fr. 28 IV 66. (Nederländerna, 66 05679).

Kl. 11 i:11/02 Int Cl C 01 b 11/02 nr 332 416 (4462/67). Sätt att framställa gasformig kloridoxid samt anordning för utförande av sättet. **Chemtech Engineering Ltd**, Vancouver, Canada. Uppf. G O Westerlund. Fr. 31 III 67. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 6 IX 66. (Canada, 969 582).

Kl. 12 i:17/56 Int Cl C 01 b 17/56 nr 332 417 (9557/67). Sätt vid framställning av en för tillverkning av svavelsyra användbar gas ur dammiga heta svaveldioxidhaltiga rostgaser. **AB Atomenergi**, Stockholm. Uppf. E A Strandell och A H Peterson. Fr. 28 VI 67. (A Molin).

Kl. 12 m:11/16 Int Cl C 01 f 11/16 nr 332 418 (10 814/62). Sätt att framställa renad, grovkristalliserad kalciumoxid. **Dynamit Nobel AG**, Troisdorf, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. K Hass, H-R Müller och P Hack. Fr. 9 X 62. (Boman). Prior. beg. fr. 12 X 61. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, F 35 119).

Kl. 12 o:2/05 Int Cl C 07 c 103/72 nr 332 419 (9854/64). Sätt för stegvis selektiv N-klorering av organiska föreningar av typen amid, imid eller laktam. **Dynamit Nobel AG**, Troisdorf, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. K Hass, H Epler och F Langenhoff. Fr. 14 VIII 64. (Hjärne). Prior. beg. fr. 17 VIII 63. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, D 42 276).

Kl. 12 o:6 Int Cl C 07 d 5/04 nr 332 420 (472/68). Förfarande för framställning av lågalkyl-2,0-(β -karboxypropionyl)-glukofuranosid-derivat. **Ciba Sa**, Basel, Schweiz. Uppf. A Rossi, Oberwil. Fr. 15 I 68. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 16 I och 25 IX 67. (Schweiz, 564, 13 372).

Kl. 12 o:17/01 Int Cl C 07 c 125/06 nr 332 421 (3409/66). Förfarande för framställning av sulfonyluretaner. **Boehringer Mannheim GmbH**, Mannheim, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. W Peschke och K Stach. Fr. 15 III 66. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 16 III 65. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, B 80 987).

Kl. 12 o:17/03 Int Cl C 07 c 127/16 nr 332 422 (348/68). Karbamider användbara för bekämpning av skadliga bakterier. **Ciba SA**, Basel, Schweiz. Uppf. D Dürr, Bottmingen, H-R Hitz, Muttenz, M Dünnerberger, Frenkendorf, och M Schellenbaum, Muttenz. Fr. 11 I 68. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 12 I och 17 X 67. (Schweiz, 417, 14 462).

Kl. 12 o:25 Int Cl C 07 c 101/02 nr 332 423 (8537/66). Förfarande för framställning av fenoxiättiksyror. **Ciba SA**, Basel, Schweiz. Uppf. W L Benzec. Fr. 10 XI 64. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 15 XI 63. (USA, 323 868).

Kl. 12 p:2 Int Cl C 07 d 27/56 nr 332 424 (7968/68). Förfarande för framställning av dihydropryanestern av α -(3-indolyl)-ättiksyra. **Merck & Co., Inc.**, Rahway, N.J. USA. Uppf. G Gal, Watchung, och M Sletzing, North Plainfield, N.J. Fr. 12 IV 65. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 13 IV 64. (USA, 359 512).

Kl. 12 p:2 Int Cl C 07 d 27/56 nr 332 425 (7969/68). Förfarande för framställning av t-butylestern av α -(3-indolyl)-ättiksyra. **Merck & Co., Inc.**,

Rahway, N.J. USA. Uppf. G Gal, Watchung, och M Sletzing, North Plainfield, N.J. Fr. 12 IV 65. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 13 IV 64. (USA, 359 512).

Kl. 12 p:3 Int Cl C 07 d 87/54 nr 332 426 (10 526/69). Förfarande för framställning av 4-desoxi-rifamycin SV. **Gruppo Lepetit SpA**, Milano, Italien. Uppf. N Maggi och P Senci, Milano. Fr. 25 VII 69. (Brann).

Kl. 12 p:15 Int Cl C 07 g 11/00 nr 332 427 (11 835/66). Förfarande för framställning av hydrerat moenomycin. **Farwerke Hoechst AG vormals Meister Lucius & Brüning**, Frankfurt/Main, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. U Schacht. Fr. 2 IX 66. (Lindeström). Prior. beg. fr. 3 IX 65. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, F 47 079).

Kl. 12 q:6/01 Int Cl C 07 c 149/24 nr 332 428 (8798/65). Sätt att framställa metionin. **Stamcarbon NV**, Heerlen, Nederländerna. Uppf. J A Thoma och J W Gielkens. Fr. 2 VII 65. (O Hermansson). Prior. beg. fr. 4 VII 64. (Nederländerna, 64 07632).

Kl. 12 q:21 Int Cl C 07 c 39/00 C 07 f 1/18 nr 332 429 (5812/65). Polysilikat avsett för användning som värmeväxlingsmedium eller hydraulisk vätska. **Montanto Chemicals Ltd**, London, Storbritannien. Uppf. D S P Roebuck. Fr. 8 III 58. (Boman). Prior. beg. fr. 15 III 57. (Storbritannien, 8651).

Kl. 15 d:34/04 Int Cl B 41 f 31/28 nr 332 430 (5708/63). Infäringsanordning för stämpelvalsen i en stämpelmaskin. **Sperry Rand Corporation**, New York, N.Y. USA. Uppf. W H Ross. Fr. 22 V 63. (Hammar). Prior. beg. fr. 29 V 62. (USA, 198 597).

Kl. 15 g:14 Int Cl B 41 j 7/56 nr 332 431 (11 885/68). Anordning för inställning av typbårorgan vid motordriven skriv-, bokförings- och liknande maskiner. **Triumph Werke Nürnberg AG**, Nürnberg, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H Waldenburger, Wolkersdorf, och H Decker, Lauf. Fr. 4 IX 68. (H Norén). Prior. beg. fr. 20 VI 68. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 17 61 660).

Kl. 15 g:14 Int Cl B 41 j 7/50 nr 332 432 (10 570/69). Inställningsanordning för en som rotationskropp utbildad typbårare vid skrivmaskiner eller liknande. **Triumph Werke Nürnberg AG**, Nürnberg, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H Waldenburger, Wolkersdorf, och H Decker, Lauf. Fr. 28 VII 69. (H Norén). Prior. beg. fr. 28 IX 68. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 17 86 405).

Kl. 15 g:26/03 Int Cl B 41 j 25/24 nr 332 433 (13 188/66). Koppling för vagnretur- och/eller segmentomkoppling vid en motordriven skrivmaskin. **Olympia Werke AG**, Wilhelmshaven, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. M Aden och K Chvatilsky. Fr. 30 IX 66. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 2 X 65. (Förbundsrepubliken Tyskland DT, O 8420 Gm).

Kl. 17 a:4/03 Int Cl F 25 b 49/00 nr 332 434 (15 275/69). Anordning vid en signalanordning vid en frysmöbel. **AB Electroix**, Stockholm. Uppf. A G Hellström, Johanneshov. Fr. 7 XI 69. (Lindström).

Kl. 17 a:10 Int CI F 25 b 15/10
nr 332 435 (13 401/69). Anordning vid kokarsystem till en med indifferent gas arbetande absorptionskylapparat. **AB Electrolux**, Stockholm. Uppf. H J G Holleiter, Solna. Fr. 29 IX 69. (Lindström).

Kl. 18 c:9/30 Int CI C 21 d 9/30
nr 332 436 (6221/66). Sätt och maskin för hårdning av vevappar och lager på en vevaxel. **International Harvester Company**, Chicago, Ill. USA. Uppf. P E Cary. Fr. 5 V 66. (Hammar). Prior. beg. fr. 6 V 65 (USA, 453 745).

Kl. 19 a:27/10 Int CI E 01 b 27/10
nr 332 437 (610/70). Maskin för rengöring av spårbadet på järnvägar. **Proektno-Tekhnologicheskoe-Konstruktorskoe Bjuo Glavnogo Upravlenia Puti Mini-sterstva Putel Soobshchenia**, Moskva, De Socialistiska Rådsrepublikernas Union. Uppf. I L Funberg, Ljubertsy, P P Niko-laev, V E Gora, N N Gulenko, V I Papko, N A Rozhkov, E I Kats och G V Krutogolov, Moskva. Fr. 19 I 70. (Delmar).

Kl. 20 c:9 Int CI B 61 d 5/06
nr 332 438 (16 881/67). Fribärande cisternvagn. **AB Interconslut**, Falkenberg. Uppf. E Neuser och K Hintz. Fr. 8 XII 67. (S-E Svensson). Prior. beg. fr. 10 XII 66 (Föbundsrepubliken Tyskland DT, R 44 773).

Kl. 20 d:21/02 Int CI B 61 f 5/24
nr 332 439 (8232/66). Anordning för höj-dreglering av en fordonskaross och för lutning i sidled av karossen i förhållande till dess bärhjul eller andra bärorgan. **K J Lindblom**, Sollentuna. Fr. 16 VI 66. (Hammar).

Kl. 21 a¹:7/01 Int. CI 04 I 25/02
nr 332 440 (9204/69). Passiv krets för omvandling av fjärrskriftsignaler av enkelströmstyp till signaler av dubbelströmstyp. **SATT Elektronik AB**, Stockholm. Uppf. E E Bang, Älvsjö. Fr. 27 VI 69. (Lorenz).

Kl. 21 a¹:11/02 Int CI H 04 I 17/04
nr 332 441 (5566/68). Tangentstyrd teleprinterändare. **Hasler AG**, Bern, Schweiz. Uppf. A Allemann, Welschenrohr. Fr. 25 IV 68. (Ferkinghoff). Prior. beg. fr. 26 IV 67 (Schweiz, 5917).

Kl. 21 a¹:36/00 Int CI H 03 k 13/20
nr 332 442 (16 374/65). Med kalibrerings-anordningar försedd analog-digitalom-vandlare för mätning av nivå hos en elektrisk spänning eller ström i loga-ritmisk skala. **Siemens AG**, Berlin och München, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. K Schlüter. Fr. 17 XII 65. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 18 XII 64 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, S 94 700).

Kl. 21 a¹:36/00 Int CI H 03 k 1/12
nr 332 443 (16 087/66). Anordning för synkronisering av två identiskt lika pulsgenererare. **PATELHOLD Patentverwertungs- u. Elektro-Holding AG**, Glarus, Schweiz. Uppf. G Guanella. Fr. 24 XI 66. (Lindvall). Prior. beg. fr. 26 XI 65 (Schweiz, 16 349).

Kl. 21 a¹:36/18 Int CI H 03 k 17/58
nr 332 444 (5359/65). Vippkrets. **The National Cash Register Company**, Dayton, Ohio USA. Uppf. W Y Wong. Fr. 23 IV 65. (Penderud). Prior. beg. fr. 30 IV 64 (USA, 363 743).

Kl. 21 a¹:36/18 Int CI H 03 k 17/56
nr 332 445 (650/66). Schmitt-triggerkrets. **The Marconi Co. Ltd**, London, Storbritannien. Uppf. E Davies. Fr. 18 I 66. (Grah). Prior. beg. fr. 8 II 65 (Storbritannien, 5464).

Kl. 21 a³:75/60 Int CI H 04 m 15/28
nr 332 446 (4286/69). Lokal telefonväxel med anordning för mätning av telefonsamtal. **A S Finström, B E A Hanson och J N E Raeder**, Farsta. Fr. 27 III 69. (Neumeyer).

Kl. 21 a⁴:13 Int CI H 01 I 9/00
nr 332 447 (6991/64). Mikrovågoscilla-torkrets med en Gunn-diod. **International Business Machines Corporation**, Armonk, N.Y. USA. Uppf. J B Gunn. Fr. 9 VI 64. (S Gasslander). Prior. beg. fr. 10 VI 63 (USA, 286 700).

Kl. 21 a⁴:14/01 Int CI H 03 c 3/00
nr 332 448 (6911/65). Frekvensmoduleringsanordning med tre parallella grenar. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken**, Eindhoven, Nederländerna. Uppf. P M van Daal. Fr. 25 V 65. (Åkesson). Prior. beg. fr. 28 V 64 (Nederländerna, 64 05948).

Kl. 21 a⁴:74 Int CI H 03 h 9/30
nr 332 449 (6208/66). Mikrovågsanordning för bredbandig variabel fördröjning av mikrovågor genom utbredning av akustiska vågor i en kropp av ferrima-gnetiskt enkristalliskt material. **Tele-dyne, Inc.**, Hawthorne, Cal. USA. Uppf.

F A Olson. Fr. 5 V 66. (Bergenstråhle). Prior. beg. fr. 7 V 65 (USA, 454 062).

Kl. 21 c:3/12 Int CI H 01 b 1/32
nr 332 450 (12 418/68). Förfarande och an-ordning för lokalisering av överbelast-ningsfel i en isolerad elektrisk alkali-metalledare. **Union Carbide Corporation**, New York, N.Y. USA. Uppf. L E Humphrey, Westfield, N.J. Fr. 13 IX 68. (Brann). Prior. beg. fr. 2 XI 67 (USA, 680 213).

Kl. 21 c:40/50 Int CI H 01 h 5/06
nr 332 451 (13 228/68). Manöverdon för strömbrytare. **Allmänna Svenska Elek-triska AB**, Västerås. Uppf. S Jonasson, Ludvika. Fr. 1 X 68. (Ohman).

Kl. 21 c:55/01 Int CI H 01 c 7/16
nr 332 452 (8391/63). Sätt att framställa en halvledarkropp, i vilken parallellt med varandra riktade elektriska ledare är inbäddade. **Siemens-Schuckertwerke AG**, Berlin och Erlangen, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H Weiss och M Wilhelm. Fr. 30 VII 63. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 31 VII 62 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, S 80 682) och 17 IV 63 (USA, 273 776).

Kl. 21 d¹:42 Int CI H 02 p 15/00
nr 332 453 (11 688/68). Kopplingsan-ordning med en induktiv förbrukare. **Robert Bosch GmbH**, Stuttgart, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. P Gunsser, Stuttgart, och D Kipp, Waiblingen. Fr. 30 VIII 68. (Hjärne). Prior. beg. fr. 31 VIII 67 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, B 94 236).

Kl. 21 d¹:46 Int CI F 04 d 13/08
nr 332 454 (10 316/64). Centrifugalpump- och motorenhet. **Plessey-UK Ltd**, Ilford, Storbritannien. Uppf. A W H Jamieson. Fr. 27 VII 64. (Hjärne). Prior. beg. fr. 30 VIII 63 (Storbritannien, 34 352).

Kl. 21 d²:12/03 Int CI H 02 m 1/18
nr 332 455 (3674/67). Strömriktaranordning med tyristorer. **Siemens AG**, Berlin och München, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. M Hoffmann och K-F Leo-wald. Fr. 16 III 67. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 29 III 66 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, S 102 843).

Kl. 21 d²:48 Int CI H 01 f 27/24
nr 332 456 (1097/68). Lamellerad mag-netkärna för en transformator eller en dämpspole med stor effekt. **Smit Nijme-gen Electrotechnische Fabriek**, Nijmegen, Nederländerna. Uppf. A H T J Slipeenbeek, Nijmegen. Fr. 26 I 68. (Boman). Prior. beg. fr. 26 I 67 (Neder-länderna, 67 01226).

Kl. 21 e:25/02 Int CI 01 r 25/02
nr 332 457 (16 029/66). Matningskrets för en elgonresolver. **Muirhead & Co. Ltd**, Beckenham, Storbritannien. Uppf. E J Parrott. Fr. 23 XI 66. (S Modin). Prior. beg. fr. 18 I 66 (Storbritannien, 2365).

Kl. 21 f:82/01 Int CI H 01 j 37/34
nr 332 458 (7699/68). Glimurladdnings-rör för kvalitativ och kvantitativ spek-tralanalys. **RSV-Präzisionsmessgeräte GmbH**, Hechendorf/Pilsensee, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. W Grim, Grossauheim. Fr. 7 VI 68. (Penderud). Prior. beg. fr. 10 VI 67 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, V 33 821).

Kl. 21 g:11/02 Int CI H 01 I 7/36
nr 332 459 (4224/62). Sätt att framställa en halvledaranordning. **Siemens-Schuck-ertwerke AG**, Berlin och Erlangen, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. K Reuschel och W Keller. Fr. 16 IV 62. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 14 IV 61 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, S 73 482).

Kl. 21 g:11/02 Int CI H 01 I 7/44
nr 332 460 (13 839/68). Sätt att framställa halvledardion genom diffusion. **General Electric Company**, Schenectady, N.Y. USA. Uppf. D M Brown och M Gar-finkel, Schenectady, N.Y. Fr. 14 X 68. (Lindvall). Prior. beg. fr. 13 X 67 (USA, 675 227).

Kl. 21 g:21/01 Int CI H 01 j 39/34
nr 332 461 (8735/67). Masspektrometer med en potentialbarriär som hindrar restgasjoner från att passera till analysatorn. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken**, Eindhoven, Nederländerna. Uppf. H W W Werner. Fr. 20 VI 67. (Hjärne). Prior. beg. fr. 23 VI 66 (Nederländerna, 66 08703).

Kl. 21 g:21/20 Int CI G 21 c 3/00
nr 332 462 (15 780/69). Anordning för att förhindra uppåtgående rörelse och sidorörelse hos ett knippe av med hölje försedda bränsleelement i en kärnkraft-reaktorhård. **United States Atomic Energy Commission**, Germantown, Md. USA. Uppf. M L Johnson, Fayetteville, Ark. Fr. 17 XI 69. (B Hermansson). Prior. beg. fr. 21 XI 68 (USA, 777 793).

Kl. 21 g:21/31 Int CI G 21 c 9/00
nr 332 463 (12 736/68). Skärm för kärn-reaktorhård. **United States Atomic Energy Commission**, Germantown, Md. USA. Uppf. L M Finch, Pasco, Wash. Fr. 20 IX 68. (B Hermansson). Prior. beg. fr. 22 IX 67 (USA, 669 957).

Kl. 21 g:29/01 Int CI H 01 c 7/08
nr 332 464 (5463/67). Potentiometer innefattande fotoleadande material och en ljuskälla. **The National Cash Register Company**, Dayton, Ohio USA. Uppf. R R Chamberlin. Fr. 19 IV 67. (Penderud). Prior. beg. fr. 21 IV 66 (USA, 544 193).

Kl. 21 g:29/40 Int CI H 01 j 31/50
nr 332 465 (4002/68). Bildomvandlings-elektronör innefattande ett elektronoptiskt system och en kanalförstärknings-platta. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken**, Eindhoven, Nederländerna. Uppf. B W Manley, Burgess Hill, och J Adams, East Grinstead, Storbritannien. Fr. 26 III 68. (Hjärne). Prior. beg. fr. 29 III 67 (Storbritannien, 14 225).

Kl. 21 g:37/20 Int CI H 01 j 37/12
nr 332 466 (7302/65). Elektronstråleapparat innefattande åtminstone en magnetisk lins. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken**, Eindhoven, Nederländerna. Uppf. J B Le Poole. Fr. 3 VI 65. (Åkesson). Prior. beg. fr. 6 VI 64 (Nederländerna, 64 06449).

Kl. 21 g⁴:1/10 Int CI G 21 f 1/10
nr 332 467 (472/67). Sätt att genom av-skärmning skydda elektronisk och annan utrustning mot skadlig inverkan från EMP-strålning, härrörande från kärn-vapendetonationer. **Svenska Våg AB**, Stockholm. Uppf. S A Calminder, Tumba. Fr. 12 I 67. (Lindvall).

Kl. 21 h:13/13 Int CI H 05 b 1/02
nr 332 468 (116/67). Konstanttemperat-urugm med rörformiga vägg av elektriskt motståndsmaterial för upphettning av ugnsrummet. **Texas Instruments Incorporated**, Dallas, Tex. USA. Uppf. C D Flanagan och L Marcoux. Fr. 3 I 67. (Delmar). Prior. beg. fr. 3 I 66 (USA, 518 277).

Kl. 21 h:13/13 Int CI H 05 b 1/02
nr 332 469 (6008/68). Anordning för tem-peraturberoende styrning av energitill-förseln till elektriska värmeapparater. **Siemens Electrogeräte GmbH**, Berlin och München, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H Müller, Traunreut. Fr. 3 V 68. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 5 V och 27 IX 67 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, S 109 730, S 112 055).

Kl. 21 h:16/30 Int CI H 05 b 7/00
nr 332 470 (17 656/69). Anläggning för omsmältning av metallektroder. **Vesojuzny Nauchno-Issledovatel'sky Institut Elektrotehnicheskogo Oborudovania**, Moskva, De Socialistiska Rådsrepubli-kerernas Union. Uppf. L A Volokhonsky, G L Labunsky, D A Bochkov och G G Aidinov, Moskva. Fr. 19 XII 69. (Delmar).

Kl. 21 k²:27/12 Int CI H 01 m 27/12
nr 332 471 (1987/68). Anordning för auto-matisk reglering av elektrolytens kon-centration i en bränslecell. **Compagnie Générale d'Electricité**, Paris, Frankrike. Uppf. J-P Pompon, Vitry. Fr. 15 II 68. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 17 II 67 (Frankrike, 95 509).

Kl. 21 k²:27/16 Int CI H 01 m 27/16
nr 332 472 (3475/68). Batteri av elektrisk seriekopplade bränsleceller. **AG Brown, Boveri & Cie**, Baden, Schweiz. Uppf. F J Rohr, Ober-Absteinach, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Fr. 15 III 68. (Lindvall). Prior. beg. fr. 18 III 67 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, B 91 680).

Kl. 21 n²:5/66 Int CI H 04 n 5/66
nr 332 473 (4211/68). Elektrooptisk an-ordning innefattande ett nematiskt väts-kekristallskikt. **RCA Corporation**, New York, N.Y. USA. Uppf. G H Heilmeyer, Philadelphia, Penn., och L A Zanon, Trenton, N.J. Fr. 29 III 68. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 31 III 67 (USA, 627 515).

Kl. 21 n²:5/78 Int CI H 04 n 5/78
nr 332 474 (12 994/65). Anordning för skruvlinjeformig avsökning av magnet-band. **Amplex Corporation**, Redwood City, Cal. USA. Uppf. J H Streets. Fr. 7 X 65. (J Wallin). Prior. beg. fr. 17 VI 65 (USA, 464 765).

Kl. 22 g:2/01 Int CI C 09 d 3/48
nr 332 475 (9265/64). Färgkomposition innehållande färgbildande material, pigment och dispergermedel för pigmentet. **Imperial Chemical Industries Ltd**, London, Storbritannien. Uppf. F K Farkas, D J Wilbridge och R Foot. Fr. 30 VII 64. (Hjärne). Prior. beg. fr. 1 VIII 63 och 17 VII 64 (Storbritannien, 30 581/63).

Kl. 22 g:3/48 Int CI C 09 d 3/48
nr 332 476 (6151/67). Sätt att påföra snabbstelnande vägmärkningsfärg jämte färg för utförande av ytt. **Minnesota Mining and Manufacturing Company**, St. Paul, Minn. USA. Uppf. E L Mc Kenzie. Fr. 2 V 67. (L Holmqvist). Prior. beg. fr. 4 V 66 (USA, 547 450).

Kl. 22 g:3/82 Int CI C 09 d 3/82
nr 332 477 (4140/67). Beläggingsmedel innehållande polysiloxan-omättad-karbon-syraamid-sampolymer jämte sätt för dess framställning. **PPG Industries, Inc.**, Pittsburgh, Penn. USA. Uppf. R G Douds, J Ostrowski, R M Christenson och G Gerek. Fr. 23 III 67. (Geraff). Prior. beg. fr. 4 IV 66 (USA, 539 667, 539 674, 539 751).

Kl. 23 c:1/04 Int CI C 10 m 7/00
nr 332 478 (18 022/66). Sätt att fram-ställa föremål med en yta, t.ex. en lager-nya, belagd med ett fast smörjme-del dispergerat i en metall. **The Bunker-Ramo Corporation**, Oak Brook, Ill. USA. Uppf. R J Hovey och A A Khan. Fr. 30 XII 66. (Hjärne). Prior. beg. fr. 13 I 66 (USA, 520 359).

Kl. 23 c:1/04 Int CI C 10 m 7/00
nr 332 479 (18 004/66). Sätt att fram-ställa föremål med en yta, t.ex. en lager-nya, belagd med ett flertal omväxlande skikt av fluorokolvätepolymer och met-aller. **The Bunker-Ramo Corporation**, Oak Brook, Ill. USA. Uppf. R J Hovey och A A Khan. Fr. 30 XII 66. (Hjärne). Prior. beg. fr. 13 I 66 (USA, 520 375).

Kl. 23 e:2 Int CI C 11 d 3/48
nr 332 480 (4336/68). Skyddande av hud mot irritation. **The Cincinnati Milling Machine Co.**, Cincinnati, Ohio USA. Uppf. R Kelly, Cincinnati, och E J Ritter, Loveland, Ohio. Fr. 1 IV 68. (Ferkinghoff).

Kl. 24 d:2 Int CI F 23 g 7/04
nr 332 481 (1478/67). Reaktor för värme-behandling av slam. **Dorr-Oliver Incorporated**, Stamford, Conn. USA. Uppf. P J Hubbard. Fr. 2 II 67. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 3 II 66 (USA, 524 715).

Kl. 29 b:3/70 Int CI D 01 f 7/00
nr 332 482 (4359/67). Sätt att bearbeta en polymerfilm för framställning av en fibrös bana. **Chevron Research Com-pany**, San Francisco, Cal. USA. Uppf. L M Guenther, G B Johnson och A L Meader Jr. Fr. 30 III 67. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 31 III 66 (USA, 540 149).

Kl. 30 a:1/03 Int CI A 61 b 1/00
nr 332 483 (2234/67). Avsökningsan-ordning ingående i ett endoskop. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken**, Eindhoven, Nederländerna. Uppf. M J Auphan och J Perilhou. Fr. 17 II 67. (Hjärne). Prior. beg. fr. 18 II 66 (Frankrike, 50 168).

Kl. 30 b:1/02 Int CI A 61 c 1/06
nr 332 484 (14 932/69). Ultraljudsdrivet verktyg för dentalhandstykke. **Amlab AB**, Nynäshamn. Uppf. A H Anderson och R B Österberg, Nynäshamn. Fr. 31 X 69. (Larfeldt).

Kl. 30 b:6/03 Int CI A 61 c 5/06
nr 332 485 (13 521/69). Blandningskål för dental bruk. **G Reiter, Margate City**, N.J. USA. Fr. 1 X 69. (S Modin).

Kl. 30 d:1/01 Int CI A 61 f 1/00
nr 332 486 (16 821/68). Permanentinplan-tabelt fästorgan för proteser och lik-nande. **AGA AB**, Lidköping. Uppf. P I Brånemark, Göteborg. Fr. 9 XII 68. (Avellan-Hultman).

Kl. 30 e:3 Int CI A 61 g 3/00
nr 332 487 (7647/67). Bårställ, som är vippbart omkring en tvärgående axel. **Binz & Co., Lorch/Württ.**, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. M Binz. Fr. 31 V 67. (S Modin). Prior. beg. fr. 10 VI 66 och 17 II 67 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, B 87 490, B 91 230).

Kl. 30 e:10 Int CI A 61 g 7/10
nr 332 488 (1850/70). Patienthiss av-sedd att fästas i tak. G Grah, Arvids-jaur. Fr. 2 IV 68. (Larfeldt).

Kl. 30 h:2/04 Int CI A 61 k 19/00
nr 332 489 (5192/65). Sätt för rening av människo- eller djurplasmalogen. **Novo Terapeutisk Laboratorium AS**, Köpen-hamn Danmark. Uppf. V J Jensen. Fr. 28 IV 65. (A Molin). Prior. beg. fr. 28 IV 64 (Storbritannien, 17 649).

Kl. 31 a³:11/10 Int CI F 27 d 11/10
nr 332 490 (15 969/68). Anordning vid elektrod för ljusbågsgnurn. **M P Schlienger**, San Rafael, Cal. USA. Fr. 22 XI 68. (Bergenstråhle). Prior. beg. fr. 4 I 68 (USA, 695 937).

Kl. 31 a³:19/00 Int CI F 27 d 19/00
nr 332 524 (13 179/68). Se nedan under kl. 40 a:1/20.

Kl. 34 b:47/04 Int Cl A 47 j 47/04
nr 332 491 (6386/66). Apparat för för-
varing, blandning och avgivning av fin-
kornigt material. **Rezell Drug and Chemi-
cal Company**, Los Angeles, Cal. USA.
Uppf. J B Swett och R F Boullis. Fr. 10
V 66. (J Wallin). Prior. beg. fr. 10
V 65 (USA, 454 296).

Kl. 34 g:5/12 Int Cl A 47 c 5/12
nr 332 492 (8905/67). Sätt att framställa
stolar eller andra möbler av plastma-
terial. **K Gjaerde**, Stranda, Norge. Fr.
21 VI 67. (Boman). Prior. beg. fr. 25
VI 66 (Norge, 163 643).

Kl. 35 c:3/02 Int Cl B 66 d 3/02
nr 332 493 (15 506/67). Dubbelverkande
hydraulisk kabeldraganordning. **Tractel
SA**, Paris, Frankrike. Uppf. A Desplats
och R Levardon. Fr. 13 XI 67. (Fer-
kinghoff). Prior. beg. fr. 14 XI, 16
XI 66, 12 IV och 13 IV 67 (Frankrike,
83 559, 84 071, 102 454, 102 624).

Kl. 35 d:1/02 Int Cl B 66 f 1/02
nr 332 494 (14 467/67). Säkerhetsanord-
ning för styrning av omkastningsrö-
relsen hos drag- och lyftmaskiner med
kabelfastslåsning. **Tractel SA**, Paris,
Frankrike. Uppf. A Desplats och R
Levardon. Fr. 23 X 67. (Feringhoff).
Prior. beg. fr. 22 X, 24 X och 16 XI 66
(Frankrike, 81 226, 81 369, 84 070).

Kl. 35 d:9/08 Int Cl B 66 f 9/08
nr 332 495 (14 050/69). Lyftsstativ för in-
dustritruck. **Allmänna Svenska Elektriska
AB**, Västerås. Uppf. I Nygren, Härnös-
sand. Fr. 14 X 69. (Ohman).

Kl. 36 c:4/01 Int Cl F 24 d 3/02
nr 332 496 (14 119/67). Anordning vid
ångvärmeanläggning, i synnerhet för bo-
stadsuppvärmning. **The Nash Engineering
Company**, South Norwalk, Conn. USA.
Uppf. H E Adams. Fr. 17 IV 64. (S
Modin). Prior. beg. fr. 24 IV 63
(USA, 275 459).

Kl. 37 a:1/68 Int Cl E 04 b 1/68
nr 332 497 (14 525/69). Fog mellan bygg-
element, särskilt vägelement. **Ytong
AB**, Falköping. Uppf. K R Krantz, Kumla.
Fr. 23 X 69. (A Jacobsson).

Kl. 37 b:5/06 Int Cl E 04 c 5/065
nr 332 498 (11 409/68). Tredimensionell
armering för betong, spec. monterings-
färdiga valvpartier. **Bau-Stahlgewebe
GmbH**, Düsseldorf-Oberkassel, För-
bundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H
Keller, Tübingen. Fr. 23 VIII 68. (Ham-
mar). Prior. beg. fr. 26 VIII 67 (För-
bundsrepubliken Tyskland DT, B 72 412
Gm).

Kl. 37 e:9/06 Int Cl E 04 g 9/06
nr 332 499 (7217/67). Gjutformselement.
**Hummeltofte Maskinfabrik v. Frederik
Nielsen**, Bagsvaerd, Danmark. Uppf.
D C Willadsen. Fr. 23 V 67. (Delmar).
Prior. beg. fr. 24 V 66 (Danmark,
2654).

Kl. 37 e: 11/00 Int Cl E 04 g 11/00
nr 332 500 (6229/70). Sätt för gjutning
av betonggolv och liknande jämte form-
byggnadsselement för genomförande av
sätet. **L Ohlsson**, Bjärred. Fr. 5 V 70.
(Ström).

Kl. 37 f:3/18 Int Cl E 04 h 3/18
nr 332 501 (9309/69). Bassäng jämte sätt
vid dess framställning. **P H Wilmenius**,
Tullinge. Fr. 30 VI 69. (Zetterström).

Kl. 37 f:3/20 Int Cl E 04 h 3/20
nr 332 502 (5947/67). Botteninsats för i
jorden nedsänkta simbassänger och lik-
nande. **G Gottschalk**, Hälsingborg. Fr.
27 IV 67. (J Wallin).

Kl. 37 f:15/38 Int Cl E 04 h 11/40
nr 332 503 (7693/67). Anordning för ver-
tikaljustering av stolpar för vägbelys-
ning. **G M Andersson**, Köping. Fr. 1 VI
67. (Hjärne).

Kl. 38 e:1 Int Cl B 27 g 13/02
nr 332 504 (11 591/69). Anordning vid be-
arbetsmaskiner med åtminstone en
kutter. **Svenska Industrialiserings AB
(SVETAB)**, Swedish Industrial Establish-
ing Corporation, Stockholm. Uppf. M
Hasfjord, Odeshög. Fr. 21 VIII 69. (Ber-
genstråhle).

Kl. 38 h:2/02 Int Cl B 27 k 3/50
nr 332 505 (14 837/67). Sätt att skydda
trä och därpå baserade fördämlingspro-
dukter mot brand eller svampangrepp.
Glówny Instytut Górniczy, Katowice,
Polen. Uppf. W Mikowski, W Oliński,
B Zyska och J Handtke. Fr. 30 X 67.
(Hjärne). Prior. beg. fr. 31 X 66 (Po-
len, P-117 137, P-117 138).

Kl. 38 i:4 Int Cl B 27 l 11/02
nr 332 506 (11 155/69). Anordning för
fasthållande av knivar i knivaxeln hos
en träspånskärningsmaskin. **P A Kirsten**,
Beuel/Bonn, Förbundsrepubliken Tysk-
land DT. Fr. 11 VIII 69. (Brann).

Kl. 39 a²:1/16 Int Cl B 29 c 1/16
nr 332 507 (5415/68). Formsprutmaskin

för bearbetning av plastiska, i värme
härdbara massor i former. **Uniroyal, Inc.**,
New York, N.Y. USA. Uppf. H F Jur-
geleit, Oceanside, N.Y. Fr. 14 VII
60. (Delmar).

Kl. 39 a²:17/02 Int Cl B 29 c 17/03
nr 332 508 (13 129/67). Sätt och anord-
ning för att framställa förpackningsbe-
hållare innefattande en behållarkropp
av termoplastmaterial samt ett i be-
hållarkroppen anbringt foder av me-
tallfolie. **Rigello Pak AB**, Lund. Uppf.
A R Rausing. Fr. 25 IX 67. (Sevrel).

Kl. 39 a²:19/02 Int Cl B 29 c 27/02
nr 332 509 (10 121/68). Svetsapparat för
svetsning av tjockväggiga delar av
termoplast. **Farwerke Hoechst AG vor-
mals Meister Lucius & Brüning**, Frank-
furt/Main, Förbundsrepubliken Tyskland
DT. Uppf. G Wenzel, Kelheim/Taunus.
Fr. 25 VII 68. (Lindeström). Prior. beg.
fr. 25 VII 67 (Förbundsrepubliken Tysk-
land DT, F 53 049).

Kl. 39 a²:19/06 Int Cl B 29 c 27/06
nr 332 510 (5411/68). Svetsapparat för
växelströmsnätdrift för förbindning av
rör eller formstycken av svetsbart plast-
material genom elektrisk motståndsvär-
mning. **Von Roll AG**, Gerlafingen,
Schweiz. Uppf. W Sturm, Olten. Fr. 23
IV 68. (Larfeldt). Prior. beg. fr. 24 IV 67
(Schweiz, 5805).

Kl. 39 a²:23/12 Int Cl B 29 d 23/12
nr 332 511 (1564/68). Sätt för framställ-
ning av tryckkärl. **Imperial Metal In-
dustries (Kynoch)Ltd**, Birmingham, Storbri-
tannien. Uppf. M W Jones, Droitwich,
och P G Jones, Kidderminster. Fr. 6 II
68. (Hjärne). Prior. beg. fr. 9 II 67 (Stor-
britannien, 6177).

Kl. 39 a²:5/00 Int Cl B 29 g 5/00
nr 332 512 (9189/67). Anordning för fram-
ställning av hållroppar av plastisk
material, med i vinkel till varandra
stående hålrum. **B Kirsch**, Trier-Blewer,
Förbundsrepubliken Tyskland DT. Fr.
26 VI 67. (von Rennenkampff). Prior.
beg. fr. 1 VII 66 (Förbundsrepubliken
Tyskland DT, K 59 633).

Kl. 39 a²:5/00 Int Cl B 29 j 5/00
nr 332 513 (11 473/68). Spånplatta för
beklädnadsändamål omfattande plas-
timpregnerade dekorationspapper eller
plastfolier, som är pressade med mel-
lan dem anbragta spån till en platta
jämte förfarande för framställning av
densamma. **Uniboard AG**, Zug, Schweiz.
Uppf. R G Kunz, Geschwend, Förbunds-
republiken Tyskland DT. Fr. 26
VIII 68. (Delmar).

Kl. 39 a²:5/04 Int Cl B 29 j 5/04
nr 332 514 (2827/65). Ströanordning för
med ett bindemedel försatta, lignocel-
ulosahaltiga partiklar i form av spån
eller fibrer för framställning av skikt
med varierande höjd. **Furnier- und
Sperrholzwerk J.F. Werz Jr. KG Wer-
sallit-Pressholzwerk**, Oberstenfeld, För-
bundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. A
Fink, E Klink, G H Haas och E Munk.
Fr. 4 III 65. (Larfeldt). Prior. beg. fr.
7 III 64 (Förbundsrepubliken Tyskland
DT, F 42 245).

Kl. 39 b⁴:1/56 Int Cl C 08 f 1/56
nr 332 515 (9294/64). Förfarande och kataly-
satorkomposition för lösningspoly-
merisation av vinyl- och/eller vin-
ylidenmonomerer, valda bland vinylklo-
rid, vinylacetat, metylmetakrylat, akryl-
nitril, metakrylnitril och akrylsyra. **Soci-
eta Edison**, Milano, Italien. Uppf. G
Borsini, C Nicora och A Segalini.
Fr. 31 VII 64. (Nilsson). Prior. beg. fr.
31 VII 63 (Italien, 15 964).

Kl. 39 b⁴:27/18 Int Cl C 08 f 27/18
nr 332 516 (9472/66). Förfarande för fram-
ställning av en jonisk, vattenlöslig,
värmehärdbar vinylamidpolymer. **Ameri-
can Cyanamid Company**, Stamford,
Conn. USA. Uppf. A T Coscia och L L
Williams. Fr. 11 VII 66. (Brann). Prior.
beg. fr. 12 VII 65 (USA, 471 463).

Kl. 39 b⁴:29/18 Int Cl C 08 f 29/18
nr 332 517 (10 352/67). Förfarande för
stabilisering av titandioxidhaltiga kom-
positioner baserade på vinylkloridpoly-
merer. **Montecatini Edison SpA**, Milano,
Italien. Uppf. F Glatti, A Omacini och
G Sveglado. Fr. 6 VII 67. (Larfeldt).
Prior. beg. fr. 7 VII 66 (Italien, 15 657).

Kl. 39 b⁵:9/08 Int Cl C 08 g 9/08
nr 332 518 (2027/69). Företär karbamid-
harts. **Svenska oljeslageri AB**, Mölndal.
Uppf. B Idström, Mölndal, och H Helle-
red, Hisings Backa. Fr. 14 II 69.
(Berntsson).

Kl. 39 b⁵:22/04 Int Cl C 08 g 22/04
nr 332 519 (10 554/68). Armering för
elastomermaterial samt elastomerma-
terial, som innehåller nämnda armering.
Owens-Corning Fibreglas Corporation,

Toledo, Ohio USA. Uppf. A Marzocchi,
Cumberland, R.I. Fr. 5 VIII 68. (Delmar).

Kl. 39 b⁵:22/44 Int Cl C 08 g 22/44
nr 332 520 (10 010/67). Sätt vid fram-
ställning av skumprodukter av polyisocya-
nat och polyester. **Noel, Marguet &
Cie SA**, Eupen, Belgien. Uppf. P Mi-
chel. Fr. 30 VI 67. (Hjärne). Prior. beg.
fr. 29 VII 66 (Österrike, 7322).

Kl. 39 b⁵:23/16 Int Cl C 08 g 23/16
nr 332 521 (9207/64). Förfarande för fram-
ställning av en löslig difenyleter-homo-
polymer. **The Dow Chemical Company**,
Midland, Mich. USA. Uppf. G R Geyer,
M J Hatch och H B Smith. Fr. 29 VII 64.
(Larfeldt). Prior. beg. fr. 31 VII, 30 IX
63 och 14 V 64 (USA, 299 073, 312 282,
367 575).

Kl. 39 b⁵:23/20 Int Cl C 08 g 23/20
nr 332 522 (491/66). Förfarande för fram-
ställning av polyetrar med ändstående
merkaptangrupper. **Products Research &
Chemical Corporation**, Burbank, Cal.
USA. Uppf. L Morris, R E Thompson
och I P Seegman. Fr. 28 III 66. (Del-
mar). Prior. beg. fr. 29 III 65 (USA;
443 699).

Kl. 39 b⁵:5/10 Int Cl C 08 g 5/10
nr 332 523 (9949/67). Högelastisk, konst-
fibrarmerad duroplast. **Glanzstoff AG**,
Wuppertal-Elberfeld, Förbundsrepubli-
ken Tyskland DT. Uppf. H Hendrix, H-D
Müller och A Kremer. Fr. 30 VI 67.
(Bergenstråhle). Prior. beg. fr. 18 VII 66
(Förbundsrepubliken Tyskland DT, V
31 529).

Kl. 40 a:1/20 Int Cl C 22 b 1/20
nr 332 524 (13 179/68). Förfarande för
automatisk reglering av sintringsstenen
vid sintring av malm. **Nippon Kokan KK**,
Tokyo, Japan. Uppf. M Higuchi, T
Shibuya, K Onoe och S Fujii, Hiroshi-
ma-ken. Fr. 30 IX 68. (Larfeldt). Prior.
beg. fr. 2 X 67 (Japan, 63 214).

Kl. 40 d:1/04 Int Cl C 22 f 1/04
nr 332 525 (14 587/67). Förfarande för
framställning av ett gjutstycke av
aluminium eller aluminiumlegering med
förbättrad utmattningshållfasthet. **Alumi-
num Company of America**, Pittsburgh,
Penn. USA. Uppf. D L Kerr, R C Lemon
och E E Stonebrook. Fr. 25 X 67.
(Brann). Prior. beg. fr. 25 X 66 (USA,
589 236).

Kl. 42 c:25/51 Int Cl G 01 c 19/30
nr 332 526 (8880/67). Gyroskop med ett
gyrohjul och anordningar, som påverkar
vinkelåget för hjulets rotationsaxel.
**S.G. Brown Ltd, D Barnett och N J
Myall**, Watford, Storbritannien. Uppf. D
Barnett och N J Myall. Fr. 21 VI 67.
(Hjärne). Prior. beg. fr. 22 VI 66 (Stor-
britannien, 27 801).

Kl. 42 g:1/04 Int Cl G 10 k 11/00
nr 332 527 (5907/69). Akustisk anordning,
i vilken en ljudväg struktureras genom
en gränsyta mellan två olika akustiska
medier. **Western Electric Company, In-
corporated**, New York, N.Y. USA. Uppf.
M H Crowell, Morristown, och D May-
dan, Berkeley Heights, N.J. Fr. 25 IV 69.
(Larfeldt). Prior. beg. fr. 3 V 68 (USA,
726 508).

Kl. 42 h: 16/01 Int Cl G 01 n 1/06
nr 332 528 (9763/68). Mikrotom. **Miles
Laboratories, Inc.**, Elkhart, Ind. USA.
Uppf. L C Johnson, Westmont, Ill. Fr.
16 VII 68. (Delmar). Prior. beg. fr. 17
VII 67 (USA, 654 675).

Kl. 42 i:8/90 Int Cl G 01 k 7/04
nr 332 529 (5638/66). Anordning och för-
farande för mätning av temperaturen i
ett smältbad. **Jones & Laughlin Steel
Corporation**, Pittsburgh, Penn. USA.
Uppf. A E Schraeder. Fr. 26 IV 66.
(Larfeldt). Prior. beg. fr. 27 IV 65
(USA, 451 240).

Kl. 42 k:24 Int Cl G 1 m 17/00
nr 332 530 (9564/66). Provbädd för for-
don. **Sun Electric Corporation**, Chicago,
Ill. USA. Uppf. R S Douglas. Fr. 12
VII 66. (Boman). Prior. beg. fr. 16
VII 65 (Storbritannien 30 203).

Kl. 42 l:3/53 Int Cl G 01 n 33/20
nr 332 531 (8893/67). Sätt och anordning
för att mäta kolhalten i metall. **United
Kingdom Atomic Energy Authority**, Lon-
don, Storbritannien. Uppf. D R Morris
och G L Hawkes. Fr. 21 VI 67. (Hjärne).
Prior. beg. fr. 23 VI 66 (Storbritannien,
28 239).

Kl. 42 l:3/54 Int Cl G 01 n 33/16
nr 332 532 (8722/65). Apparat för att på-
föra en vätska på ett föremål. **Miles
Laboratories, Inc.**, Elkhart, Ind. USA.
Uppf. J B McCormick och L C John-
son. Fr. 1 VII 65. (Delmar). Prior. beg.
fr. 2 VII 64 och 7 VI 65 (USA, 379 822,
461 613).

Kl. 42 m¹:11/04 Int Cl G 06 c 11/04
nr 332 533 (15 447/68). Tryckverk för kal-

kylmaskiner. **Elsie Gertrud Margareta
Hjerpe med firma Ing.firma Preko Elsie
Hjerpe**, Mölndal. Uppf. C Hjerpe, Mölndal.
Fr. 14 XI 68. (Larfeldt).

Kl. 42 m³:13/00 Int Cl G 06 f 13/00
nr 332 534 (12 507/68). Minnescenterat
beräkningssystem. **International Busi-
ness Machines Corporation**, Armonk,
N.Y. USA. Uppf. F T May och T H
Williams, Lexington, Ky. Fr. 17 IX 68.
(S Gasslander). Prior. beg. fr. 18 IX
67 (USA, 668 599).

Kl. 42 m⁴:9/10 Int Cl G 06 k 9/10
nr 332 535 (11 215/65). Teckenläsare för
läsning av tecken med särskiljande kä-
netecken som innehålla vertikala streck
samt förfarande för teckenläsning från
ett dokument medelst teckenläsaren.
RCA Corporation, New York, N.Y. USA.
Uppf. J P Beltz. Fr. 27 VIII 65. (Lar-
feldt). Prior. beg. fr. 28 VIII 64 (USA,
392 797).

Kl. 42 n:12/06 Int Cl G 09 d 3/08
nr 332 536 (17 377/68). Långstidskalen-
der av inställbar, kalkylerande typ. **B A
Benson**, Stockholm. Fr. 18 XII 68.

Kl. 42 o:13/03 Int Cl G 01 p 3/26
nr 332 537 (12 085/67). Anordning för mät-
ning av en kropps rotationshastighet.
R E Bowles, Silver Spring, Md. USA.
Fr. 25 III 65. (Feringhoff).

Kl. 42 o:13/10 Int Cl G 01 p 3/46
nr 332 538 (15 985/67). Sätt att mäta
vinkelhastigheten hos en roterande axel
samt anordning för genomförande av
sätet. **North American Aviation, Inc.**,
El Segundo, Cal. USA. Uppf. G B Cot-
trell. Fr. 21 XI 67. (Larfeldt). Prior. beg.
fr. 24 III 67 (USA, 625 817).

Kl. 42 r¹:11/16 Int Cl G 05 b 11/16
nr 332 539 (15 702/64). Effektkrets, med
en elektronisk bana och en belastning
kopplad i serie till ett par matnings-
klommar. **General Electric Company**,
Schenectady, N.Y. USA. Uppf. R E
Morgan, B D Bedford och W McMurray.
Fr. 28 XII 64. (Bergenstråhle). Prior.
beg. fr. 27 XII 63, 27 26 III, 30 IV,
9 VI och 3 VIII 64 (USA, 334 690,
347 731, 354 888, 363 792, 373 674,
386 859).

Kl. 44 a¹:19/26 Int Cl A 44 b 19/26
nr 332 540 (3031/68). Elastisk slid för
glidåis. **Minigrip Europe AS**, Köpen-
hamn, Danmark. Uppf. L K Laguerre,
Boulogne-sur-Seine, Frankrike. Fr. 7
III 68. (A Andersson). Prior. beg. fr. 7
III 67 (Frankrike, 97 720).

Kl. 44 b:53 Int Cl F 23 q 2/16
nr 332 541 (4234/68). Med ett cilps eller
en fastsättningsklamma försedd fickgas-
tändare. **Firma Gebrüder Köllisch AG**,
Nürnberg, Förbundsrepubliken Tyskland
DT. Uppf. P Weissmann, Nürnberg. Fr.
29 III 68. (Geraf). Prior. beg. fr. 13
VII 67 (Förbundsrepubliken Tyskland
DT, K 58 287 Gm, K 58 288 Gm).

Kl. 45 g:5/04 Int Cl A 01 j 5/04
nr 332 542 (4232/64). Förfarande och an-
ordning för maskinmjölkning. **F Hoppel**,
Post Friesenried/Kaufbeuren, Förbunds-
republiken Tyskland DT. Fr. 7 IV 64.
(Feringhoff). Prior. beg. fr. 3 V 64.
(24 IX 63 (Förbundsrepubliken Tyskland
DT, H 49 040, H 50 360).

Kl. 46 b:1/06 Int Cl F 02 d 1/06
nr 332 543 (12 644/68). Bränselrutnings-
anläggning för förbränningsmotorer. **Rob-
ert Bosch GmbH**, Stuttgart, Förbunds-
republiken Tyskland DT. Uppf. D Hant-
mann, Stuttgart-Möhringen, G Stump,
Stuttgart, och K Eckert, Stuttgart-Bad
Cannstatt. Fr. 19 IX 68. (Hjärne). Prior.
beg. fr. 20 IX 67 (Förbundsrepubliken
Tyskland DT, 15 76 287).

Kl. 46 i:9/02 Int Cl F 02 f 9/02
nr 332 544 3657/67). Ventilationsanord-
ning för ångor eller liknande vid för-
bränningsmotorer. **Auto-Quip, Inc.**, Oak-
land, Cal. USA. Uppf. C W Hulse. Fr.
16 III 67. (J Wallin). Prior. beg. fr.
24 III 66 (USA, 537 051).

Kl. 46 k:1/02 Int Cl F 02 p 1/02
nr 332 545 (480 67). Magnetändringssy-
stem för förbränningsmotorer. **American
Bosch Arma Corporation**, Long Island,
N.Y. USA. Uppf. J B Stephens. Fr. 12
I 67. (Penderud). Prior. beg. fr. 13 I
66 (USA, 520 380).

Kl. 47 a¹:5/07 Int Cl F 16 b 5/07
nr 332 546 (14 001/68). Lås för tjocka
plattformade element. **E Marstrand**, Kö-
penhamn, Danmark. Fr. 17 X 68. (Ström).
Prior. beg. fr. 20 X 67 (Danmark, 5238).

Kl. 47 a¹:39/34 Int Cl F 16 b 39/34
nr 332 547 (6101/64). Självslåsande skruv
samt sätt för dess framställning. **United
Shoe Machinery Corporation**, Boston,
Mass. USA. Uppf. J W Brightman och J
Loop. Fr. 20 V 64. (J Wallin). Prior. beg.
fr. 20 V 63 (USA, 281 696).

Kl. 47 c:3/26 Int CI F 16 d 3/26
nr 332 548 (10 644/68). Universallänk. The
Bendix Corporation, Detroit, Mich. USA.
Uppf. I R Ritsema, South Bend, Ind.
Fr. 7 VIII 68. (Bergenstråhle).

Kl. 47 c:3/33 Int CI F 16 d 3/33
nr 332 549 (3524/66). Universalled. Bir-
field Engineering Ltd, London, Storbri-
tannien. Uppf. P Hutchinson. Fr. 17
III 66. (J Wallin). Prior. beg. fr. 24
III 65 (Storbritannien, 12 397).

Kl. 47 d:5/08 Int CI F 16 g 5/08
nr 332 550 (14 892/68). Anordning vid kil-
remmar. AB Sveriges förenade tråkkä-
fabriker, Borås. Uppf. K Eng, Kättils-
torp, och S-O Salomonsson, Brånhult.
Fr. 4 XI 68. (Feringhoff).

Kl. 47 f:21/00 Int CI F 16 I 21/00
nr 332 551 (10 065/68). Dragfast koppling
för plastör och sätt att hopkoppla dy-
lika rör. Tarkett AB, Malmö. Uppf. A V
Konow, Ronnebyhamn. Fr. 24 VII 68.
(J Wallin).

Kl. 47 f:29/00 Int CI F 16 I 29/00
nr 332 552 (7389/66). S-kopplingsstycke
med avstängnings- resp. förinställnings-
ventil och täckmanschett. Fa. Friedrich
Grohe Armaturenfabrik, Hemer, För-
bundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. G
von Knobloch. Fr. 31 V 66. (Lundell).
Prior. beg. fr. 3 VI 65 (Förbundsrepubli-
ken Tyskland DT, G 43 790).

Kl. 47 f:15/52 Int CI F 16 j 15/52
nr 332 553 (14 641/68). Tätning. K A F
Rehnström, Gävle. Uppf. N R Fluhr,
Gävle. Fr. 27 X 69. (Bjerkén).

Kl. 47 g:5/08 Int CI F 16 k 5/08
nr 332 554 (14 700/67). Ventil. W H Jen-
sen, Lyngby, Danmark. Fr. 26 X 67.
(Boman). Prior. beg. fr. 1 XI 66 (Dan-
mark, 5673).

Kl. 47 k:5/02 Int CI B 65 h 17/00
nr 332 555 (15 573/67). Differentiell upp-
och avlindningsapparat. H F Dalgligh,
St. Paul, Minn. USA. Fr. 4 X 67.
(Röjne). Prior. beg. fr. 7 X 66 (USA,
585 099).

Kl. 49 a:5/48 Int CI B 23 b 5/48
nr 332 556 (9301/67). Anordning för an-
bringande av spår i ett lagerorgan. NV
Philips' Gloeilampenfabrieken, Eind-
hoven, Nederländerna. Uppf. J C Van
der Steen. Fr. 27 VI 67. (Hjärne). Prior.
beg. fr. 6 VII 66 (Nederländerna,
66 09413).

Kl. 49 a:27/00 Int CI B 23 b 27/00
nr 332 557 (12 632/65). Verktyg för spån-
skärande bearbetning. S Sipos, Eskil-
stuna. Fr. 29 IX 65. (Larfeldt).

Kl. 49 h:35/30 Int CI B 23 k 35/30
nr 332 558 (11 587/68). Svetstråd för på-
svetsning. Institut elektrosvarki imeni
E.O. Patona, Kiev, De Socialistiska
Rädsrepublikernas Union. Uppf. I I
Frumin och I A Kondratiev, Kiev. Fr.
28 VIII 68. (Delmar).

Kl. 54 d:2/04 Int CI B 65 h 5/02
nr 332 559 (9785/68). Press för behand-
ling av arkmottigt material. J Bobst &
Sohn AG, Prilly, Schweiz. Uppf. F Lau-
fer, Prilly, och J-J Gouffon, Renens. Fr.
17 VII 68. (J Wallin). Prior. beg. fr. 18
VII 67 (Schweiz, 10 298).

Kl. 54 g:3/03 Int CI G 09 f 17/00
nr 332 560 (1026/68). Fastsättningsanor-
dning av en kring en stav vikt flik av en
reklamflagga e.d. C A Steneheim,
Stockholm. Fr. 26 I 68.

Kl. 55 d:8/10 Int CI D 21 f 1/02
nr 332 561 (8222/65). Inloppslåda med
munstycke. The Black Clawson Com-
pany, Hamilton, Ohio USA. Uppf. W H
Burgess jr och G L Cahuff. Fr. 22 VI
65. (J Wallin). Prior. beg. fr. 22 VI 64
(USA, 376 699).

Kl. 55 d:20/01 Int CI D 21 f 3/00
nr 332 562 (15 800/67). Sätt att modifiera
strukturen hos papper. Billeruds AB,
Säffle. Uppf. C B A Ihrman. Fr. 17 XI
67. (Röjne).

Kl. 55 e:1/03 Int CI D 21 g 1/00
nr 332 563 (8226/67). Valsmantel med en
stationär axel och organ för att mot-
verka nedböjning, samt sätt att tillverka
een valsantel. Beloit Corporation,
Beloit, Wis. USA. Uppf. C B Dahl och
E J Justus. Fr. 12 VI 67. (Hjärne). Prior.
beg. fr. 13 VI 66 (USA, 557 111).

Kl. 57 b:7/30 Int CI G 03 c 7/30
nr 332 564 (10 908/68). Färgframkallnings-
komposition. Fujii Shashin Film KK,
Ashigara-Kamigun, Japan. Uppf. H Hara,
Y Yamamuro och M Asakawa, Ashigara-
Kamigun. Fr. 13 VIII 68. (Delmar).

Kl. 63 c:40 Int CI B 60 g 9/00
nr 332 565 (5366/67). Upphängningsanor-
dning vid fordon. Lear Siegler, Inc.,
Santa Monica, Cal. USA. Uppf. L D
Masser. Fr. 18 IV 67. (J Wallin). Prior.
beg. fr. 25 XI 66 (USA, 596 881).

Kl. 63 c:43/10 Int CI B 62 d 21/16

nr 332 566 (10 517/66). Trågformig auto-
mobilkropp utan undre ram. The Budd
Company, Philadelphia, Penn. USA.
Uppf. W S Eggert jr. Fr. 2 VIII 66. (A
Molin). Prior. beg. fr. 31 VIII 65 (USA,
483 928).

Kl. 63 c:53/07 Int CI B 60 t 8/26
nr 332 567 (9256/64). Anordning för reg-
lering av bromskraften vid ett hydrau-
liskt bromssystem för fordon. Girling
Ltd, Birmingham, Storbritannien. Uppf.
S K Hambling och G B Spence. Fr. 30
VII 64. (Delmar). Prior. beg. fr. 31 VII,
5 IX, 12 XI och 16 XII 63, 15 II och
23 V 64 (Storbritannien, 30 323, 35 062,
44 565, 49 513/63, 6419, 21 386/64).

Kl. 63 c:53/07 Int CI B 60 t 8/18
nr 332 568 (15 726/64). Bromsreglerings-
anordning beroende av hjulbelastningen.
Girling Ltd, Birmingham, Storbritannien.
Uppf. A J Wilson. Fr. 28 XII 64. (Del-
mar). Prior. beg. fr. 31 XII 63 (Storbri-
tannien, 51 292).

Kl. 63 c:53/07 Int CI B 60 t 8/18
nr 332 569 (6304/66). Bromsreglering. So-
ciété Anonyme D.B.A., Paris, Frankrike.
Uppf. G Chevreux. Fr. 17 V 66. (Bergen-
stråhle). Prior. beg. fr. 19 V 65
(Frankrike, 17 536).

Kl. 63 c:53/07 Int CI B 60 t 8/02
nr 332 570 (14 286/68). Anordning för
bromskraftreglering vid hjulfordon. O G
Kullberg, Stockholm, och O Nordström,
Vallentuna. Fr. 22 X 68. (Zetterström).

Kl. 63 c:66/01 Int CI B 60 q 1/10
nr 332 571 (7835/65). Anordning för au-
tomatisk reglering av lutningen på ett
fordons strålkastare i beroende av be-
lastningen. Société Anonyme André Ci-
troën, Paris, Frankrike. Uppf. E Henry-
Biabaud. Fr. 14 VI 65. (Boman). Prior.
beg. fr. 18 VI 64 och 22 I 65 (Frank-
rike, 978 766, 2946).

Kl. 63 c:91 Int CI B 60 a 3/06
nr 332 572 (6284/65). Tvätanordning av-
sedd för fordon bestående av ett portal-
format, självgående fram och åter åk-
bart stativ. H O P Dölitzsch, Hamburg,
Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H
O P Dölitzsch och G Skirde. Fr. 13 V
65. (Hammar). Prior. beg. fr. 15 V 64
och 3 IV 65 (Förbundsrepubliken Tysk-
land DT, D 44 442, D 46 962).

Kl. 63 c:91 Int CI B 60 s 3/04
nr 332 573 (14 270/68). Apparat för for-
donstvätt. Robo-Wash, Inc., Kansas
City, Mo. USA. Uppf. G V Lieffring,
K P Begey, Kansas City, Mo., och J E
Widner, Prairie Village, Kans. USA. Fr.
22 X 68. (Delmar). Prior. beg. fr. 23
X 67 (USA, 677 319).

Kl. 63 e:5/01 Int CI B 60 c 9/20
nr 332 574 (13 274/66). Pneumatiskt gum-
midäck. Bridgestone Tire Co. Ltd, To-
kyo, Japan. Uppf. T Mukai och T Tezu-
ka. Fr. 3 X 66. (J Wallin). Prior. beg. fr.
11 III 66 (Japan, 14 601).

Kl. 65 a:27/06 Int CI B 63 b 27/06
nr 332 575 (4719/67). Anordning vid på-
fartyg anbragt traverskran med ravers-
bana. Kockums Mekaniska Verkstads
AB, Malmö. Uppf. F A Brackmann. Fr.
5 IV 67. (J Wallin).

Kl. 65 a:39/06 Int CI B 63 b 39/06
nr 332 576 (14 342/67). Anordning för
trimåges- och krängningsstabilisering.
N G Jakobsson, Gräsmyr. Fr. 19 X 67.
(H Norén).

Kl. 65 a:43/16 Int CI B 63 b 43/16
nr 332 577 (9150/69). Anordning vid olje-
tankfartyg. AB Götaverken, Göteborg.
Uppf. N A A Ostbo, Göteborg. Fr. 26
VI 69. (MacFie).

Kl. 65 h:1/20 Int CI B 63 h 1/20
nr 332 578 (4912/70). Anordning vid far-
togspropeller. AB Karlstads Mekaniska
Werkstad, Karlstad. Uppf. C-G Ram-
bäck och N O Ericsson, Kristinehamn.
Fr. 10 IV 70. (Westerberg).

Kl. 65 h:5/14 Int CI B 63 h 5/14
nr 332 579 (4913/70). Anordning vid dys-
propeller för fartyg. AB Karlstads Me-
kaniska Werkstad, Karlstad. Uppf. C-G
Rambäck och N O Ericsson, Kristine-
hamn. Fr. 10 IV 70. (Westerberg).

Kl. 69:12/02 Int CI B 26 b 19/10
nr 332 580 (10 880/67). Skärhuvud för
elektriska rakapparater. Payer-Lux
Eduard Payer, Graz, Österrike. Uppf. E
Liska. Fr. 26 VII 67. (Boman). Prior.
beg. fr. 5 VIII 66 (Österrike, 7510).

Kl. 69:21 Int CI B 26 b 21/00
nr 332 581 (3685/67). Förfarande för
framställning av rakblad. The Gillette
Company, Boston, Mass. USA. Uppf. F
E Flaherty. Fr. 16 III 67. (Brann).
Prior. beg. fr. 16 III 66 (USA, 534 651).

Kl. 72 c:6/02 Int CI F 41 f 23/20
nr 332 582 (4616/67). Lavett med fällbara
hjul. AB Bofors, Bofors. Uppf. K V
Eriksson. Fr. 3 IV 67. (Hammar).

Kl. 72 d:17/08 Int CI F 42 b 23/16
nr 332 583 (9194/67). Kastmina. Industrie-
Werke Karlsruhe AG, Karlsruhe, För-
bundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. P
Madlener och O Pecken. Fr. 26 VI
67. (O Hermansson). Prior. beg. fr. 6
VII 66 (Förbundsrepubliken Tyskland
DT, J 31 245).

Kl. 72 d:19/02 Int CI F 42 b 13/38
nr 332 584 (7576/68). Projektill med nyttig
laddning som är avsedd att frigöras i
en punkt av banan. Compagnie Fran-
caise Thomson Houston-Hotchkiss
Brandt, Paris, Frankrike. Uppf. M Fran-
cois, Chateaux-Malabry. Fr. 6 VI 68.
(Röjne). Prior. beg. fr. 13 VI 67 (Frank-
rike, 110 100).

Kl. 75 c:22/01 Int CI B 05 b 5/04
nr 332 585 (8161/68). Anordning för sam-
tidig elektrostatisk sprutning av olika
ämnen. Vilamos Automatika Intezet,
Budapest, Ungern. Uppf. J Demeter,
Budapest. Fr. 17 VI 68. (J Wallin).
Prior. beg. fr. 15 VI 67 (Ungern, VI-
548).

Kl. 79 b:16 Int CI A 24 c 5/39
nr 332 586 (12 444/68). Anordning för
utfällning av ett roterande sugmatarhjul
ur dess arbetsläge vid en strömcräp-
perrmaskin. VEB Tabak- und Industrie-
maschinen Dresden, Dresden, Tyskland
DL. Uppf. J Herrmann, Dresden. Fr.
16 IX 68. (Feringhoff). Prior. beg. fr. 24
VII 68 (Tyskland DL, WP 133 696).

Kl. 80 a:57 Int CI B 28 b 11/04
nr 332 587 (2191/68). Förfarande för fram-
ställning av en byggdel. Fabrik van
Bouwmaterialen „Loevestein“ NV, Vu-
ren/Waal, Nederländerna. Uppf. P S
Wielinga, Vuren/Waal. Fr. 20 II 68.
(Larfeldt). Prior. beg. fr. 21 II 67 (För-
bundsrepubliken Tyskland DT, F
51 592).

Kl. 80 b:1/08 Int CI C 04 b 15/02
nr 332 588 (2307/69). Sätt att vid mur-
ning av murverk av murblock, murstenar
eller andra byggnadsmedel med hög
värmeisoleringsförmåga åstadkomma
murforgar med icke väsentligt avvika-
nde värmeisolerings- och elasticitetsmodul.
AB Gullhögens Bruk, Skövde. Uppf.
S-I Persson, Skövde. Fr. 19 II 69.
(Boman).

Kl. 80 b:8/01 Int CI C 04 b 35/04
nr 332 589 (13 818/66). Kemiskt bunden,
basisk formkropp på magnesiabasis.
Veitscher Magnesitwerke-Actien-Gesell-
schaft, Wien, Österrike. Uppf. E Kal-
ner och J Lubej. Fr. 12 X 66. (Hjärne).
Prior. beg. fr. 14 X 65 (Österrike,
9285).

Kl. 80 b:9/03 Int CI C 04 b 43/02
nr 332 590 (2/68). Sätt och anordning att
framställa rörisolerka av mineral- eller
glasulsmattor. Vereinigte Österrei-
chische Eisen- und Stahlwerke AG,
Linz, Österrike. Uppf. A Malinsky, Linz.
Fr. 2 I 68. (Hildebrandt). Prior. beg. fr.
5 VI 67 (Österrike, 5188).

Kl. 81 a:12 Int CI B 65 b 15/04
nr 332 591 (1435/67). Sätt och anordning
för framställning av ett band av fäst-
organ. Fastener Corporation, Franklin
Park, Ill. USA. Uppf. W H Baum och
R J Moseitch. Fr. 1 II 67. (S Modin).

Kl. 81 a:15/01 Int CI B 65 b 21/06
nr 332 592 (2104/68). Sätt och maskin
för förpackning av huvudsakligen cy-
lindriska, likformiga föremål i embal-
lage. Billeruds AB, Säffle. Uppf. E G
Kapare, Göteborg. Fr. 19 II 68. (Fering-
hoff).

Kl. 81 b:9/18 Int CI B 65 c 9/18
nr 332 593 (7115/68). Anordning för ut-
matning av stenciletiketter av i förväg
exakt bestämd längd. Dymo Industries,
Inc., Emeryville, Cal. USA. Uppf. J J
Quinn, Raynham, Mass. Fr. 28 V 68.
(Larfeldt). Prior. beg. fr. 31 V 67 (USA,
642 578).

Kl. 81 e:12 Int CI B 65 g 47/57
nr 332 594 (5989/64). Anordning avsedd
att avleda föremål från en huvudtrans-
portör. International Harvester Com-
pany, Chicago, Ill. USA. Uppf. W E
Schwerdtfeger, C V Everett och E
Svereika. Fr. 15 V 64. (Hammar).

Kl. 81 e:120 Int CI B 60 p 1/64
nr 332 595 (1731/70). Transportfordon
s.k. bygelvagn. AB Ingvar Görnebrands
Transportindustri, Glimåkra. Uppf. I
Görnebrand, Glimåkra. Fr. 11 II 70.
(Kinberg).

Kl. 81 e:125 Int CI B 65 g 65/22
nr 332 596 (7265/68). Anordning för last-
ning av störtgods. M Buligan, Udine,
Italien. Fr. 30 V 68. (J Wallin). Prior.
beg. fr. 5 VI 67 (Italien, 7051).

Kl. 81 e:129 Int CI B 65 g 1/02
nr 332 597 (6592/69). Pallställ med bär-
balkar. AB Electrolux, Stockholm. Uppf.

B E G Ohlin och K H Leijon, Säffle.
Fr. 9 V 69. (Lindström).

Kl. 81 e:129 Int CI B 65 g 1/02
nr 332 598 (17 069/69). Anordning vid
hyllor av s.k. stegtyp, företrädesvis för
lastpallar. Union-Saxby Truck AB,
Stockholm. Uppf. P H Lindhgren, Stock-
holm. Fr. 10 XII 69. (Boman).

Kl. 81 e:130 Int CI B 65 g 7/08
nr 332 599 (7258/68). Vändhake. Husqvar-
na Vapenfabriks AB, Huskvarna. Uppf.
H Holmberg, Österkorsberga. Fr. 30 V
68. (Thorén).

Kl. 81 e:136 Int CI B 65 g 65/54
sportabelt plastisilo för pulverformigt
eller flytande gods. G Schröder, Cass-
dorf, Förbundsrepubliken Tyskland DT.
Fr. 23 X 68. (Lorenz). Prior. beg. fr.
nr 332 600 (14 359/68). Hopfällbar, tran-
s-11 68 (Förbundsrepubliken Tyskland
DT, Sch 41 978).

Kl. 82 b:15 Int CI B 04 b 1/00
nr 332 601 (15 112/67). Centrifug. Bird
Machine Company, South Walpole,
Mass. USA. Uppf. C L Amero. Fr. 3
XI 67. (Brann). Prior. beg. fr. 9 XI
66 (USA, 593 163).

Kl. 84 a:3/06 Int CI E 02 b 3/06
nr 332 602 (8320/69). Kaj eller pir. Nya
Asfalt AB, Göteborg. Uppf. C T Cappe,
Enebyberg. Fr. 11 VI 69. (Lindvall).

Kl. 85 g:3 Int CI B 05 b 17/06
nr 332 603 (2419/70). Anordning för fin-
fördelning av vätskor. Amlab AB, Ny-
nåshamn. Uppf. B K-A Westberg, Ny-
nåshamn. Fr. 25 II 70. (Larfeldt).

Kl. 85 h:18/02 Int CI E 03 d 11/14
nr 332 605 (7195/69). Toalettanordning.
B Thér, Enskede. Fr. 21 V 69.

Kl. 87 a:19 Int CI B 25 b 23/14
nr 332 605 (9186/69). Skruvdragare med
momentfrånslag. Atlas Copco AB,
Nacka. Uppf. G H Fernström, Klinten,
och K A Moberg, Tyresö. Fr. 27 VI
69. (A Molin).

Under tre månader från den dag då den-
na kungörelse varit införd i Svensk pa-
tenttidning, äger envar att till patent-
verket inge eller i betalt brev insända
skriftlig invärdning (i tre exemplar)
mot dessa ansökningar. Handlingarna
hålls under nämnda tid tillgängliga för
allmänheten i ämbetsverkets bibliotek
måndagar-fredagar kl. 10-15 samt
helgfria tisdagar, dock ej dag före
helgdag, dessutom kl. 15-17 och 19-
21. Tryckta exemplar av utläggnings-
skrifterna finns att tillgå hos patentver-
ket till ett pris av 5:- kr. per ex. Vid
rekvisition måste utläggningsskriftens
registernummer tydligt anges.

Stockholm den 8 februari 1971.

Patent- och registreringsverket

MEDDELADE PATENT

Patent- och registreringsverket har med
stöd av patentlagen den 1 december
1967 denna dag meddelat nedan an-
givna patent.

Kl. 8 h:7 Int CI B 32 b 5/18,
D 06 n 3/04
nr 303 988 (Ans. 11 949/66). Utli. 16 IX 68
Vävbunden golvbeläggning. DS-Chemie
GmbH & Co., KG.

Kl. 17 a:8/02 Int CI F 25 b 15/10
nr 313 580 (Ans. 95/57). Utli. 18 VIII 69.
Sätt vid drift av en kontinuerligt och
med indifferent gas arbetande ab-
sorptionskylapparat jämte apparat för
sorptionförande av sättet. AB Electrolux.

Kl. 37 f:15/38 Int CI E 04 h 11/40
nr 315 099 (Ans. 15 058/68). Utli. 22 IX 69.
Sätt att förankra betongpelare och
monteringsmedel för utförande av sättet.
AB Strängbetong.

Kl. 39 b:37/30 Int CI C 08 g 37/30
nr 318 290 (Ans. 4579/66). Utli. 6 X 69.
Sätt vid framställning av melaminpress-
massor och enligt sättet framställd pro-
dukt. Fosfatbolaget AB.

Kl. 78 c:20 Int CI C 06 b 21/00
nr 317 313 (Ans. 11 585/65). Utli. 10 XI
69. Sätt och anordning för kontinuerlig
framställning av Dynamit^R. Asahi Kasei
Kogyo KK.

Kl. 17 a:18/02 Int CI F 25 d 19/00
nr 318 292 (Ans. 15 058/64). Utli. 8 XII 69.
Med indifferent gas arbetande absorp-
tionskylapparat för hushållskylskåp. AB
Electrolux.

Kl. 21 g:53/00 Int CI H 01 s 3/09
nr 318 960 (Ans. 12 700/67). Utl. 22 XI 69. Anordning för åstadkommande av temperaturberoende pumpningsenergi hos en laser. Telefon AB L. M. Ericsson.

Kl. 37 f:15/38 Int CI E 04 h 12/22
nr 319 895 (Ans. 8188/68). Utl. 26 I 70. Sätt att förankra pelare vid fundament. Handelsbolaget under firma Byggnadstekniska Byrån, Sten Albrektsson, Gösta Waller, civilingenjör S.V.R.

Kl. 42 i:5/12 Int CI G 11 c 5/12
nr 320 853 (Ans. 994/64). Utl. 31 VIII 70. Sätt för trädnad av kontinuerliga ledare genom en grupp hålförsedda magnetkärnor samt anordning för utförande av sättet. Sperry Rand Corporation.

Kl. 12 p:10/05 Int CI C 07 d 55/12, C 07 b 29/00
nr 320 895 (Ans. 834/64). Utl. 28 IX 70. o-Hydroxyfenyl-triaziner som ljusskyddsmedel. J. R. Geigy AG.

Kl. 39 b:37/16 Int CI C 08 f 37/16
nr 320 999 (Ans. 874/64). Utl. 28 IX 70. Med värme vulkbar komposition, omfattande sampolymerer av eten och propen, en organisk polysiloxan, ett peroxid-vulkmedel och ev. ett fyllmedel. General Electric Company.

Kl. 12 p:10/05 Int CI C 07 d 55/12
nr 320 168 (Ans. 835/64). Utl. 5 X 70. o-Hydroxyfenyl-triaziner som ljusskyddsmedel. J. R. Geigy AG.

Kl. 4 b:5/01 Int CI F 21 v 7/06
nr 320 583 (Ans. 8240/65). Utl. 19 X 70. Spelreflektor för belysningsarmatur med utlysande ljuskällor, särskilt lysämneslampor. H Schmitt.

Kl. 7 g:13/12 Int CI B 21 j 13/12
nr 320 585 (Ans. 3975/68). Utl. 19 X 70. Körbar eller stationär manipulator med i höjd- och sidled förskjutbar och vridbar tång med tångbärare. Schloemann AG.

Kl. 8 d:20/04 Int CI D 06 f 65/06
nr 320 586 (Ans. 9874/63). Utl. 19 X 70. Strykmaskin. Siemens-Electrogeräte GmbH.

Kl. 8 h:7 Int CI B 32 b 27/34
nr 320 587 (Ans. 15 171/64). Utl. 19 X 70. Sätt att framställa flockbelagd porös tråkvävd av poly-ε-kaprolaktam-fibrer. Farbfabrik Bayer AG.

Kl. 8 h:7 Int CI D 04 h 3/04
nr 320 588 (Ans. 11 471/67). Utl. 19 X 70. Sätt att framställa strängmaterial samt anordning för sättets genomförande. Union Carbide Corporation.

Kl. 8 i:5 Int CI C 11 d 3/42
nr 320 589 (Ans. 7012/65). Utl. 19 X 70. Förfarande för optisk ljushetsförhöjning. J. R. Geigy AG.

Kl. 8 m:1/01 Int CI D 06 p 1/08
nr 320 590 (Ans. 6536/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för färgning av helsyntetiska fibrer med azofärgämnen. Ciba SA.

Kl. 8 m:1/01 Int CI D 06 p 3/26
nr 320 689 (Ans. 15 839/67). Utl. 19 X 70. Se nedan under kl. 29 b:3/60.

Kl. 12 d:1/01 Int CI B 04 c 5/24
nr 320 591 (Ans. 15 514/68). Utl. 19 X 70. Multipelhydrocyklon. Alfa-Laval AB.

Kl. 12 d:1/03 Int CI B 01 d 15/00
nr 320 592 (Ans. 11 283/67). Utl. 19 X 70. Separationsmedium för filtrering jämte sätt för framställning av detsamma. Pharmacia Fine Chemicals AB.

Kl. 12 d:15/03 Int CI B 01 d 33/34
nr 320 593 (Ans. 13 280/67). Utl. 19 X 70. Anordning vid ändlost bandtrumfilter. Sala Maskinfabriks AB.

Kl. 12 d:23 Int CI B 01 d 17/02
nr 320 594 (Ans. 3711/69). Utl. 19 X 70. Anordning för rening av olja. Sundstrand Hydraulic AB.

Kl. 12 e:5 Int CI B 03 c 3/70
nr 320 596 (Ans. 10 997/67). Utl. 19 X 70. Anordning för att skydda isolatorer i elfilter mot stoftbeläggningar och/eller kondensat av ångor. AB Svenska Fläktfabriken.

Kl. 12 g:11/02 Int CI B 01 j 11/02
nr 320 597 (Ans. 10 485/65). Utl. 19 X 70. Sätt att diffundera in ett dopämne ur talysatormaterial innefattande ett bärarmaterial med absorptionsförmåga och en ftalocyaninkatalysator. Universal Oil Products Company.

Kl. 12 g:17/34 Int CI B 01 j 17/34
nr 320 599 (Ans. 1949/67). Utl. 19 X 70. Sätt att diffundera in ett dopämne ur grupp III i det periodiska systemet i skikt av för halvledaranordningar avsedda skivor av kisel. Allmänna Svenska Elektriska AB.

Kl. 12 i:1/33 Int CI C 01 b 1/33
nr 320 600 (Ans. 13 217/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för avlägsnande av koldi-

oxid och vätesulfid från råvete. Chemical Construction Corporation.

Kl. 22 i:6/04 Int CI C 01 b 6/04
nr 320 601 (Ans. 6816/67). Utl. 19 X 70. Sätt att framställa binära, saltaktiga hydrider av alkalimetaller, jordalkalimetaller och magnesium. Československá akademie věd.

Kl. 12 i:17/76 Int CI C 01 b 17/76
Förfarande och katalysator för reduktion av svaveldioxid till svavelväte. Shell Internationale Research Mij NV.

Kl. 2 i:17/76 Int CI C 01 b 17/76
nr 320 604 (Ans. 2810/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för katalytisk omsättning av SO₂-haltig gas med syrehaltig gas för framställning av SO₃ och svavelsyra. Metallgesellschaft AG.

Kl. 12 o:7/03 Int CI C 07 c 47/22
nr 320 605 (Ans. 11 798/65). Utl. 19 X 70. Sätt att oxidera propen tillakrolein. Société Nationale des Péroles d'Aquitaine.

Kl. 12 o:11 Int CI C 07 c 55/14
nr 320 606 (Ans. 5036/65). Utl. 19 X 70. Sätt att framställa adipinsyra av cyklohexanonhaltigt material. Halcon International, Inc.

Kl. 12 o:11 Int CI C 07 c 121/26
nr 320 607 (Ans. 8446/65). Utl. 19 X 70. Sätt för reduktiv dimerisering av α, β-olefiniskt omättade nitriler eller estrar. Imperial Chemical Industries Ltd.

Kl. 12 o:17/03 Int CI C 07 c 143/84
nr 320 608 (Ans. 16 446/66). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av bensensulfonylkarbamider. Farbwerke Hoechst AG vormals Meister Lucius & Brüning.

Kl. 12 o:19/02 Int CI C 07 c 21/12
nr 320 609 (Ans. 7066/67). Utl. 19 X 70. Sätt vid framställning av perkloretylen och trikloretylen genom att 1,2-diklorethan, pentaklorethan och klor vid höjd temperatur ledas över porösa katalysatormassor. F Samhaber.

Kl. 12 o:25 Int CI C 07 c 87/02
nr 320 610 (Ans. 9814/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av substiterade, basiska 9,10-etanoantracenderivat. J. R. Geigy AG.

Kl. 12 o:25 Int CI C 07 c 87/02
nr 320 611 (Ans. 9816/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av substiterade basiska 9,10-etanoantracenderivat. J. R. Geigy AG.

Kl. 12 p:1/01 Int CI C 07 d 31/30
nr 320 612 (Ans. 12 304/63). Utl. 19 X 70. Pyridylfosforföreningar med pesticidaktivitet. The Dow Chemical Company.

Kl. 12 p:1/01 Int CI C 07 d 31/00
nr 320 613 (Ans. 12 431/63). Utl. 19 X 70. Sätt att framställa bipyridyl eller alkylsubstituerade bipyridyl. Imperial Chemical Industries Ltd.

Kl. 12 p:1/01 Int CI C 07 d 29/24
nr 320 614 (Ans. 10 487/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av nya piperidinderivat. J. R. Geigy AG.

Kl. 12 p:1/01 Int CI C 07 d 31/36
nr 320 615 (Ans. 10 827/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av karbamat av pyridinmetanolderivat. T Shimamoto, H Ishikawa, M Ishikawa, M Inoue och T Shimamoto.

Kl. 12 p:1/10 Int CI C 07 d 33/52
nr 320 616 (Ans. 11 478/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av hydrokinolininderivat. Chas. Pfizer & Co., Inc.

Kl. 12 p:2 Int CI C 07 d 27/60
nr 320 617 (Ans. 17 646/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för fermentativ framställning av 1-tryptofan medelst svampar av släktet Penicillium eller Fusarium. AB Bofors.

Kl. 12 p:2 Int CI C 07 d 27/56
nr 320 618 (Ans. 4795/68). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av 1-acetyl-3-indolylalkansyraderivat med terapeutisk verkan. Sumitomo Chemical Co., Ltd.

Kl. 12 p:2 Int CI C 07 d 27/56
nr 320 619 (Ans. 5441/68). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av nya 3-indolylalkansyraanhydrider med terapeutiska egenskaper. Sumitomo Chemical Co., Ltd.

Kl. 12 p:3 Int CI C 07 d 87/20
nr 320 620 (Ans. 16 017/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av bensozaxinderivat. Farbwerke Hoechst AG vormals Meister Lucius & Brüning.

Kl. 12 p:7/10 Int CI C 07 d 51/54
nr 320 623 (Ans. 7672/68). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av adenosinderivat. C. F. Boehringer & Soehne GmbH.

Kl. 12 p:9 Int CI C 07 d 49/36

nr 320 624 (Ans. 8768/67). Utl. 19 X 70. Nytt förfarande för framställning av 1-(2'-hydroxyetyl)-2-metyl-5-nitroimidazol. KRKA tovarna dravil.

Kl. 12 p:10/01 Int CI C 07 d 53/06
nr 320 625 (Ans. 13 019/64). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av 1,4-benzodiazepinderivat. F. Hoffmann-La Roche & Co. AG.

Kl. 12 p:10/01 Int CI C 07 d 51/06
nr 320 626 (Ans. 9504/66). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av terapeutiskt verksamma substituerade ftalaziner. Minnesota 3M Laboratories Ltd.

Kl. 12 p:10/01 Int CI C 07 d 53/06
nr 320 627 (Ans. 6556/68). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av terapeutiskt verksamma 1,4-benzodiazepinderivat. F. Hoffmann-La Roche & Co. AG.

Kl. 12 p:11/01 Int CI C 07 d 57/00
nr 320 630 (Ans. 4207/65). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av dihydroinblastin. Eli Lilly and Company.

Kl. 12 p:13 Int CI C 07 d 43/12
nr 320 631 (Ans. 8714/66). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av en tropaneter av 6,11-dihydro-dibenso[b,e]tiopin. Sandoz AG.

Kl. 12 q:32/01 Int CI C 07 c 93/06
nr 320 632 (Ans. 9243/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för framställning av 1-fenoxi-2-aminopropaner. Tillägg t. 321 936. C. H. Boehringer Sohn.

Kl. 15 g:23 Int CI B 41 j 29/38
nr 320 634 (Ans. 3045/67). Utl. 19 X 70. Inkopplingsspår för motordrivna skriv-, bokförings- eller liknande maskiner, för att förhindra inkoppling av drivmotorn då skyddshuven är uppfälld. Olympia Werke AG.

Kl. 15 g:25/02 Int CI B 41 j 9/28
nr 320 635 (Ans. 12 628/67). Utl. 19 X 70. Anordning för reglering av nedslagskraften vid elskrivmaskiner. International Business Machines Corporation.

Kl. 15 g:25/02 Int CI B 41 j 7/02
nr 320 636 (Ans. 17 735/67). Utl. 19 X 70. Anordning för reglering av nedslagskraften för en typarm i en elektrisk skrivmaskin. International Business Machines Corporation.

Kl. 15 g:37/07 Int CI B 41 j 31/00
nr 320 637 (Ans. 2166/67). Utl. 19 X 70. Överföringsmedium. International Business Machines Corporation.

Kl. 15 g:40/03 Int CI B 41 j 29/54
nr 320 638 (Ans. 14 738/67). Utl. 19 X 70. Anordning för spårändring av en eller flera eller samtliga tangenter alltefter önskan hos en skrivmaskin e.d. Interimp AG Zweigniederlassung München.

Kl. 17 a:20 Int CI F 25 b 29/00, F 25 d 3/10
nr 320 639 (Ans. 5300/68). Utl. 19 X 70. Anordning för överföring av värme från en lägre temperaturnivå till en högre temperaturnivå. NV Philips' Gloeilampenfabrieken.

Kl. 18 b:5/28 Int CI C 21 c 5/28
nr 320 641 (Ans. 3474/67). Utl. 19 X 70. Förfarande för färgning av fosforhaltigt tackjärn. Mannesmann AG, Cockerill-Ougree-Providence SA och Centre National de Recherches Métallurgiques.

Kl. 20 a:16 Int CI B 61 b 11/00
nr 320 642 (Ans. 11 628/67). Utl. 19 X 70. Släpanordning, särskilt för skidliftar. Konrad Doppelmayer & Sohn Maschinenfabrik.

Kl. 21 a:11/01 Int CI H 04 I 13/08
nr 320 643 (Ans. 8859/67). Utl. 19 X 70. Lagringsanordning för kodkombinationer vid teleprinter eller liknande maskiner. Ing. C. Olivetti & C., SpA.

Kl. 21 a:32/03 Int CI H 04 m 1/64
nr 320 644 (Ans. 18 127/69). Utl. 19 X 70. Svartsanordning vid automattelefon. M Elström.

Kl. 21 a:32/01 Int CI H 04 q 3/04
nr 320 645 (Ans. 11 349/68). Utl. 19 X 70. Kopplingsanordning för mottagning och bearbetning av kopplingskännetecken vid tele- särskilt telefonförmedlingsanläggningar. Siemens AG.

Kl. 21 a:36/10 Int CI H 04 j 3/06
nr 320 646 (Ans. 2185/68). Utl. 19 X 70. Förläringssätt för att i en PCM-mottagare synkronisera en bitpositions- och en kanalfördelar med motsvarande organ i sändaren jämte anordning för utförande av sättet. Telefon AB L. M. Ericsson.

Kl. 21 a:37/50 Int CI H 04 q 1/30
nr 320 647 (Ans. 3956/69). Utl. 19 X 70. Anordning för signalsändning över en telefonledning vilken anordning på mottagarssidan innehåller en icke balanserad motståndsbrygga. Telefon AB L. M. Ericsson.

Kl. 21 a:38/30 Int CI H 04 m 3/26
nr 320 648 (Ans. 15 171/68). Utl. 19 X 70.

Anordning för indikering av backström-
mar överstigande ett visst fastställt värde genom dioderna i en diodmatris med bistabila element i korspunkterna. Telefon AB L. M. Ericsson.

Kl. 21 a:29/50 Int CI H 03 f 7/00
nr 320 649 (Ans. 15 763/64). Utl. 19 X 70. Parametrisk förstärkare. CSF-Cie Générale de Télégraphie sans Fil.

Kl. 21 a:48/63 Int CI G 01 s 7/32
nr 320 650 (Ans. 298/68). Utl. 19 X 70. Pulsradapparat med frekvensmodulering och pulskompressionsfilter. NV Hollandse Signaalapparaten.

Kl. 21 b:27/02 Int CI H 01 v 1/04
nr 320 651 (Ans. 16 089/65). Utl. 19 X 70. Termoelement eller termobatteri för användning vid höga temperaturer och sätt för framställning av dessa. AB Atomenergi.

Kl. 21 c:2/02 Int CI H 01 b 3/04
nr 320 652 (Ans. 9912/68). Utl. 19 X 70. Isolband med minst ett inre isolerande band och sätt för dess framställning. Compagnie Générale Belge des Isolants (COGEBI).

Kl. 21 c:2/14 Int CI H 01 b 3/38
nr 320 653 (Ans. 15 033/66). Utl. 19 X 70. Med ytbeläggning försedd metalltråd för elektriska ledningar jämte förfarande och medel för framställning av den belagda metalltråden. Société Générale de Constructions Electriques et Mécaniques (Alsthom).

Kl. 21 c:2/20 Int CI H 01 b 3/52
nr 320 654 (Ans. 12 768/66). Utl. 19 X 70. Sätt att avlägsna elektriskt ledande föroreningar från alaminerat elektriskt isolationspapper. Allis-Chalmers Manufacturing Company.

Kl. 21 c:2/34 Int CI H 01 b 1/04
nr 320 655 (Ans. 4691/66). Utl. 19 X 70. Blandning innehållande harts och kol, förfarande för framställning av en elektriskt ledande beläggning samt upphettningselement med sådan beläggning. The Dow Chemical Company.

Kl. 21 c:3/01 Int CI H 01 b 9/02
nr 320 656 (Ans. 1053/68). Utl. 19 X 70. Förfarande och anordning för framställning av en av veckade trådar bestående, koncentrisk på en kabel- eller ledningskärna anordnad nollledare. Kabel- und Metallwerke Gutehoffnungshütte AG.

Kl. 21 c:5/02 Int CI H 01 b 13/20
nr 320 657 (Ans. 3898/68). Utl. 19 X 70. Förfarande för kontinuerlig framställning av koaxialledningar med minst tvåvärtsnittsmätt. Kabel- und Metallwerke Gutehoffnungshütte AG.

Kl. 21 c:18/01 Int CI H 02 g 3/04
nr 320 658 (Ans. 7655/68). Utl. 19 X 70. Installationskanal med skiljevägg för skyddad förläggning av kablar e.d. i kopplingsanläggningar, fabrikslokaler e.d. M Dahl.

Kl. 21 c:22 Int CI H 01 r 13/12
nr 320 659 (Ans. 7060/68). Utl. 19 X 70. Elektriskt anslutningsorgan, innefattande en av upprullad metallplåt bestående kontaktyta. AMP Incorporated.

Kl. 21 c:23/01 Int CI H 01 r 11/04
nr 320 660 (Ans. 14 218/66). Utl. 19 X 70. Anslutningsorgan. La Télémechanique Electrique.

Kl. 21 c:30 Int CI H 01 h 13/36
nr 320 661 (Ans. 12 859/65). Utl. 19 X 70. Tryckknappslist med utbytbara kontaktkombinationer. International Standard Electric Corporation.

Kl. 21 c:50 Int CI H 02 j 9/06
nr 320 662 (Ans. 3883/69). Utl. 19 X 70. Anordning dels för omvandling av en likspänning från en likspänningskälla till en växelspanning dels för omvandling av en till anordningen inmatad växelström till en likström för laddning av nämnda likspänningskälla. Svenska AB Philips.

Kl. 21 c:62/80 Int CI B 24 b 55/00
nr 320 663 (Ans. 6336/67). Utl. 19 X 70. Skyddsanordning vid slippmaskiner. Allmänna Svenska Elektriska AB.

Kl. 21 c:68/50 Int CI H 02 h 7/16
nr 320 664 (Ans. 3690/66). Utl. 19 X 70. Skyddsutrustning för enfasigt kondensatorbatteri. Allmänna Svenska Elektriska AB.

Kl. 21 c:70 Int CI H 01 h 85/02
nr 320 665 (Ans. 16 998/66). Utl. 19 X 70. Med smältsäkring försedd fränkskiljare. La Télémechanique Electrique.

Kl. 21 d:40 Int CI H 02 p 15/00
nr 320 666 (Ans. 6281/68). Utl. 19 X 70. Drivanordning med en elektrisk slir-koppling. Siemens AG.

Kl. 21 e:13/26 Int CI G 01 r 13/26
nr 320 667 (Ans. 5095/69). Utl. 19 X 70. Anordning för synliggörande av tidsberoende förlopp. Järnhs Elektriska AB.

Kl. 21 g:2/01 Int CI H 01 h 45/42
nr 329 668 (Ans. 7983/68). Utl. 19 X 70.
Elektromagnet. Telefon AB L. M. Ericson.

Kl. 21 g:13/02 Int CI H 01 j 1/14
nr 329 669 (Ans. 9453/67). Utl. 19 X 70.
Elektronröskatod med ett emitterande
överdrag som innehåller minst 90 vikts-
procent bariumzirkonat. Western Electric
Company, Incorporated.

Kl. 12 g:13/76 Int CI H 01 j 29/32
nr 329 670 (Ans. 8034/68). Utl. 19 X 70.
Belysningsanordning för framställning
av bildskärmar för elektronstrålor för
återgivning av färgbilder. NV Philips'
Gloeilampenfabriken.

Kl. 21 g:21/20 Int CI G 21 c 1/10
nr 329 671 (Ans. 17 274/67). Utl. 19 X 70.
Sätt för automatisk inbördes anpassning
för trycken hos en flytande moder-
erator i en gaskyld kärnreaktors moder-
atorstank och en reaktorn genomström-
mande kylgas och anordning för utförande
av sättet. Sulzer Brothers Ltd.

Kl. 21 g:21/31 Int CI G 21 c 15/18
nr 329 672 (Ans. 3889/68). Utl. 19 X 70.
Sätt att driva en kärnreaktor och apparat
för utövande av sättet. Canadian
General Electric Co. Ltd.

Kl. 21 h:35 Int CI F 26 b 23/08
nr 329 673 (Ans. 9838/69). Utl. 19 X 70.
Sätt att upphetta föremål, jämte en
mikrovågsbränningsapparat för genomförande
av sättet. M L Levinson.

Kl. 21 h:36 Int CI H 05 b 9/00
nr 329 674 (Ans. 4062/69). Utl. 19 X 70.
Anordning för värmebehandling av en
förpackad produkt i ett elektromagnetiskt
eller akustiskt fält. Alfa-Laval AB.

Kl. 21 k³:27/12 Int CI H 01 m 27/12
nr 329 675 (Ans. 2826/68). Utl. 19 X 70.
Sätt att under perioder av start och
stopp av en bränslecell med ett enbart
för väte genomträngligt metallmembran
som anod eller under perioder, då väte-
tillförsel till anoden avbrytes, skydda
membranet från korrosion från cellens
elektrolyt. Atlantic Richfield Company.

Kl. 21 n²:5/16 Int CI H 04 n 5/16
nr 329 676 (Ans. 7893/68). Utl. 19 X 70.
Kopplingsanordning för konstanthållning
av svartnivån hos ett bildrör.
Albiswerk Zürich AG.

Kl. 22 a:47/04 Int CI C 09 b 47/04
nr 329 677 (Ans. 4603/68). Utl. 19 X 70.
Nya ftalocyaninfärgämnen innehållande
tertiära silylgrupper. J. R. Gelgy AG.

Kl. 22 g:3/78 Int CI C 09 d 3/78
nr 329 678 (Ans. 10 608/65). Utl. 19 X 70.
Olje- och vattenavvisande komposition
samt sätt att använda dylik. E. I. du
Pont de Nemours and Co.

Kl. 22 g:5/10 Int CI C 09 d 5/10
nr 329 679 (Ans. 2580/67). Utl. 19 X 70.
Beläggingsmaterial för skydd av metaller
vid höga temperaturer. Fosco
Trading AG.

Kl. 22 g:11/06 Int CI C 09 d 11/06
nr 329 680 (Ans. 8861/65). Utl. 19 X 70.
Tryckfärgsfärgerna. J. M. Huber
Corporation.

Kl. 22 i:3/16 Int CI C 09 j 3/16
nr 329 725 (Ans. 4966/67). Utl. 19 X 70.
Se nedan under kl. 39 b⁵:45/02

Kl. 22 k:1/14 Int CI C 09 k 1/14
nr 329 681 (Ans. 4162/68). Utl. 19 X 70.
Förfarande för framställning av ett
luminescensämne. NV Philips' Gloeilampenfabriken.

Kl. 23 b:1/04 Int CI C 10 g 35/04
nr 329 682 (Ans. 5048/68). Utl. 19 X 70.
Sätt vid katalytisk omvandling av en
kolvätecharge. Universal Oil Products
Company.

Kl. 23 e:2 Int CI C 11 d 1/72
nr 329 683 (Ans. 304/65). Utl. 19 X 70.
Lågskummande disk- och rengöringsmedel.
Henkel & Cie, GmbH.

Kl. 24 b:1/05 Int CI F 23 d 11/44
nr 329 684 (Ans. 16 373/69). Utl. 19 X 70.
Sätt att åstadkomma kontinuerligt tillflöde
av förbränningsolja till oljebrännare
jämte anordning för verkställande
av sättet. K R Karlsson.

Kl. 24 c:4 Int CI F 24 c 3/04
nr 329 685 (Ans. 11 238/67). Utl. 19 X 70.
Gaseldad, infrarödstrålade värmeradiator.
Caloric Corporation.

Kl. 25 a:9/05 Int CI D 04 b 15/68
nr 329 686 (Ans. 8590/67). Utl. 19 X 70.
Rundstickmaskin. Franz Morat GmbH.

Kl. 27 b:15/01 Int CI F 04 b 39/02
nr 329 687 (Ans. 14 663/67). Utl. 19 X 70.
Smörjanordning vid kompressorer. Carrier
Corporation.

Kl. 29 b:3/60 Int CI D 01 f 7/04
nr 329 688 (Ans. 15 386/67). Utl. 19 X 70.

Polyhexametylenadipamid eller en polyamid
som har i huvudsak samma linjära
kristallisationshastighet, innehållande
ett organiskt kärnbildande ämne.
Imperial Chemical Industries Ltd.

Kl. 29 b:3/60 Int CI D 01 f 7/04
nr 329 689 (Ans. 15 839/67). Utl. 19 X 70.
Förfarande för framställning av vid
spinningen färgade textiltrådar enligt
patentkrav 1 i patentet 300 408. Tillägg
t. 300 408. Glanzstoff AG.

Kl. 30 b:21/01 Int CI A 61 c 19/02
nr 329 690 (Ans. 12 408/69). Utl. 19 X 70.
Anordning för avskrapning och uppsamling
av medicinskt avfall samt för förhindrande
av spridning av detsamma. J M Hägglund.

Kl. 30 h:6 Int CI A 61 k 23/00
nr 329 692 (Ans. 5490/64). Utl. 19 X 70.
Förfarande för framställning av bakteriell
endotoxinfraktion. Carter-Wallace,
Inc.

Kl. 30 h:13/01 Int CI A 61 k 7/00
nr 329 693 (Ans. 10 431/67). Utl. 19 X 70.
Kosmetiskt antitranspirationsmedel. Colgate-
Palmolive Company.

Kl. 30 k:3/01 Int CI A 61 m 5/00
nr 329 694 (Ans. 503/68). Utl. 19 X 70.
Backventil för medicinska ändamål för
användning i samband med sprutor, insprutningsnålar
eller liknande. Latex
Products (Pty) Ltd.

Kl. 31 a¹:9/04 Int CI F 27 b 9/04
nr 329 695 (Ans. 15 785/66). Utl. 19 X 70.
Tunnelugn med olika gasatmosfärer i olika
zoner av ugnrummet. Ludwig
Riedhammer GmbH.

Kl. 31 a¹:9/36 Int CI F 27 b 9/36
nr 329 696 (Ans. 1571/67). Utl. 19 X 70.
Förfarande vid utförande av värningsprocesser
i långsträckt ugnar samt ugn för genomförande
av förfarandet. Svenska Metallverks Ugn AB.

Kl. 31 b²:11/06 Int CI B 22 d 11/06
nr 329 697 (Ans. 12 169/68). Utl. 19 X 70.
Kontinuerligt arbetande gjutmaskin omfattande
ett roterbart gjuthjul. I Properi.

Kl. 31 b²:11/12 Int CI B 22 d 11/12
nr 329 698 (Ans. 314/70). Utl. 19 X 70.
Rullstyrning för en ur en böjd sträng-
gjutningskottill utträddande sträng. Man-
nesmann AG.

Kl. 31 b²:41/06 Int CI B 22 d 41/06
nr 329 699 (Ans. 14 916/68). Utl. 19 X 70.
Hydraulisk manövrerbar tippanordning
för gjutskänkar. Vereingete Osterreichische
Eisen- und Stahlwerke AG.

Kl. 32 a:15/12 Int CI C 03 b 15/12
nr 329 700 (Ans. 7182/62). Utl. 19 X 70.
Kylanordning för användning vid dragning
av skivformigt glas. Sociéte Anonyme
Glaverbel.

Kl. 32 a:23/08 Int CI C 03 b 23/08
nr 329 701 (Ans. 11 173/66). Utl. 19 X 70.
Förfarande och anordning för forning
av släta, måttoggranna yttertytor på
kroppar av glas. Tillägg t. 306 811.
Ronor SA.

Kl. 32 b:3/22 Int CI C 03 c 3/22
nr 329 702 (Ans. 4441/68). Utl. 19 X 70.
Glaskristallint material. Ordna Trudovogo
Krasnogo Znameni Zavod »AVTOSTEKLO».

Kl. 32 b:3/22 Int CI C 03 c 3/22
nr 329 703 (Ans. 14 024/68). Utl. 19 X 70.
Förfarande och anordning för framställning
av plattor av glaskeramiskt material
av en glasbana. Ordna Trudovogo
Krasnogo Znameni Zavod »AVTOSTEKLO».

Kl. 34 b:75/01 Int CI A 22 c 25/04
nr 329 704 (Ans. 4580/68). Utl. 19 X 70.
Anordning för sortering av fisk. Arenco
AB.

Kl. 34 e:13/16 Int CI A 47 h 13/16
nr 329 705 (Ans. 13 169/68). Utl. 19 X 70.
Gardinband. Thomas French & Sons
Ltd.

Kl. 35 d:9/14 Int CI B 66 f 9/14
nr 329 706 (Ans. 8093/69). Utl. 19 X 70.
Upphångnings- och styrnanordning för en
gaffeltrucks gaffelarmar. AB Bygg- och
Transportekonomi.

Kl. 36 c:4/01 Int CI F 24 d 3/02
nr 329 707 (Ans. 14 118/67). Utl. 19 X 70.
Värmeanläggning. The Nash Engineering
Company.

Kl. 36 c:4/01 Int CI F 24 d 3/02
nr 329 708 (Ans. 14 120/67). Utl. 19 X 70.
I styrnerhet för bostadsuppvärmning
avsedd ångvärmeanläggning. The Nash Engineering
Company.

Kl. 36 c:9/92 Int CI F 24 h 9/12
nr 329 709 (Ans. 3839/69). Utl. 19 X 70.
Anordning för anslutning av en radiator
till ett tvärörssystem. K G Hjalmars-
son.

Kl. 37 a:5/58 Int CI E 04 b 5/58
nr 329 711 (Ans. 10 669/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för upphängning av undertak.
Leckers Verkstads AB.

Kl. 37 b:5/06 Int CI E 04 c 5/065
nr 329 712 (Ans. 13 243/65). Utl. 19 X 70.
Fackverkställare. Tillägg t. 312 659. AVI
Alpenländische Veredelungs-Industrie
GmbH.

Kl. 37 c:13/00 Int CI E 04 d 13/00
nr 329 713 (Ans. 2538/68). Utl. 19 X 70.
Hällare, spec. avsedd för fastställning
av anslutningsdelar vid byggnadsbeklädnader.
K Göbel.

Kl. 37 c:13/00 Int CI E 04 d 13/00
nr 329 714 (Ans. 8127/68). Utl. 19 X 70.
Plan uppvärmningsanordning för att
smälta snö. Matsushita Electric Industrial
Co., Ltd.

Kl. 37 e:3/12 Int CI E 04 g 3/12
nr 329 715 (Ans. 1424/68). Utl. 19 X 70.
Hopfallbar ställning. K Ström.

Kl. 39 a²:1/00 Int CI B 29 c 1/00
nr 329 716 (Ans. 2512/68). Utl. 19 X 70.
Form för eliminerande av delningsgrader
hos plastkroppar. Continental Cop-
per & Steel Industries, Inc.

Kl. 39 a²:3/00 Int CI B 29 c 3/00
nr 329 717 (Ans. 8042/65). Utl. 19 X 70.
Sätt att framställa ett format föremål
av ett finfördelat pulver av linjärt polymert
harts. E. I. du Pont de Nemours and
Co.

Kl. 39 a²:19/00 Int CI B 29 c 27/00
nr 329 718 (Ans. 7707/68). Utl. 19 X 70.
Säck eller påse, som är bildad av en
slang och har en öppen ände som är
försedd med en förslutning samt sätt att
tillverka densamma. Nasionale Miss-
towwe (Elendoms) Beperk.

Kl. 39 a²:19/06 Int CI B 29 c 27/30
nr 329 719 (Ans. 10 301/68). Utl. 19 X 70.
Sätt att hopsvetsa kanyler för injektions-
sprutor. Georg A. Henke GmbH.

Kl. 39 a²:7/24 Int CI B 29 d 7/24
nr 329 720 (Ans. 7995/65). Utl. 19 X 70.
Biaxialt orienterad film av en polymer
av akrylnitril och en dialkenylmonomer
samt förfarande för framställning av
denna film. The Standard Oil Company.

Kl. 39 a²:27/00 Int CI B 29 d 27/00
nr 329 721 (Ans. 16 583/67). Utl. 19 X 70.
Sprutmunstycke för strängsprutning av
en uppskumbar termoplastisk massa.
Shell Internationale Research Mij NV.

Kl. 39 a²:7/22 Int CI B 29 h 7/22
nr 329 722 (Ans. 14 339/63). Utl. 19 X 70.
Förfarande för framställning av en driv-
erm. Owens-Corning Fibreglas Corporation.

Kl. 39 b⁵:5/18 Int CI C 08 g 5/18
nr 329 723 (Ans. 4824/66). Utl. 19 X 70.
Sätt vid framställning av färglösa, ljus-
äkta produkter genom kondensation av
fenol med formaldehyd i närvaro av natrium-
hydroxymetylsulfonat. AB Casco.

Kl. 39 b⁵:22/44 Int CI C 08 g 22/44
nr 329 724 (Ans. 8638/67). Utl. 19 X 70.
Sätt vid framställning av mikroporösa,
vattenångenomsläppliga polyuretantalster.
Farbenfabriken Bayer AG.

Kl. 39 b⁵:45/02 Int CI C 08 g 45/02
nr 329 725 (Ans. 4966/67). Utl. 19 X 70.
Sätt att framställa en härdad expoxi-
harts komposition att användas exv. för
tätning vid vakuumpjötning av smält
stål. W. R. Grace & Co.

Kl. 42 b:26/03 Int CI G 01 b 7/28
nr 329 726 (Ans. 14 874/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för bestämning av ett arbets-
styckes ytprofil. The Rank Organisa-
tion Ltd.

Kl. 42 k:14/04 Int CI G 01 i 9/00
nr 329 727 (Ans. 15 511/69). Utl. 19 X 70.
Tryckomvandlare. Vsesojuzny nauchno-
issledovatel'sky i proektno-konstruktorsky
institut kompleksnoi avtomatizatsii
neftyanoi i gazovoi promyshlennosti.

Kl. 42 k:34/01 Int CI G 01 n 3/08
nr 329 728 (Ans. 11 152/67). Utl. 19 X 70.
Mätanordning för bestämning av förlängningen
hos föremål av en på förhand bestämd
töjningsbelastning. Courtaulds Ltd.

Kl. 42 k:34/01 Int CI G 01 n 3/08
nr 329 729 (Ans. 11 153/67). Utl. 19 X 70.
Elektrisk anordning för direkt mätning
av en ändring i en belastning under användande
av en belastningscell. Courtaulds Ltd.

Kl. 42 k:34/01 Int CI G 01 n 3/08
nr 329 730 (Ans. 11 154/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för undersökning av töjnings-
egenskaperna hos en artikel. Courtaulds
Ltd.

Kl. 42 k:36/05 Int CI G 01 n 3/48
nr 329 731 (Ans. 17 063/66). Utl. 17 X 70.
Hårdhetsprovare för bestämning av materia-
lens relativa hårdhet. Beloit Eastern
Corporation.

Kl. 42 l:3/06 Int CI G 01 n 27/54
nr 329 732 (Ans. 11 558/65). Utl. 19 X 70.
Mikrocell för elektrokemisk bestämning
av syredeltrycket i vätskor och/eller gaser,
företärdesvis i kroppsvätskor in vivo.
Medizinische Akademie »Carl
Gustav Carus» Dresden.

Kl. 42 l:3/08 Int CI G 01 n 21/26
nr 329 733 (Ans. 1493/69). Utl. 19 X 70.
Fotometerkyvett. AGA AB.

Kl. 42 l:3/54 Int CI G 01 n 33/16
nr 329 734 (Ans. 2873/66). Utl. 19 X 70.
Apparat för bestämning av blodgrupper.
S.I.P.S. Sociéte pour l'Identification
Photographique du Groupe Sanguin.

Kl. 42 o:8 Int CI G 01 p 3/64
nr 329 735 (Ans. 15 079/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för mätning av ett objekts
relativrörelse. N I Andermo.

Kl. 42 r¹:19/18 Int CI G 05 b 19/18
nr 329 736 (Ans. 7396/69). Utl. 19 X 70.
Styrpulsgenerator för alstring av ett ut-
styrpulståg för styrning av rörelse av en
verktygsmaskins verktyg längs en
koordinataxel. General Electric Compa-
ny.

Kl. 42 t¹:5/42 Int CI G 11 b 5/42
nr 329 737 (Ans. 6839/69). Utl. 19 X 70.
Aldringsbeständigt magnethuvud med
trågförmigt utbildade metalliska formdelar
vars materialfiberförlopp icke av-
brytes. W Bogen.

Kl. 42 t¹:5/70 Int CI G 11 b 5/70
nr 329 738 (Ans. 11 457/68). Utl. 19 X 70.
Magnetogrambärare med ringa elektriskt
ytmotstånd samt förfarande för fram-
ställning av densamma. Kalle AG.

Kl. 42 t¹:25/06 Int CI G 11 b 25/06
nr 329 739 (Ans. 6086/68). Utl. 19 X 70.
Anordning för att föra i ett magasin
i godtycklig ordning förvarade band-
kassetter till och från en bandåtergivnings-
apparat. Molins Machine Co. Ltd.

Kl. 42 t¹:11/42 Int CI G 11 c 11/42
nr 329 740 (Ans. 9632/68). Utl. 19 X 70.
Metod för optisk lagring och återvinning
av digitaldata. International Business
Machines Corporation.

Kl. 45 c:69/04 Int CI A 01 d 69/04
nr 329 741 (Ans. 4055/68). Utl. 19 X 70.
Kabel för elektrisk motorgräsklippare.
Flymo SA.

Kl. 45 c:81/00 Int CI A 01 d 81/00
nr 329 742 (Ans. 12 673/62). Utl. 19 X 70.
Anordning för hopräsning av på marken
liggande gröda. C. van der Lely NV.

Kl. 46 b:1/04 Int CI F 02 d 1/04
nr 329 743 (Ans. 5979/66). Utl. 19 X 70.
Anordning för varvtalsreglering vid för-
bränningsmotorer. Jungner Instrument
AB.

Kl. 46 c:6/02 Int CI F 01 n 3/14
nr 329 744 (Ans. 11 952/66). Utl. 19 X 70.
Anordning för avgiftning av avgaser.
Arno Filterer & Sohn.

Kl. 46 k:3/00 Int CI F 02 p 3/00
nr 329 745 (Ans. 8174/65). Utl. 19 X 70.
Transistoriserat tändsystem för en för-
bränningsmotor. Ford motor company
AB.

Kl. 47 e:7/30 Int CI F 16 n 7/30
nr 329 751 (Ans. 2413/66). Utl. 19 X 70.
Luftpåverkad smörjanordning. Nuquip
Ltd.

Kl. 47 g¹:31/44 Int CI F 16 k 31/44
nr 329 749 (Ans. 14 984/67). Utl. 19 X 70.
Manövreringsanordning för en slidventil.
AB Mekanprodukter, Hans Holm.

Kl. 47 k:1/02 Int CI B 65 h 17/00
nr 329 750 (Ans. 2686/65). Utl. 19 X 70.
Maskin för utförande av en kantskoning
på en löpande bana av tyg. Deering
Milliken Research Corporation.

Kl. 48 b:9/16 Int CI C 23 c 9/16
nr 329 751 (Ans. 17 509/67). Sätt vid
värmebehandling av stålhärningsstål.
Imperial Chemical Industries Ltd.

Kl. 49 a:9/00 Int CI B 23 b 9/00
nr 329 752 (Ans. 2626/68). Utl. 19 X 70.
Sätt för automatisk mätstyrning av
flerspindelvarvautomater och maskin
för genomförande av sättet. Werkzeug-
maschinen-Fabrik Gildemeister & Co.,
AG.

Kl. 49 m:3/157 Int CI B 23 g 3/157
nr 329 754 (Ans. 9247/67). Utl. 19 X 70.
Verktygsmaskin. Kearney & Trecker
Corporation.

Kl. 5a a:52/02 Int CI D 05 b 35/06
nr 329 755 (Ans. 8749/69). Utl. 19 X 70.
Tillsatsanordning vid symaskiner. S G
Andersson.

Kl. 53 g:4/04 Int CI A 23 k 1/16
nr 329 756 (Ans. 12 323/66). Utl. 19 X 70.
Förfarande för framställning av ett pro-
teinbildande foder för idisslare. Pfeifer
& Langen.

Kl. 54 g:11/40 Int CI B 65 d 75/36
nr 329 757 (Ans. 18 019/67). Utl. 19 X 70.
Blisterförpackning. **AB Kartonger & Tryck**.

Kl. 55 d:9/50 Int CI D 21 f 1/34
nr 329 758 (Ans. 6858/64). Utl. 19 X 70.
Spritsanordning. **Bird Machine Company**.

Kl. 55 d:14/01 Int CI D 21 f 1/06
nr 329 759 (Ans. 9240/66). Utl. 19 X 70.
Anordning för reglering i konstant proportion av de tillförda mängderna av ett flertal beståndsdelar av en blandning som funktion av den uttagna mängden av denna blandning. **Société Grenobleise d'Etudes & d'Applications Hydrauliques SOGREA**.

Kl. 57 a:7/01 Int CI G 03 b 39/04
nr 329 760 (Ans. 9682/68). Utl. 19 X 70.
Förfarande och anordning för fotografering av snabbt rörliga kroppar, särskilt projektiler. **Rheinmetall GmbH**.

Kl. 57 a:25/02 Int CI G 03 b 17/42
nr 329 761 (Ans. 7866/68). Utl. 19 X 70.
Kameraslutare med dubbelexponerings-spärr. **Società per Azioni Ferrania**.

Kl. 57 a:32/05 Int CI G 03 b 7/12
nr 329 762 (Ans. 2841/66). Utl. 19 X 70.
Fotografisk kamera med ett automatiskt exponeringsreglersystem. **Eastman Kodak Company**.

Kl. 57 a:32/05 Int CI G 03 b 7/00
nr 329 763 (Ans. 15 068/66). Utl. 19 X 70.
Fotometer, särskilt för kameror. **International Polaroid Corporation**.

Kl. 57 a:39 Int CI G 03 b 21/43
nr 329 764 (Ans. 14 692/66). Utl. 19 X 70.
Anordning för reglering av kinematografiska apparaters filmpupptagningshjul. **S.I.F. Società Internazionale Fonvisione Spa**.

Kl. 57 a:62 Int CI G 03 b 17/52
nr 329 765 (Ans. 16 135/66). Utl. 19 X 70.
Sätt att framställa en fotografisk bild och härför avsedd apparat. **International Polaroid Corporation**.

Kl. 57 a:62 Int CI G 03 b 17/52
nr 329 766 (Ans. 16 136/66). Utl. 19 X 70.
Sätt att framställa en fotografisk bild och härför avsedd apparat. **International Polaroid Corporation**.

Kl. 57 a:71/02 Int CI G 11 b 23/44
nr 329 767 (Ans. 3375/68). Utl. 19 X 70.
Magnetregisteringselement med ljuskänsligt skikt. **Agfa-Gevaert AG**.

Kl. 57 b:1/52 Int CI G 03 c 1/52
nr 329 768 (Ans. 14 457/64). Utl. 19 X 70.
Förfarande för framställning av en färgprovsningsfolie. **Kalle AG**.

Kl. 57 b:5/08 Int CI G 03 c 5/08
nr 329 769 (Ans. 3689/67). Utl. 19 X 70.
Sätt att reproducera i bubbelkammare erhållna negativ. **Commissariat à l'Energie Atomique**.

Kl. 57 c:7/01 Int CI G 03 d 9/00
nr 329 765 (Ans. 16 135/66). Utl. 19 X 70.
Se ovan under kl. 57 a:62.

Kl. 57 c:7/01 Int CI G 03 d 9/00
nr 329 766 (Ans. 16 136/66). Utl. 19 X 70.
Se ovan under kl. 57 a:62.

Kl. 57 e:13/10 Int CI G 03 g 13/10
nr 329 770 (Ans. 15 274/67). Utl. 19 X 70.
Elektrofotografiskt framkallningsförfarande. **International Business Machines Corporation**.

Kl. 59 e:1 Int CI F 04 c 1/00
nr 329 771 (Ans. 1125/66). Utl. 19 X 70.
Roterande pump av displacementstyp inefattande i ett pumphus en enda rotor, vars ändrar samverkar med i huset axiellt glidbara pumplameller. **Renouard**.

Kl. 62 a:25/00 Int CI B 64 c 25/00
nr 329 772 (Ans. 13 331/67). Utl. 19 X 70.
Landställ för flygplan. **The B. F. Goodrich Company**.

Kl. 63 c:8/41 Int CI B 60 k 19/00
nr 329 773 (Ans. 5727/66). Utl. 19 X 70.
Växellåda av flerstegstyp. **Dana Corporation**.

Kl. 63 c:28 Int CI B 60 k 17/14
nr 329 774 (Ans. 6568/68). Utl. 19 X 70.
Planetväxeltransmission. **Borg-Warner Corporation**.

Kl. 63 c:35 Int CI B 60 k 17/60
nr 329 775 (Ans. 8039/68). Utl. 19 X 70.
Motorfordon, vars motoraggregat är anordnat vid drivhjul. **Société Anonyme André Citroën**.

Kl. 63 c:46 Int CI B 60 n 1/02
nr 329 776 (Ans. 12 159/68). Utl. 19 X 70.
Avfjädrat fordonssäte med på en ram vilande sitsdyna eller liknande med ställbar lutning. **Bremschey & Co**.

Kl. 63 c:66/01 Int CI B 60 q 1/10
nr 329 777 (Ans. 1153/65). Utl. 19 X 70.
Ljusviddsregulator för en omkring en horisontell axel svängbar fordonsstrålkastare. **Robert Bosch GmbH**.

Kl. 63 c:66/01 Int CI B 60 q 1/10
nr 329 778 (Ans. 12 815/65). Utl. 19 X 70.
Hydraulisk anordning för automatisk korrigering av automobilstrålkastares orientering. **Projecturs Cibié SA**.

Kl. 63 c:70 Int CI A 62 b 35/00
nr 329 779 (Ans. 5/63). Utl. 19 X 70.
Lås till säkerhetsbälten. **A Sélnes**.

Kl. 63 c:78 Int CI B 60 k 15/02
nr 329 780 (Ans. 16 864/66). Utl. 19 X 70.
Luftningsventil. **Nydvqvist & Holm AB**.

Kl. 63 c:82 Int CI B 60 s 1/38
nr 329 781 (Ans. 16 466/65). Utl. 19 X 70.
Vindrutetorkaggregat. **The Anderson Company**.

Kl. 63 c:90 Int CI B 60 r 9/04
nr 329 782 (Ans. 1917/67). Utl. 19 X 70.
Biltakrücke med två långsgående balkar uppdelade i enskilda balkdelar som är ledbart fästa vid varandra. **H E Eriksson och F A Eriksson**.

Kl. 63 e:18/03 Int CI B 60 c 21/06
nr 329 783 (Ans. 9736/66). Utl. 19 X 70.
Lagningskropp av gummi för reparation av fordonsdäck. **Stahlgruber Otto Gruber & Co**.

Kl. 64 a:17 Int CI B 65 d 39/12
nr 329 784 (Ans. 5182/69). Utl. 19 X 70.
Expansionspropp. **B Sjöberg**.

Kl. 64 a:23 Int CI B 65 d 41/40
nr 329 785 (Ans. 5164/67). Utl. 19 X 70.
Kapsyl med ringformig avrinningsflik. **Crown Cork & Seal Company, Inc**.

Kl. 64 a:73 Int CI B 65 d 55/02
nr 329 786 (Ans. 3382/69). Utl. 19 X 70.
Kapsyl med säkrings- eller förstärkningsring. **R O Winberg**.

Kl. 64 b:10 Int CI B 67 c 3/06
nr 329 787 (Ans. 14 282/66). Utl. 19 X 70.
Differenstrycktapningselement. **Holstein & Kappert Maschinenfabrik »Phönix» GmbH**.

Kl. 65 a:2:33 Int CI B 63 b 19/24
nr 329 788 (Ans. 3803/69). Utl. 19 X 70.
Anordning för låsning av tvärskarven mellan två lucksektioner. **Associated Cargo Gear AB**.

Kl. 65 h:3/06 Int CI B 63 h 3/06
nr 329 789 (Ans. 7933/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för styrning av ställbara propellerar. Tillägg t. 301 280. **Brown, Boveri & Cie AG**.

Kl. 67 b Int CI B 24 c 3/08
nr 329 790 (Ans. 3622/68). Utl. 19 X 70.
Slungblåstringsmaskin för behandling av träformigt putsods. **Georg Fischer AG**.

Kl. 68 c:1 Int CI E 05 d 9/00
nr 329 791 (Ans. 3615/69). Utl. 19 X 70.
Anordning vid gångleder. **Carinca AB**.

Kl. 68 d:27 Int CI E 05 f 5/14
nr 329 792 (Ans. 3643/69). Utl. 19 X 70.
Anordning för att hålla luckor, fönster och liknande i önskad öppningsvinkel. **AB Bolinder-Munktel**.

Kl. 69:52/60 Int CI B 26 d 4/78
nr 329 793 (Ans. 8524/69). Utl. 19 X 70.
Anordning vid smörgåsmaskin. **I. Fahlstrom AB**.

Kl. 72 h:1/01 Int CI F 41 d 11/00
nr 329 794 (Ans. 4731/69). Utl. 19 X 70.
Frekvensberoende smörjanordning för automatvapen. **General Electric Company**.

Kl. 77 f:18/02 Int CI A 63 h 18/02
nr 329 795 (Ans. 6160/68). Utl. 19 X 70.
Leksaksbana, särskilt leksaksbilbana med en bananläggning. **M Ernst**.

Kl. 77 f:19/30 Int CI A 63 h 19/30
nr 329 796 (Ans. 8057/68). Utl. 19 X 70.
Vridplattform för leksaks- och modelljärnvägsanläggningar. **M Ernst**.

Kl. 80 a:47/30 Int CI B 28 b 1/52
nr 329 797 (Ans. 17 306/68). Utl. 19 X 70.
Transportanordning för framställning av korngerade plattor av fibercement, särskilt asbestcement. **Spetsialnoe Konstruktorskoe Bjuro po Oborudovaniju dlya Proizvodstva Asbestotsementnykh Izdely i Rulonno-Krovельnykh Materialov**.

Kl. 80 b:8/01 Int CI C 04 b 35/04
nr 329 798 (Ans. 18 025/67). Utl. 19 X 70.
Kemiskt bundet magnesitgel och sätt att framställa dylika tegel. **Dresser Industries, Inc**.

Kl. 80 b:8/11 Int CI C 04 b 35/56
nr 329 799 (Ans. 1660/69). Utl. 19 X 70.
Hårdmetallkomposition och förfarande för att därav framställa hårdmetall. **Rederi AB Nordstjärnan**.

Kl. 81 a:15/01 Int CI B 65 b 69/00
nr 329 800 (Ans. 12 638/64). Utl. 19 X 70.
Anordning för avlägsnande av skyddspapperet från en i sådant papper inlindad frukt. **S E Borg och S B Borén**.

Kl. 81 b:9/14 Int CI B 65 c 9/14
nr 329 801 (Ans. 9979/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för uttagning av ett ark från

undersidan av en stillastående, i ett magasin anordnad arkstapel. **G. D. Società in Accomandita Semplice di Enzo Seragnoli e Ariosto Seragnoli**.

Kl. 81 b:9/26 Int CI B 65 c 9/26
nr 329 802 (Ans. 12 295/66). Utl. 19 X 70.
Automatisk maskin för etikettering. **Meto-Gesellschaft Oscar Kind mbH**.

Kl. 81 b:9/44 Int CI B 65 c 9/44
nr 329 803 (Ans. 9980/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för fortlöpande fördelning av staplade etiketter eller liknande till automatiska cigarettförpackningsmaskiner. **G. D. Società in Accomandita Semplice di Enzo Seragnoli e Ariosto Seragnoli**.

Kl. 81 c:22 Int CI B 65 d 81/34
nr 329 804 (Ans. 6900/67). Utl. 19 X 70.
Tråg, särskilt för livsmedel. **Sprinter-Pack AB**.

Kl. 81 e:2 Int CI B 65 g 15/54
nr 329 805 (Ans. 9675/66). Utl. 19 X 70.
Böjligt transportband, vilket har i huvudsak plan såväl ovan- som undersida. **L E Järfvelst**.

Kl. 81 e:5 Int CI B 65 g 47/24
nr 329 806 (Ans. 11 217/69). Utl. 19 X 70.
Anordning vid transportörer avsedda att i sin tvärriktning transportera runda stockar. **AB Nordströms Linbanor**.

Kl. 81 e:43 Int CI B 65 g 17/18
nr 329 807 (Ans. 3022/69). Utl. 19 X 70.
Transportör av elevatortyp och innefattande två likadana ändlösa i parallella plan anordnade huvudspår. **Computerized Volumetric Conveyance Systems, Inc**.

Kl. 81 e:62 Int CI B 65 g 53/16
nr 329 808 (Ans. 3755/66). Utl. 19 X 70.
Anordning för pneumatisk transport och/eller dosering av damm- och kornformiga ämnen. **Institut für Fördertechnik Leipzig**.

Kl. 81 e:120 Int CI B 65 d 19/12
nr 329 810 (Ans. 3884/66). Utl. 19 X 70.
Anordning vid sådana för lastpallar avsedda ramformade sidostöd, som är lösbart anbringbara vid en lastpall. **Friggeråkers Verkstäder AB**.

Kl. e:120 Int CI B 65 d 19/12
nr 329 811 (Ans. 5031/68). Utl. 19 X 70.
Anordning för att låsa fast sidostöd vid en pallvagn eller liknande. **Friggeråkers Verkstäder AB**.

Kl. 81 e:129 Int CI B 65 g 60/00
nr 329 812 (Ans. 1780/68). Utl. 19 X 70.
Maskin för hantering av staplingsbara korgar. **AB Hermanssons Mekaniska**.

Kl. 84 c:14/01 Int CI D 03 d 47/28
nr 329 813 (Ans. 10 510/67). Utl. 19 X 70.
Trådutskjutningsanordning. **NV Machinefabrik L. te Strake**.

Kl. 84 d:9/28 Int CI E 02 f 9/28
nr 329 814 (Ans. 6748/68). Utl. 19 X 70.
Anordning vid grävsopor och liknande, försedda med spettdon. **Svenska Hymas AB**.

Kl. 85 b:2/03 Int CI C 02 b 1/40
nr 329 815 (Ans. 11 203/67). Utl. 19 X 70.
Anordning vid vattenavhärdningsapparat för indikering av kvaliteten hos det vatten, som lämnar apparaten. **Continental Water Conditioning Corporation**.

Kl. 85 e:2 Int CI E 03 f 7/10
nr 329 816 (Ans. 8960/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för påfyllning av tankar. **Wright Rain Ltd**.

Kl. 85 e:8/01 Int CI E 03 f 5/04
nr 329 817 (Ans. 1233/68). Utl. 19 X 70.
Avstängningsanordning. **A Hörnemann**.

Kl. 86 c:14/01 Int CI D 03 d 47/34
nr 329 818 (Ans. 10 894/67). Utl. 19 X 70.
Anordning för iordningställning av en väftråd för användning i en vävmaskin. **NV Machinefabrik L. te Strake**.

Kl. 86 c:14/05 Int CI D 03 d 47/34
nr 329 819 (Ans. 10 547/67). Utl. 19 X 70.
Trådstyrningsanordning. **NV Machinefabrik L. te Strake**.

Kl. 87 a:18 Int CI B 25 c 1/04
nr 329 820 (Ans. 2501/68). Utl. 19 X 70.

Tryckta patentskrifter finns att tillgå hos patentverket till ett pris av 5:— kr per ex. Vid rekvisition måste patentets registernummer tydligt anges.

Tryckluftspikapparat med en hållaranordning för den för inslagning i en upptagningskanal i beredskap hållna spiken. **Karl M. Reich Maschinenfabrik**.

Stockholm den 28 januari 1971

Patent- och registreringsverket

Ansökningar om återupprättande av patent

Jämlikt 51 § andra stycket patentlagen kungöres härmed att behörigen gjorda ansökningar om återupprättande av patenten 318 843, 316 067 och 170 207 inkommit till patent- och registreringsverket resp. den 20, 21 och 22 jan. 1971.

ALLMÄNT TILLGÄNGLIGA PATENT-ANSÖKNINGAR SOM SLUTBEHANDLATS UTAN ATT LEDA TILL PATENT.

Klass	Nummer
2 b	1764/69
7 a:21	14 799/64 (309 765)
7 c	12 772/68
8 m:1/01	17 372/68
12 i:33/20	17 795/66
12 m	4986/68
12 o:25/01	10 538/65
12 o:25/05	6883/68
12 p:4/01	3426/68
12 p:10/10	7397/65
12 p:10/10	2571/68
17 a	6706/69
20 i:23/01	2041/69
21 a:32/35	7562/67
21 a:32/35	8253/67
21 a:37/06	12 093/67
21 a:37/06	569/68
21 a:37/06	7126/65
21 a:3:35	17 512/67
21 c:25/03	5088/69
21 c:27/02	11 107/68
21 c:46/51	3410/68
21 c:57/70	5138/67
21 c:72	7583/65
21 d:11	17 670/67
21 f:84/02	15 449/69
21 g:11/02	1395/68
21 g:13	2822/68
21 g:13/28	9338/68
21 h:4/01	1800/68
23 c:5	9140/67
24 g	3263/68
25 c:5	15 857/68
27 c:3/01	14 306/67
29 b	13 681/67
30 a:19/05	747/69
31 b ¹	16 351/68
34 e	6746/69
34 g:6	16 858/67
34 h:1/01	12 298/68
34 k:3/02	13 033/68
35 b	17 352/68
35 d	10 223/67
35 d	12 596/68
36 d	16 461/65
36 d	2280/68
39 a ³	17 033/67
39 b	4868/67
39 b ¹	11 313/67
39 b ²	35/67
39 b ⁴	13 605/67
39 c	452/67
42 k:46/03	6237/69
42 l	5312/69
42 m ⁴ :7/16	11 529/66
42 n	2392/68
42 n	3182/68
42 o:13/05	6132/64
	(319 589)
45 c	7103/67
45 c	9078/67
45 h	16 914/68
45 l	10 271/66
45 l	16 253/68
46 a ¹	8442/67
46 c ¹	9031/64
46 d:2	5477/69
46 f	3096/69
46 f:7/18	486/70
47 a:7	8052/68
47 a:7	8053/68
47 f	2613/68
47 f	9493/68
47 g ¹	14 847/69
47 g ¹ :31/145	4335/68
48 a	5715/66
48 a	14 152/67
48 b:11	16 418/69
53 c	1127/68
53 e:3	14 190/66
53 k	17 205/68
55 d:10/20	18 007/67
55 f	1965/68
57 a:1/07	646/68
57 a:22/01	647/68
57 b:18/08	8352/63
59 a	2937/68
59 c:1	3632/68
60 a	2836/68
60 a:5/00	17 806/68
63 c	6534/68
63 c	7931/68
63 c:3/05	3452/66

Klass	Nummër
63 c:41	12 967/66
63 c:46	7917/68
63 c:57/02	8658/67
65 a ¹	7323/64
69:25	979/68
74 d:6/12	996/68
78 e:7/00	14 791 66
79 b:1	14 080/67
80 b:11/40	3834/67
81 c:12	837/69
81 c:22	13 200/67
81 e	15 276/68
85 c:2	7673/65
	(317 930)
85 e	14 969/68
86 c:1/20	14 385/67
86 c:1/33	831/66
88 a	1479/68

Stockholm den 27 januari 1971

Patent- och Registreringsverket

KUNGÖRELSER ENLIGT PATENTFÖRORDNINGEN

PATENT- OCH REGISTRERINGS- VERKET GÖR VETERLIGT:

Jämligt 7 § 1:a stycket förordningen den 16 maj 1884 angående patent kungöres härmed, att ansökningar om patent på nedan nämnda uppfinningar har inkommit till ämbetsverket och diarieförts under angivna nummer:

Kl. 37 b:1/70
nr 6681/63. Byggelement med ingjuten isolering. T A i Ottenholm, Märsta. Fr. 17 VI 63.

Under två månader från den dag, då denna kungörelse varit införd i Post- och inrikes tidningar, äger envar att till patent- och registreringsverket inge eller i betalt brev insända skriftliga inläggningar (i två exemplar) mot dessa ansökningar. Ansökningshandlingarna hålles under nämnda tid tillgängliga för allmänheten i ämbetsverkets bibliotek måndagar—fredagar kl. 10—15 samt helgfria tisdagar dessutom kl. 19—21 (dock ej dag före helgdag).

Stockholm den 28 januari 1971

Patent och registreringsverket