



PATENTVERKETS
BIBLIOTEK
16 APR 1973

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.

Beräffande 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. Förekommande klassbeteckningar anges enligt **den internationella klasslistan**.

Nästa nummer av Svensk Patenttidning utkommer måndagen den 30 april 1973.

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 patentsökningens nummer, benämning på uppfinningen samt uppfinnarens namn och adress. Registret hålles tillgängligt i verkets bibliotek.

KUNGÖRELSE ENLIGT PATENTLAGEN

ANSÖKNINGAR SOM HALLES TILLGÄNGLIGA ENLIGT 22 § ANDRA STYCKET PATENTLAGEN.

A 01 j 5/14
Nr. 11 981/72. Mjölkningsmaskin. **R. J. FULLWOOD & BLAND LTD**, London, Storbritannien. Uppf. T E Skett, Ellis-mere. Prior. beg. fr. 17 IX 71 (Storbritannien, 43 445). Ink. 15 IX 72. Off. 19 III 73.

A 01 k 39/00
Nr. 11 728/71. Utfodringssystem för djur. **AB OLI-SYSTEM**, Värnamo. Uppf. E Sterner och S Sterner, Värnamo. Ink. 16 IX 71. Off. 19 III 73.

A 01 n 9/16
Nr. 11 605/72. Bensensulfonamidderivat. **E. L. DU PONT DE NEMOURS AND CO.**, Wilmington, Del. USA. Uppf. D R Rayber och S S Sharp, Wilmington, Del. Prior. beg. fr. 22 IX 71 (USA, 182 850). Ink. 8 IX 72. Off. 23 III 73.

A 23 j 1/06
Nr. 11 980/71. Förfarande att utvinna proteinpulver ur blod. **TORSTEN SKOGH AB**, Helsingborg. Uppf. E Kvant, Skålderviken. Ink. 22 IX 71. Off. 23 III 73.

A 23 j 1/20
Nr. 12 210/72. Sätt att avmineralisera mineralhaltigt protein. **STAUFFER CHEMICAL COMPANY**, Westport, Conn. USA. Uppf. J V Feminella, Excelsior och D A Grindstaff, Minneapolis, Minn. Prior. beg. fr. 22 IX 71 (USA, 182 879). Ink. 21 IX 72. Off. 23 III 73.

A 23 i 1/31
Nr. 12 088/72. Sätt att framställa köttprodukter. **VEB KOMBINAT ASCO-BLOC**, Neubrandenburg, Tyskland DL. Uppf. P Oelker, F Thiemi, H Sielaff, M Reinhold, Berlin, A Schmidt, Zwickau, G Thomas, Zwickau-Planitz och R Schnitzlein, Glauchau. Prior. beg. fr. 20 IX 71 (Tyskland DL, WP 157 834). Ink. 19 IX 72. Off. 21 III 73.

A 47 c 22/02
Nr. 11 715/72. Elektromekanisk skjut-anordning. **HANNING ELEKTRO-WERKE ROBERT HANNING**, Bielefeld, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. G Neumann, Oerlinghausen. Prior. beg. fr. 20 IX 71 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 21 46 934). Ink. 12 IX 72. Off. 21 III 73.

A 61 b 5/10
Nr. 6634/72. Anordning för patientövervakning. **PEAK TECHNOLOGIES LTD**, Isleworth, Storbritannien. Uppf. J A Bloice, Isleworth. Prior. beg. fr. 17 IX 71 (Storbritannien, 41 720). Ink. 19 V 72. Off. 19 III 73.

A 61 b 17/10
Nr. 11 814/72. Anordning för anbringning av särklämmor. **IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LTD**, London, Storbritannien. Uppf. D A Reed, Runcorn. Prior. beg. fr. 17 IX 71 och 4 II 72 (Storbritannien, 43 438/71, 5352/72). Ink. 13 IX 72. Off. 19 III 73.

A 61 b 17/16
Nr. 12 036/72. Kirurgisk borr. **BAXTER LABORATORIES, INC.**, Morton Grove, Ill. USA. Uppf. H W Cromie, Pittsburgh, Penn. Prior. beg. fr. 20 IX 71 (USA, 181 999). Ink. 18 IX 72. Off. 21 III 73.

A 61 b 17/22
Nr. 12 203/72. Kirurgiskt instrument för extraktion av vener. **ASTRA-SIUCO**, Albertslund, Danmark. Uppf. B H Jacobsen, Birkerød. Prior. beg. fr. 22 IX 71 (Danmark, 4631). Ink. 21 IX 72. Off. 23 III 73.

A 61 f 9/06
Nr. 11 987/71. Hjälmvisir. **CONORT ENGINEERING AB**, Stockholm. Uppf. B O H Wallander, Stockholm. Ink. 22 IX 71. Off. 23 III 73.

A 61 g 17/08
Nr. 11 842/71. Livslängdsreglerad plast-massa med stor flexibilitet och särskilt anpassad för kremeringsnorm och liknande. **HILDING ÅNGSTRÖM**, Sigtuna. Ink. 20 IX 71. Off. 21 III 73.

A 61 i 15/07
Nr. 11 749/71. Ortopediskt bandage. **JOHNSON & JOHNSON**, New Brunswick, N.J. USA. Uppf. F Boardman, Englishtown, N.J. Ink. 16 IX 71. Off. 19 III 73.

A 61 m 5/16
Nr. 11 012/72. Gasfilter för engångsbruk. **PALL CORPORATION**, Glen Cove, N.Y. USA. Uppf. D Rosenberg, Glen Cove, N.Y. Prior. beg. fr. 16 IX 71 (USA, 181 123). Ink. 25 VIII 72. Off. 19 III 73.

A 61 m 5/28
Nr. 11 959/71. Självspirerande cylindernapp för injektionsböningar. **AB BOFORS**, Bofors. Uppf. B Thuesson af Ekenstam och R T Abrahamsson, Mölndal. Ink. 22 IX 71. Off. 23 III 73.

A 61 n 1/00
Nr. 10 977/72. Sätt för läkarbehandling av bl.a. leder, muskler, nervsystem. **TRETA GRADSKA BOLNIZA**, Sofia, Bulgarien. Uppf. K V Popov, Sofia. Prior. beg. fr. 22 IX 71 (Bulgarien, 18 620). Ink. 24 VIII 72. Off. 23 III 73.

A 62 b 35/00
Nr. 11 922/72. Belastningskännande omkopplare. **AMP INCORPORATED**, Harrisburg, Penn. USA. Uppf. W W Loose, Harrisburg och F J Maltais, Camp Hill, Penn. Prior. beg. fr. 17 IX 71 (USA, 181 499). Ink. 15 IX 72. Off. 19 III 73.

A 62 b 35/02
Nr. 11 968/72. Anordning vid säkerhetsbälten. **TAKATA KOJYO CO. LTD**, Tokyo, Japan. Uppf. T Takada, Hikone-shi. Prior. beg. fr. 18 IX 71 (Japan, 70 327). Ink. 15 IX 72. Off. 19 III 73.

A 63 b 5/12
Nr. 11 436/72. Höjdförställbart gymnastikredskap. **RICHARD REUTHER**, Ludwigschafen, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Prior. beg. fr. 20 IX 71 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 21 46 852). Ink. 5 IX 72. Off. 21 III 73.

A 63 d 5/00
Nr. 12 078/72. Anordning för upptäckt av övertramp vid bowling. **BRUNSWICK CORPORATION**, Skokie, Ill. USA. Uppf. W M Crimmins, P J Murphy och I Zachev, Muskegon, Mich. Prior. beg. fr. 20 IX 71 (USA, 181 761). Ink. 19 IX 72. Off. 21 III 73.

A 63 d 5/08
Nr. 12 204/72. Sätt att driva en kägelningsanläggning jämte anläggning för genomförande av sätet. **PATENTVERWERTUNGS- UND FINANZIERUNGSGESSELLSCHAFT SERANIA AG**, Glarus, Schweiz. Uppf. A Schmid, Schwerzenbach, Schweiz och G Goens, Heverlee, Belgien. Prior. beg. fr. 22 IX 71 (Schweiz, 13 872). Ink. 21 IX 72. Off. 23 III 73.

B 01 d 29/00
Nr. 11 011/72. Boxfilter. **PALL CORPORATION**, Glen Cove, N.Y. USA. Uppf. D Rosenberg, Glen Cove, N.Y. Prior. beg. fr. 16 IX 71 (USA, 181 122). Ink. 25 VIII 72. Off. 19 III 73.

B 01 k 3/06
Nr. 11 946/72. Elektrod för elektrokemiska processer samt sätt att framställa densamma. **IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LTD**, London, Storbritannien. Uppf. N W J Pumphrey och B Hesketh, Runcorn. Prior. beg. fr. 16 IX 71 och 30 VIII 72 (Storbritannien, 43 190/71). Ink. 15 IX 72. Off. 19 III 73.

B 04 b 5/08
Nr. 12 039/72. Förfarande och apparat för avgasning av vätskor. **HANS RUMPF**, Karlsruhe, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H Rumpf, Karlsruhe, K Leschonski, Clausalst-Zellerfeld och H Schubert, Karlsruhe-Durlach. Prior. beg. fr. 21 IX 71 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 21 47 124). Ink. 18 IX 72. Off. 22 III 73.

B 21 b 1/22
Nr. 11 960/72. Sätt att framställa stålplåt med avskiltigt dimensionsavvikelse i plåten. **NIPPON STEEL CORP.**, Tokyo, Japan. Uppf. K Sakai, K Iwanaga, K Maehara, T Nakajima, Kisarazu-shi, K Yotsuya, H Ookuma, Kimitu-shi, T Baba och T Yamanaka, Himeji-shi. Prior. beg. fr. 18 IX, 3 XII 71 och 5 VI 72 (Japan, 72 886, 72 887, M 85 299, 97 161/71, 55 868/72). Ink. 15 IX 72. Off. 19 III 73.

B 22 c 1/00
Nr. 11 766/71. Form- och kärnmassa. **BRITISH CAST IRON RESEARCH ASS.** Alvechurch, Storbritannien. Uppf. A D Morgan, Northfield och C B Davis, Inkberrow. Ink. 16 IX 71. Off. 19 III 73.

B 22 c 1/20
Nr. 11 959/72. Sätt vid gjutning av metaller. **HOWMET CORPORATION**, Muskegon, Mich. USA. Uppf. N G Lirones, North Muskegon, Mich. Prior. beg. fr. 17 IX 71 (USA, 181 463). Ink. 15 IX 72. Off. 19 III 73.

B 22 d 11/00
Nr. 10 667/72. Anordning vid en sträng-gjutningsanläggning, i synnerhet vid en anläggning för kontinuerligt stålsträng-gjutning. **VEREINIGTE ÖSTERREICHISCHE EISEN- UND STAHLWERKE AG**, Linz, Österrike. Uppf. H Raschke, Linz-Urfahr. Prior. beg. fr. 20 IX 71 (Österrike, 8129). Ink. 17 VIII 72. Off. 21 III 73.

B 22 d 23/08
Nr. 11 950/71. Pulveriseringsförfarande. **CRUCIBLE INC.**, Pittsburgh, Penn. USA. Uppf. V R Thompson, Pittsburgh och R W Diehl, McKees Rocks, Penn. Ink. 21 IX 71. Off. 22 III 73.

B 23 k 9/18
Nr. 11 860/72. Förfarande för pulverförbands svetsning av stora tvärsnittor på arbetsstycken av stål. **MESSER GRIESHEIM GMBH**, Frankfurt/Main, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Prior. beg. fr. 16 IX 71 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 21 46 406). Ink. 14 IX 72. Off. 19 III 73.

B 23 k 9/28
Nr. 11 858/72. Svetsbrännare. **MESSER GRIESHEIM GMBH**, Frankfurt/Main, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H-U Pomaska, Lohhof, F Rauch, München och R Auer, Frankfurt/Main. Prior. beg. fr. 16 IX 71 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 21 46 404). Ink. 14 IX 72. Off. 19 III 73.

B 23 k 9/28
Nr. 11 859/72. Gasbågsvetsbrännare. **MESSER GRIESHEIM GMBH**, Frankfurt/Main, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Prior. beg. fr. 16 IX 71 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 21 46 405). Ink. 14 IX 72. Off. 19 III 73.

B 23 k 9/28
Nr. 11 861/72. Brännare för bågsvetsning eller -skärning. **MESSER GRIESHEIM GMBH**, Frankfurt/Main, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Uppf. H-U Pomaska, Lohhof, F Rauch, München och M Neuhauser, Neufahrn. Prior. beg. fr. 17 IX 71 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 21 46 622). Ink. 14 IX 72. Off. 19 III 73.

B 23 k 9/28
Nr. 11 862/72. Svetsbrännare för gasbågsvetsning. **MESSER GRIESHEIM GMBH**, Frankfurt/Main, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Prior. beg. fr. 20 IX 71 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, 21 46 968). Ink. 14 IX 72. Off. 21 III 73.

B 23 k 9/32
Nr. 4498/72. Svetsnings- eller gasskärningsredskap med röksugare. **HOBART BROTHERS COMPANY**, Troy, Ohio USA. Uppf. D L Howell, L E Wilden-

G 11 b 15/46
nr 352 187 (Ans. 6866/70). Utl. 18 XII 72. Anordning för att åstadkomma ett synkront förlopp mellan ett videomagnetband och ett perforerat ljudband. **Robert Bosch Fernschanlagen GmbH.**

G 21 f 3/00
nr 352 189 (Ans. 4165/69). Utl. 18 XII 72. Väggelement med en mellan två plattor belägen blyplåt som skydd mot röntgenstrålning. **C.-G. Carlstedt Arkitektkontor i Stockholm AB.**

H 01 b 13/02
nr 352 190 (Ans. 1534/70). Utl. 18 XII 72. Förfarande och anordning för vänsterhöger-tvinning av element för kablar, spec. telekablar, med roterande mellanmagasin. **Siemens AG.**

H 01 f 5/02
nr 352 191 (Ans. 1437/72). Utl. 18 XII 72. Förfarande för att fästa en ev. en lindning uppbyggande spolestomme på en järnkärna samt spolestomme för genomförande av förfarandet. **C Cormin.**

H 01 f 10/02
nr 352 192 (Ans. 6255/70). Utl. 18 XII 72. Magnetisk artikel samt förfarande för framställning av densamma. **Western Electric Company, Incorporated.**

H 01 g 9/10
nr 352 193 (Ans. 1936/69). Utl. 18 XII 72. Elektrolytkondensator med en förslutning av glas och metall. **P. R. Mallory & Co. Inc.**

H 01 h 33/66
nr 352 194 (Ans. 6687/68). Utl. 18 XII 72. Elektrisk strömställare. **International Nickel Ltd.**

H 01 i 5/00
nr 352 195 (Ans. 8770/68). Utl. 18 XII 72. Strålningskänslig halvledaranordning. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken.**

H 01 i 7/54
nr 352 196 (Ans. 6981/68). Utl. 18 XII 72. Förfarande för framställning av en transistor genom joninplantation. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken.**

H 01 i 11/10
nr 352 197 (Ans. 10 603/68). Utl. 18 XII 72. Integrerad, planar halvledarkrets med en tvärgående tyristor. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken.**

H 01 i 19/00
nr 352 198 (Ans. 8755/68). Utl. 18 XII 72. Förfarande för framställning av en integrerad halvledaranordning med en zennerdiod. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken.**

H 01 i 19/00
nr 352 199 (Ans. 13 218/70). Utl. 18 XII 72. Integrerad halvledarkopplingsanordning med komplementära transistorer och förfarande för dess framställning. **Siemens AG.**

H 01 i 19/00
nr 352 200 (Ans. 14 570/70). Utl. 18 XII 72. Förfarande för framställning av halvledarkopplingskretsar med ledbanor. **Siemens AG.**

H 01 m 29/02
nr 352 201 (Ans. 2215/68). Utl. 18 XII 72. Elektrokemisk primärcell. **Leesona Corporation.**

H 01 p 1/24
nr 352 202 (Ans. 10 579/69). Utl. 18 XII 72. Reaktiv avslutning för en dielektrisk väglödare. **Western Electric Company, Incorporated.**

H 01 r 3/06
nr 352 203 (Ans. 5630/71). Utl. 18 XII 72. Anordning för jordning av elektriska ledare i ställverk. Tillägg t. 338 082. **Allmänna Svenska Elektriska AB.**

H 01 r 11/22
nr 352 204 (Ans. 7641/68). Utl. 18 XII 72. Elektrisk kontaktnanordning. **AMP Incorporated.**

H 01 r 39/08
nr 352 205 (Ans. 7577/69). Utl. 18 XII 72. Släpningkropp för elektriska maskiner. **Vereinigung Volkseigener Betriebe Elektrogeräte.**

H 01 t 5/00
nr 352 206 (Ans. 5673/71). Utl. 18 XII 72. Anordning vid ventilavledare. **Allmänna Svenska Elektriska AB.**

H 02 b 1/16
nr 352 207 (Ans. 2717/70). Utl. 18 XII 72. Förskjutbart kopplingsdon innehållande en last- eller effektströmställare. **AG Brown, Boveri & Cie.**

H 02 h 7/10
nr 352 208 (Ans. 11 341/71). Utl. 18 XII 72. Anordning för övervakning av seriekopplade likriktarventilers genombrutt vid en högspänningsomvandlingsanläggning. **S L Bezugly, M A Sidorsky och V P Kotlyar.**

H 02 j 1/02
nr 352 209 (Ans. 12 997/69). Utl. 18 XII 72. Aktiv tvåpolskoppling med hög differentiell impedans. **Siemens AG.**

H 02 k 1/18
nr 352 210 (Ans. 1673/68). Utl. 18 XII 72. Elektrisk maskin, särskilt växelströmsgenerator för motorfordon. **Pal-Magneton NP.**

H 02 k 3/00
nr 352 211 (Ans. 5167/69). Utl. 18 XII 72. Rotor vid en roterande, borstlös växelströmsmatrare. **Westinghouse Electric Corporation.**

H 02 m 1/08
nr 352 212 (Ans. 5926/69). Utl. 18 XII 72. Generator för alstring av styrsignaler. **Danfoss AS.**

H 02 p 5/34
nr 352 213 (Ans. 15 516/69). Utl. 18 XII 72. Regleringsanordning för att upprätthålla ett väsentligen konstant amplitud/frekvensförhållande hos en växelspanning. **Borg-Warner Corporation.**

H 03 d 1/18
nr 352 178 (Ans. 188/70). Utl. 18 XII 72. Se ovan under kl. G 05 b 5/01.

H 03 k 5/153
nr 352 214 (Ans. 13 139/69). Utl. 18 XII 72. Anordning innefattande ett jämförelsesteg i form av en bistabil vippa. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken.**

H 04 i 27/22
nr 352 215 (Ans. 7771/70). Utl. 18 XII 72. Mottagare för informationsimpulssignaler som överföres medelst n-fasmodulering. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken.**

H 04 m 3/22
nr 352 217 (Ans. 17 465/70). Utl. 18 XII 72. Centralstyrd telekommunikations- i synnerhet telefonförmedlingsanläggning med ersättningskopplingsarrangemang. **Siemens AG.**

H 05 b 5/02
nr 352 218 (Ans. 4083/70). Utl. 18 XII 72. Anordning för zonsmältning utan degel av en kristallin stav. **Siemens AG.**

H 05 b 7/10
nr 352 219 (Ans. 2121/68). Utl. 18 XII 72. Förfarande för samtidig tillverkning av ett flertal göt samt smältugn med smältbara elektroder för utförande av förfarandet. **Consarc Corporation.**

H 05 b 7/12
nr 352 220 (Ans. 132/70). Utl. 18 XII 72. Självintrande elektrod. **Ohio Ferro-Alloys Corporation.**

H 05 b 41/18
nr 352 221 (Ans. 5539/70). Utl. 18 XII 72. Belysningsarmatur för lysrör. **Siemens AG.**

H 05 b 41/23
nr 352 222 (Ans. 3749/70). Utl. 18 XII 72. Kopplingsanordning för tändning och för växelströmsmatning av en gas- och/eller ängurladdningslampa. **NV Philips' Gloeilampenfabrieken.**

H 05 k 3/06
nr 352 223 (Ans. 11 688/69). Utl. 18 XII 72. Förfarande för framställning av galvaniskt förstärkta, metalliska mikrostrukturer. **Siemens AG.**

H 05 k 7/08
nr 352 224 (Ans. 11 060/71). Utl. 18 XII 72. Anordning för fasthållning av en med elektriska anslutningar försedd komponent vid en monteringsplatta. **Telefon AB L. M. Ericsson.**

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

Stockholm den 5 april 1973

Patent- och registreringsverket

KUNGORELSER ENLIGT PATENTFÖRORDNINGEN

PATENT- OCH REGISTRERINGSVERKET GÖR VETERLIGT:

Med stöd av förordningen den 16 maj 1884 angående patent och under förbehåll av den i samma förordnings 18 § omförmålda klanderätt har ämbetsverket denna dag under nedan angivna registernummer genom lagakraftägande beslut meddelat patent å nedannämnda uppfinningar, räknat från den dag, som i varje särskilt fall är angivet:

C 08 g 1/00
nr 227 830 (12 030/59). Förfarande för polymerisation av trioxan i närvaro av bortrifluorid. **Farbwerke Hoechst AG vormals Meister Lucius & Brüning, Frankfurt/Main, Förbundsrepubliken Tyskland DT. Fr. 21 XII 59. Prior. beg. fr. 23 XII 58 och 27 I 59 (Förbundsrepubliken Tyskland DT, F 27 341, F 27 580).**

Till patenten hörande beskrivningar och ritningar hållas till salu hos patent- och registreringsverket samt kunna även rekvideras genom bokhandlarna i riket. Patentets nummer bör alltid tydligt angivas.

Stockholm den 5 april 1973

Patent- och registreringsverket

ALLMÄNT TILLGÄNGLIGA PATENTANSÖKNINGAR SOM SLUTBEHANDLATS UTAN ATT LEDA TILL PATENT.

Klass	Nummer
A 01 k	8676/69
A 24 b 15/04	546/70
A 24 c 5/50	1430/70
A 41 b	4329/69
A 47 c 19/20	2187/71
A 61 k	18 056/68
A 63 h	563/71
B 01 d 59/20	4474/70
B 05 b 15/10	5090/71
B 22 d 11/10	17 374/69
B 29 d	18 153/69
B 29 j 5/00	10 014/70
B 60 r	16 732/68
B 60 r 21/08	14 866/69
B 60 t 8/08	8137/69
B 60 t 8/10	10 676/69
B 62 d 25/02	7371/70
B 63 h 16/12	17 767/69
B 65 b 35/00	7714/69
B 65 h 3/04	17 320/68
B 66 b	17 571/70
B 66 c 1/38	956/71
C 02 b 5/06	15 591/68
C 02 b 5/06	16 979/68
C 02 b 5/06	2677/69
C 06 b	3294/68
C 06 c	3831/68
C 06 d	1603/68
C 07 d 99/16	252/71
C 08 g 45/00	10 105/68
C 21 c 5/52	5617/70
E 02 b	9832/69
E 02 d	16 238/70
E 05 b	4585/69
E 21 b 5/00	10 446/69
F 15 b 1/00	14 548/69
F 16 k	15 030/69
F 16 k	1552/70
F 23 g	4912/69
F 25 d	15 468/68
G 01 c	7412/70
G 01 n 21/28	14 527/70
G 01 n 31/00	8497/68
G 06 f 15/46	4983/70
G 09 f 13/04	14 713/69
H 01 b 9/02	13 434/67
H 01 h 35/14	660/70
H 01 m	7873/70
H 01 m	12 729/70
H 01 q 3/26	182/69
H 01 r 33/44	2243/71
H 02 k 17/16	971/70
H 02 m 7/06	13 131/70
H 04 b 3/04	17 263/68
H 04 b 3/04	17 264/68
H 04 m	14 247/68
H 04 q	12 887/68
7 b:37/15	6553/68
12 o:2/01	5684/68
12 o:14	3929/70
12 o:14	3930/70
12 o:19/02	16 866/66
21 a ² :34/01	1827/71
48 a	17 675/70
54 b	11 936/68
79 c:1	2125/70

ANSÖKNINGAR SOM PÅ SÖKANDENS BEGRÄN HÄLLES TILLGÄNGLIGA ENLIGT 22 § TREDJE STYCKET PATENTLAGEN

F 04 b 1/28
Nr. 3380/72. Anordning för variabel inställning av slaglängden hos kolven i en kolvump. **L.K.B.-PRODUKTER AB, Bromma. Uppf. H A Dzaack, Enebyberg. Ink. 16 III 72. Off. 22 III 73.**

RÄTTELSE

I den i Svensk Patenttidning nr 12 den 26 mars 1973 införda kungörelsen angående tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen skall den under Int. Cl. B 44 g 7/00 införda ansökningsnr 11 042/72 rätteligen vara Int. Cl. B 44 c 7/00.

I den i Svensk Patenttidning nr 12 den 26 mars 1973 införda kungörelsen angående tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen skall den under Int. Cl. E 65 f 1/04 införda ansökningsnr 10 931/71 rätteligen vara Int. Cl. B 65 f 1/04.

Patent- och registreringsverket