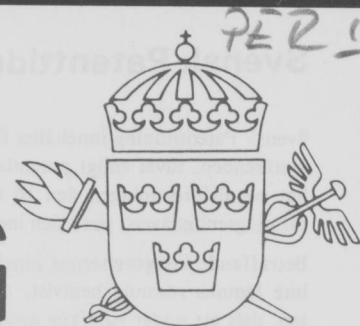


SVENSK PATENTTIDNING



SWEDISH PATENT GAZETTE

15

1978

24 april

ISSN 0346-2196

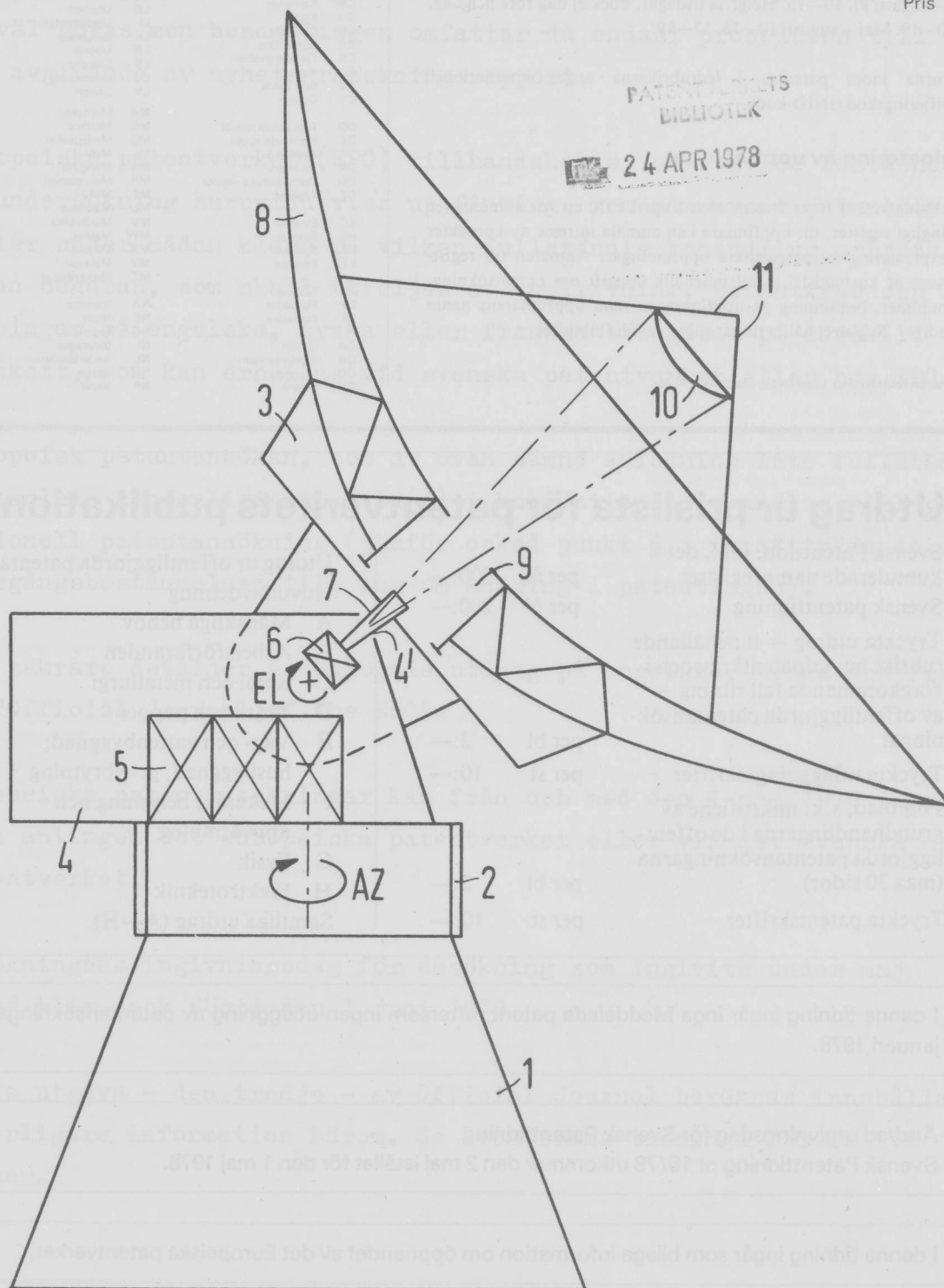
Tidningen för kungörelser om patentansökningar och patent, utgiven av

Kungl. patent- och registreringsverket, Box 5055, 102 42 Stockholm.

Telefon: 08-22 55 40. Besöksadress: Valhallavägen 136.

Telex: 17978 patoreg. Telegram: Patoreg-verket Stockholm. Postgiro: 1 56 84-4.

Pris 10 kronor



Svensk Patenttidning

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 infördes författingsenligt även i post- och inrikes tidningar.

Beträffande kungörelsernas innehåll gäller, dels att särskild uppgift inte lämnas rörande hemvist, om detta sammanfaller med adressen, dels att under rubriken ansökningsdatum (Ans. dat.) anges ansökans ingivningsdag eller giltighetsdag om denna inte sammanfaller med ingivningsdagen. I kungörelser enligt 21 och 22 §§ patentlagen lämnas inte 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 första och andra editionen.

Utläggningsskrifter och patentskrifter samt handlingarna i offentliggjorda patentansökningar hålls tillgängliga för allmänheten i ämbetsverkets bibliotek: Måndagar—fredagar utom tisdag kl. 10—16.30. Maj—augusti kl. 10—16. Helgfria tisdagar, dock ej dag före helgdag, kl. 10—19. Maj—augusti 10—16, 17—19.

Siffrorna inom parentes i ledrubrikerna anger internationell identifieringskod (INID-kod).

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.

Datoriserad fotosättning, LiberTryck, Stockholm 1978

FÖRTECKNING ÖVER NATIONSKODER

AD	Andorra	GM	Gambia	NR	Nauru
AE	Arabrepubliken	GN	Guinea	NZ	Nya Zeeland
AF	Afganistan	GQ	Ekvatorial Guinea		
AG	Antigua	GR	Grekland	OM	Oman
AL	Albanien	GT	Guatemala		
AO	Angola	GW	Guinea-Bissau	PA	Panama
AR	Argentina	GY	Guyana	PE	Peru
AT	Österrike			PG	Papua nya Guinea
AU	Australien	HK	Hongkong	PH	Filippinerna
		HN	Honduras	PK	Pakistan
BB	Barbados	HT	Haiti	PL	Polen
BD	Bangladesh	HU	Ungern	PT	Portugal
BE	Belgien	HV	Övre Volta	PY	Paraguay
Bj	Bulgarien				
BH	Bahrein	ID	Indonesien	QA	Qatar
BI	Burundi	IE	Irland		
BJ	Benin	IL	Israel	RO	Rhodesia
BM	Bermuda-öarna	IN	Indien	RH	Rumanien
BN	Brunei	IQ	Irak	RW	Ruanda
BO	Bolivia	IR	Iran		
BR	Brasilien	IS	Island	SA	Saud-Arabien
BS	Bahama-öarna	IT	Italien	SC	Seychellerna
BT	Bhutan			SD	Sudan
BU	Burma	JM	Jamaica	SE	Sverige
BW	Botswana	JO	Jordanien	SG	Singapore
BY	Vitryssland	JP	Japan	SL	Sierra Leone
BZ	Belize			SM	San Marino
		KE	Kenya	SN	Senegal
CA	Kanada	KH	Kambodja	SO	Somalia
CF	Centralafrik. republ	KM	Comorererna	SR	Sorinam
CG	Kongo	KP	Nord-Korea	ST	Sao Tome
CH	Schweiz	KR	Syd-Korea	SU	Sovjetunionen
CI	Elfenbenskusten	KW	Kuwait	SV	El Salvador
CL	Chile	LA	Laos	SY	Syrien
CM	Kamerun	LB	Libanon	SZ	Swaziland
CN	Kina	LI	Liechtenstein		
CO	Colombia	LK	Sri Lanka	TD	Tchad
CR	Costa Rica	LR	Liberia	TG	Togo
CS	Tjeckoslovakien	LS	Lesotho	TH	Thailand
CU	Kuba	LU	Luxemburg	TN	Tunisien
CV	Kap Verde	LY	Libyen	TO	Tonga
CY	Cypern			TR	Turkiet
		MA	Marocko	TT	Trinidad och Tobago
DD	Tyska dem republ	MC	Monaco	TW	Taiwan
DE	Förbundsrepubl	MG	Madagaskar	TZ	Tanzania
	Tyskland	ML	Mali		
DK	Danmark	MN	Mongoliet	UA	Ukraina
DO	Dominikanska republ	MR	Mauretanien	UG	Uganda
DZ	Algeriet	MT	Malta	US	USA
		MU	Mauritius	UY	Uruguay
EC	Ecuador	MV	Maldiverna		
EG	Egypten	MW	Malawi	VA	Vatikanstaten
ES	Spanien	MX	Mexiko	VE	Venezuela
ET	Etiopien	MY	Malaysia	VN	Vietnam
		MZ	Mozambique	WS	Samoa
FI	Finland				
FJ	Fiji-öarna	NA	Namibia	YD	Syd-Jemen
FR	Frankrike	NE	Niger	YE	Jemen
		NG	Nigeria	YU	Jugoslavien
GA	Gabon	NI	Nicaragua		
GB	Storbritannien	NL	Nederländerna	ZA	Sydafrika
GD	Grenada	NO	Norge	ZM	Zambia
GH	Ghana	NP	Nepal	ZR	Zaire

Utdrag ur prislista för patentverkets publikationer

Svensk Patenttidn. inkl. det kumulerade namnregistret	per år	500:—
Svensk patenttidning	per år	200:—
Tryckta utdrag — innehållande rubrik, huvudpatentkrav och i förekommande fall ritning — av offentliggjorda patentansökningar	per bl	2:—
Tryckta utläggningsskrifter	per st	10:—
Filmblad, s.k. mikrofiche av grundhandlingarna i de offentliggjorda patentansökningarna (max 30 sidor)	per bl	2:—
Tryckta patentskrifter	per st	10:—

Utdrag ur offentliggjorda patentansökningar

Huvudavdelning		
A	Mänskliga behov	per år 150:—
B	Arbetsförfaranden	per år 350:—
C	Kemi och metallurgi	per år 300:—
D	Textil och papper	per år 100:—
E	Väg- och vattenbyggnad; husbyggnad; gruvbrytning	per år 100:—
F	Mekanik, belysning och uppvärmning	per år 175:—
G	Fysik	per år 175:—
H	Elektroteknik	per år 250:—
Samtliga utdrag (A—H)	per år	1 500:—

I denna tidning ingår inga Meddelade patent, eftersom ingen utläggning av patentansökningar ägde rum den 2 januari 1978.

Ändrad utgivningsdag för Svensk Patenttidning.
Svensk Patenttidning nr 16/78 utkommer den 2 maj istället för den 1 maj 1978.

I denna tidning ingår som bilaga information om öppnandet av det Europeiska patentverket.

MEDDELANDE

Europeiska patentverket börjar handläggningen av europeiska patentansökningar den 1 juni 1978. När det gäller fullständig behandling (inklusive patenterbarhetsprövning och patentbeviljande) byggs verksamheten upp successivt. En preliminär förteckning över de till en början utvalda klasserna framgår av bifogade utdrag (se nedan).

Europeiska patentansökningar som faller utanför dessa klasser kan likväl göras men behandlingen omfattar då endast proceduren till och med avgivande av nyhetsgranskningsrapport.

Europeiska patentverket (EPO) tillhandahåller en service bestående av undersökning huruvida viss uppfinning, som man avser patentsöka faller under sådan klass på vilken fullständig behandling erbjuds. Sådan begäran, som skall åtföljas av beskrivning, patentkrav och ritningar på engelska, tyska eller franska bör göras på särskild blankett, som kan erhållas vid svenska patentverket eller hos EPO.

Europeisk patentansökan, som av ovan nämnd anledning inte fullständigt behandlats kan enligt art. 162(4) i konventionen omvandlas till vanlig nationell patentansökning (jämför också punkt 5 i ikraftträdande och övergångsbestämmelsen till lag om ändring i patentlagen).

För säkrare detaljer se bifogade utdrag på engelska, tyska och franska ur "Official Journal of the EPO".

Europeiska patentansökningar kan från och med den 1 maj 1978 inges till antingen det europeiska patentverket eller via det Svenska patentverket.

Ansökningens ingivningsdag för ansökning som ingivits under maj månad blir dock först den 1 juni 1978.

Nästa utgåva - den tredje - av Official Journal beräknas innehålla ytterligare information härom. Se även samma tidnings första två nummer.



**Amtsblatt des
Europäischen
Patentamts**

**Official Journal
of the European
Patent Office**

**Journal officiel
de l'Office
européen des
brevets**

Januar 1978
Jahrgang 1 / Heft 2

January 1978
Year 1 / Number 2

Janvier 1978
Année 1 / Volume 2

**BESCHLUSS
des Verwaltungsrats
der Europäischen
Patentorganisation**

vom 19. Dezember 1977
über die Beschränkung der
Behandlung europäischer Patent-
anmeldungen nach Artikel 162
Absatz 2 des Europäischen
Patentübereinkommens*

DER VERWALTUNGSRAT DER EUROPÄ-
ISCHEN PATENTORGANISATION –

GESTÜTZT AUF das Europäische Patent-
übereinkommen, insbesondere auf Artikel
162 Absatz 2,

AUF VORSCHLAG des Präsidenten des Eu-
ropäischen Patentamts,

NACH ABSCHLUSS des schriftlichen Ver-
fahrens gemäß Artikel 7 der Geschäftsord-
nung des Verwaltungsrats, das aufgrund
des an die Mitglieder des Verwaltungsrats
gerichteten Schreibens vom 17. November
1977 und des diesem Schreiben beigefüg-
ten Dokuments CA/2/77 durchgeführt
worden ist –

BESCHLIESST:

* Der vorliegende Beschluß des Verwaltungsrats der Eu-
ropäischen Patentorganisation bestätigt die in Amtsblatt
1/1978 (Seite 31) erschienene Mitteilung über die Einrei-
chung und die Beschränkung der Behandlung europä-
ischer Patentanmeldungen. Die Gebiete der Technik in
dieser Mitteilung und im Anhang zu dem Beschluß des
Verwaltungsrats sind identisch.

Zur Bestimmung des Gebiets der Technik sind die Klassi-
fikationssymbole zu berücksichtigen, durch die die Er-
findung klassifiziert worden ist. Ist eine Erfindung durch
mehrere Klassifikationssymbole klassifiziert und fallen
nicht alle Symbole unter die Gebiete der Technik, die im
Anhang des Beschlusses des Verwaltungsrats erwähnt
sind, so wird die die Erfindung betreffende Anmeldung
ohne Beschränkung behandelt.

**DECISION
of the Administrative
Council of the European
Patent Organisation**

of 19 December 1977
concerning the restriction of the
processing of European patent
applications under Article 162,
paragraph 2, of the
European Patent Convention*

THE ADMINISTRATIVE COUNCIL OF THE
EUROPEAN PATENT ORGANISATION,

HAVING REGARD TO the European Patent
Convention, and in particular Article 162,
paragraph 2 thereof,

HAVING REGARD TO the proposal of the
President of the European Patent Office,

HAVING REGARD TO the written proce-
dure initiated pursuant to Article 7 of the
Rules of Procedure of the Administrative
Council on the basis of the letter dated 17
November 1977 to Council members and of
document CA/2/77 annexed to that letter,

HAS DECIDED AS FOLLOWS:

* This Decision of the Administrative Council of the
European Patent Organisation confirms the announce-
ment published in Official Journal No 1/1978 (page 31)
concerning the filing and restrictions on the processing
of European patent applications. The fields of technology
listed in that announcement and annexed to this decision
are identical.

The classification symbols to be taken into consideration
in determining the technical field will be restricted to
those classifying the invention.

If an invention is classified with more than one classifica-
tion symbol and not all of these symbols are included in
the areas of technology mentioned in the Annex to the
decision of the Administrative Council then the applica-
tion having as its subject this invention will be processed
without restriction.

**DECISION
du Conseil
d'administration de
l'Organisation
européenne des brevets**

du 19 décembre 1977
concernant la limitation de
l'instruction de demandes de
brevet européen conformément
à l'article 162, paragraphe 2,
de la Convention
sur le brevet européen*

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION DE
L'ORGANISATION EUROPEENNE DES
BREVETS,

VU la Convention sur le brevet européen
et notamment son article 162, paragra-
phe 2,

VU la proposition faite par le Président de
l'Office européen des brevets,

VU la procédure écrite intervenue confor-
mément à l'article 7 du règlement intérieur
du Conseil d'administration, sur la base de
la lettre du 17 novembre 1977 adressée à
ses membres et du document CA/2/77
joint à cette lettre,

DECIDE :

* La présente décision du Conseil d'administration de
l'Organisation européenne des brevets confirme la com-
munication parue dans le n° 1/1978 du Journal officiel
(page 31), et relative au dépôt de demandes de brevet
européen et à la limitation de leur instruction. Les domai-
nes de la technique indiqués dans cette communication
et dans l'annexe à la décision du Conseil d'administration
sont identiques.

Pour déterminer le domaine technique sont pris en con-
sidération les symboles de classement utilisés pour le
classement de l'invention. Si une invention est classée
selon plusieurs symboles de classification et si tous ces
symboles ne font pas partie des domaines techniques
énumérés à l'annexe de la décision du Conseil d'admini-
stration, la demande concernant cette invention est ins-
truite sans restriction.

Artikel 1

Vom 1. Juni 1978 an wird die Behandlung europäischer Patentanmeldungen, die unter bestimmte Gebiete der Technik fallen, beschränkt.

Article 1

As from 1 June 1978 the processing of European patent applications in certain areas of technology shall be restricted.

Article premier

A partir du 1er juin 1978, l'instruction des demandes de brevet européen relevant de certains domaines de la technique sera limitée.

Artikel 2

Die Beschränkung gilt nur für die Sachprüfung und die sich daran anschließende Behandlung.

Article 2

The restrictions shall apply solely in respect of substantive examination and subsequent proceedings.

Article 2

Ces limitations s'appliqueront uniquement à l'examen quant au fond et aux procédures ultérieures.

Artikel 3

Die Gebiete der Technik, in denen Anmeldungen, die in der Zeit vom 1. Juni 1978 bis 30. November 1978 eingereicht werden, unbeschränkt behandelt werden, sind im Anhang in Spalte 1 aufgeführt.

Article 3

The areas of technology in which applications filed in the period from 1 June 1978 to 30 November 1978 will be fully processed shall be as listed in column 1 of the Annex to this Decision.

Article 3

Les domaines de la technique dans lesquels les demandes déposées au cours de la période allant du 1er juin 1978 au 30 novembre 1978 seront instruites sans limitation, sont énumérés dans la colonne 1 de l'annexe à la présente décision.

Artikel 4

Die Gebiete der Technik, in denen Anmeldungen, die in der Zeit vom 1. Dezember 1978 bis 31. Mai 1979 eingereicht werden, unbeschränkt behandelt werden, sind im Anhang in Spalte 2 aufgeführt.

Article 4

The areas of technology in which applications filed in the period from 1 December 1978 to 31 May 1979 will be fully processed shall be as listed in column 2 of the Annex to this Decision.

Article 4

Les domaines de la technique dans lesquels les demandes déposées au cours de la période allant du 1er décembre 1978 au 31 mai 1979 seront instruites sans limitation, sont énumérés dans la colonne 2 de l'annexe à la présente décision.

Artikel 5

Dieser Beschluß tritt am 19. Dezember 1977 in Kraft.

Article 5

This decision shall enter into force on 19 December 1977.

Article 5

La présente décision entre en vigueur le 19 décembre 1977.

GESCHEHEN zu Bern am 19. Dezember 1977.

DONE at Berne, 19 December 1977.

FAIT à Berne, le 19 décembre 1977.

Im Namen des Verwaltungsrats

For the Administrative Council

Pour le Conseil d'administration

Der Vizepräsident

The Vice-Chairman

Le Vice-Président

Paul Braendli

Paul Braendli

Paul Braendli

Anhang**Gebiete der Technik, auf denen die Anmeldungen unbeschränkt behandelt werden.****Annex****Areas of technology in which applications will be fully processed****Annexe****Domaines de la technique dans lesquels les demandes seront instruites sans limitation**

*Die nachstehend aufgeführten Gebiete der Technik sind mit dem Symbol der Internationalen Patentklassifikation bezeichnet.

The areas of technology listed below are defined by the symbols of the International Patent Classification.

Les domaines de la technique énumérés ci-dessous sont désignés par les symboles de la classification internationale des brevets.

Spalte 1	Spalte 2
A 47	A 22
A 61	A 47
	A 61
	A 62
	(ausgenommen
	A 62 D)
B 21	B 21
B 23 - B 24	B 23 - B 30
	(ausgenommen
	B 27 K)
B 29 - B 30	

Column 1	Column 2
A 47	A 22
A 61	A 47
	A 61
	A 62
	(Excluding A 62 D)
B 21	B 21
B 23 - B 24	B 23 - B 30
	(Excluding B 27 K)
B 29 - B 30	
B 60	B 60
	B 61

Colonne 1	Colonne 2
A 47	A 22
A 61	A 47
	A 61
	A 62
	(sauf A 62 D)
B 21	B 21
B 23 - B 24	B 23 - B 30
	(sauf B 27 K)
B 29 - B 30	
B 60	B 60
	B 61

Spalte 1	Spalte 2	Column 1	Column 2	Colonne 1	Colonne 2
B 60	B 60	B 62	B 62	B 62	B 62
	B 61	B 65	B 65	B 65	B 65
B 62	B 62	C 01	C 01	C 01	C 01
B 65	B 65	C 02	C 02	C 02	C 02
C 01	C 01	C 03 - C 08	C 03 - C 08	C 03 - C 08	C 03 - C 08
C 02	C 02		C 21 - C 23		C 21 - C 23
C 03 - C 08	C 03 - C 08		C 25		C 25
	C 21 - C 23	E 04 - E 06	E 04 - E 06	E 04 - E 06	E 04 - E 06
	C 25		E 21		E 21
E 04 - E 06	E 04 - E 06	F 16	F 16	F 16	F 16
	E 21	F 24 - F 26	F 22 - F 26	F 24 - F 26	F 22 - F 26
F 16	F 16	F 28	F 28	F 28	F 28
F 24 - F 26	F 22 - F 26	G 02 - G 03	G 02 - G 03	G 02 - G 03	G 02 - G 03
F 28	F 28	(Excluding G 03 C)	(Excluding G 03 C)	(sauf G 03 C)	(sauf G 03 C)
G 02 - G 03	G 02 - G 03	G 05	G 05	G 05	G 05
(ausgenommen	(ausgenommen	G 07	G 07 - G 09	G 07	G 07 - G 09
G 03 C)	G 03 C)	G 09		G 09	
G 05	G 05	H 01 B	H 01 B	H 01 B	H 01 B
G 07	G 07 - G 09	H 01 C	H 01 C	H 01 C	H 01 C
G 09		H 01 G	H 01 G	H 01 G	H 01 G
H 01 B	H 01 B	H 01 H	H 01 H	H 01 H	H 01 H
H 01 C	H 01 C	H 01 J	H 01 J	H 01 J	H 01 J
H 01 G	H 01 G	H 01 K	H 01 K	H 01 K	H 01 K
H 01 H	H 01 H	H 01 L	H 01 L	H 01 L	H 01 L
H 01 J	H 01 J	H 01 P	H 01 P	H 01 P	H 01 P
H 01 K	H 01 K	H 01 Q	H 01 Q	H 01 Q	H 01 Q
H 01 L	H 01 L	H 01 R	H 01 R	H 01 R	H 01 R
H 01 P	H 01 P	H 01 S	H 01 S	H 01 S	H 01 S
H 01 Q	H 01 Q	H 01 T	H 01 T	H 01 T	H 01 T
H 01 R	H 01 R	H 02 B	H 02 B	H 02 B	H 02 B
H 01 S	H 01 S	H 02 G	H 02 G	H 02 G	H 02 G
H 01 T	H 01 T		H 04		H 04
H 02 B	H 02 B				
H 02 G	H 02 G				
	H 04				

BEKANNTMACHUNG
Informationsdienst
im Zusammenhang
mit der Beschränkung
der Behandlung
von Anmeldungen
(Vorklassifizierungsdienst)

Für die Zeit, in der die Behandlung europäischer Patentanmeldungen nach Artikel 162 Absatz 2 beschränkt ist, bietet das Europäische Patentamt (EPA) potentiellen Anmeldern folgende Dienstleistung an:

Das Europäische Patentamt stellt vorläufig fest, unter welche Unterklasse oder Unterklassen der Internationalen Patentklassifikation eine Erfindung, die möglicherweise Gegenstand einer europäischen Patentanmeldung wird, fällt.

Das EPA ermittelt auch, ob diese Unterklasse oder Unterklassen zu den Gebieten der Technik gehört bzw. gehören, in denen zum voraussichtlichen Zeitpunkt der Anmeldung eine Beschränkung der Behandlung besteht.

Diese Angaben werden dem Anmelder vom EPA mitgeteilt.

Die Auskunft wird auf schriftliche Anfrage erteilt. Interessenten wird empfohlen, für die Anfrage das beigefügte Formblatt zu verwenden, das beim EPA (Anschrift siehe

ANNOUNCEMENT
Information service
regarding the restriction
of processing
of applications
(pre-classification service)

As long as the processing of European patent applications is restricted under Article 162, paragraph 2, the European Patent Office (EPO) will offer the following service to potential applicants:

The European Patent Office will determine provisionally in which sub-class or sub-classes of the International Patent Classification an invention which is likely to form the subject of a European patent application falls.

The EPO will also establish whether this sub-class or these sub-classes will be the areas of technology in respect of which processing is restricted at the envisaged time of filing of the prospective application.

The EPO will then communicate this information to the person making the request.

The EPO will perform this service in response to a written request. When making

AVIS
Service de
renseignements sur la
limitation de
l'instruction des
demandes (service
de préclassification)

Tant que l'instruction des demandes de brevet européen sera limitée en application de l'article 162, paragraphe 2, l'Office européen des brevets (OEB) offrira le service suivant aux demandeurs potentiels:

L'Office européen des brevets déterminera provisoirement la sous-classe ou les sous-classes de la classification internationale des brevets à laquelle, ou auxquelles, appartient une invention qui fera probablement l'objet d'une demande de brevet européen.

L'OEB établira également si cette sous-classe ou ces sous-classes sera ou seront des domaines de la technique pour lesquels l'instruction sera limitée à la date envisagée pour le dépôt de la demande de brevet éventuelle.

L'OEB communiquera ce renseignement à l'utilisateur du service.

L'OEB fournira ce service en réponse à une demande écrite. Pour établir cette de-

untent) erhältlich ist, oder sich bei der Abfassung der Anfrage an den Wortlaut des Formblatts zu halten.

Werden weder das Formblatt noch der Wortlaut des Formblatts verwendet, so sollte die Anfrage auf jeden Fall eindeutig als Anfrage für den „Vorklassifizierungsdienst“ gekennzeichnet sein. Aus der Anfrage sollte hervorgehen, daß um Angabe der Unterklasse oder Unterklassen der Internationalen Patentklassifikation, unter die die Erfindung fällt, sowie um Auskunft darüber gebeten wird, ob diese Unterklasse oder eine dieser Unterklassen zu den auf der Liste aufgeführten Klassen gehört, die zum voraussichtlichen Zeitpunkt der Anmeldung für die Prüfung eröffnet sind. In der Anfrage ist der voraussichtliche Anmeldemonat anzugeben.

Die Anfrage und die beigefügten Unterlagen müssen in einer Amtssprache des EPA (Deutsch, Englisch, Französisch) abgefaßt sein.

Mit der Vorklassifizierungsanfrage sind folgende Unterlagen einzureichen:

entweder

a) die Beschreibung, die Patentansprüche und die Zeichnungen, die eingereicht werden, falls die Erfindung Gegenstand einer europäischen Patentanmeldung wird;

oder

b) die Patentansprüche, die eingereicht werden, falls die Erfindung Gegenstand einer europäischen Patentanmeldung wird, sowie eine Abschrift der früheren Anmeldung, deren Priorität in Anspruch genommen werden soll, sofern diese bereits in Deutsch, Englisch oder Französisch vorliegt; andernfalls ist eine Übersetzung dieser Anmeldung in einer dieser Sprachen einzureichen.

Für diese Dienstleistung wird vorläufig keine Gebühr erhoben.

Die Vorklassifizierungsanfrage und die beigefügten Unterlagen werden nicht an den Interessenten zurückgeschickt. Das EPA wird jedoch diese Unterlagen vertraulich behandeln. Es wird darauf hingewiesen, daß aus den im Zusammenhang mit dieser Dienstleistung an das EPA geschickten Unterlagen über eine Erfindung kein Prioritätsanspruch nach der Pariser Verbandsübereinkunft zum Schutz des gewerblichen Eigentums abgeleitet werden kann.

Potentielle Anmelder, die diese Dienstleistung in Anspruch nehmen möchten, werden darauf aufmerksam gemacht, daß sie die einzelstaatlichen Rechts- und Verwaltungsvorschriften einhalten müssen, die für Erfindungen gelten, die wegen ihres Gegenstands nicht ohne vorherige Zustimmung der zuständigen Behörden des betreffenden Staats ins Ausland übermittelt werden dürfen (vgl. Artikel 75 Absatz 2 EPÜ).

Für die Inanspruchnahme dieser Dienstleistung ist unabhängig von dem Staat, in

their request, users of the service are recommended to use the form in the Annex, which will be obtainable from the EPO (see addresses below), or to use the text of the form in their request.

If the form or text thereof is not used, the request should in any case be clearly identified as a request for the "pre-classification service". It should state that an indication is required of the sub-class or sub-classes of the International Patent Classification in which the invention falls, and whether this sub-class or one of these sub-classes will be on the list open for examination at the envisaged time of filing. The request should state in which month the prospective application is likely to be filed.

The request and the documents accompanying it must be in an official language of the EPO, (English, French or German).

The pre-classification request must be accompanied by the following documents:

either

a) the description, claims and drawings which will be filed if the invention becomes the subject of a European patent application;

or

b) the claims which will be filed if the invention becomes the subject of a European patent application, and a copy of a previous application whose priority is to be claimed if it is already in English, French or German, or if it is not, a translation of it into one of these languages.

For the present, no fee will be charged for this service.

The pre-classification request and the documents accompanying it will not be returned to the user of the service. The EPO will however maintain confidentiality in respect of these documents. It should be noted that documents relating to an invention sent to the EPO in connection with this service cannot form a basis for a claim to priority under the Paris Convention for the Protection of Industrial Property.

Potential users of this service are reminded of their responsibility for complying with any national legislative or regulatory provisions governing inventions which, owing to the nature of their subject matter, may not be communicated abroad without the prior authorisation of the competent authorities of the State in question, (cf Article 75, paragraph 2, EPC).

No person, irrespective of his state of residence or principal place of business, is compelled to act through the intermediary of a representative in using the service. However, natural or legal persons may make their request for the service through the intermediary of a representative. In this case, it is not necessary for the representative to file with the EPO an authorisation to act in this capacity.

mande de renseignement, il est recommandé d'utiliser le formulaire dont un exemplaire est joint en annexe, et qu'on pourra se procurer auprès de l'OEB (voir l'adresse ci-dessous), ou le texte du formulaire.

Si l'on n'utilise pas ledit formulaire ou son texte, la demande de renseignement devrait, dans tous les cas, indiquer clairement qu'il s'agit d'une demande pour le «service de préclassification». Elle devrait spécifier qu'on demande à savoir quelles sont la sous-classe ou les sous-classes de la classification internationale des brevets dont fait partie l'invention, et si cette sous-classe ou l'une de ces sous-classes figurera sur la liste des domaines faisant l'objet de travaux d'examen à la date de dépôt envisagée. La demande devrait préciser le mois probable de dépôt de la demande de brevet.

La demande de renseignement et les documents qui l'accompagnent doivent être rédigés dans l'une des langues officielles de l'OEB (anglais, français ou allemand).

La demande de préclassification doit être accompagnée des documents suivants:

soit

a) la description, les revendications et les dessins qui seront déposés si l'invention fait l'objet d'une demande de brevet européen;

soit

b) les revendications qui seront déposées si l'invention fait l'objet d'une demande de brevet européen, et une copie d'une demande antérieure si l'on veut se prévaloir de sa priorité, si elle est déjà en anglais, en français ou en allemand ou bien, si ce n'est pas le cas, une traduction de ce document dans l'une de ces trois langues.

Actuellement, aucune taxe n'est perçue pour ce service.

La demande de préclassification et les documents l'accompagnant ne seront pas retournés à l'utilisateur du service. Cependant, l'OEB continuera à respecter le caractère confidentiel de ces documents. Il est bon de noter que les documents relatifs à une invention et envoyés à l'OEB dans le cadre de ce service ne peuvent constituer la base d'une revendication de priorité en vertu de la Convention de Paris pour la protection de la propriété industrielle.

Il est rappelé aux personnes susceptibles de faire usage de ce service que c'est à elles qu'incombe la responsabilité de se conformer à toute disposition légale ou réglementaire de caractère national et applicable aux inventions qui, en raison de leur objet, ne doivent pas être communiquées à l'étranger sans l'autorisation préalable des autorités compétentes de l'Etat considéré (cf. article 75, paragraphe 2, de la Convention sur le brevet européen).

Nul, quel que soit l'Etat dans lequel il réside ou le lieu principal d'exercice de ses

dem der Interessent seinen Wohn- oder Geschäftssitz hat, kein Vertreter erforderlich. Jedoch können natürliche oder juristische Personen ihre Anfragen an den Vorklassifizierungsdienst über einen Vertreter stellen. In diesem Fall braucht der Vertreter keine Vollmacht beim EPA einzu-reichen.

Der Vorklassifizierungsdienst wird seine Tätigkeit am 1. Februar 1978 aufnehmen. Anfragen an den Dienst sollten möglichst direkt an die zuständige Stelle des Europäischen Patentamts, die Zweigstelle Den Haag, geschickt oder dort abgegeben werden.

Postanschrift:
Europäisches Patentamt
Postfach 5818
NL - 2280 HV Rijswijk ZH

Anschrift bei persönlicher Übergabe:
Europäisches Patentamt
Patentlaan 2
Rijswijk ZH

Anfragen werden auch beim Europäischen Patentamt München entgegengenommen:

Postanschrift:
Europäisches Patentamt
Postfach 20 20 20
D - 8000 München 2

Anschrift bei persönlicher Übergabe:
Europäisches Patentamt
Rosenheimer Straße 30
Motorama-Haus
München

Das EPA wird bemüht sein, zuverlässige Auskünfte zu erteilen und dafür zu sorgen, daß bei vorläufiger Einordnung in ein Gebiet, das zum voraussichtlichen Zeitpunkt der Anmeldung für die Prüfung eröffnet sein wird, die daraufhin eingereichte Anmeldung auch geprüft wird. Das EPA kann jedoch keine Garantie dafür geben und übernimmt deshalb auch keine Haftung.

This service will commence on 1 February 1978. Requests for the service should preferably be sent directly to or filed at the European Patent Office, Branch at The Hague, where they will be dealt with:

Postal address:
European Patent Office
PO Box No. 5818
NL - 2280 HV Rijswijk ZH

Address for deliveries by hand:
European Patent Office
Patentlaan 2
Rijswijk ZH

Requests will also be accepted at the European Patent Office, Munich:

Postal address:
European Patent Office
PO Box 20 20 20
D - 8000 München 2

Address for deliveries by hand:
European Patent Office
Rosenheimer Straße 30
Motorama-Haus
München

Every effort will be made to provide a reliable service and to ensure that if the EPO assigns a provisional classification which is open for examination when the ensuing application is filed, that this application will be examined. However, the EPO can give no guarantee to that effect and therefore assumes no liability.

activités professionnelles, n'est obligé d'agir par l'intermédiaire d'un mandataire pour faire usage de ce service. Cependant, les personnes physiques ou morales peuvent présenter leur demande relative audit service en passant par l'intermédiaire d'un mandataire. Dans ce cas, il n'est pas nécessaire que ce mandataire dépose à l'OEB un pouvoir lui permettant d'agir en cette qualité.

Ce service commencera le 1er février 1978. Les demandes s'y rapportant devraient, de préférence, être envoyées directement ou déposées à l'Office européen des brevets, département de La Haye, où elles seront étudiées.

Adresse postale:
Office européen des brevets
BP 5818
NL - 2280 HV Rijswijk ZH

Adresse pour les remises directes:
Office européen des brevets
Patentlaan 2
Rijswijk ZH

Les demandes seront acceptées aussi à l'Office européen des brevets à Munich.

Adresse postale:
Office européen des brevets
Postfach 20 20 20
D - 8000 München 2

Adresse pour les remises directes:
Office européen des brevets
Rosenheimer Straße 30
Motorama-Haus
München

L'OEB fera tout son possible pour fournir un service sûr et pour faire en sorte que, s'il attribue à une invention une classification provisoire correspondant à un domaine faisant l'objet de travaux d'examen quand la demande de brevet subséquente est déposée, cette demande soit instruite. Cependant, l'OEB ne peut donner aucune garantie à cet égard et, par conséquent, il n'assume aucune responsabilité.

Inkomna patentansökningar

Förteckning enligt 7 § patentkungörelsen över inkomna patentansökningar

(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prioritetsdat., Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud
7803554-0	Improvements in or relating to missiles	The Marconi Co Ltd Chelmsford GB	M A Jones, M R Bussey, S Benjamin Edgware, Luton, Hatch End		78-03-29 Hjärne
7803811-4	Sätt att fixera invändigt i master dragna fall	Lennart Boksjö Utsiktsvägen 2 A 436 00 Askim SE			78-04-05
7803812-2	Vingprofilhölje	Lennart Boksjö Utsiktsvägen 2 A 436 00 Askim SE			78-04-05
7803813-0	Vindrutetorkarrelä	Arne Johannes Postonen Skrittgatan 2 B 431 32 Mölndal SE			78-04-05
7803814-8	Lätt inställbar golvlampa för lysrör	Rolf Leyendecker Bogsprötsgatan 1 421 53 Västra Frölunda SE			78-04-05
7803815-5	Ställbar strålkastare	John Ferdinand Johansson Box 10 661 00 Säffle SE			78-04-05
7803816-3	Stenciltryckmaskin med ställbara organ för tryckramen	Svecia Silkscreen Maskiner AB Norsborg SE			78-04-05 Lindblom
7803817-1	Anordning vid vipportar	Bodaforsporten AB Bodafors SE			78-04-05 Kummelsten
7803818-9	Förfaringssätt för omrörning vid stränggjutning	ASEA AB Västerås SE			78-04-05 Öhman
7803819-7	Vindgenerator för bostäder, husvagnar, båtar mm	Ingvar Lantz Ljusstöparbacken 30 A 117 45 Stockholm SE			78-04-05
7803820-5	Anordning för luftkonditionering (med uppvärmningsmöjlighet från egen kroppsvärme) för stövlar och andra skor	Bertil Ljungdahl, Holger Johnson Gullviveväg 3 832 00 Frösön, Divisionsväg 10 831 00 Östersund SE	B Ljungdahl Frösön		78-04-05
7803821-3	Rörsvep för upphängning av stuprör	Ifö Sanitär AB Simrishamn SE	L Petersson Simrishamn		78-04-05 Falck
7803822-1	Vorrichtung zum Lagern von Stückgut, insbesondere Packungen, mit mehreren, jeweils eine Vielzahl von Packungen aufnehmenden Behältern und Verfahren zum Handhaben einer solchen Vorrichtung	ALFA-Laval AB Tumba SE	1) B G Bengtsson, 2) N L Stolt, 3) W Krieg 1,2) Lund SE, 3) Brügg CH	77-04-18 DE 27 17 011	78-04-05 Clivemo
7803823-9	Turbinrotor	Alberto Kling Berg DE		77-04-07 DE 27 15 729	78-04-05 Ström
7803824-7	Sätt vid tillverkning av tandrensare	Bent Derving, Kjell Wallenius Malmö SE			78-04-05 Ström
7803825-4	Kopplingsanordning vid fordon	Gunnar Blom Höllviksnäs SE			78-04-05 Wagner
7803826-2	Träeldningsanläggning med automatisk matning av brännkammaren	Hans Grossniklaus Brienz CH		77-04-06 CH 4347	78-04-05 Ferkinghoff
7803827-0	Diskskylt	Erland Brännström Yttervägen 44 930 50 Boliden SE			78-04-05
7803828-8	Anordning för sterilisering av en förpackningsmaterialbana	Tetra Pak International AB Lund SE	A Fuchs, E G Ernstsson Lund, Staffanstorp		78-04-05 Bentz
7803829-6	Turbocharger engine with variable geometry turbine	Wallace Murray Corporation New York NY US	J F Cutler Indianapolis Ind	77-05-19 US 798 673	78-04-05 Bjerken
7803830-4	Ventilanordning	Hans Sasserath & Co KG Korschenbroich DE	A Sasserath Mönchengladbach	77-04-06 DE 27 15 370	78-04-05 AWAPATENT AB
7803831-2	Fast titantrikloridkatalysator	Mitsubishi Chemical Industries Ltd Tokyo JP	T Abe, N Goko, Y Nishihara, Y Matuda Kurashiki-shi	77-04-06 JP 39 227 77-05-11 JP 53 029	78-04-05 AWAPATENT AB
7803832-0	Anordning för att ändra tidbasen hos en informationssignal	Ampex Corporation Redwood City Cal US	M G Lemoine Redwood City Cal	74-04-25 US 464 269	78-04-05 AWAPATENT AB
7803833-8	Anordning för att ändra tidbasen hos en informationssignal	Ampex Corporation Redwood City Cal US	M G Lemoine Redwood City Cal	74-04-25 US 464 269	78-04-05 AWAPATENT AB
7803834-6	Anordning för ändring av tidbasen hos en digital informationssignal	Ampex Corporation Redwood City Cal US	M G Lemoine Redwood City Cal	74-04-25 US 464 269	78-04-05 AWAPATENT AB
7803835-3	Anordning för att ändra tidbasen hos en informationssignal	Ampex Corporation Redwood City Cal US	M G Lemoine Redwood City Cal	74-04-25 US 464 269	78-04-05 AWAPATENT AB
7803836-1	Sätt och apparat för behandling av trä	Eugen Montelin Åhus SE			78-04-05 AWAPATENT AB
7803837-9	Wasserlösliche Kortikoide	Schering AG Berlin och Bergkamen DE	U Kerb, R Wiechert, J-F Kapp Berlin	77-04-06 DE 27 15 853	78-04-05 Hjärne
7803838-7	Fiberbanor	Imperial Chemical Industries Ltd London GB	A Selwood Harrogate	77-04-06 GB 14 552	78-04-05 Hjärne
7803839-5	Sätt att förhindra missfärgning av vinylkloridplaster	Tenneco Chemicals Inc Saddle Brook NJ US	H Sidi Paramus NJ	77-04-06 US 784 998 78-02-21 US 879 416	78-04-05 Hjärne

Inkomna

(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.dat.,Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud
7803840-3	Arzneimittel gegen Diarrhöen	Laves-Arzneimittel GmbH & Co KG Hannover DE	H-G Laves Gehrden/Hannover	77-04-06 DE 27 15 384	78-04-05 Hjärne
7803841-1	Rivet	Et Dejong Antwerpen BE	Y Dejong Meise	77-04-06 DE 7710891 Gm 77-05-24 DE 7717103 Gm	78-04-05 Hjärne
7803842-9	Förfarande och anordning för sophämtning och sophantering	Ragn-Sells Miljöteknik AB Stockholm SE	B Gidö Sollentuna		78-04-05 AB Stockholms patentbyrå
7803843-7	Samlingskena samt förfarande och anordning för framställning därav	Avon Wire (Pty) Ltd Randfontein ZA	G Johns, E C Daniel Randfontein	77-04-29 ZA 2596	78-04-05 AB Stockholms patentbyrå
7803844-5	Aerosolbehållare	E I du Pont de Nemours and Co Wilmington Del US	R J Albert Wilmington Del	77-04-06 US 785 109	78-04-05 AB Stockholms patentbyrå
7803845-2	Förbättrad smörjmedelskomposition för vinylkloridpolymerer	M&T Chemicals Inc Stamford Conn US	A J Ejik Piscataway NJ	77-04-06 US 784 961	78-04-05 AB Stockholms patentbyrå
7803846-0	N-acetyl-dehydrotienamycin	Merk & Co Inc Rahway NJ US	J S Kahan Rahway NJ	77-04-18 US 788 491	78-04-05 AB Stockholms patentbyrå
7803847-8	Frankeringsmaskin	Pitney Bowes Inc Stamford Conn US	L J Schwartz Monsey NY	77-04-06 US 785 265	78-04-05 AB Stockholms patentbyrå
7803848-6	Cykloalkan-substituerade fenylättiksyra-derivat, deras användning och framställning	Sankyo Co Ltd Tokyo JP	A Terada, K Wachi, E Misaka Tokyo	77-04-05 JP 38 906 77-04-05 JP 38 907 77-06-10 JP 68 468	78-04-05 AB Stockholms patentbyrå
7803849-4	Improvements in or relating to drawers	L B (Plastics) Ltd Belper GB	L G Litchfield, T Hardy Belper	77-04-06 GB 14 495 77-07-23 GB 31 040	78-04-05 Noren B
7803850-2	Vakuumregulator, särskilt för avvattningsanläggningar	Leopold Sonntag Malters CH		77-04-12 CH 4544	78-04-05 Hammar
7803851-0	Method of fabricating liquid cooled gas turbine components	General Electric Company Schenectady NY US	W F Schilling, M C Muth, A M Beltran Niskayuna, Amsterdam, Ballston Lake NY	77-04-06 US 785 303	78-04-05 Delhage
7803852-8	Medelst ljus styrbar tyristor	Siemens AG Berlin och München DE	P Voss München	77-04-06 DE 27 15 482	78-04-05 Carminger
7803853-6	Förfarande för framställning av estrar av oxalsyra	Snamprogetti SpA Milano IT	U Romano, F Rivetti Milano, Schio	77-04-07 IT 22 209	78-04-05 Carminger
7803854-4	Anordning för minskning av ammoniakångor	GAF Corporation New York NY US	E Feitzinger, E G Mastroianni Vestal, Endicott NY	77-04-07 US 785 403	78-04-05 Branns
7803855-1	Värmeväxlare	Combustion Engineering Inc Windsor Conn US	N C Chayes Bloomfield Conn	77-04-07 US 785 483	78-04-05 Branns
7803856-9	Haveriskydd för distributionsnät med flytande strömningsmedium	Bauakademie der Deutschen Demokratischen Republik Berlin DD	J Mayer, P Schneidenbach Berlin	77-04-07 DD WP 198295	78-04-05 Branns
7803857-7	Förfarande för framställning av folier	Henkel KG auf Aktien Düsseldorf-Holthausen DE	H Bauriedl, R Hasenkamp Düsseldorf, Erkrath	77-04-27 DE 27 18 615	78-04-05 Branns
7803858-5	Fiberprodukt såsom papper, papp och dylikt och förfarande för framställning av densamma	Gullfiber AB Billesholm SE	I Hjorth, B Broddesson Helsingborg, Billesholm		78-04-05 Geraf
7803859-3	Tryckfallanordning för fluidumsuspensioner	Canadian Ingersoll-Rand Co Ltd Montreal CA	L A Carlsmith Amherst NH US	77-04-22 US 789 922	78-04-05 Geraf
7803860-1	Förfarande för framställning av 7-D(-)-alfa-amino-alfa(p-hydroxifenylacetamido)desacetoxicefalosporansyra	Bristol-Myers Company New York NY US	D Bouzard, A Weber Franconville, Paris FR	74-06-05 GB 24 848	78-04-05 Perneborg
7803861-9	Maksin för framställning av gjutkärnor och gjutformar	Ashland Oil Inc Ashland Ky US	A Michelson Sarasota Fla	77-04-05 US 784 939	78-04-05 Kransell
7803862-7	A plastics tube with longitudinal channels in the wall	Wavin BV Zwolle NL	J P van Dongeren Bergentheim	77-04-06 NL 77 03820	78-04-05 Wennborg
7803863-5	Improvements in optical cables	Post Office London GB	M Eve Felixstowe	77-04-07 GB 14 757	78-04-05 Axelsson R
7803864-3	Huvkonstruktion för torksektionen i en pappersmaskin	Greenbank-Cast Basalt Engineering Co Ltd Blackburn GB	D Price	77-04-05 GB 14 424	78-04-05 AWAPATENT AB
7803865-0	Torkanläggning för strå- eller kornförmigt torkgods	AB Wifa-Verken Virserum SE	B H A Wiktorsson, K G Å Johansson Virserum		78-04-06 Adell
7803866-8	Elsäkring	Sverker Rydberg Mantorp SE			78-04-06 Du Rietz
7803867-6	Ramkonstruktion för stränginstrument	Leif Johansson Gruvgatan 11 597 00 Åtvidaberg SE			78-04-06

(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prioradat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud
7803868-4	Riktad vägdetektor	ASEA AB Västerås SE	S Liberman Västerås		78-04-06 Öhman
7803869-2	Rörstöd	Nils-Erik Andersson Solvägen 35 860 10 Matfors SE			78-04-06
7803870-0	Anordning vid rörskarv	Forsheda Gummifabrik AB Forsheda SE	N-E Bohman Forsheda		78-04-06 Wallengren
7803871-8	Digital hastighets och vägsträckemätare	Erich Adickes Skolspåret 31 424 31 Angered SE			78-04-06
7803872-6	Anordning för överföring av en pyroteknisk signal	Förenade Fabriksverken Eskilstuna SE	1) K Backström, 2) T Johansson, 3) J Eliasson, 4) L-G Svensson, 5) P Andersson 1) Stocksund, 2,4,5) Eskilstuna, 3) Julita		78-04-06 Nydell
7803873-4	Metall- och fordonsdetektor	Elektriska AB Elektroba Box 7004 161 07 Bromma SE			78-04-06
7803874-2	Ställbart kombinationsskidställ	Erik Arnold Hansson Usterstavägen 18 734 00 Hallstahammar SE			78-04-06
7803875-9	Överlastskydd för smältsäkring	Hans Schoultz & Tore Dunberger Box 8800 402 71 Göteborg SE			78-04-06
7803876-7	Stödanordning för extremiteter	Jan Sandegård Åre SE			78-04-06 Hagelberg
7803877-5	Kombinerat tryck- respektive sugledningsarrangemang	Univent AB Laholm SE	J O Olsson Laholm		78-04-06 Ström
7803878-3	Sätt vid svetsning	Alfax AB Malmö SE			78-04-06 Ström
7803879-1	Sätt att framställa modifierade stärkelseprodukter	Anne-Marie Iris Hermansson Göteborg SE			78-04-06 Ström
7803880-9	Skäranordning	Ekdahlverken AB Hovmantorp SE	S A L Erenmo Hovmantorp		78-04-06 Holmqvist L
7803881-7	Fischbearbeitungsmaschine	Nordischer Maschinenbau Rud Baader Lübeck DE			78-04-06 Lautmann
7803882-5	Hållare för fastgöring av i synnerhet skyddsglasögon på en skyddshjälm	Fondermann & Co Haan DE		77-04-12 DE 7711402 Gm	78-04-06 Feringhoff
7803883-3	Dragfordon för flygplan	Societe Anonyme Secmafer Buchelay/Mantes la Jolie FR	J-J Boyer Montchauvet	77-04-07 FR 77 1055877 77-07-01 FR 77 20284 77-11-21 FR 77 34938	78-04-06 AWAPATENT AB
7803884-1	Sätt att framställa en värmeaktiverbar tygbehandlingsprodukt	Scott Paper Company Philadelphia Penn US	R J Jablonski Marlton NJ	77-04-07 US 785 547	78-04-06 AWAPATENT AB
7803885-8	Sätt att framställa en produkt av ett omättat polyesterharts och en härdare	Pierre Albert Crouzet Parkwood AU			78-04-06 AWAPATENT AB
7803886-6	Stärkelsebaserad klisterkomposition	CPC International Inc Englewood Cliffs NJ US	A A Procter, R F B Davies, B H McErlean Swinton, Guildford, Stretford GB	77-04-06 GB 14 623	78-04-06 AWAPATENT AB
7803887-4	Koppling	Otis Engineering Corporation Dallas Tex US	D C Cox Smithfield Tex	77-04-07 US 785 365	78-04-06 AWAPATENT AB
7803888-2	Innertolk	Tesa SA Renens CH	G Lendi, N Voinescu Crissier, Lausanne	77-04-07 CH 4424	78-04-06 AWAPATENT AB
7803889-0	Stabiliserade snabbdiagnostiska med oxidationsindikatorer	Boehringer Mannheim GmbH Mannheim-Waldhof DE	1) W Rittersdorf, 2) H Tiedemann, 3) W Werner, 4) H Wielinger 1,4) Mannheim-Waldhof, 2) Mannheim-Wallstadt, 3) Mannheim-Vogelstang	77-04-09 DE 27 16 060	78-04-06 AB Stockholms patentbyrå
7803890-8	Guajakosyra A	Boehringer Mannhiem GmbH Mannheim-Waldhof DE	1) W Güthlein, 2) H Wielinger, 3) W Rittersdorf, 4) W Werner 1) Mannheim-Neckarau, 2,3) Mannheim-Waldhof, 4) Mannheim-Vogelstang	77-04-09 DE 27 16 061	78-04-06 AB Stockholms patentbyrå
7803891-6	Pyridobenzotiazepinderivat	Hexachimie Rueil Malmaison FR	E Bouley, C Hoffmann Franconville, Fourqueux	77-04-07 GB 14 692	78-04-06 AB Stockholms patentbyrå
7803892-4	Hydroxietylstärkelse lämpad som blodplasmaexpander	Laevosan-Gesellschaft mbH & Co KG Linz AT	K Holzer Linz	77-04-08 AT 2489	78-04-06 AB Stockholms patentbyrå
7803893-2	Vattentät isolervägg	Technigaz Paris FR	M Kotcharian Paris	77-04-07 FR 77 10610 78-03-30 FR 78 09299	78-04-06 AB Stockholms patentbyrå
7803894-0	Vinkelhastighetskonstant universalled	Gelenkwellenbau GmbH Essen DE	H-J Kleinschmidt, G Faulbecker Essen	77-04-07 DE 27 15 616	78-04-06 Hjärne

Inkomna

(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud
7803895-7	Anordning för lagring av tappkorset hos en universalled	Gelenkwellenbau GmbH Essen DE	J Schultenkämper Essen	77-04-07 DE 27 15 638	78-04-06 Hjärne
7803896-5	Bränsleförsörjningsanordning	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	G Stumpp Stuttgart	77-04-07 DE 27 15 587	78-04-06 Hjärne
7803897-3	Elektrisk styrkoppling, i synnerhet för bränsletillförselanläggning för en förbränningsmotor	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	P Romann Stuttgart	77-04-07 DE 27 15 588	78-04-06 Hjärne
7803898-1	Anordning för inhalation av läkemedel	Schering AG Berlin och Bergkamen DE	P Günzel, G Roskamp, R Kolberg, H-J Porep Berlin	77-04-07 DE 27 16 323	78-04-06 Hjärne
7803899-9	1,2,3-Thiadiazol-3-in-5-yliden-harnstoffe Verfahren zur Herstellung dieser Verbindungen sowie diese enthaltende Mittel mit wachstumsregulatorischer Wirkung für Pflanzen	Schering AG Berlin och Bergkamen DE	H-R Krüger, F Arndt, R Rusch Berlin	77-04-07 DE 27 16 324	78-04-06 Hjärne
7803900-5	Sätt för framställning av 2,3-dimetylpentanal	Ruhrchemie AG Oberhausen DE	J Weber, H Springer Oberhausen, Oberhausen-Holten	77-04-13 DE 27 16 288	78-04-06 Hjärne
7803901-3	Induktionsugn av rännotyp	1)Imant Eduardovich Butseniex, 2)Margarita Yakovlevna Levina, 3)Alexandr Alexandrovich Prostyakov, 4)Mikhail Yakovlevich Stolov, 5)Vladimir Ivanovich Sharamkin, 6)Eduard Vasilievich Scherbinin 1,5,6)Salaspils, 2-4)Moskva SU		77-04-07 SU 2 475 290 77-07-14 SU 2 507 843	78-04-06 Hjärne
7803902-1	Sätt att framställa monohydratiserat natriumperborat och den enligt sättet framställda produkter	Interox Bryssel BE	J Richard, J-C Colery Vilvoorde, Bryssel	77-04-08 LU 77 094	78-04-06 Hjärne
7803903-9	Nytt överoxiderat fast natriumperborat och sätt att framställa detsamma	Interox Bryssel BE	J Richard, J-C Colery Vilvoorde, Bryssel	77-04-08 LU 77 095	78-04-06 Hjärne
7803904-7	Installation de damage de la matiere constituant le revetement refractaire d'un recipient metallurgique	SA Cockerill-Ougree-Providence et Esperance-Longdoz en abregé "Cockerill" Seraing BE	J S Zorzi Seraing	77-04-08 BE 176 573	78-04-06 Hjärne
7803905-4	Boot made from injection molded plastic material and process for its manufacturing	Rigon SpA Padova IT		77-04-08 IT 64 246 77-11-25 IT 85 659 77-12-30 IT 85 677	78-04-06 Hjärne
7803906-2	Vorrichtung zur Bestimmung des Wassergehaltes von isotropen Materialien mit Hilfe der Mikrowellenabsorption	Bayer AG Leverkusen DE	H G Fitzky, F Schmitt, 3)N Bollongino, 4)H Rehrmann Odenthal, Köln, Leichlingen, Leverkusen	77-04-09 DE 27 15 947	78-04-06 Hjärne
7803907-0	Einrichtung zum automatischen Transport von Werkstücken an mehrstufigen Quertransportpressen	Hatebur Umformmaschinen AG Basel CH	R Criblez Bottmingen	77-04-09 DE 27 15 966	78-04-06 Hjärne
7803908-8	Parkeringsmätare avslöjande felaktiga mynt, polletter e d	Qonaar Corporation Elk Grove Village Ill US	R Sciacero, L J Weber Arlington Heights, Broadview Ill	74-02-21 US 444 293	78-04-06 Hjärne
7803909-6	Tubnyckel	Karl Göran Rosenlind, Stig Bertil Thomas Brandberg Lidingö SE			78-04-06 Avellan-Hultmans
7803910-4	Bensoesyraföreningar	The Dow Chemical Company Midland Mich US	E R Wagner, D P Matthews Carmel, Indianapolis Ind	77-04-07 US 785 467	78-04-06 Branns
7803911-2	Förfarande och anordning för framställning av enstaka portioner av djupfrysta livsmedelsblock	Karl Hartmann Bremerhaven DE	K Hartmann Bremerhaven	77-04-07 DE 27 15 535	78-04-06 Branns
7803912-0	Förfarande för framställning av jodoföreningar	Mundipharma AG Basel CH	B V Shetty Stamford Conn US	77-05-16 US 797 094	78-04-06 Delmar
7803913-8	Elastisk axelkoppling	Triumph Werke Nürnberg AG Nürnberg DE	H Gottsmann Nürnberg	77-11-15 DE 27 50 983	78-04-06 Noren H
7803914-6	Elastisk koppling för axlar	Triumph Werke Nürnberg AG Nürnberg DE	H Decker Lauf	77-11-15 DE 27 50 988	78-04-06 Noren H
7803915-3	Olösbar förbindning mellan två eller flera delar	Adlerwerke vorm Heinrich Kleyer AG Frankfurt/Main DE	W Stüber Karben	77-11-15 DE 27 50 982	78-04-06 Noren H
7803916-1	Anordning vid splande toiletter	Göran Emil Lagström Essingeringen 72 C 112 64 Stockholm SE			78-04-06
7803917-9	Gardiner	Gunnel Andersson Svetsaregatan 21 603 62 Norrköping SE			78-04-07
7803918-7	Lådvändare	Tage Matsson Västomån 920 10 Vindeln SE			78-04-07
7803919-5	Förfarande och anordning för aptering av stammar	AB Hammars Mekaniska Verkstad Nyland SE	R Ekholm Nyland		78-04-07 Noren H
7803920-3	Sätt vid uppslutning av cellulosahaltigt material	SCA Development AB Sundsvall SE			78-04-07 Illum
7803921-1	Stämpel med inställbart stämpeltryck	Algot Bengtsson Borås SE			78-04-07 Swensson T

(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud
7803922-9	Kortback	AB Gustavsberg Gustavsberg SE	B Söderlund Stockholm		78-04-07 Erixon B
7803923-7	Trapptillsats för tvåhjulig transportkärra	Lennart Roos Bäcklund Bie 641 00 Katrineholm SE			78-04-07
7803924-5	Gjutform	Barbara Brzechwa Östra Ejaröd Pl 2551 280 13 Vinslöv SE			78-04-07
7803925-2	Skärbräde	Barbara Brzechwa Östra Ejaröd Pl 2551 280 13 Vinslöv SE			78-04-07
7803926-0	Vacumvättmaskin med chockverkan	Holger Johnson Divisionsgränd 10 831 00 Östersund SE			78-04-07
7803927-8	Stoftavskiljare för smutsbemängd luft eller vätska	Holger Johnson Divisionsgränd 10 831 00 Östersund SE			78-04-07
7803928-6	Förfarande för framställning av antistatisk polyuretanelastomer	Ernst Weingarten Forsbäck 1631 434 00 Kungsbacka SE			78-04-07
7803929-4	Larmapparat för trygghetslarm, inom handikapp- och åldringsvård	Nordiska Telecode AB Marholmsvägen 436 00 Askim SE			78-04-07
7803930-2	Sätt för eliminering av temperaturinverkan	AB Bofors Bofors SE	M Olsson Kariskoga		78-04-07 Falk
7803931-0	Anordning vid sprängkapsel för lågenergistubin	Nitro Nobel AB Gyttorp SE			78-04-07 Lautmann
7803932-8	Programmierbare Steuerung (PC)	Firma Industrieelektronik Dr Ing Walter Klaschka GmbH & Co Tiefenbronn-Lehningen DE	W Klaschka Tiefenbronn-Lehningen	77-04-23 DE 27 18 122	78-04-07 Kinberg
7803933-6	Lyftdon för ringformiga objekt	Ställinefabriken Bridon AB Västra Frölunda SE	J Serholf Horred		78-04-07 Ferkinghoff
7803934-4	4-Alkyltio-2-Trifluormetylalkansulfonanilider och derivat därav samt sätt att framställa dessa	Minnesota Mining and Manufacturing Company St Paul Minn US	S L Ruffing, W E Burg, E A Mikhail St Paul Minn	77-04-11 US 786 222	78-04-07 AWAPATENT AB
7803935-1	Glaskrossningsmaskin	Rune Lundin Örtagatan 6 199 00 Enköping SE	R Lundin, A Nordström Enköping, Kungsängen		78-04-07
7803936-9	Batteriladdare för laddning av primära eller (torrbatterier)	Frank Eskil William Asplund Dalbovägen 15 191 45 Sollentuna SE			78-04-07
7803937-7	Vridanordning	Bengt-Åke Boden Piteå SE			78-04-07 AB Stockholms patentbyrå
7803938-5	Beredning av cerealieprodukter	Ceske vysoke uceni technike v Praze Prag CS	M Cap, R Dohnalek, K Matejovsky, K Raz, J Zvonecek Prag	77-04-08 CS 2354	78-04-07 AB Stockholms patentbyrå
7803939-3	Syntetiska hartskompositioner	Johnson & Johnson New Brunswick NJ US	A H Dreilich, G J Lukacs Plainfield, Perth Amboy NJ	72-06-07 US 260 613	78-04-07 AB Stockholms patentbyrå
7803940-1	Kateteranordning	The Kendall Company Walpole Mass US	J P Cianci, F K Villari Cary, Oak Park III	77-04-08 US 785 810	78-04-07 AB Stockholms patentbyrå
7803941-9	Antioxiderande kompositioner	Mobil Oil Corporation New York NY US	M Braid Westmont NJ	77-04-18 US 788 213	78-04-07 AB Stockholms patentbyrå
7803942-7	Ringvalsmaskin	Thyssen Industrie AG Essen DE	H Kreiskorte Dortmund	77-04-07 DE 27 15 611	78-04-07 Larsen
7803943-5	Anordning för lindring av venös trombos	John Kimball Whitney Dorado Beach PR		77-04-07 US 785 408	78-04-07 Larsen
7803944-3	Förfarande och anordning för bildavsökning	Neal Keith Jones North Brighton AU		77-04-13 AU 9731	78-04-07 Hammar
7803945-0	Stable vortex generating device	Nathaniel Hughes Palm Springs Cal US		77-04-08 US 785 838	78-04-07 Molin Å
7803946-8	Verktysanordning	Plannja AB Luleå SE	L E Lundström, S B Österman Gammelstad, Luleå		78-04-07 Molin Å
7803947-6	Trycksäker låsanordning för dörrar till kapslade kopplingsgrupper	BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH	D Matz Heddesheim DE	77-04-07 DE 27 15 579	78-04-07 Grahm O
7803948-4	A bead construction for a heavy duty pneumatic tire	Uniroyal GmbH Aachen DE	1) K A Grosch, 2) P H Moitzheim, 3) G Schloesser 1) Roetgen/Rott, 2,3) Aachen	77-04-07 DE 27 15 734	78-04-07 Grahm
7803949-2	Process and apparatus for distributing cold ammonia	USS Engineers and Consultants Inc Pittsburgh Penn US	R A Wiesboeck Stone Mountain Ga	77-04-11 US 786 302	78-04-07 Grahm
7803950-0	Procede et installation de traitement thermique de ventilation d'une enceinte	CEM-Compagnie Electro-Mecanique, Centre Scientifique et Technique du Batiment Paris FR	J Chaboseau, A Regep Boissy St Leger, Paris	77-04-15 FR 77 11402	78-04-07 Grahm
7803951-8	Påverkningsanordning för tryckbehållare	S C Johnson & Son Inc Racine Wis US	R E Corba Racine Wis	77-04-11 US 786 750	78-04-07 Branns
7803952-6	Komposition för behandling av munhålan	1) Ruth Anna Sofia Nordgren, 2) Ernst William Nordgren, 3) Curt Olof Bäckström, 4) Ann-Brith Kristin Bäckström 1,2) Sundsbruk, 3,4) Sundsvall SE			78-04-07 Branns

Inkomna

(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prioritat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud
7803953-4	Nya stärkelsederivat	Lyceby Stärkelseförädling AB Lyceby SE	M E Carr	77-04-07 US 785 616	78-04-07 Branns
7803954-2	Engine protective device with restricted manual overdrive	Sentinel Distributors Inc Denver Colo US	J T Mills Houston Tex	77-04-22 US 789 884	78-04-07 Modin
7803955-9	Wanddurchführung für Erdleiter, insbes Erdbandeisen	Werner Hauff Herbrechtingen DE		77-04-16 DE 7711895 Gm 77-06-14 DE 27 26 672	78-04-07 Modin
7803956-7	Sätt och anordning för överföring av vindkraft från en torn- eller mastmonterad vindturbin till marknivån	Svenska Utvecklings AB Stockholm SE	1) S Andersson, 2) B Pettersson, 3) B Erixon 1) Saltsjö-Duvnäs, 2,3) Enskede		78-04-07 Axelsson R
7803957-5	Snabbanslutningsklämma	Stockholms Läns Landsting Stockholm SE	J Arevåg Spånga		78-04-07 Axelsson R
7803958-3	Desinfektionsmedel	Bengt Hagelbäck, Paul Gunnar Embring Göteborg, Halmstad SE			78-04-07 Lindström
7803959-1	Sätt att framställa en doseringsenhet för användning vid bestämning av biologiskt aktiva ämnen i vattenhaltiga prover	Jan Ivan Thorell Malmö SE			78-04-07 Lindström
7803960-9	Silarrangemang vid anordningar för behandling av fibermaterial	Voith SA Sao Paulo BR	E-F Peroutka, S Glöersen Heidenheim DE, Karlstad SE		78-04-07 Geraf
7803961-7	Sätt och anordning för behandling av fibermaterial	Voith SA Sao Paulo BR	E-F Peroutka, S Glöersen Heidenheim DE, Karlstad SE		78-04-07 Geraf

Allmänt tillgängliga patentansökningar

Förteckning över ansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
A01D 43/08	7610726-7	Halmstubbskärare	Söderberg Staffan Helleby gård 150 16 Hölö SW			76-09-28	78-03-29
A01G 9/04	7709068-6	Anordning vid en plantbricka	Jiffy Products International Ltd Zug CH	O Melvold Oslo NO	76-10-01 NO 763358	77-08-10 Delmar	78-04-02
A01K 91/02	7707504-2	Anordning för ersättande av fiskeflöten och för eliminerande av användningen av blyvikter för utkastningen av fiskelinor	Alberto Cadlini Haldenstein CH		76-09-27 CH 12 218	77-06-29 Cederbom & Lindberg	78-03-28
A01N 9/12	7710806-6	N-substituerade bis-carbamoylsulfidföreningar	Union Carbide Corporation New York NY US	T D J d'Silva South Charleston WV	76-09-29 US 727 987	77-09-27 Branns	78-03-30
A01N 9/36	7710784-5	Alkoximetyl- och alkyltiometylsubstituerade pyrazolyl(tiono)(tiol)-fosfor(fosfon)-syrastrar och -esteramider, till användning som insekticider och acaricider och sätt att framställa föreningarna	Bayer AG Leverkusen DT	1) F Maurer, 2) H-J Riebel, 3) R Schröder, 4) I Hammann, 5) W Behrenz, 6) W Stendel, 1,2,3,6) Wuppertal, 4) Köln, 5) Overath	76-09-28 DT 26 43 564	77-09-27 Hjärne	78-03-29
A21B 2/00	7610919-8	Sätt att värmebehandla livsmedel	SIK - Svenska Livsmedelsinstitutet Göteborg SW	Dagerskog M Göteborg		76-10-01 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
A22C 13/00	7707683-4	Färgat ätlig kollagenfödoämnehölje	Union Carbide Corporation New York NY US	T E Higgins Brookfield Ill	76-07-02 US 702 221	77-07-01 Branns	78-02-01
A22C 25/14	7706079-6	Sätt och anordning för skärning av fiskkroppspartier	Nordischer Maschinenbau Rud Baader Lübeck DT	Wenzel W Lübeck	76-09-30 DT 26 44 024	77-05-24 Branns	78-03-31
A23C 1/04	7710934-6	Sätt vid drift av en spruttorkningsanläggning och anläggning för utförande av sättet	AS Niro Atomizer Söborg DK	G H H Hauberg, J Krag, J Pisecky Alleröd, Taastrup, Köpenhamn	76-09-30 DK 4416	77-09-29 Wennborg	78-03-31
A23G 3/18	7710848-8	Sätt och anordning för formning av karameller eller liknande från en massasträng	Robert Bosch GmbH Stuttgart DT	1) H Bovians, 2) P-W Jung, 3) H Beckers, 4) J M Heyer, 1,4) Viersen, 2,3) Mönchengladbach	76-09-29 DT 26 43 855	77-09-28 Hjärne	78-03-30
A23K 1/165	7710692-0	Sätt för att öka födoeffektiviteten hos ett djur	W R Grace & Co New York NY US	F J Hartdegen, K M Abdo Columbia Md	76-09-27 US 726 632 76-12-09 US 749 001	77-09-23 Molin Å	78-03-28
A23K 3/03	7710978-3	Konserveringsmedel för foder	BASF AG Ludwigshafen DT	F Fink Limburgerhof	76-10-01 DT 26 44 351	77-09-30 Forsheden	78-04-02
A41H 43/00	7610895-0	Maskin för knäppning av skjortor, blusar eller liknande	Calator AB Borås SW	Johansson N L Gånghøster		76-09-30 Siebmans	78-03-31
A43B 5/02	7610768-9	Fotbollskänga med friktionsbefrämjande ystruktur	Dekanic Dinko Smålandsstenar SW			76-09-29 Engström	78-03-30
A47B 88/02	7710787-8	Låsanordning, särskilt för inredningsenheter med lådor	Nobö Fabriker AS Trondheim NO	I Solstad Trondheim	76-09-28 NO 763315	77-09-27 Hjärne	78-03-29
A47C 17/62	7710830-6	Kombinationsmöbel	George S Reppas Hillsborough Cal US		76-09-29 US 727 780	77-09-28 AWAPATENT AB	78-03-30
A47K 5/122	7610830-7	Anordning vid apparater för utmatning av vätske- eller krämformiga produkter	Benson Gustav Eric Valdemar Malmö SW			76-09-30 Ferkingshoff	78-03-31
A61B 6/00	7703692-9	Tomografiapparat	American Science & Engineering Inc Cambridge Mass US	Stein J A, Shepp L A Framingham Mass, South Plainfield NJ	76-09-27 US 726 556	77-03-30 Hjärne	78-03-28
A61B 6/00	7703693-7	Mekanism för kabelhantering, särskilt för röntgentomografisk apparatur	American Science & Engineering Inc Cambridge Mass US	Swett A M, Swift R D Milton, Belmont Mass	76-09-30 US 728 312	77-03-30 Hjärne	78-03-31
A61B 10/00	7710555-9	Biomedicinskt ultrasonoskop	National Aeronautics and Space Administration Washington DC US	R D Lee San Mateo Cal	76-09-30 US 728 369	77-09-20 Swenson R	78-03-31
A61F 7/00	7710998-1	Portabel kylapparat	Chattanooga Pharmacal Company Cattanooga Tenn US	J W Sauder San Ysidro Cal	76-09-30 US 728 262	77-09-30 Branns	78-03-31
A61F 9/06	7610686-3	På en skyddshjälm anordnad skärm för användning vid exempelvis svetsningsarbete	ESAB AB Göteborg SW	Himbert H, Bergkvist H Solna, Stockholm		76-09-27 Modin	78-03-28
A61F 11/02	7610882-8	Hörselskydd samt förfarande för hopmontering av detsamma	Gullfiber AB Billesholm SW	Lundin T R Billesholm		76-09-30 Geraf	78-03-31
A61G 1/00	7610896-8	Avgränsat utrymme med ljudisolerade och icke ljusgenomsläppliga väggpartier, företrädesvis avsett att omsluta en bädd	Smidak Emil F Cologne CH			76-10-01 Lindblom	78-04-02
A61K 33/06	7710743-1	Förfarande för utfällning av kalcium-aluminium-antacida	Armour Pharmaceutical Company Arizona US	A M Rubino, J L Jones, W M Harris Murray Hill, Plainfield, Rangoes NJ	76-09-27 US 726 898	77-09-26 Lindquist	78-03-28
A61M 1/03	7710997-3	Blood-gas växlare	Japan Research Institute of Artificial Organs Inc Tokyo JA	P S Malchensky, Y Nose Painesville Township, Heights Ohio US	76-09-30 US 728 071	77-09-30 Branns	78-03-31
A61N 1/02	7610696-2	Sätt och anordning för inläggning och fixering av "Pacemaker - elektrod" i (människo-) hjärta	Reenstierna Bertil Borgeby 11 230 50 Bjärred SW			76-09-28	78-03-29
A61N 1/36	7710575-7	Hjärtstimulator	American Optical Corporation Southbridge Mass US	S S Thaler Calabasas Cal	76-09-27 US 726 887	77-09-21 AB Stockholms patentbyrå	78-03-28
A61N 1/36	7710869-4	Hjärtstimulator	Arco Medical Products Company Leechburg Penn US	M H Lewin Princeton NJ	76-09-29 US 727 710	77-09-28 Branns	78-03-30

Allmänt tillgängliga

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prioritat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
A62B 35/02	7610912-3	Bandupprullare för bilbälten	Holmberg Göte Eskil Yngve Anderstorp SW			76-10-01 Ström	78-04-02
A62B 35/02	7710794-4	Spänne för säkerhetsbälte	Gateway Industries Inc Chicago Ill US	L Romanzi jr Milford Mich	76-09-29 US 727 181	77-09-27 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
A62B 35/02	7710909-8	Rotationskraftelement	Dynamit Nobel AG Troisdorf DT	H Bendler Fürth/Bay	76-10-01 DT 26 44 315	77-09-29 Hjärne	78-04-02
A63C 9/082	7710778-7	Anordning vid klackstödpatta eller ledfäste för klackskidbinding	Jean Joseph Alfred Beyl Nevers FR		76-09-28 FR 76 29075	77-09-27 AWAPATENT AB	78-03-29
B01D 13/04	7710751-4	Ultrafiltreringsmembran och förfarande för deras framställning	Pharmaco Inc Champaign Ill US	W J Wrasidlo, S Spiegelman La Jolla Cal, New York NY	76-09-29 US 728 453	77-09-26 Enquists patentbyrå	78-03-30
B01D 21/00	7610792-9	Apparat för avskiljning av föroreningar från vatten	Karl Ragnar Dunkers Täby SE			76-09-29 Hammar	78-03-30
B01D 33/20	7710832-2	Avvattningstrumma	The Carborundum Company Niagara Falls NY US	W H Holt Lewiston NY US	76-09-29 US 727 704	77-09-28 AWAPATENT AB	78-03-30
B01D 53/14	7710971-8	Sätt att avlägsna vätesulfid	Dr C Otto & Comp GmbH Bochum DE	E-T Herpers, H Ritter Bochum, Essen	76-10-02 DT 26 44 617	77-09-30 AB Stockholms patentbyrå	78-04-03
B01D 57/00	7611552-6	Sätt och anordning för gasrening	Heinz Hölter Gladbeck DE	1)H Hölter, 2)H Gresch, 3)H Igelbüscher 1,3)Gladbeck, 2)Dortmund	76-07-20 DE 26 32 502	76-10-18 Grahm	78-01-21
B01F 3/04	7709291-4	Dränkbar vätskeluftare	Universal Electric Company Owosso Mich US	E T Franks, H F Penhorwood Owosso Mich	76-10-01 US 728 554	77-08-17 Hanell	78-04-02
B01F 3/04	7710994-0	Sätt och anordning för fuktning av luft	Linde AG Wiesbaden DT	W Fuchs, H Hämmerlein, H Krüger Mainz/Mombach, Mainz/Hechtsheim, Wiesbaden/Schierstein	76-09-30 DT 26 44 226	77-09-30 Branns	78-03-31
B01F 5/00	7710510-4	Apparat för blandning av varmt och kallt vatten samt för avgivning av de blandade vattnet	Parcinter SA Luxembourg LU	R Meneguz Bereldange	76-09-28 LU 75 886	77-09-20 Ferkinghoff	78-03-29
B01J 23/22	7710757-1	Buren vanadinkatalysator samt förfarande för framställning av nitriler	The Lummus Company Bloomfield NJ US	M C-Y Sze Upper Montclair NJ	76-09-27 US 727 060 77-07-28 US 819 771	77-09-26 Branns	78-03-28
B01J 23/76	7710533-6	Oxidkatalysator	Siemens AG Berlin och München Dt	1)A Michel, 2)H-J Henkel, 3)C Koch, 4)H Kostka 1,2,3,)Erlangen, 4)Grossgründlach	76-09-29 DT 26 43 916	77-09-20 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
B05B 7/24	7710850-4	Matare till en apparat för utmatning av en blandning av flera vätskor	Gusmer Corporation Middlesex NJ US	1)F E Gusmer, 2)D S Commette, 3)R A Bairunas 1,2)Mantoloking, 3)Bordentown NJ	76-09-29 US 727 981	77-09-28 Hjärne	78-03-30
B21B 37/02	7710798-5	Reglering av godstjocklek i valsverk	Siemens AG Berlin och München Dt	1)J Wokusch, 2)G Hellriegel, 3)H-J Schmidt 1,2)Erlangen, 3) Oberhausen	76-09-28 DT 26 43 686	77-09-27 AB Stockholms patentbyrå	78-03-29
B21D 19/08	7710911-4	Sätt och anordning för flänsning av rör	Imperial Chemical Industries Ltd London GB	F P Boulton Runcorn	76-10-01 GB 40 854	77-09-29 Hjärne	78-04-02
B21D 22/10	7610655-8	Förfarande för varmpressning av plåt och press för genomförande av förfarandet	ASEA AB Västerås SW	Bergman C, Johannesson R Västerås, Kolbäck		76-09-27 Öhman	78-03-28
B21D 26/00	7610743-2	Anläggning för explosionsbearbetning av material	Institut Hidrodinamiki Sibirskogo Otdelenia Akademii Nauk SSR Novosibirsk SU	1)Smirnov P P, 2)Soitu V M, 3)Deribas A A, 4)Demchuk A F 1,2)Leningrad, 3,4)Novosibirsk		76-09-28 Lorenz	78-03-29
B21F 27/10	7710649-0	Anordning för tillförande av en skara av med varandra parallella, på högkant stående plattjärnsband till en gallerrostsvetsmaskin	EVG Entwicklungs- u Verwertungs- Gesellschaft mbH Graz OE	H Gött, J Ritter, K Ritter, G Ritter, E Pollhammar Steiermark	76-09-27 OE 7163	77-09-22 Molin Å	78-03-28
B21L 3/02	7710987-4	Svetsmaskin för kedjor	Wafios Maschinenfabrik Wagner Ficker & Schmid (GmbH & Co KG) Reutlingen DT	G Lange Reulingen	76-10-02 DT 26 44 662	77-09-30 Billberg	78-04-03
B22C 9/10	7702762-1	Kärna för framställning av gjutgods med tunna kanaler	Kloth-Senkung Eisen- und Metallgiesserei GmbH Hildesheim DT	Wustrow K Borsum	76-09-28 DT 26 43 525	77-03-11 AWAPATENT AB	78-03-29
B22D 23/08	7710890-0	Anordning för tillverkning av metallpulver	Creusot-Loire Paris FR	1)Y C Honnorat, 2)G D Raissou, 3)J G Morlet 1)Imphy, 2,3)Nevers	76-10-01 FR 76 29654	77-09-29 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
B23B 29/00	7610701-0	Skärverktyg	Sandvik AB Sandviken SW	Wirfelt S A O Sandviken		76-09-28 De Geer	78-03-29

Allmänt tillgängliga

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
B23B 31/00	7710918-9	Chyck med 4 backar för fasthållning av arbetsstycken	Bernard Smith Via Stockport GB		76-10-02 GB 41 017 76-10-07 GB 41 637	77-09-29 Noren H	78-04-03
B23K 9/12	7710844-7	Trådmatning	Zentral-Institut für Schweistechnik der Deutschen Demokratischen Republik Halle DL	W Tomasch Halle/Saale	76-09-30 DL WP 195 054	77-09-28 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31
B23K 37/00	7610917-2	Anordning vid utsugningskåpa	Fumex AB Skellefteå SW	Lindkvist E A Umeå		76-10-01 AWAPATENT AB	78-04-02
B23Q 23/00	7710833-0	System för automatisk övervakning och reglering av verktygslivslängden	Okuma Machinery Work Ltd Nagoya-shi JA	T Watanabe, H Yuhara Kasugai-shi	76-09-29 JA 117 433	77-09-28 AWAPATENT AB	78-03-30
B27B 33/08	7610700-2	Cirkelsågklinga och metod för tillverkning av densamma	Sandvik AB Sandviken SW	Lagerström B, Nyström L I Lidköping		76-09-28 De Geer	78-03-29
B27K 3/50	7710901-5	Medel för konservering av trä och trämaterial	Desowag-Bayer Holzschutz GmbH Düsseldorf DT	W Metzner, H Koddebusch, S Cymorek, H Hinterberger Krefeld, Moers-Vinn, Krefeld-Gartenstadt, Rheinberg	76-09-30 DE 26 44 077	77-09-29 Hjärne	78-03-31
B29D 7/22	7710801-7	Koronaanordning	Hoechst AG Frankfurt/Main DT	P Dinter, A Kolbe Hallgarten, Wiesbaden	76-09-29 DT 26 43 772	77-09-27 Enquists patentbyrå	78-03-31
B29D 17/00	7707955-6	Förfarande för framställning av grammofonplattor	Intertimber AG Zug CH	L Dewallens Louvain BE	76-07-08 BE 168 739	77-07-07 Branns	78-01-09
B29D 23/04	7710984-1	För flytande polymer avsett strängsprutningsförfarande och produkt	Dow Corning Corporation Midland Mich US	G Bassani Midland Mich	76-09-30 US 728 328	77-09-30 Larsson L	78-03-31
B29F 3/08	7710208-5	Sätt och anordning för strängsprutning	Lesona Corporation Warwick RI US	D W Cuff Providence RI	76-09-27 US 727 155	77-09-12 Hjärne	78-03-28
B29G 2/00	7710985-8	Trädbeläggning med användning av flytande polymer	Dow Corning Corporation Midland Mich US	G Bassani Midland Mich	76-09-30 US 728 345	77-09-30 Larsson L	78-03-31
B29H 5/02	7610753-1	Sätt och anordning för tillverkning av pneumatiska däck	Dunlop Ltd London GB	Allitt B C Sutton Coldfield	76-10-02 GB 40 284	76-09-28 Grahn	78-04-03
B31B 27/00	7610714-3	Sätt att framställa ett kuvertaggregat	Steidinger Donald John Barrington Ill. US			76-09-28 Swenson R	78-03-29
B41F 7/30	7708668-4	Sprutanordning för befruktningssväska	Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg AG Augsburg DE	R Annecke Augsburg	76-07-31 DE 26 34 555	77-07-28 Hjärne	78-02-01
B41F 19/00	7706917-7	Sätt och anordning för dekorering av arkmaterial	Gulf & Western Corporation New York NY US	J Fedro, F Godfrey, R Sinclair Wilkes-Barre Penn, Maplewood NJ, Mendham NJ	76-09-27 US 727 052 76-09-27 US 727 054	77-06-15 Hjärne	78-03-28
B41K 3/06	7710923-9	Tryckanordning för en etikettryckningsmaskin	Kabushiki Kaisha Sato Kenkyusho Tokyo JA	Y Sato Tokyo	76-09-30 JA M 130 566	77-09-29 Billingson S	78-03-31
B41K 3/60	7710924-7	Färgvalsaggregat för etikettrycknings- och påsättningsmaskin	Kabushiki Kaisha Sato Kenkyusho Tokyo JA	Y Sato Tokyo	76-09-30 JA M 130 567	77-09-29 Billingson S	78-03-31
B41M 5/22	7707726-1	Kopieringssystem utan karbonpapper	Moore Business Forms Inc Niagara Falls NY US	K R Greulich Lewiston NY US	76-07-02 US 702 349	77-07-04 Hjärne	78-01-20
B42F 21/00	7610670-7	Rubrikhållare för hängmappar	Lundgren Axel Gustaf Emil Norrköping SW			76-09-27 AB Stockholms patentbyrå	78-03-28
B43K 7/10	7710236-6	Kulspetspenna för lågvisköst bläck	Sakura Color Products Corp Osaka-shi JA	M Fukuoka Osaka-shi	76-10-01 JA M 133 220 76-10-01 JA M 133 221	77-09-13 Cederbom & Lindberg	78-04-02
B44C 3/00	7710990-8	Golv- och väggbeläggning	Nairn Floors Ltd Lancaster GB	A Mawson, F J Rigby, B Williams Leslie, Kirkcaldy, Coaltown of Wemyss	76-10-01 GB 40 927 76-10-01 GB 40 930 76-10-01 GB 40 932	77-09-30 Branns	78-04-02
B44C 3/00	7710991-6	Golv- och väggbeläggning	Nairn Floors Ltd Lancaster GB	A Mawson, F J Rigby, B Williams Leslie, Kirkcaldy, Coaltown of Wemyss	76-10-01 GB 40 927 76-10-01 GB 40 931	77-09-30 Branns	78-04-02
B44C 3/00	7710992-4	Förfarande för framställning av golv- och väggbeläggningar	Nairn Floors Ltd Lancaster GB	1) R G Barlow, 2) A Mawson, 3) F J Rigby, 4) B Williams 1,3) Kirkcaldy, 2) Leslie, 4) Coaltown of Wemyss	76-10-01 GB 40 928 76-10-01 GB 40 929	77-09-30 Branns	78-04-02
B60K 1/00	7710254-9	Elektrisk körmotor för skenbundna drivfordon	Siemens AG Berlin och München DT	R Susdorf, E Lust Berlin	76-09-29 DT 26 44 414	77-09-13 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
B60P 1/02	7610894-3	Chassiutrustning	Lagaholm AB Laholm SW	D O B Henningsson Laholm		76-09-30	78-03-31

Allmänt tillgängliga

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
B60R 5/00	7611252-3	Hällare för fixering av en personbils bagagerums lucka	Glock Wilfried Sindelfingen DT	Glock W, Korecki J, Ruppert J Sindelfingen	76-09-28 DT 26 43 694	76-10-11 Kinberg	78-03-29
B60T 8/02	7710822-3	Anordning för hydrauliska bromssystem med slirningshämmande regleranordning	Alfred Teves GmbH Frankfurt/Main Dt	J Belart Walldorf	76-10-02 DT 26 44 659	77-09-28 Larsson S	78-04-03
B60T 8/02	7710851-2	Styrenhet för en anordning för att förhindra hjullåsning vid ett fordon med bromsade hjul	General Motors Corporation Detroit Mich US	P R Peterson, D W Taylor, W A Levijoki Grand Blanc, Davison, Clio Mich	76-09-29 US 727 942 76-09-29 US 727 943	77-09-28 Hjärne	78-03-30
B61L 3/22	7710896-7	Banradiosystem	Siemens AG Berlin och München DT	F Becker, P Kloeber, A Steinkamp München	76-09-30 DT 26 44 206	77-09-29 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31
B62D 53/04	7710685-4	Anordning vid svängbara påhängsvagnar	N G Bailey and Co Ltd Ilkley GB	W P Hayes Ilkley	76-09-28 GB 40 170	77-09-23 Hultmans patentbyrå AB	78-03-29
B63B 57/00	7710846-2	Anordning för rengöring av skeppstanker från oljeslam	Texaco Development Corporation New York NY US	F Mazzucato, R Tenti Venedig, Savona IT	76-09-29 US 727 726	77-09-28 Hjärne	78-03-30
B64D 1/12	7710872-8	Spärrhaksmekanism	Matra SA Paris FR	J Magro La Teste	76-09-29 FR 76 29273	77-09-28 Branns	78-03-30
B64F 1/00	7610777-0	Ledningssystem för parkering av flygplan	Anderberg Nils-Eric Lund SW			76-09-29 AWAPATENT AB	78-03-30
B65B 55/20	7710968-4	Porös inkapsling	P R Mallory & Co Inc Indianapolis Ind US	F L Ciliberti jr Indianapolis Ind	76-10-01 US 728 671	77-09-30 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
B65D 27/10	7710659-9	Anordning för tillverkning av postkuvert eller andra kuvert i bandborm	Herve et Fils SA Paris FR	A M J Denay Chevilly Larue	76-09-28 FR 76 29 145	77-09-22 Noren B	78-03-29
B65D 53/00	7610902-4	Anordning för hermetisk och steriliseringsbevarande tillslutning av flaskor, ampuller eller liknande behållare	Skåne-Emballage AB Staffanstorps SW	Haggård J-O Staffanstorps		76-10-01 AWAPATENT AB	78-04-02
B65G 23/02	7709553-7	Bandtransportör	Ammeraal Nederland BV Wormerveer NL	J De Vries Krommenie	76-09-28 NL 76 10713 76-12-08 NL 76 13616	77-08-25 AWAPATENT AB	78-03-29
B65G 53/40	7710988-2	Flyttbar lossningsanordning för bulkklaster	Babcock Hydro-Pneumatics Ltd London GB	J Cowpertwait Biggin Hill	76-10-01 GB 40 751	77-09-30 Delmar	78-04-02
B65G 57/26	7704065-7	Maskin för automatisk ströfläggning mellan skikten i virkespaket	Treschow-Fritzöe Larvik NO	Olsen E Larvik	76-09-28 NO 763314	77-04-06 Noren H	78-03-29
B65H 57/14	7610805-9	Inriktbar anordning för slangstyrning	Nitro Nobel AB Gyttorps SW	Egerström B G W Danderyd		76-09-29 Geraf	78-03-30
B65H 75/14	7710926-2	Trådspole	Firma Amann + Söhne Bönnigheim DT	M C Schmidt, R Huber Bönnigheim, Beilstein- Billensbach	76-10-01 DT 26 44 882	77-09-29 Billingson S	78-04-02
B67D 5/34	7610699-6	Anordning för reglering av ett vätskeflöde i en ledning	Tetra Pak International AB Lund SW	Löthman S A Södra Sandby		76-09-28 Bentz	78-03-29
C01B 15/10	7710929-6	Förfarande för framställning av kompakt grovkornigt natriumperkarbonat I	Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler Frankfurt/Main DT	G Knippschild, H Schuster, H Klebe Wehr, Karsau-Beuggen, Rheinfelden	76-09-30 DT 26 44 147	77-09-29 Branns	78-03-31
C01B 15/10	7710930-4	Förfarande för framställning av kompakt grovkornigt natriumperkarbonat I	Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler Frankfurt/Main DT	G Knippschild, H Schuster, H Klebe Wehr, Karsau-Beuggen, Rheinfelden	76-09-30 DT 26 44 148	77-09-29 Branns	78-03-31
C01B 17/34	7707926-7	Sätt vid framställning av natriumpolysulfid	The Mead Corporation Dayton Ohio US	G C Smith, F W Sanders Chillicothe Ohio	70-11-06 US 87 504	77-07-07 AWAPATENT AB	77-07-07
C01B 33/28	7710786-0	Sätt att framställa förbättrade zeoliter	J M Huber Corporation Locust NJ US	R C Fitton, B A Fiore Churchville, Baltimore Md	76-09-28 US 727 822	77-09-27 Hjärne	78-03-29
C01F 1/00	7710743-1	Förfarande för utfällning av kalcium-aluminium-antacida	Armour Pharmaceutical Company Arizona US	A M Rubino, J L Jones, W M Harris Murray Hill, Plainfield, Rangoes NJ	76-09-27 US 726 898	77-09-26 Lindquist	78-03-28
C01F 11/46	7710860-3	Förfarande och anläggning för framställning av granulerade partiklar av kalciumsulfatdihydrat	Babcock-BSH AG vormals Büttner-Schilde-Haas AG Krefeld DT	H Hirz Hauneck	76-10-01 DT 26 44 384	77-09-28 Geraf	78-04-02
C02C 1/18	7610793-7	Förfarande för behandling av brädd- och dagvatten	Karl Ragnar Dunkers Täby SW			76-09-29 Hammar	78-03-30
C02C 1/26	7610792-9	Apparat för avskiljning av föroreningar från vatten	Karl Ragnar Dunkers Täby SE			76-09-29 Hammar	78-03-30
C02C 5/04	7709291-4	Dränkbar vätskeluftare	Universal Electric Company Owosso Mich US	E T Franks, H F Penhorwood Owosso Mich	76-10-01 US 728 554	77-08-17 Hanell	78-04-02
C03B 37/02	7710807-4	Sätt att detektera brott på glasfibertrådar	Nitto Boseki Co Ltd Fukushima-shi JA	I Wakasa, Y Kawaguchi, H Shono Fukushima-shi	76-09-28 JA 116 193	77-09-27 Delhage	78-03-29
C04B 35/20	7709752-5	Förfarande för framställning av basisk eldfast infodring	Quigley Company Inc New York NY US	J Damiano Rosell Park NJ	76-09-27 US 726 900	77-08-30 Branns	78-03-28
C04B 35/68	7709752-5	Förfarande för framställning av basisk eldfast infodring	Quigley Company Inc New York NY US	J Damiano Rosell Park NJ	76-09-27 US 726 900	77-08-30 Branns	78-03-28

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
C04B 43/02	7709679-0	Sätt och anordning för att blanda mineralullfibrer, särskilt slaggullfibrer, med ett pulverformigt bindemedel	Vereinigte Österreichische Eisen- und Stahlwerke-Alpine Montan AG Wien OE	W Ransmayr, H Mally Linz	76-09-30 OE 7279	77-08-29 Hjärne	78-03-31
C07C 31/18	7710594-8	Förfarande för framställning av flervärda alkoholer	Union Carbide Corporation New York NY US	L Kaplan Charleston W Va	76-09-29 US 727 646 77-09-13 US 832 384	77-09-21 Branns	78-03-30
C07C 67/05	7710864-5	Förfarande för framställning av omättade diestrar	Anic SpA Palermo IT	C Neri, A Esposito San Donato Milanese	76-09-30 IT 27 824	77-09-28 Larsen N	78-03-31
C07C 69/52	7710864-5	Förfarande för framställning av omättade diestrar	Anic SpA Palermo IT	C Neri, A Esposito San Donato Milanese	76-09-30 IT 27 824	77-09-28 Larsen N	78-03-31
C07C 69/66	7711003-9	Insekticidala och akaricidala medel	American Cyanamid Company Wayne NJ US	G Berkelhammer, V Kameswaran Princeton NJ, Levittown Penn	76-10-01 US 728 818 76-10-01 US 728 817 77-07-11 US 814 600	77-09-30 Branns	78-04-02
C07C 101/72	7710805-8	Fenylalaninderivat och förfarande för framställning därav	Synthelabo Paris FR	C G Wermuth Strasbourg	76-09-28 FR 76 29057	77-09-27 Branns	78-03-29
C07C 103/52	7710503-9	Nya organiska föreningar, deras framställning och användning	Sandoz AG Basel CH	C Keller-Juslen, M Kuhn Basel	76-09-28 CH 12 247 76-10-01 CH 12 449 76-10-01 CH 12 450 76-10-13 CH 12 941 76-10-13 CH 12 942 76-10-28 CH 13 574....	77-09-20 Kummelsten	78-03-29
C07C 103/52	7710755-5	Förfarande för framställning av föreningar med analgetisk verkan	Eli Lilly and Company Indianapolis Ind US	1) E L Smithwick jr, 2) R C A Fredrickson, 3) R T Shuman 1,2) Indianapolis, 3) Greenwood Ind	76-09-27 US 726 724 77-06-20 US 807 849	77-09-26 Delmar	78-03-28
C07C 119/045	7710906-4	Nya diisocyanater och sätt att framställa desamma	Bayer AG Leverkusen DT	M Bock, J Pedain Leverkusen, Köln	76-10-02 DT 26 44 640	77-09-29 Hjärne	78-04-03
C07C 121/66	7711003-9	Insekticidala och akaricidala medel	American Cyanamid Company Wayne NJ US	G Berkelhammer, V Kameswaran Princeton NJ, Levittown Penn	76-10-01 US 728 818 76-10-01 US 728 817 77-07-11 US 814 600	77-09-30 Branns	78-04-02
C07C 149/20	7710806-6	N-substituerade bis-carbamoylsulfidföreningar	Union Carbide Corporation New York NY US	T D J d'Silva South Charleston WV	76-09-29 US 727 987	77-09-27 Branns	78-03-30
C07C 179/18	7710646-6	Kontinuerlig framställning av peroxiestrar	Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US	U D Wagle, V Ramdas Grand Islands, Tonawanda NY	76-09-30 US 728 349	77-09-22 Molin Å	78-03-31
C07D 213/79	7710933-8	5-alkoxi-pikolinsyror	Meiji Seika Kaisha Ltd Tokyo JA	1) T Koeda, 2) T Tsuruoka, 3) U Shibata, 4) H Asaoka, 5) M Hachisu, 6) O Itoh, 7) Y Sekizawa, 8) S Inouye, 9) T Niida 1,4,9) Yokohama-shi, 2,5) Kawasaki-shi, 3,6,7) Tokyo, 8) Kanagawa	76-09-30 JA 116 641	77-09-29 Branns	78-03-31
C07D 231/14	7710904-9	N,N-dimetyl-O-pyrazolyl-karbaminsyrastrar till användning som insekticider och sätt att framställa föreningarna	Bayer AG Leverkusen DT	1) F Maurer, 2) H-J Riebel, 3) R Schröder, 4) J Hammann, 5) B Homeyer, 6) W Stendel 1,2,6) Wuppertal, 3) Velbert, 4) Köln, 5) Leverkusen	76-10-02 DT 26 44 588 77-05-11 DT 27 21 188	77-09-29 Hjärne	78-04-03
C07D 233/58	7710783-7	Alfa-(4-bifenyl)-bensyl-azolium-salter till användning för bekämpning av mikroorganismer och sätt att framställa föreningarna	Bayer AG Leverkusen DT	E Regel, W Draber, K H Büchel, M Plempel Wuppertal	76-09-28 DT 26 43 563 77-03-01 DT 26 43 563	77-09-27 Hjärne	78-03-29
C07D 249/05	7710783-7	Alfa-(4-bifenyl)-bensyl-azolium-salter till användning för bekämpning av mikroorganismer och sätt att framställa föreningarna	Bayer AG Leverkusen DT	E Regel, W Draber, K H Büchel, M Plempel Wuppertal	76-09-28 DT 26 43 563 77-03-01 DT 26 43 563	77-09-27 Hjärne	78-03-29
C07D 471/04	7710504-7	Nya heterocykliska föreningar, deras användning och framställning	Sandoz AG Basel CH	M P Seiler Basel	76-09-29 CH 12 302	77-09-20 Kummelsten	78-03-30
C07D 471/04	7710873-6	Nya 1H-pyrazolo(3,4-b)pyridiner	Dr Karl Thomae GmbH Biberach/Riss DT	J Roch, E Müller, B Narr, J Nickl, W Haarmann Biberach	76-09-29 DT 26 43 753	77-09-28 Branns	78-03-30

Allmänt tillgängliga

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
C07D 471/04	7710993-2	Nya pyridobensodiazepiner, förfarande för framställning därav och läkemedel innehållande dessa	Dr Karl Thomae GmbH Biberach/Riss DT	G Schmidt, S Püschmann, G Engelhardt Biberach	76-09-30 DT 26 44 121	77-09-30 Branns	78-03-31
C07D 475/04	7710791-0	Märkt folsyraderivat	Becton Dickinson and Company Rutherford NJ US	H Rutner, A S Akerkar Hackensack NJ, Pomona NY	76-09-29 US 727 408	77-09-27 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
C07D 487/04	7710958-5	Sätt att framställa biologiskt aktiva tetracykliska föreningar	Akzo NV Arnhem NL	W J van der Burg Heesch	76-10-02 NL 76 10942	77-09-30 AWAPATENT AB	78-04-03
C07D 498/06	7708841-7	Sätt att framställa rifamycinföreningar	Archifar Industrie Chimiche del Trentino SpA Rovereto IT	V Rossetti, L Marsili, C Pasqualucci Milano	76-09-30 IT 5209	77-08-03 AWAPATENT AB	78-03-31
C07D 498/08	7709001-7	Rifamycinförening och sätt att framställa densamma	Archifar Industrie Chimiche del Trentino SpA Rovereto IT	V Rossetti, L Marsili, C Pasqualucci Milano	76-09-30 IT 5209	77-08-09 AWAPATENT AB	78-03-31
C07D 499/00	7710672-2	Mellanförening vid framställning av analoger av 6-aminopenicillansyra	Massachusetts Institute of Technology Cambridge Mass US	J C Sheehan, Y S Lo Lexington, Boston Mass	73-04-04 US 347 772	77-09-23 Holmqvist L	77-09-23
C07D 499/00	7710673-0	Förfarande för framställning av en syreanalog av 6-aminopenicillansyra	Massachusetts Institute of Technology Cambridge Mass US	J C Sheehan, Y S Lo Lexington, Boston Mass	73-04-04 US 347 772	77-09-23 Holmqvist L	77-09-23
C07D 513/04	7710762-1	Farmakologiskt aktiva föreningar	SmithKline Corp Philadelphia Penn US	P E Bender Willingboro NJ	76-09-27 US 727 184 77-08-18 US 825 612	77-09-26 Larsson L	78-03-28
C07F 9/65	7710784-5	Alkoximetyl- och alkyltiometylsubstituerade pyrazolyl(tiono)(tiol)-fosfor(fosfon)-syrastrar och -esteramider, till användning som insekticider och akaricider och sätt att framställa föreningarna	Bayer AG Leverkusen DT	1) F Maurer, 2) H-J Riebel, 3) R Schröder, 4) I Hammann, 5) W Behrenz, 6) W Stendel 1,2,3,6) Wuppertal, 4) Köln, 5) Overath	76-09-28 DT 26 43 564	77-09-27 Hjärne	78-03-29
C07G 7/00	7610920-6	Inkapsling av labilt biologiskt material	Damon Corporation Needham Heights Mass. US	Lim F, Moss R D Richmond, Chester Va.		76-10-01 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
C07H 3/10	7710841-3	Anhydro socker	Ciba-Geigy AG Basel CH	G Baschang, J Stanek, A Rossi, A Sele Bettingen, Birsfelden, Oberwil, Muttenz	76-09-29 CH 12 299	77-09-28 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
C07H 15/00	7707276-7	Muramylpeptidderivat och förfarande för framställning därav	Daiichi Seiyaku Co Ltd Tokyo JP	1) Y Yamamura, 2) T Shiba, 3) I Azuma, 4) S Kusumoto, 5) T Hirayama, 6) T Kusama 1) Hyogo-shi, 2,3,4) Osaka, 5,6) Tokyo	76-06 23 JP 74 072 76-12-16 JP 150 328 77-02-03 JP 11 122	77-06-22 Branns	78-02-10
C07H 15/22	7706872-4	Förfarande för selektiv blockering av aminogrupeer	Scherico Ltd Luzern CH	1) T L Nagabhushan, 2) A Cooper, 3) W N Turner 1,2) Parsippany, 3) Bloomfield NY US	76-06-17 US 697 297	77-06-14 Branns	78-02-06
C07J 7/00	7706673-6	Förfarande för framställning av flerfaldigt halogenerade steroider	Ciba-Geigy AG Basel CH	Kalvoda J, Anner G Binningen, Basel	76-09-29 LU 75 903	77-06-08 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
C08F 4/00	7609202-2	Katalysatorer och katalysatorkomponenter för polymerisation av olefiner	Montedison SpA Milano IT	U Scata, L Luciani, P C Barber Ferrara		76-08-18 Branns	78-02-21
C08F 10/00	7710705-0	Polymerisationsförfarande och katalysator	Mitsui Petrochemical Industries Ltd Tokyo JA	1) S Minami, 2) A Toyota, 3) N Kashiwa 1) Ohtake-shi, 2,3) Iwakunishi	76-09-27 JA 114 631	77-09-23 Branns	78-03-28
C08G 18/66	7710903-1	Nya polyuretan-polykarbamider och sätt för deras framställning	Bayer AG Leverkusen DT	1) H P Müller, 2) W Oberkirch, 3) K Wagner, 4) B Quiring 1,3,4) Leverkusen, 2) Köln	76-10-01 DT 26 44 434	77-09-29 Hjärne	78-04-02
C08G 18/72	7710742-3	Polyuretanskum	W R Grace & Co New York NY US	C L Kehr, L L Wood, J L Guthrie Silver Spring, Rockville, Ashton Md	76-09-29 US 728 464 77-09-08 US 831 628	77-09-26 Molin Å	78-03-30
C08G 69/44	7707260-1	Sampolyesteramider	Anic SpA Palermo IT	G D Fortuna, L Zotteri Milano, San Doneto Milnese	76-07-21 IT 25 548 77-05-18 IT 23 701	77-06-22 Larsen	78-02-13
C08J 5/14	7711002-1	Förfarande för framställning av slipmedel	Hoechst AG Frankfurt/Main DT	H Riedel, E Teschner, R Sattelmeyer Mainz, Hünstettem / Limbach, Schlangenbad / Georgenborn	76-10-02 DT 44 552	77-09-30 Branns	78-04-03
C08L 83/04	7710902-3	Pastaartade massor, innehållande bryggbildare och härdningskatalysatorer, som komponent för vid rumtemperatur vulkbara polysiloxanelaster	Bayer AG Leverkusen DT	H Goller, H-H Schulz, B Leusner Bergisch-Gladbach, Leichlingen, Leverkusen	76-09-30 DT 26 44 193	77-09-29 Hjärne	78-03-31
C09C 3/12	7710867-8	Komposition innehållande aluminiumtrihydrat	Union Carbide Corporation New York NY US	S E Berger Rye NY	76-09-29 US 727 672	77-09-28 Branns	78-03-30
C09D 3/66	7710627-6	Överdragskomposition	British Industrial Plastics Ltd Manchester GB	J E Sreeves Solihull	76-09-27 GB 40 068	77-09-22 AB Stockholms patentbyrå	78-03-28

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
C09D 3/72	7706236-2	Förfarande för framställning av överdrag	Hoechst AG Frankfurt/Main DT	1) H Dalibor, 2) H-J Kiessling, 3) P Quednau 1) Norderstedt, 2,3) Hamburg	76-10-02 DT 26 44 550	77-05-27 AWAPATENT AB	78-04-03
C09D 3/81	7706237-0	Sampolymerisationslösning av akrylharts, förfarande för framställning därav och användning därav i reaktionslack	Hoechst AG Frankfurt/Main DT	1) H Dalibor, 2) H-J Kiessling, 3) P Quednau 1) Norderstedt, 2,3) Hamburg	76-10-02 DT 26 44 691	77-05-27 AWAPATENT AB	78-04-03
C09D 11/10	7710738-1	Tryckfärg för planografisk torrtryckning	Gestetner Ltd London GB	L A Spicer, D J McGee Ilford, Henham	76-09-29 GB 40 431	77-09-26 Hjärne	78-03-30
C09J 3/16	7710905-6	Luftfuktighetshärdande enkomponentlim	Bayer AG Leverkusen DT	H Müller-Albrecht, M Dollhausen Köln, Odenthal	76-10-02 DT 26 44 639	77-09-29 Hjärne	78-04-03
C11D 17/06	7710011-3	I flaska förpackad partikelformig detergent	Colgate-Palmolive Company New York NY US	D Joshi, R J Klingaman Piscataway NJ, Darien Conn	76-09-29 US 727 838	77-09-07 Barnieske	78-03-30
C13K 9/00	7710744-9	Sätt att framställa xylos genom enzymatisk hydrolys av xylaner	Projektierung Chemische Verfahrenstechnik GmbH Düsseldorf DT	J Puls, H-H Dietrichs, M Sinner Pinneberg, Reinbek, Dassendorf	76-09-29 DT 26 43 800	77-09-26 Lindquist	78-03-30
C21C 5/48	7704576-3	Anläggning för försurning av flytande råjärn med en konverter	Vereinigte Österreichische Eisen- und Stahlwerke - Alpine Montan AG Linz OE	Michaelis E Seewalchen	76-09-30 OE 7243	77-04-21 Barnieske	78-03-31
C22B 19/22	7610685-5	Förfarande för utvinning av zink och koppar ur ett material som innehåller zink, koppar och järn	MX-Processer Reinhardt & Co. AB Mölnal SW	H Reinhardt, H D Ottertun, S O S Andersson V Frölunda, Mölnal, Källered		76-09-27 Molin Å	78-03-28
C22C 32/00	7710889-2	Med legering överdragat järnmetallunderlag	Eutectic Corporation Flushing NY US	F T Jaeger Rosemere CA	76-09-30 US 728 284	77-09-29 AWAPATENT AB	78-03-31
C22C 38/22	7709685-7	Ferritisk legering med hög hållfasthet	United States Energy Research and Development Administration Washington DC US	M K Korenko, W C Hagel, F A Smidt Richland Wash, Ann Arbor Mich, Springfield Va	76-09-30 US 728 361	77-08-29 Hermansson B	78-03-31
C22C 38/40	7709686-5	Ferritisk legering med hög hållfasthet	United States Energy Research and Development Administration Washington DC US	M K Korenko, W C Hagel, F A Smidt Richland Wash, Ann Arbor Mich, Springfield Va	76-09-30 US 728 362	77-08-29 Hermansson B	78-03-31
C22F 1/00	7710893-4	Förfarande för avspänning av svetsfria rör	Framatome Courbevoie FR	A Vignes Paris	76-10-01 FR 76 29655	77-09-29 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
C22F 1/02	7610770-5	Sätt att läka detaljer av metalliskt material med defekter såsom sprickor, porer och andra håligheter	ASEA AB Västerås SW	T Garvare, Y Lindblom Robertsfors, Linköping		76-09-29 Öhman	78-03-30
C23C 1/02	7710912-2	Legering för doppgalvanisering av stål	Noel Dreulle Douai FR		76-10-01 FR 76 29545	77-09-29 Hjärne	78-04-02
C25C 7/06	7710861-1	Förfarande och anordning för transport av startplåtar för elektrolytisk raffinering av metaller särskilt av koppar i ett lagringsställe	C J Wennberg AB Karlstad SW	G S I Norberg, K E L Segerström Karlstad	76-10-02 DT 26 44 632	77-09-28 Geralf	78-04-03
D04C 3/00	7710736-5	Flätmaskin	Rockwell International Corporation Pittsburgh Penn US	V A Iannucci, R S Schartel, R H Hoehnel West Lawn, North Whitfield, Reading Penn	76-09-27 US 727 092	77-09-26 Hjärne	78-03-28
D06J 1/00	7608372-4	Förfarande och anordning för veckning av textilmaterial	Merrill Young Landis, Otto Lloy Hilgner Telford, Hatfield Penn US			76-07-22 AB Stockholms patentbyrå	78-02-27
D06P 7/00	7614066-4	Påtryckt banformigt textilmaterial samt förfaringsätt och anordning för framställning av detsamma	Transfertex Thermodrucksystem GmbH Kleinstheim DT	Metzger G Haibach/Aschaffenburg	76-09-29 DT 26 43 743	76-12-14 Hammar	78-03-30
D21C 3/00	7710907-2	Sätt för kontinuerlig uppslutning av växtfibrämateriale för framställning av cellulosa under återvinning av uppslutningsmedlet	Erich Säzle München DT	T N Kleinert Pointe Claire CA	76-09-30 DT 26 44 155	77-09-29 Hjärne	78-03-31
E01F 7/00	7610773-9	Byggnadsskärm	Euroc Development AB Malmö SW	Tjällden L Lomma		76-09-29 Åkesson O	78-03-30
E02F 3/28	7710917-1	Lastningsapparat för användning i tunnlar	General Mining and Finance Corp Ltd Marshalltown ZA	R C Böhme, D G Lück Transvaal	76-10-01 ZA 5915	77-09-29 Hammar	78-04-02
E04B 2/74	7710750-6	Omflyttbar och reglerbar väggkonstruktion	Panefold Doors Inc Miami Fla US	G E Dixon III Miami Fla	76-09-28 US 727 605 77-02-18 US 770 064	77-09-26 Enquists patentbyrå	78-03-29
E04B 2/84	7710724-1	Förfaringsätt för framställning av en armerad vägg eller grundmur	Walter Nilsen Drammen NO		76-09-27 NO 763301 77-03-25 NO 771060	77-09-26 Hultmans patentbyrå AB	78-03-28
E04C 2/10	7610698-8	Byggskiva	Lundstedt Per-Gunnar Värtavägen 16 115 24 Stockholm SW	Lundstedt P-G, Brown C M, Kriström H E N Stockholm SW, Bryssel BE, Djursholm SW		76-09-28	78-03-29

Allmänt tillgängliga

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
E04D 13/02	7610715-0	Förfarande vid anordnande av takgenomgångar i takpanneklädda yttertak under användning av prefabricerade plåtbeslag samt beslag för genomförande av förfarandet	Nordiska Redland AB Borensberg SW	Årefors J Borensberg		76-09-28 Andren	78-03-29
E04F 19/04	7710831-4	Sockellist	Werner Beckman Laatzen DT		76-09-29 DT 7630346 Gm 77-07-12 DT 27 31 928	77-09-28 AWAPATENT AB	78-03-30
E04G 7/00	7610898-4	Förbindelseelement	Burvall Sten Hjärtervägen 7 142 00 Trångsund SW			76-10-01	78-04-02
E05B 17/00	7709911-7	Anordning för uppvärmning av fordonslås	Otto Schöpfer Stuttgart DE		76-09-06 DE 26 40238 76-09-07 DE 25 40 237 77-04-25 DE 7712976 Gm 77-07-26 DE 27 33 584	77-09-02 Modin	78-03-07
E05F 15/70	7710961-9	Säkerhetsanordning	Erwin Sick GmbH Optik-Elektronik Waldkirch DT	R Schestag Leonberg	76-10-02 DT 26 44 608 77-04-30 DT 27 19 438	77-09-30 AWAPATENT AB	78-04-03
E05G 1/00	7610690-5	Anordning vid servicebox	Värdeskydd AB Gävle SW	Danielsson Å Gävle		76-09-27 Noren H	78-03-28
E06B 9/266	7707516-6	Persienmontering	Hunter Douglas Industries BV Rotterdam NL	G H Edixhoven Voorschoten NL	76-09-30 DT 26 44 276	77-06-29 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31
E21B 33/02	7610862-0	Anordning för tillslutning av borrhål i berg	Västerbottens Grusförädling AB Umeå SE	E B Johansson Umeå		76-09-30 Kransell	78-03-31
F02C 7/00	7709872-1	Inre isolering för gasturbinmotor	Caterpillar Tractor Co Peoria Ill US	L R Thompson, E G Meints Peoria Ill	76-10-01 US 728 656	77-09-01 Swensson R	78-04-02
F02C 7/00	7709898-6	Gasturbinrotor	Kraftwerk Union AG Mülheim/Ruhr DT	H Maghon Mülheim/Ruhr	76-09-29 DT 26 43 886	77-09-02 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
F02C 7/00	7710051-9	Fästnanordning för en hastighetsavkännare i en gasturbin	Caterpillar Tractor Co Peoria Ill US	K W Karstensen, B C Smith Peoria Ill	76-10-01 US 728 588	77-09-07 Swenson R	78-04-02
F02C 7/02	7709870-5	Termiskt kompenserad lägesindikator för varierbart turbinmunstycke	Caterpillar Tractor Co Peoria Ill US	1) D E Gebhart, 2) E G Meints, 3) B C Smith 1) East Peoria, 2,3) Peoria Ill	76-10-01 US 728 590	77-09-01 Swenson R	78-04-02
F02C 7/06	7710403-2	Gasturbinaxel- och lageraggregat	Caterpillar Tractor Co Peoria Ill US	1) K W Karstensen, 2) L R Thompson, 3) J F Wenninger 1,2) Peoria, 3) Morton Ill	76-10-01 US 728 587	77-09-16 Swenson R	78-04-02
F02C 7/20	7709871-3	Monteringssystem för värmväxlare	Caterpillar Tractor Co Peoria Ill US	D C Young Peoria Ill	76-10-01 US 728 669	77-09-01 Swensson R	78-04-02
F02D 5/02	7710959-3	Anordning vid bränsleinsprutningssystem	Allied Chemical Corporation Morris Township NJ US	E D Long Elmira NY	76-10-01 US 728 822	77-09-30 AWAPATENT AB	78-04-02
F02D 5/02	7710960-1	Bränsleinsprutningssystem med omkopplingsbar startfunktion	Allied Chemical Corporation Morris Township NJ US	E D Long Elmira NY	76-10-01 US 728 805	77-09-30 AWAPATENT AB	78-04-02
F02D 13/04	7709057-9	Förfarande och anordning för tryckluftbromsning av dieselmotor	Societe d Etudes de Machines Thermiques SEMT Saint Denis FR	D Bastenhof Eaubonne	76-09-30 FR 76 29411	77-08-10 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31
F03B 3/18	7610761-4	Stagkrans för turbiner, pumpturbiner och pumpar	Karlstads Mekaniska Verkstad AB Karlstad SW	Jansson E O, Naucler B O, Åsberg T Kristinehamn		76-09-28 Carminger	78-03-29
F04B 11/00	7710785-2	Tryckpulsdämpare	Greer Hydraulics Inc Los Angeles Cal US	A Zahid Los Angeles Cal	76-09-28 US 727 467	77-09-27 Hjärne	78-03-29
F04B 11/00	7710849-6	Hydraulsystem	Robert Bosch GmbH Stuttgart DT	L Kirstein, H Leiber, A von Löwis Heidelberg, Leimen, Mauren	76-09-29 DT 26 43 860	77-09-28 Hjärne	78-03-30
F04C 1/06	7710535-1	Hydrostatisk kugghjulsmaskin med trokoidkugghjulspår	Fürstlich Hohenzollernsche Hüttenverwaltung Laucherthal Laucherthal/Hohenzollern DT	S Eisenmann, H Härle Aulendorf	76-10-01 DT 26 44 531	77-09-20 Molin Å	78-04-02
F04C 17/12	7710737-3	Skruvrotorer	VEB Kühlautomat Berlin DL	D Mosemann, B Seiffert Berlin	76-09-27 DL WP 194 999	77-09-26 Hjärne	78-03-28
F16B 13/14	7710437-0	Av skruv och plugg bestående fäste	Artur Fischer Waldachtal DT		76-09-29 DT 26 43 868	77-09-19 von Rennenkampff	78-03-30
F16B 21/00	7709713-7	Anordning för säkring av en profilerad axel	Hubert Laurenz Naimer Wien OE	G Alsch Wien	76-10-01 OE 7341	77-08-30 von Rennenkampff	78-04-02
F16C 19/40	7710746-4	Rullager	Karl Reiss Karlsruhe DT		76-09-29 DT 26 43 773	77-09-26 Lindblom	78-03-30

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat.,Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
F16D 1/06	7707130-6	Universalknut	GKN Transmissions Ltd Birmingham GB	L G Fischer, B J Palmer Birmingham, Barton- under-Needwood	76-06-24 GB 26 244 77-02-15 GB 6354 77-03-30 GB 13 352	77-06-20 Branns	78-02-10
F16G 11/12	7610656-6	Stagspännvinda	Vägbelysning AB Stockholm SW	Roempke C F, Blomdahl B Hägersten, Älvsjö		76-09-27	78-03-28
F16G 15/04	7710614-4	Reglerbart utlösningslås för kedja	Tapani Heinonen Ihala SF		76-09-30 SF 762782	77-09-22 Bjerken	78-03-31
F16H 33/02	7706039-0	Mekanisk vridmomentomvandlare	Gamba Vittorio Algorta ES		76-09-30 IT 27 833	77-05-24 AWAPATENT AB	78-03-31
F16J 9/00	7710767-0	Tätningmanschett	Alfred Teves GmbH Frankfurt/Main DT	J Schanz Bad Homburg	76-10-02 DT 26 44 571	77-09-27 Larsson S	78-04-03
F16J 15/16	7710267-1	Förseglingssaggregat	Sala Magnetics Inc Cambridge Mass US	J J Nolan Cambridge Mass	76-09-27 US 726 577	77-09-13 Branns	78-03-28
F16K 1/16	7710773-8	Stryporgan för ledningar, företrädesvis luftledningar	Emil Siegwart Sulzbach-Neuweiler DT		76-09-28 DT 7630235 Gm	77-09-27 Feringhoff	78-03-29
F16K 41/00	7710995-7	Ventil	Yarden Medical Engineering Ltd Haifa IL	Y Palti Haifa	76-09-30 DT 26 44 141	77-09-30 Branns	78-03-31
F16L 1/04	7706857-5	Sätt för rörutläggning till havs och fartyg för genomföring av sättet	Viking Jersey Equipment Ltd, Finn Christian Michelsen, Willem Jan Timmermans Channel Islands GB, La Hulpe BE, Houston Tex US	F C Michelsen, W J Timmermans La Hulpe BE, Houston Tex US	76-06-15 GB 24 770	77-06-14 Hjärne	78-02-03
F17C 3/00	7702264-8	Behållaranordning	Astilleros y Talleres del Noroeste SA El Ferrol del Caudillo ES	Alonso M D Madrid	76-09-27 ES 451 890	77-03-01 Branns	78-03-28
F21S 1/10	7710799-3	Fästanordning	Siemens AG Berlin och München DT	K Florian, A Büchsenstein Erlangen, Traunreuth	76-09-28 DT 26 43 614	77-09-27 AB Stockholms patentbyrå	78-03-29
F23C 7/00	7610808-3	Anordning vid en fläkt till ett ojeeldningsaggregat	Castor Oljebrännare AB Växjö SW	Svensson B Växjö		76-09-29 Omming	78-03-30
F23D 19/00	7610814-1	Virvelbäddsbrännkammare	Stal Laval Turbin AB Finspång SW	Bergkvist J Finspång		76-09-30 Nordholm	78-03-31
F23N 3/00	7610901-6	Rökgasspjäll med automatisk reglering	Etablissement Unicor Vaduz FL	Brodin E Monte Carlo MC		76-10-01 Schröder	78-04-02
F24F 5/00	7710949-4	Förfarande för drift av en uppvärmningsanläggning för bostads-, arbets- och samlingsrum med värmepumpar som värmealstrande värmeanordning samt uppvärmningsanläggning för genomförande av förfarandet	Siegfried Vinz Ettlingen DT		76-10-01 DT 26 44 372	77-09-30 Feringhoff	78-04-02
F24J 3/02	7610916-4	Värmetransportanordning vid solfångare	Brosenius Hilding Hazeliusbacken 16 115 21 Stockholm SW	H Brosenius Stockholm		76-10-01	78-04-02
F26B 17/10	7710891-8	Torkning av porösa material	Dorr-Oliver Incorporated Stamford Conn US	W W Jukkola, R E Svencer Westport, Norwalk Conn	76-09-30 US 728 332	77-09-29 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31
F27B 1/02	7710908-0	Vertikalugn för värmebehandling av bränsle i styckeform	Nauchno-Issledovatelsky Institut Slantsev, Slantsepererabatvajaschy Kombinat imeni V I Lenina Kokhtla-Yarve SU	N A Nazinin, L S Ananiev, V M Efimov, S K Doilov, R E Ioonas, I K Roos, N D Serebryannikov Kokhtla-Yarve	76-09-30 SU 2 405 699	77-09-29 Hjärne	78-03-31
F28B 1/02	7710894-2	Kondensor	Hisaka Works Ltd Osaka-shi JA	H Sumitomo Takatsuki-shi	76-10-19 JA 125 699 76-10-01 JA 118 700 77-04-16 JA 43 997 77-04-16 JA 43 998	77-09-29 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
F28C 3/04	7710570-8	Anordning för uppvärmning av en vätskesuspension med en annan vätskesuspension	RA-Shipping Ltd OY Pargas SF	B Myreen Åbo	76-09-28 SF 762759	77-09-21 Enquist patentbyrå	78-03-29
F28C 3/08	7610766-3	Kontakt kropp för vätska och gas	Svenska Fläktfabriken AB Nacka SW	Holmberg R, Strindehag O Jönköping		76-09-29 Jenkler	78-03-30
F42D 1/08	7610805-9	Inriktbar anordning för slangstyrning	Nitro Nobel AB Gyttorp SW	Egerström B G W Danderyd		76-09-29 Geraf	78-03-30
G01B 3/22	7710571-6	Kontaktkännarsond	Rolls-Royce Ltd, Renishaw Electrical Ltd London, Wotton-under-Edge GB	D R McMurtry Wotton-under-Edge	76-09-30 GB 40 532	77-09-21 Enquists patentbyrå	78-03-31
G01C 1/00	7710709-2	Anordning för fjärrmätning av vinkelavvikelse med användning av elektrooptiska källor med bestämd geometrisk form	Officine Galileo SpA Milano IT	E Carrara, M Comanducci Firenze	76-09-27 IT 9605	77-09-23 Lindström	78-03-28
G01C 9/18	7610861-2	Sätt och anordning för bestämning av lutningen hos borrhål i berg	Västerbottens Grusförädling AB Umeå SW	Nilsson O V, Johansson E B Umeå		76-09-30 Kransell	78-03-31

Allmänt tillgängliga

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
G01F 23/00	7710865-2	Anordning för mätning av ofylld volym i en tank	Marine Moisture Control Company Inc Inwood NY US	W H Gravert Port Washington NY	76-09-29 US 727 894	77-09-28 Larsen N	78-03-30
G01N 1/02	7710068-3	Sätt att ta och utvinna provmaterial, särskilt för vetenskapliga eller diagnostiska undersökningar, samt anordning för denna provtagning	Battelle-Institut e V Frankfurt/Main DT	G Schlüter, W Schuster Liederbach/Ts, Frankfurt/Main	76-09-30 DT 26 44 281	77-09-08 von Rennenkampff	78-03-31
G01N 1/20	7710808-2	Förfarande för undersökning av okoagulerat blod	Ken Heimreid Heistad No		76-09-30 NO 763337	77-09-27 Hammar	78-03-31
G01N 1/28	7710843-9	Tätning för separering av serum eller plasma	Nippon Paint Co Ltd, Nippon Chemiphar Co Ltd Osaka-shi, Tokyo-to JA	H Okuda, T Abo, R Shinohara Toyonaka-shi, Ibaraki- shi, Kagamihara-shi	76-09-29 JA 117 614	77-09-28 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
G01N 2/22	7710818-1	Apparat för mätning av lokala absorptionsdifferenser	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	F W Zonneveld Eindhoven	76-10-01 NL 76 10858	77-09-28 Åkesson S	78-04-02
G01N 17/00	7710913-0	Sätt och anordning för icke-materialförstörende elektrokemisk bestämning av korrosionshastighet	Csepel Müvek Femműve Budapest HU	A Tejfalussy, D Ronay Budapest	76-10-02 HU TE 859	77-09-29 Hjärne	78-04-03
G01N 21/24	7710004-8	Förfarande och anordning för motströmskromatografi av två vätskefaser	Yoichiro Ito Bethesda Md US		76-09-29 US 727 864	77-09-07 Schröder	78-03-30
G01N 29/00	7710399-2	Förfarande för uppteckning av ultraljudbilder	Siemens AG Berlin och München DT	G Iwantscheff, H Opitz, H Kimmel Nürnberg, Erlangen, Buckenhof	76-10-01 DT 26 44 543	77-09-16 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
G01N 33/16	7610939-6	Förfarande för kvantitativ bestämning av antigen eller antikropp	Bonnierföretagen AB Stockholm SW	Björklund T B Bromma		76-10-01 Molin Å	78-04-02
G01N 33/16	7710955-1	Preparat av rotavirus-innerkapsidenheter samt sätt att framställa detta	The Wellcome Foundation Ltd London GB	J D Almeida Blackheath	76-09-30 GB 40 608	77-09-30 AWAPATENT AB	78-03-31
G01N 33/16	7711028-6	Förfarande för extraktion av mikroorganismer och diagnostiska medel som innehåller de extraherade mikroorganismerna	Behringwerke AG Marburg/Lahn DT	H-G Blobel, W Schaeg, J Brückler Leihgestern, Giessen, Heuchelheim	76-10-02 DT 26 44 622	77-10-03 Lindeström	78-04-03
G01R 31/02	7709789-7	Anordning för överslagsprovning av elektriska lindningar	Siemens AG Berlin och München DE	K Möllenbeck, K Bollmann, H-J Freygang Berlin	76-09-28 DT 26 44 253	77-08-31 AB Stockholms patentbyrå	78-03-29
G01S 3/80	7710632-6	Missindikator	The Secretary of State for Defence in Her Britannic Majesty's Government of the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland Whitehall GB	T W Chubb, J Sheppard Woking, Guildford	76-09-27 GB 40 069	77-09-22 AB Stockholms patentbyrå	78-03-28
G01S 9/66	7707022-5	Anordning för sondering medelst ultraljud	Agence Nationale de Valorisation de la Recherche (ANVAR) Neuilly-sur-Seine FR	P Alais Dampierre	76-06-18 FR 76 18640	77-06-16 Molin Å	78-02-06
G02B 5/14	7709150-2	Fiberoptiskt system för signalvisningsanordningar	Jenaer Glaswerk Schott & Gen Mainz DT	W Kriege Mainz	76-09-28 DT 7630251 Gm	77-08-12 Penderud	78-03-29
G03G 5/00	7710739-9	Planografisk tryckplåt	Gestetner Ltd London GB	L A Spicer, D J McGee, I H Elson Ilford, Henham, Northwich	76-09-30 GB 40 685 76-12-22 GB 53 570	77-09-26 Hjärne	78-03-31
G05D 5/02	7710798-5	Reglering av godstjocklek i valsverk	Siemens AG Berlin och München DT	1) J Wokusch, 2) G Hellriegel, 3) H-J Schmidt 1,2) Erlangen, 3) Oberhausen	76-09-28 DT 26 43 686	77-09-27 AB Stockholms patentbyrå	78-03-29
G05F 1/68	7710579-9	Anordning för kompensering av reaktiv effekt	Siemens AG Berlin och München DT	H Sauer, E Schmidt, J Tischer Fürth, Dormitz, Erlangen	76-09-29 DT 26 43 934 77-01-19 DT 27 02 078	77-09-21 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
G06F 3/10	7610718-4	Kalkylatoranordning	Possum Controls Ltd Aylesbury GB	Harrison L H R Wimborne		76-09-28 Cederbom & Lindberg	78-03-29
G06F 3/14	7710716-7	Terminal för visuell presentation	International Standard Electric Corporation New York NY US	D J Gant St Albans GB	76-09-30 GB 40 600	77-09-26 Larsson S	78-03-31
G06K 17/00	7710967-6	Databehandlingssystem	Compagnie Internationale pour l'Informatique Cii-Honeywell Bull Paris FR	J Sery Vitry sur Seine	76-10-01 FR 76 29621	77-09-30 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
G07F 7/10	7710771-2	Penningutlämningsautomat	G A O Gesellschaft für Automation und Organisation mbH München DT	T Maurer, H Gröttrup, H Helmrich München	76-09-29 OE 7226	77-09-27 von Rennenkampff	78-03-30
G10L 1/00	7710814-0	Konstgjord gom jämte förfarande för framställning av denna	Rion Co Ltd Kokubunji-shi JA	K Takinishi, J Hattori, H Sasaki Koganei-shi, Kokubunji- shi, Tokorozawa-shi	76-09-29 JA 117 009 76-10-12 JA 122 127	77-09-27 Delmar	78-03-30
G11B 3/60	7610710-1	Anordning vid för gramfonskivor avsedda spelapparater	Härnösands Formgummi AB Ramvik SE	N Sjölund Härnösand		76-09-28 Bjerken	78-03-29
G11B 25/04	7710240-8	Datalagringsenhet	International Business Machines Corporation Armonk NY US	M R Hatchett, L J Rigbey Cupernham Romsey, Winchester GB	76-09-30 GB 40 576	77-09-13 Gasslander	78-03-31
G21C 3/34	7710339-8	Distansgitter för kärnreaktorbränsleelement	Kraftwerk Union AG Mülheim/Ruhr DT	D Knödler, H Kröpfl Erlangen	76-09-30 DT 26 44 297	77-09-15 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
G21C 7/10	7610815-8	Flexibel styrstav	Asea-Atom AB Västerås SW	A van Santen Västerås		76-09-30 Aanes	78-03-31
H01B 3/30	7710874-4	Organiskt sammansatt elektriskt isolatorsystem och metod att framställa detta	Joslyn Mfg and Supply Co Chicago Ill US	G E Lusk, S T Mak, J C Haarsma Woodstock, Crystal Lake, Barrington Ill	76-09-29 US 727 757	77-09-28 Swenson R	78-03-30
H01H 1/50	7710296-0	Kontaktsystem för en högspännings-effektströmbrytare	Siemens AG Berlin och München DT	R Bitsch, H Marin Berlin	76-09-30 DT 26 44 421	77-09-14 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31
H01H 85/06	7710342-2	Elektrisk säkring	Western Electric Company Incorporated New York NY US	J A Augis, H S Chen, H J Leamy Pickerington Ohio, Warren, New Providence NJ	76-09-27 US 726 602	77-09-15 AB Stockholms patentbyrå	78-03-28
H01H 85/14	7709900-0	Anordning vid skruvsäkringar	Siemens AG Berlin och München DT	K Treutinger, A Baumgartner Lappersdorf, Arnschwang	76-09-28 DT 7630277 Gm	77-09-02 AB Stockholms patentbyrå	78-03-29
H01L 23/46	7710754-8	Kylanordning för ett halvledarelement	Elin-Union AG für elektrische Industrie Wien OE	J Hirrmann, H Noedl Wien, Wiener-Neudorf	76-09-27 OE 7156	77-09-26 Delmar	78-03-28
H01L 29/04	7710553-4	Organ innefattande ett skikt av amorf kisel	RCA Corporation New York NY US	D E Carlson Yardley Penn	76-09-29 US 727 659	77-09-20 Swenson R	78-03-30
H01L 31/04	7710513-8	Fotokemisk diod	Allied Chemical Corporation Morris County NJ US	A J Nozik Summit NJ	76-09-30 US 728 474	77-09-20 AWAPATENT AB	78-03-31
H01M 2/02	7710795-1	Förslutningsanordning	P R Mallory & Co Inc Indianapolis Ind US	F J Przybyla, M J Smith Indianapolis Ind	76-09-28 US 727 546	77-09-27 AB Stockholms patentbyrå	78-03-29
H01M 2/02	7710969-2	Elektrisk anordning	P R Mallory & Co Inc Indianapolis Ind US	H R Mallory Indianapolis Ind	76-10-01 US 728 672	77-09-30 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
H01M 2/08	7710970-0	Fluor-kol tätning för elektrokemiska anordningar	P R Mallory & Co Inc Indianapolis Ind US	A Glimour, H R Mallory Ewell GB, Greenwich Conn US	76-10-01 US 728 673	77-09-30 AB Stockholms patentbyrå	78-04-02
H01R 13/40	7710582-3	Isolerande block för elektriska anslutningsdon	Western Electric Company Incorporated New York NY US	A R Goodrich, C M Horton jr, L M Thaeler, J O Toivola Groveland, North Andover Mass, Derry NH, Havershill Mass	76-09-30 US 728 340	77-09-21 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31
H01R 25/00	7706937-5	Elektriskt anslutningsdon	Aeci Ltd Johannesburg ZA	P C Seligmann Transvaal	76-09-27 ZA 5757	77-06-15 Hammar	78-03-28
H01R 27/00	7710148-3	Kombinationsvägguttag	Siemens AG Berlin och München DT	H Neuburg Regensburg	76-09-28 DT 7630318 Gm	77-09-09 AB Stockholms patentbyrå	78-03-29
H01T 20/00	7610944-6	Elektrodenhet för en elektrisk urladdningsanordning	Moskovsky Gosudarstvenny Universitet imeni M.V. Lomonosova, Institut Tekhnicheskoi Teplofiziki Akademii Nauk Ukrainskoi SSR Moskva, Kiev SU	1) German V O, 2) Kukota J P, 3) Ljubimov G A, 4) Parfenov B V, 5) Popov A N, 6) Schegolev G M 1,3,4,5) Moskva, 2,6) Kiev		76-10-01 Delmar	78-04-02
H02G 3/22	7710811-6	Genomföring för elektriska ledningar	General Electric Company Schenectady NY US	R M Schuster, N G Luria San Jose Cal	76-09-27 US 727 283	77-09-27 Kransell	78-03-28
H02H 7/26	7710752-2	Förfarande och anordning för övervakning av en elektrisk ledning med avseende på kortslutningar	BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH	M Vitins Zürich	76-09-30 CH 12 360	77-09-26 Delhage	78-03-31
H02J 3/18	7614449-2	Sätt och anordning för kompensering av hastigt varierande reaktiva strömmar	Brown Boveri & Cie AG Mannheim-Käfertal DE	M Depenbrock Bochum	76-10-02 DE 26 44 682	76-12-22 AB Stockholms patentbyrå	78-04-03
H02K 3/28	7710341-4	Induktionsmotor	Siemens AG Berlin och München DT	P Bradler Lengfeld	76-09-29 DT 26 43 904	77-09-15 AB Stockholms patentbyrå	78-03-30
H02M 1/00	7710110-3	Högströmlikrikaranordning	H A Schlatter AG Schlieren CH	J F Knobloch, E Brunner Watt, Widen	76-09-29 CH 12 295	77-09-08 Omming	78-03-30
H02M 7/04	7710927-0	Reaktiveffekt- och övertensförlig flerfasströmräktare	Licentia Patent-Verwaltungs-GmbH Frankfurt/Main DT	J Förster Berlin	76-10-01 DT 26 44 884	77-09-29 Lorenz	78-04-02
H03D 3/04	7610935-4	Demoduleringsanordning för att omvandla sinusformiga signaler med diskret frekvens till ett antal breddmodulerade signaler med logisk nivå	Telefongyar Budapest HU	A Bauer, A Körmeny, L Uhereczky, G Grosics, L Hegyesi Budapest		76-10-01 Grahm	78-04-02
H03H 7/00	7710797-7	Traversalfilter	Siemens AG Berlin och München Dt	K Knauer, M Schlichte, H-J Pfeleiderer Gauting, München, Zorneding	76-09-28 DT 26 43 704 76-09-30 DT 26 44 284 76-12-23 DT 26 58 524	77-09-27 AB Stockholms patentbyrå	78-03-29
H03H 7/08	7710910-6	Avflera resonanskretsar sammansatt bandfilter för frekvenser upp till 500 MHz	Budapesti Radiotechnikai Gyar Budapest HU	L G Szabo, A Halasz, S Szeghy, G Messik Budapest	76-10-01 HU BU 819	77-09-29 Hjärne	78-04-02

Allmänt tillgängliga

(51) Klass	(21) Ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	(41) Allm. tillg.
H03K 13/02	7710847-0	Anordning för alstring av för en vald analog signal utmärkande digitala data	Gulf & Western Industries Inc New York NY US	1)J Fauchier, 2)W Seipp, 3)S Whiteside 1,2)Bettendorf, 3)Davenport Iowa	76-09-29 US 727 792	77-09-28 Hjärne	78-03-30
H04J 3/02	7710854-6	Databehandlingsanläggning	Thomson-CSF Paris FR	J M Bernet, J L Pastre, D Lamelot La Celle St Cloud, Paris, Clamart	76-10-01 FR 76 29607	77-09-28 Uusitalo	78-04-02
H04L 27/22	7710763-9	Felavstämningdetektor i en anläggning för datatransmission genom fasmodulation av en bärvåg	Telecommunications Radioelectriques et Telephoniques T R T Paris FR	L B Y Guidoux, J-L Renaudat Le Plessis-Robinson	76-09-30 FR 76 29359	77-09-27 Åkesson S	78-03-31
H04M 11/00	7710578-1	Apparat för mätning av radioaktivitet från en avlägsen källa	Electric Power Research Institute Inc Palo Alto Cal US	R M Ball Lynchburg Va	76-09-30 US 728 089	77-09-21 AB Stockholms patentbyrå	78-03-31
H04N 5/76	7710977-5	Förfarande och anordning för korrektion av tidsbasfel vid färgvideoinspelning	BASF AG Ludwigshafen DT	R an der Heiden, W A Buchan Orange, Newport Beach Cal US	76-10-01 US 728 550	77-09-30 Forsheden	78-04-02
H04N 9/52	7710554-2	Videoförstärkare	RCA Corporation New York NY US	L A Harwood Bridgewater NJ	76-09-30 US 728 171	77-09-20 Swenson R	78-03-31
H04N 9/537	7710552-6	Videoförstärkare inkluderande ett växelströmkopplat spänningsföljarutgångssteg	RCA Corporation New York NY US	W Hinn Zollikerberg CH	76-09-27 US 727 044	77-09-20 Swenson R	78-03-28
H04R 1/28	7701417-3	Högtalare	Marantz Company Inc Chatsworth Cal US	Ouvrier J M Sylmar Cal	76-09-27 US 727 370	77-02-09 Holmqvist L	78-03-28
H05B 3/74	7710674-8	Elektrisk uppvärmningsenhet	Micropore International Ltd Droitwich GB	J Hughes Worcester	76-09-30 GB 40 673	77-09-23 Feringhoff	78-03-31

Utlagda patentansökningar 78-04-24

Förteckning över patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen

Under tre månader från detta tidningsnummers utgivningsdag får envar lämna eller i betalt brev sända in skriftlig invändning (i tre exemplar) till patentverket

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
A01K 1/10	7210819-4	Grindaggregat	James Dower Dungarvan IE		71-08-27 IE 962	72-08-18 Branns	401074
A01N 9/02	7400666-9	Herbicida blandningar innehållande vissa fenoxikarbonylraoximestrar, isoforon och vissa cyanfenylkarbonat	Schering AG Berlin och Bergkamen DE	G Boroschewski, R Puttner, F Arndt, L Nüsslein Berlin	73-01-20 DE 23 03 336	74-01-18 Hjärne	401075
A01N 9/12	7403141-0	Karbotiolat av azetidiner till användning som herbicid	BASF AG Ludwigshafen DE	A Fischer, H P Hansen, W Rohr Mutterstadt, Ludwigshafen, Mannheim	73-03-10 DE 23 12 045	74-03-08 Hammar S	401076
A01N 9/12	7513188-8	S-(2,3 diklorallyl)-(2,2,4-trimetylazetidin)-1-karbotiolat med herbicid verkan	BASF AG Ludwigshafen DE	A Fischer, H Hansen, W Rohr Mutterstadt, Ludwigshafen, Mannheim	74-12-06 DE 24 57 668	75-11-24 Hammar	401179
A01N 9/20	7108948-6	Användning av vissa angivna aroyl-etyl-ammoniumsalter som baktericider, fungicider och algicider	Bayer AG Leverkusen DE	1) W Paulus, 2) B Hamburger, 3) O Pauli 1,3) Krefeld, 2) Köln	70-07-11 DE 20 34 540	71-07-09 Hjärne	401077
A01N 9/22	7403141-0	Karbotiolat av azetidiner till användning som herbicid	BASF AG Ludwigshafen DE	A Fischer, H P Hansen, W Rohr Mutterstadt, Ludwigshafen, Mannheim	73-03-10 DE 23 12 045	74-03-08 Hammar S	401076
A01N 9/22	7410090-0	Herbicid komposition innehållande minst ett oxadiazolonderivat i kombination med ett eller flera utspädningsmedel	Rhone-Poulenc SA Paris FR	R Boesch Vitry-sur-Seine	71-06-02 FR 71 19980	72-06-01 Delmar	401078
A01N 9/22	7513188-8	S-(2,3 diklorallyl)-(2,2,4-trimetylazetidin)-1-karbotiolat med herbicid verkan	BASF AG Ludwigshafen DE	A Fischer, H Hansen, W Rohr Mutterstadt, Ludwigshafen, Mannheim	74-12-06 DE 24 57 668	75-11-24 Hammar	401179
A01N 9/36	7209801-5	Gelliknande, biocida kompositioner innefattande vissa fosforestrar och vissa hydroxylerade polymerer	Shell Internationale Research Mij NV Haag NL	1) R S Smith, 2) J G Kuderna jr, 3) R C Potter 1) Gilroy, 2,3) Modesto Cal US	71-07-28 US 166 977 71-07-28 US 166 978	72-07-26 Lindquist E	401079
A01N 17/08	7209801-5	Gelliknande, biocida kompositioner innefattande vissa fosforestrar och vissa hydroxylerade polymerer	Shell Internationale Research Mij NV Haag NL	1) R S Smith, 2) J G Kuderna jr, 3) R C Potter 1) Gilroy, 2,3) Modesto Cal US	71-07-28 US 166 977 71-07-28 US 166 978	72-07-26 Lindquist E	401079
A22C 25/08	7603285-3	Fiskbearbetningsmaskin med transportband	Nordischer Maschinenbau Rud Baader Lübeck DE	F Dohrendorf Lübeck		76-03-15 Branns	401080
A22C 25/08	7605474-1	Anordning för frammatning av fisk vid fiskbearbetningsmaskiner	Nordischer Maschinenbau Rud Baader Lübeck DT	F Dohrendorf Lübeck		76-05-13 Branns	401081
A22C 25/16	7415630-8	Anordning för rensning och fileing av fisk	Klas Gardberg Kaarina FI		73-12-21 FI 3965	74-12-12 Gerald	401082
A23G 9/20	7308969-0	Maskin för framställning av glass	Isernia AG Gamprin LI	G Garavelli Milano IT	69-07-02 CH 10 114 70-04-04 CH 4951	70-06-03 Hjärne	401083
A23G 9/20	7308970-8	Anordning för gastillförsel till en flytande glassblandning för framställning av mjukglass	Isernia AG Gamprin LI	G Garavelli Milano IT	69-07-02 CH 10 114 70-04-04 CH 4951	70-06-03 Hjärne	401084
A23P 1/00	7112344-2	Sätt att framställa en köttliknande proteinprodukt med samma fiberstruktur som kött	The Procter & Gamble Company Cincinnati Ohio US	J H Yang, R A Olsen Cincinnati Ohio	70-09-30 US 77 032	71-09-29 Hjärne	401085
A61G 7/00	7605280-2	Stegmatningsanordning, särskilt avsedd för inställning av en mjukbäddshöjdläge	Landstingens inköpscentral LIC ekonomisk förening Solna SE	I Svensson Bjärnum		76-05-10 Hjärne	401086
A61K 31/43	7214083-3	Förfarande för framställning av ett antibakteriellt preparat innehållande penicillinderivat	Astra Läkemedel AB Södertälje SE	1) P Bamberg, 2) B Å Ekström, 3) U E Forsgren, 4) B O H Sjöberg 1) Enhörna, 2- 4) Södertälje	71-11-01 GB 50 675	72-10-31 Wurm	401087
A61K 39/02	7415982-3	Förfarande för framställning av koleragen (exoenterotoxin från Vibrio cholerae)	Behringwerke AG Marburg/Lahn DE	J Stärk, O Zwisler Marburg/Lahn, Marbach/Marburg/Lahn	73-12-22 DE 23 64 317	74-12-19 Lindeström	401088
A61L 9/00	7204020-7	Anordning för sterilisering av luft medelst hög temperatur, vilken anordning har ett cylindriskt hus, i vilket en ävenledes cylindrisk filterinsats och ett värmelement är koncentriskt anordnade	Quepor SA Fribourg CH	H Egger St Ursen	71-04-01 IT 49 461	72-03-28 Holmqvist L	401089

Utlagda

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat.,Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
A61L 13/00	7109421-3	Hydroxifenylkarbinol, till användning för bekämpning av skadliga mikroorganismer	Ciba-Geigy AG Basel CH	M Schellenbaum, M Dünnenberger, F Casagrande Muttentz, Frenkendorf, Binningen	70-07-23 CH 11 172	71-07-22 AB Stockholms patentbyrå	401173
A61L 13/00	7310961-3	Användning av vissa estrar av fosforsyrlighet som aktiva substanser i desinfektionsmedel	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	1) D Düwel, 2) H Diery, 3) U Cuntze 1,3) Hofheim/Ts, 2) Kelkheim/Ts	72-08-12 DE 22 39 790 73-04-14 DE 23 19 046	73-08-10 Lindström	401090
A61M 1/00	7312376-2	Utanför kroppen belägen blodkrets	Rhone-Poulenc SA Paris FR	A Sausse Sceaux	72-09-12 FR 72 32286	73-09-11 Delmar	401091
A61M 1/03	7211552-0	Oxygenatoraggregat	Richard Allison DeWall Dayton Ohio US		71-09-08 US 178 647	72-09-07 AB Stockholms patentbyrå	401092
A61M 1/03	7312376-2	Utanför kroppen belägen blodkrets	Rhone-Poulenc SA Paris FR	A Sausse Sceaux	72-09-12 FR 72 32286	73-09-11 Delmar	401091
A62B 35/02	7411283-0	Spärranordning företrädesvis för rullbalk vid fordon	Autoliv AB Värgårda SE	L Lindblad Värgårda		74-09-06 Cederbom & Lindberg	401093
A62D 1/00	7101598-6	Eldsläckande pulverkomposition, kombinerbar med ett eldsläckningskum	Imperial Chemical Industries Ltd London GB	A G Cottrell Runcorn	70-02-16 GB 7385	71-02-09 Hjärne	401094
A63C 9/085	7302585-0	Tåback för säkerhetsskidbinding	Hannes Marker Garmisch-Partenkirchen DE	H Marker, R Jungkind Garmisch-Partenkirchen	72-02-25 DE 22 09 055	73-02-23 Wennborg	401095
A63F 9/00	7508342-8	Elektrisk krets för alstring av speciella effekter vid anordningar för att bringa symboler att bli synliga på ett bildrör, speciellt för televisionsspel	Industrie A Zanussi SpA Pordenone IT	D Masili Pordenone	74-07-23 IT 45 731	75-07-22 AB Stockholms patentbyrå	401096
B01D 17/02	7415646-4	Anordning för separering av en blandning av vätskor med olika specifik vikt, t ex olja och vatten	Machinefabriek Geurtsen Deventer BV Deventer NL	A A Geurtsen Schalkhaar	73-12-14 NL 73 17147	74-12-12 Jacobsson R	401097
B01D 21/18	7506727-2	Spårdriven slamskrapanordning för sedimenttankar	Dorr-Oliver Incorporated Stamford Conn US	J A Seifert, D R Hill, M J Smith Stamford Conn, Port Chester, Hartsdale NY		75-06-12 AB Stockholms patentbyrå	401098
B01D 21/24	7612926-1	Slamsugareaggregat för sedimenteringsbassänger	Maskin AB N A Eie Bandhagen SE	N O Nilsmar Järfälla		76-11-18 Swenson R	401099
B01D 23/00	7407963-3	Avvattningsskikt	Wilkinson Rubber Linatex Ltd London GB	R E Ennis, R G Derrick Simsbury Conn, Glenwood NY US	73-06-18 US 371 170	74-06-17 AB Stockholms patentbyrå	401100
B01D 35/20	7407963-3	Avvattningsskikt	Wilkinson Rubber Linatex Ltd London GB	R E Ennis, R G Derrick Simsbury Conn, Glenwood NY US	73-06-18 US 371 170	74-06-17 AB Stockholms patentbyrå	401100
B01D 39/06	7201023-4	Oorganiskt, konstgjort filtermaterial och förfarande för framställning därav	Wasagehämie GmbH München DE	S Kraemer, M Seger, A Seidl Essen, Krefeld-Linn, Post Lam	71-01-28 DE 21 04 048	72-01-28 Branns	401101
B01D 43/00	7306710-0	Anordning för avskiljning av vätskor eller fasta ämnen ur ett gasformigt medium eller för avskiljning av fasta ämnen ur ett flytande medium	L & C Steinmüller GmbH Gummersbach DE	H Kall Gummersbach	72-10-19 DE 22 51 173	73-05-11 Lorenz	401102
B01D 45/04	7306710-0	Anordning för avskiljning av vätskor eller fasta ämnen ur ett gasformigt medium eller för avskiljning av fasta ämnen ur ett flytande medium	L & C Steinmüller GmbH Gummersbach DE	H Kall Gummersbach	72-10-19 DE 22 51 173	73-05-11 Lorenz	401102
B01D 46/02	7609624-7	Anordning för infästning av ett kompaktfilter i en kassettram	AB Svenska Fläktfabriken Nacka SE	R Andersson, S Berglund Växjö, Hovmantorp		76-08-31 Jenkler	401103
B01D 59/34	7314328-1	Förfarande för selektiv stegvis excitering av en vald isotop i en miljö innehållande två eller fler isotoper	Jersey Nuclear-Avco Isotopes Inc Bellevue Wash US	R H Levy Boston Mass	73-02-02 US 328 967	73-10-22 Branns	401104
B01F 17/00	7415977-3	Sätt att fördela mineralull i en polär vätska, företrädesvis vatten, genom att vattnet före inblandningen av mineralullen försättes med ett katjonaktivt vätmiddel	Berol Kemi AB, Rockwool AB Stenungsund, Skövde SE	G Cederqvist, U Åberg Lerdala, Skövde		74-12-19 Lindquist	401105
B01J 23/16	7312097-4	Sätt att framställa en katalysator	Mitsubishi Jukogyo KK Tokyo JP	S Goto Yokosuka City	72-10-30 JP 109 885	73-09-05 Hjärne	401106
B01J 23/70	7402406-8	Katalysator för reducering av halten kväveoxider samt sätt att framställa denna	Societe Francaise des Produits pour Catalyse 'Pro-Catalyse' Rueil-Malmaison FR	D Lucesoli, M Prigent, B Raynal, R Vaucher Montbeliard, Rueil- Malmaison, Le Pecq, Montesson	73-02-22 FR 73 06277	74-02-22 Billingson S	401235
B01J 37/02	7312097-4	Sätt att framställa en katalysator	Mitsubishi Jukogyo KK Tokyo JP	S Goto Yokosuka City	72-10-30 JP 109 885	73-09-05 Hjärne	401106
B02C 19/12	7211106-5	Förfarande för att sönderdela biologiskt material	Lars Bennet Edebo Linköping SE			72-08-28 Sandström	401107
B04B 1/08	7513591-3	Centrifug med insatsplåtar	Gosudarstvenny proektny i nauchno- issledovatel'sky institut 'Gipronikel' Leningrad SU	A S Nozdrovsky Leningrad		75-12-02 Delmar	401108
B07B 1/28	7407963-3	Avvattningsskikt	Wilkinson Rubber Linatex Ltd London GB	R E Ennis, R G Derrick Simsbury Conn, Glenwood NY US	73-06-18 US 371 170	74-06-17 AB Stockholms patentbyrå	401100
B07B 13/06	7505045-0	Anordning för separation av föremål med viss form och/eller storlek från föremål med annan form och/eller storlek	Jan Lööf Helsingborg SE			75-04-30 Kinberg	401155

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
B22D 11/00	7505537-6	Förfarande för infodring av en tapplåda för kontinuerlig gjutning av stål	Aikoh Co Ltd Tokyo JP	M Takashima Koma-shi	74-05-15 JP 53 194	75-05-14 Delmar	401171
B22D 11/10	7501482-9	Anordning för positionsinställning av ett V-formigt mellankärl vid för två strängar avsedda stränggjutningsanläggningar	Vereinigte Österreichische Eisen- und Stahlwerke - Alpine Montan AG Linz AT	K Dub, S Biricz Wien, Linz	74-02-19 AT 1300	75-02-11 Barnieske	401109
B22D 41/02	7505537-6	Förfarande för infodring av en tapplåda för kontinuerlig gjutning av stål	Aikoh Co Ltd Tokyo JP	M Takashima Koma-shi	74-05-15 JP 53 194	75-05-14 Delmar	401171
B22F 3/00	7400430-0	Sätt att från legeringspulver framställa en tät kropp som har egenskaper ekvivalenta med eller överlägsna de hos en gjuten kropp	Cabot Corporation Boston Mass US	1) E M Foley, 2) D G Dreyer, 3) H E Rogers jr 1,2) Howard, 3) Tipton Ind	73-01-15 US 323 502	74-01-14 Hjärne	401110
B23B 29/03	7408162-1	Anordning för att förhindra uppkomsten av s k spiral vid långhålsborrning	AB Bofors Bofors SE	F H Björnfoth Karlskoga		74-06-20 Fischer	401111
B23B 31/04	7705523-4	Anordning vid pelarborrmaskin	Ingemar Andersson Norrköping SE			77-05-12 Du Rietz	401112
B23D 77/00	7600039-7	Brottsch för cylindriska hål	Kjell Wiederberg Ätvidaberg SE			76-01-05 Du Rietz	401113
B23K 9/12	7400736-0	Anordning för tillförsel av elektrodråd	DSO "Metaloleone" Sofia BG	D A Samokovliski, G N Natchev, G V Batov Sofia	73-01-30 BG 22 574	74-01-21 AWAPATENT AB	401114
B23K 9/16	7213009-9	Skyddsgassvetspistol	Wilhelm Dinse Hamburg DE		72-06-03 DE 22 27 118	72-10-09 AB Stockholms patentbyrå	401115
B23K 35/36	7300964-9	Svetspulver för påsvetsning	Vereinigte Edelstahlwerke Aktiengesellschaft (VEW) Wien AT	1) H Ornig, 2) F Neff, 3) F Barakat, 4) K Winter 1-3) Kapfenberg, 4) Bruck/Mur	72-01-25 AT 569	73-01-24 AB Stockholms patentbyrå	401116
B23K 35/362	7300964-9	Svetspulver för påsvetsning	Vereinigte Edelstahlwerke Aktiengesellschaft (VEW) Wien AT	1) H Ornig, 2) F Neff, 3) F Barakat, 4) K Winter 1-3) Kapfenberg, 4) Bruck/Mur	72-01-25 AT 569	73-01-24 AB Stockholms patentbyrå	401116
B23K 37/00	7307535-0	Anordning för överföring av rörlänsar från magasinsockor, i vilka rörlänsar av olika dimensioner är lagrade, till en flänssvetsningsmaskin	Mitsui Shipbuilding and Engineering Co Ltd Tokyo JP	1) S Moriguchi, 2) T Takeuchi, 3) Y Saito 1,2) Ichiharashi, 3) Yokosukashi	72-05-29 JP 53 083	73-05-28 Delmar	401118
B23Q 3/06	7401716-1	Anordning för fastspänning av arbetsstycken på en spannplatta	Utilis Müllheim AG Müllheim CH	H Kissling Felben	73-02-08 CH 1785	74-02-08 Delmar	401117
B23Q 7/10	7307535-0	Anordning för överföring av rörlänsar från magasinsockor, i vilka rörlänsar av olika dimensioner är lagrade, till en flänssvetsningsmaskin	Mitsui Shipbuilding and Engineering Co Ltd Tokyo JP	1) S Moriguchi, 2) T Takeuchi, 3) Y Saito 1,2) Ichiharashi, 3) Yokosukashi	72-05-29 JP 53 083	73-05-28 Delmar	401118
B23Q 41/02	7316266-1	Apparat för tillverkning av rör	Bundy Corporation Detroit Mich US	B C Millar, K W Little Islington, Georgetown CA	72-12-04 US 311 952	73-12-03 Ferkinghoff	401119
B24B 49/18	7308416-2	Förfarande och apparat för att kontrollera skärförmågan och styra skärningen hos en slipmaskins slipskiva	Finike Italiana Marposse S a s S Marino de Bentivoglio IT	M Pozzetti Bologna	72-06-15 IT 3459	73-06-14 Geralf	401120
B25D 13/00	7408962-4	Elektrodynamisk drivanordning för slagverktyg	Dieter Stölzel, Ehrhardt Wild Beierfeld, Aue DD		74-01-10 DD WP 175 922	74-07-08 Hjärne	401299
B25J 9/00	7409033-3	Förfarande för automatisk styrning av en manipulator med flera operationsaxlar längs en föreskriven bana	Kawasaki Heavy Industries Ltd Kobe-shi JP	A Irie Himeji-shi	73-07-09 JP 77 305	74-07-09 Lindström	401121
B25J 11/00	7213144-4	Anordning vid industrirobot	Kabushiki Kaisha Daini Seikosha Tokyo JP	Y Kitamura, S Misono Kamagaya-machi, Tokyo	71-10-13 JP 94 268	72-10-12 AWAPATENT AB	401122
B26D 5/06	7507940-0	Anordning för inställning av det inbördes avståndet mellan ett flertal bredvid varandra anordnade element, särskilt knivar för längsskärning av banmaterial	Jagenberg-Werke AG Düsseldorf DE	G Buschmann, R Sporh Düsseldorf	74-07-11 DE 24 33 302	75-07-10 Delmar	401123
B27G 17/02	7505072-4	Hyvel	Allan Andersson Göteborg SE			75-04-30 Cederbom & Lindberg	401124
B27K 3/34	7502359-8	Fungicid blandning för träskydd innehållande salter av N-nitroso-N-cyklohexylhydroxylamin	BASF AG Ludwigshafen DE	E-H Pommer, W Reuther, P Raff, R Goettsche Limburgerhof, Ziegelhausen, Ludwigshafen, Baden- Baden	74-03-06 DE 24 10 603	75-03-03 Hammar	401125
B27L 11/00	7303916-6	Bandkniv för träspånmaskiner och sätt att framställa bandknivar	Vereinigte Edelstahlwerke AG (VEW) Wien AT	K Schäfer Neu-Bamberg DE	72-03-24 DE 22 14 434	73-03-20 Hammar	401126
B29D 27/00	7314843-9	Apparat för avsättning av värmeisoleringsmaterial i ett förutbestämt mönster på en yta	The Dow Chemical Company Midland Mich US	R A Hay II, E V Dettmer Midland, Edenville Mich	72-11-01 US 302 837	73-10-31 Branns	401127
B29D 27/00	7314844-7	Sätt och anordning för att avsätta ett ihåligt band av hartsmaterial	The Dow Chemical Company Midland Mich US	H S Smith Bay Mich	72-11-01 US 302 840	73-10-31 Branns	401128
B29F 1/00	7506828-8	Sätt att reducera inre spänningar i formsprutgoods av termoplast	Sunds AB Helsingborg SE	J Kubat, J K Djurner Solna, Göteborg		75-06-13 Branns	401129

Utlagda

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prioradat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
B32B 27/04	7207718-3	Sätt att bilda ett foder av vinylidenfluoridpolymer på ytan av ett underlag samt laminat för genomförande av sättet	Pennwalt Corporation Philadelphia Penn US	A A Dukert, A Christofas Ambler, Levittown Penn	71-06-18 US 154 591	72-06-12 Molin Å	401130
B32B 27/04	7317265-2	Dekorativt laminat omfattande styvhetsgivande kärnskikt, dekorativt hårdplastimpregnerat pappersark och slititskikt samt förfarande för framställning av laminatet	Formica International Ltd London GB	M Chevallier Aude	73-03-02 FR 73 07530	73-12-20 Hjärne	401131
B41J 3/00	7608992-9	Anordning för tryckning av tecken på två bredvid varandra belägna databärare	Svenska Kassaregister AB Sundbyberg SE	G R Englund, K T Wincent Stockholm, Upplands Väsby		76-08-11 Hammar	401132
B60P 1/44	7512012-1	Handikapplift för kollektivtrafikfordon	Sten Magnus Bunge Jakobsberg SE			75-10-28 Du Rietz	401133
B60P 1/54	7603450-3	Anordning för hantering av gods på ett fordon	Torbjörn K F Adolffsson, Sven Åke Aldven, Sven O I Jonsson, Rune Bertil Jonsson Stockholm, Hultsfred, Storebro, Vimmerby SE			76-03-19 Avellan- Hultman O	401134
B60R 1/08	7402862-2	Fordonsbackspegelordning	Nicholas Michael Stefano Rolling Hills Estates Cal US			74-03-04 Branns	401135
B61B 3/02	7503376-1	Anordning för att längs en väsentligen rätlinjig transportbana förflytta en av en transportvagn uppuren last	Fjellman Press AB Mariestad SE	S Jonsson Laxå		75-03-24 Billingson S	401136
B61G 7/12	7504453-7	Anordning för horisontell mittåterställning av en mittbuffertkoppling	Scharfenbergkupplung GmbH Saltzmitter DE	W Scharfenberg, W Günther Saltzmitter-Thiede, Wolfenbüttel	74-04-20 DE 24 19 184	75-04-17 Hjärne	401137
B62B 3/04	7514417-0	Transportvagn	Gunnar Thure Eliassen Säffle SE			75-12-19 Omning	401138
B62B 7/06	7509292-4	Hopfällbart barnvagnschassi	Brio Barnvagnar AB Osby SE	P-O Allden Osby		75-08-20 AWAPATENT AB	401139
B62D 7/14	7600241-9	Styrmekanism för industrifordon	Ransomes Sims & Jefferies Ltd Ipswich GB	G E Gaskin Ipswich	75-01-14 GB 1599	76-01-12 Delmar	401140
B63B 25/26	7507271-0	Anordning för att fördela och överföra tilluft resp frånluft i kanaler från ett konditioneringsaggregat till ett flertal förvaringsutrymmen	AB Svenska Fläktfabriken Nacka SE	J Gilberg Tyresö		75-06-24 Brandrup- Wognsen	401142
B63B 35/04	7605035-0	Förläggningsverktyg för förläggning av sjökabel i sjöbotten	Telefon AB L M Ericsson Stockholm SE	S T Carlsson, B M Rasmusson, V Scuka Spånga, Handen, Upplands Bälinge		76-05-03 Sjöo	401141
B63J 2/08	7507271-0	Anordning för att fördela och överföra tilluft resp frånluft i kanaler från ett konditioneringsaggregat till ett flertal förvaringsutrymmen	AB Svenska Fläktfabriken Nacka SE	J Gilberg Tyresö		75-06-24 Brandrup- Wognsen	401142
B65B 11/00	7601601-3	Sätt och anordning att tillverka emballage för lastpaket, såsom virkespaket	Theodor Sjalander Sollefteå SE			76-02-12 Geralf	401143
B65B 27/10	7605682-9	Anordning för hopsamling av ett flertal bredvid varandra på ett underlag vilande långsträckt föremål till en bunt	Gränges Engineering AB Västerås SE	B-Å L Olsson Västerås		76-05-19 Penderud	401144
B65B 31/02	7413027-9	Sätt att forma en vakuumpörpackning	E I du Pont de Nemours and Co Wilmington Del US	H E Ramsey Wilmington Del	73-10-17 US 407 249	74-10-16 Hjärne	401145
B65B 31/02	7602220-1	Anordning för vakuumpörpackning av en vara	Kabushiki Kaisha Furukawa Seisakusho Tokyo-to JP	E Kujubu Mihara-shi		76-02-24 AWAPATENT AB	401146
B65D 1/20	7316133-3	Plastbehållare med bottenavloppsrör	Rhein-Conti Kunststoff-Technik GmbH Heidelberg DE	G Eichelberger Neulussheim	72-11-30 DE 7243952 Gm	73-11-29 AWAPATENT AB	401147
B65D 17/00	7510169-1	Burkliknande förpackning	AB Åkerlund & Rausing Lund SE	B G Nilsson, F Kiellarson, L E Piltz Södra Sandby, Lund, Dalby		75-09-12 Graudums	401148
B65D 17/24	7510170-9	Öppningsanordning vid en tät förpackning samt sätt att tillverka öppningsanordningen	AB Åkerlund & Rausing Lund SE	B T Quist, L E Piltz, P S Månsson Veberöd, Dalby, Lund		75-09-12 Graudums	401149
B65D 25/38	7316133-3	Plastbehållare med bottenavloppsrör	Rhein-Conti Kunststoff-Technik GmbH Heidelberg DE	G Eichelberger Neulussheim	72-11-30 DE 7243952 Gm	73-11-29 AWAPATENT AB	401147
B65G 1/02	7610229-2	Säkerhetsanordning vid ett pallställ	Electrolux AB Stockholm SE	I K-H Andersson Säffle		76-09-15 Hagelbäck	401150
B65G 13/075	7503040-3	Bromsrulle för rullbanor e d	Electrolux AB Stockholm SE	B S Wiklund Säffle		75-03-18 Hagelbäck	401151
B65G 17/12	7307876-8	Transportanordning med ett antal behållare anslutna till en ändlös bana anordnad med horisontella, raka partier mellan rullar vid banans ändar	Patricio Coira Castro Pamplona ES			73-06-05 Olophzon S	401152
B65G 47/04	7307535-0	Anordning för överföring av rörlansar från magasinisfickor, i vilka rörlansar av olika dimensioner är lagrade, till en flänssvetsningsmaskin	Mitsui Shipbuilding and Engineering Co Ltd Tokyo JP	1)S Moriguchi, 2)T Takeuchi, 3)Y Saito 1,2)Ichiharashi, 3)Yokosukashi	72-05-29 JP 53 083	73-05-28 Delmar	401118

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
B65G 47/24	7416382-5	Maskin för inriktning av godtyckligt inriktade föremål i önskat läge, särskilt läkemedelskapslar	Eli Lilly and Company Indianapolis Ind US	1) W J VandenBerg, 2) R E Ramsey, 3) R L Bollman, 4) R L Krackenberger, 5) G Pieczko 1,2,5) Indianapolis, 3) Mooresville, 4) Beech Grove Ind	74-01-07 US 431 116	74-12-30 Delmar	401153
B65G 47/29	7311603-0	Anordning för att dela i grupper ett visst antal föremål som successivt anföres i flera rader medelst en transportanordning	Mitsubishi Jukogyo KK Tokyo JP	S Matsuyama Hiroshima-ken	72-09-13 JP M 106 094	73-08-27 AB Stockholms patentbyrå	401154
B65G 47/31	7505045-0	Anordning för separation av föremål med viss form och/eller storlek från föremål med annan form och/eller storlek	Jan Lööf Helsingborg SE			75-04-30 Kinberg	401155
B65G 47/52	7202481-3	Sätt att utan mekaniska styr- eller överföringsanordningar överföra magnetiskt attraherbara föremål samt anordning för utförande av sättet	Fleetwood Systems Inc Countryside Ill US	W W Mojden Hinsdale Ill	71-03-01 US 119 506	72-02-29 AWAPATENT AB	401156
B65G 47/52	7506262-0	Anordning för transport av virke av olika kvaliteter eller sorter från ett justerverk eller liknande till en virkespaketeringsanläggning	AB Hammars Mekaniska Verkstad Nyland SE	N E Hellström, B A Berg Nyland, Bollstabruk		75-06-02 Noren H	401157
B65G 53/40	7315620-0	Tillförselanordning till pneumatisk transportledning	Siemens AG Berlin och München DE	1) R Korn, 2) G Seyd, 3) U Paulsen 1) Nürnberg, 2,3) Erlangen	72-11-20 DE 22 56 877	73-11-19 AB Stockholms patentbyrå	401158
B65G 53/58	7306958-5	Anordning för att transportera och avböja ett i ett fluidum inneslutet material	Crown Zellerbach Corporation San Francisco Cal US	I Reba, D M Ott Vancouver Wash, Tigard Oreg	72-05-22 US 255 700	73-05-17 Kinberg	401159
B65G 57/18	7610407-4	Anordning för läggning av långsträckta föremål, exempelvis virkestycken, strön eller liknande, i en trave i en förskjutbar förvaringsanordning, exempelvis en ströhäck	Renholmens Mekaniska Verkstad AB Byske SE	1) L Lindström, 2) M Renberg, 3) G Marklund 1,3) Byske, 2) Skellefteå		76-09-20 AB Stockholms patentbyrå	401160
B65G 57/24	7600353-2	Införingsanordning för likformiga föremål, i synnerhet fyllda säckar, till en palletteringsmaskin eller annan transport- eller behandlingsutrustning	Holmek AS Kristiansund NO	M Hollen Kristiansund	75-01-17 NO 750137	76-01-15 Westman	401161
B65H 49/06	7605268-7	Anordning för fasthållande av rörformiga föremål	Leif Persson Todmorden GB			76-05-10 Cederbom & Lindberg	401162
B65H 54/10	7500838-3	Förfarande för upplindning av bobiner samt anordning för genomförande av förfarandet	Sandoz AG Basel CH	J Carbonell, R Hasler, R Walliser Bottmingen, Oberwil, Rixheim	74-02-05 GB 5174 74-12-17 GB 54 384	75-01-27 AB Stockholms patentbyrå	401163
B65J 1/02	7609738-5	Container	Växjö svets-industri AB Växjö SE	R G H Olsson Växjö		76-09-03 Ahlström	401164
B66C 1/62	7214532-9	Lyftanordning för trummor	Bertus Mouthaan Rotterdam NL		72-05-10 NL 72 06310	72-11-09 AB Stockholms patentbyrå	401165
B68G 5/00	7604824-8	Isolermatta	Nils Gert-Ove Gustafsson Göteborg SE			76-04-27 Noren H	401166
C01B 17/76	7402051-2	Förfarande varvid man förhindrar att katalysatorn skadas genom överhettning vid katalytisk omsättning av SO ₂ -haltiga gaser	Metallgesellschaft AG Frankfurt/Main DE	K Vydra, Z Hubalik Bad Nauheim	73-02-17 DE 23 07 973	74-02-15 Branns	401167
C01F 11/46	7503839-8	Förfarande för framställning av stabiliserat bindande kalciumsulfat	Gebr Knauf Westdeutsche Gipswerke Iphofen/Mfr DE	K C Scheel, F Wirsching Hamburg, Iphofen	74-06-05 DE 24 27 122	75-04-03 Branns	401168
C02C 1/04	7603448-7	Sätt och anläggning för rening av avloppsvatten varvid detta bringas att passera en biologisk bädd under tryck	Salen Vattenvård AB Sundbyberg SE	T O Hedström Ekerö		76-03-19 Wennborg	401169
C02C 1/36	7612926-1	Slamsugareäggregat för sedimenteringsbassänger	Maskin AB N A Eie Bandhagen SE	N O Nilsmar Järfälla		76-11-18 Swenson R	401099
C04B 35/04	7509167-8	Eldfast formkropp på basis av järnfattig magnesia med metallimpregnering, speciellt för infodring av slaggzonen i ljusbågsugnar och Siemens-Martinugnar samt förfarande för framställning av den eldfasta formkroppen	Veitscher Magnesitwerke-Actien-Gesellschaft Wien AT	H-J Gulas Leoben	74-08-29 AT 7004	75-08-15 Lorenz	401170
C04B 35/66	7505537-6	Förfarande för infodring av en tapplåda för kontinuerlig gjutning av stål	Aikoh Co Ltd Tokyo JP	M Takashima Komae-shi	74-05-15 JP 53 194	75-05-14 Delmar	401171
C04B 35/68	7509167-8	Eldfast formkropp på basis av järnfattig magnesia med metallimpregnering, speciellt för infodring av slaggzonen i ljusbågsugnar och Siemens-Martinugnar samt förfarande för framställning av den eldfasta formkroppen	Veitscher Magnesitwerke-Actien-Gesellschaft Wien AT	H-J Gulas Leoben	74-08-29 AT 7004	75-08-15 Lorenz	401170
C07C 3/30	7509269-2	Förfarande för krackning av polyeten eller polypropen till monomer genom inblandning av en krackningsgas av sådan temperatur att polymeren upphetas till 800 a 1050°C under en uppehållstid av 10 a 100 millisekunder	Union Carbide Corporation New York NY US	C W Albright, G E Keller II Charleston W Va	74-08-20 US 498 990	75-08-19 Branns	401172
C07C 39/24	7109421-3	Hydroxifenylkarbinol, till användning för bekämpning av skadliga mikroorganismer	Ciba-Geigy AG Basel CH	M Schellenbaum, M Dünninger, F Casagrande Muttentz, Frenkendorf, Binningen	70-07-23 CH 11 172	71-07-22 AB Stockholms patentbyrå	401173

Utlagda

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
C07C 51/52	7415407-1	Sätt att framställa salter av 2-etylhexansyra och jordalkalimetaller	SCA Development AB Sundsvall SE	H A Karlsson, B A Widberg Njurunda, Sundsvall		74-12-09 Illum	401174
C07C 53/24	7415407-1	Sätt att framställa salter av 2-etylhexansyra och jordalkalimetaller	SCA Development AB Sundsvall SE	H A Karlsson, B A Widberg Njurunda, Sundsvall		74-12-09 Illum	401174
C07C 101/20	7310853-2	Förfarande för framställning av en giftig och icke förorenande, biologiskt nedbrytbar, komplexbindande komposition, huvudsakligen innehållande natriumsaltet av N,N-bis (karboximetyl) glutaminsyra	Les Produits Organiques de Santerre - Orsan, L'Air Liquide SA pour l'Etude et l'Exploitation des Procèdes Georges Claude Paris FR	N Cong-Duc, J Tourdot Nesles, Paris	72-08-09 FR 72 28746 72-11-28 FR 72 42210	73-08-08 AWAPATENT AB	401175
C07C 103/52	7306120-2	Modifierad poly-L-lysin till användning för framställning av alster eller beläggningar avsedda att vara i kontakt med fysiologiska vätskor	Rhone-Poulenc SA Paris FR	R Margraff, G Bourat Ris-Orangis, Bourg-la-Reine	72-05-03 FR 72 15696	73-05-02 Delmar	401189
C07C 103/52	7402680-8	Sätt att framställa nya hypokalcemiskt verksamma dotriakontapeptidamider	Ciba-Geigy AG Basel CH	B Riniker, W Rittel Frenkendorf, Basel	73-03-28 CH 4454 73-12-14 CH 17 549	74-02-28 AB Stockholms patentbyrå	401176
C07C 131/00	7107416-5	Sätt att framställa nya basiskt substituerade alkyldenamino-oxialkylkarboxylsyraestrar	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	J van Dijk, J M A Zwagemakers Weesp	70-06-11 NL 70 08493 71-03-02 NL 71 02715	71-06-08 Hjärne	401177
C07C 143/68	7215911-4	Substituerad sulfonylglykolsyra-anilid avsedd att användas som herbicid	Badische Anilin- & Soda-Fabrik AG Ludwigshafen DE	W Rohr, A Fischer Mannheim, Mutterstadt	71-12-06 DE 21 60 380	72-12-06 Hammar	401178
C07D 205/04	7403141-0	Karbotiolat av azetidiner till användning som herbicid	BASF AG Ludwigshafen DE	A Fischer, H P Hansen, W Rohr Mutterstadt, Ludwigshafen, Mannheim	73-03-10 DE 23 12 045	74-03-08 Hammar S	401076
C07D 205/04	7513188-8	S-(2,3 diklorallyl)-(2,2,4-trimetylazetidin)-1-karbotiolat med herbicid verkan	BASF AG Ludwigshafen DE	A Fischer, H Hansen, W Rohr	74-12-06 DE 24 57 668	75-11-24 Hammar	401179
C07D 221/26	7206543-6	Förfarande för framställning av bensomorfannderivat och syraadditionssalter därav	Sumitomo Chemical Co Ltd Osaka-shi JP	1) T Atsumi, 2) K Kobayashi, 3) Y Takebayashi, 4) H Yanamoto 1) Kamekubo, 2,3) Takarazuka-shi, 4) Nishinomiya-shi	71-05-21 JP 34 896 71-12-20 JP 103 839	72-05-18 Bjerken	401180
C07D 231/52	7308721-5	Sätt att framställa nya 3-aminopyrazolon-(5)-er avsedda att användas som läkemedel	Bayer AG Leverkusen DE	1) H Horstmann, 2) K Meng, 3) E Wehinger 1,2) Wuppertal-Elberfeld, 3) Neviges	72-06-23 DE 22 30 792	73-06-20 Hjärne	401181
C07D 251/00	7108948-6	Användning av vissa angivna aroyl-etyl-ammoniumsalter som baktericider, fungicider och algicider	Bayer AG Leverkusen DE	1) W Paulus, 2) B Hamburger, 3) O Pauli 1,3) Krefeld, 2) Köln	70-07-11 DE 20 34 540	71-07-09 Hjärne	401077
C07D 265/30	7415620-9	Sätt att framställa morfolinderivat	Imperial Chemical Industries Ltd London GB	R F Maisey Macclesfield	73-12-13 GB 57 743	74-12-12 Hjärne	401184
C07D 307/68	7512775-3	Furanhydroxamsyraderivat med fungicid verkan	BASF AG Ludwigshafen DE	1) E-H Pommer, 2) B Zeeh, 3) F Linhart 1) Limburgerhof, 2,3) Ludwigshafen	74-11-21 DE 24 55 082	75-11-13 Hammar	401182
C07D 335/02	7107416-5	Sätt att framställa nya basiskt substituerade alkyldenamino-oxialkylkarboxylsyraestrar	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	J van Dijk, J M A Zwagemakers Weesp	70-06-11 NL 70 08493 71-03-02 NL 71 02715	71-06-08 Hjärne	401177
C07D 405/04	7400553-9	Förfarande för framställning av (10,11-dihydro-dibenzo-(b,f)-oxepin-10-yl)-piperazinderivat	F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH	1) M Gerecke, 2) E Kyburz, 3) J-P Kaplan 1,2) Reinach CH, 3) Le Plessis Robinson FR		74-01-16 Branns Till.t. 7310123-0	401183
C07D 409/00	7107416-5	Sätt att framställa nya basiskt substituerade alkyldenamino-oxialkylkarboxylsyraestrar	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	J van Dijk, J M A Zwagemakers Weesp	70-06-11 NL 70 08493 71-03-02 NL 71 02715	71-06-08 Hjärne	401177
C07D 409/14	7108948-6	Användning av vissa angivna aroyl-etyl-ammoniumsalter som baktericider, fungicider och algicider	Bayer AG Leverkusen DE	1) W Paulus, 2) B Hamburger, 3) O Pauli 1,3) Krefeld, 2) Köln	70-07-11 DE 20 34 540	71-07-09 Hjärne	401077
C07D 413/06	7415620-9	Sätt att framställa morfolinderivat	Imperial Chemical Industries Ltd London GB	R F Maisey Macclesfield	73-12-13 GB 57 743	74-12-12 Hjärne	401184
C07D 471/04	7404011-4	Förfarande för framställning av kondenserade pyrimidiner	Pfizer Inc New York NY US	1) T H Althuis, 2) L J Czuba, 3) H-J E Hess, 4) S B Kadin 1) Groton, 2,4) New London, 3) Old Lyme Conn	73-04-13 US 351 025 74-02-20 US 444 138	74-03-25 Branns	401185
C07D 499/68	7213593-2	Förfarande för framställning av nya penicilliner	Bayer AG Leverkusen DE	H-B König, W Schröck, K G Metzger Wuppertal-Elberfeld	71-10-23 DE 21 52 968 72-03-25 DE 21 52 968	72-10-20 Hjärne	401186
C07J 21/00	7406779-4	Sätt att framställa delta ⁴ -3-ketosteroid-17-propiolakton	Schering AG Berlin och Bergkamen/Westf DE	R Philippson Bergkamen	73-05-25 DE 23 27 448	74-05-21 Hjärne	401187

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Prior.dat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
C08F 212/08	7311045-4	Termoplastisk sampolymer innehållande en blandning av karboxylsyra- och karboxylsyraanhydridenheter samt sätt för dess framställning	Imperial Chemical Industries Ltd London GB	P A Hunt, J Maslen Welwyn Garden City, Hoddesdon	72-08-14 GB 37 804 73-06-13 GB 28 170	73-08-13 Hjärne	401188
C08F 220/12	7311045-4	Termoplastisk sampolymer innehållande en blandning av karboxylsyra- och karboxylsyraanhydridenheter samt sätt för dess framställning	Imperial Chemical Industries Ltd London GB	P A Hunt, J Maslen Welwyn Garden City, Hoddesdon	72-08-14 GB 37 804 73-06-13 GB 28 170	73-08-13 Hjärne	401188
C08G 69/10	7306120-2	Modifierad poly-L-lysin till användning för framställning av alster eller beläggningar avsedda att vara i kontakt med fysiologiska vätskor	Rhone-Poulenc SA Paris FR	R Margraff, G Bourat Ris-Orangis, Bourg-la- Reine	72-05-03 FR 72 15696	73-05-02 Delmar	401189
C08G 69/48	7300153-9	Vattenhaltig hartslösning eller kolloidal suspension till användning som våtstyrkeharts samt förfarande för framställning därav	Diamond Shamrock Corporation Cleveland Ohio US	S A Lipowski Livingston NJ	72-11-08 US 304 729	73-01-05 AWAPATENT AB	401190
C08J 7/04	7305490-0	Förfarande för beläggning av ett underlag med tennsyra	Norddeutsche Affinerie Hamburg DE	R Schulze Meckelfeld	72-04-19 DE 22 18 900	73-04-17 Branns	401191
C08L 27/06	7414388-4	Komposition av en vinylkloridpolymer där titandioxid ingår och förfarande för dess framställning	The B F Goodrich Company Akron Ohio US	J D Tanzilli, A F Korney Avon Lake, Rocky River Ohio		74-11-15 AB Stockholms patentbyrå	401192
C09D 11/16	7317089-6	Skrivbläck för skrivtavlor	The Pilot Pen Co Ltd Tokyo JP	K Kawaguchi Nagoya-shi	72-12-29 JP 755 73-10-03 JP 111 278	73-12-18 Delmar	401193
C10G 23/02	7016715-0	Sätt för kontinuerlig, katalytisk hydroomvandling av en restkolväteolja, varvid reaktanterna rör sig i medström och i huvudsak i vätskefas genom en katalysatorbädd som i huvudsak är stationär	Shell Internationale Research Mij NV Haag NL	L J van der Toorn, H Voetter Amsterdam	69-12-12 GB 60 647	70-12-10 Lindquist	401194
C10M 1/24	7415792-6	Smörjmedel med hög alkalinitet bestående av en kolvätesmörjolja med tillsats av oljelösliga metallsalter av dels en naftensyra och dels en aromatisk karboxylsyra	Shell Internationale Research Mij NV Haag NL	N Radius, D W Golothan Amsterdam NL, Woking GB	73-12-17 GB 58 279	74-12-16 Lindquist	401195
C10M 3/14	7507692-7	Hydraulbromsvätska bestående av en blandning av monoalkyletrar av polyoxialkylenglykoler, samt sätt att framställa vätskan	Montedison SpA Milano IT	F Galati, R Rivello, E Giorgi Melilli, Siracusa, Milano	74-07-09 IT 24 943	75-07-04 AWAPATENT AB	401196
C10M 5/02	7407404-8	Smörjmedel för spånfri bearbetning av metaller och sätt för framställning därav	Deutsche Texaco AG Hamburg DE	H D Grasshoff Hamburg	73-06-16 DE 23 30 806	74-06-05 Hjärne	401197
C11D 13/10	7407315-6	Förfarande för framställning av en badolja innehållande pilerad tvål	1) Peter J Ferrara, 2) Gaston Dalby, 3) Clarence A Barnes jr, 4) Roy Gordon 1) Cornwall NY US, 2) Neuvic-sur- L'Isle FR, 3,4) New York NY US			74-06-04 Hammar	401198
C12K 5/00	7415982-3	Förfarande för framställning av koleragen (exoenterotoxin från <i>Vibrio cholerae</i>)	Behringwerke AG Marburg/Lahn DE	J Stärk, O Zwisler Marburg/Lahn, Marbach/Marburg/Lahn	73-12-22 DE 23 64 317	74-12-19 Lindeström	401088
C21B 13/00	7407845-2	Sätt för framställning av rostfritt stål enligt patentet 7316039-2	Uddeholms AB Hagfors SE	K-E Öberg, L-G Norberg Hagfors		74-06-14 Hynell Till.t. 7316039-2	401199
C21C 1/02	7409992-0	Brikett för behandling av järnsmältor bestående av ett nätverk av järnskrot impregnerat med magnesium, samt förfarande för framställning av briketten	N L Industries Inc New York NY US	J Easwaran, G S Foerster Toledo Ohio, Monmouth Junction NJ	73-08-03 US 385 584 74-03-26 US 454 951	74-08-02 AB Stockholms patentbyrå	401200
C21C 1/10	7409992-0	Brikett för behandling av järnsmältor bestående av ett nätverk av järnskrot impregnerat med magnesium, samt förfarande för framställning av briketten	N L Industries Inc New York NY US	J Easwaran, G S Foerster Toledo Ohio, Monmouth Junction NJ	73-08-03 US 385 584 74-03-26 US 454 951	74-08-02 AB Stockholms patentbyrå	401200
C21C 5/34	7402888-7	Sätt att färsk råjärn genom inblåsning av pulverformig järnoxid suspenderad i utspädd syrgas	Erik Navara, Kenneth Easterling, Björn Aren Midsommarvägen 12, Midsommarvägen 45 951 00 Luleå, Västra Harg 595 00 Mjölby SE			74-03-05	401201
C21C 5/46	7317352-8	Anordning för införande av finkorniga behandlingsmedel i stålsmältor	Thyssen Niederrhein AG Hütten- und Walzwerke Oberhausen DE	1) E Förster, 2) H Richter, 3) E Spetzler, 4) J Wendorff, 5) W Klapdar, 6) H-W Rommerswinkel 1-4) Oberhausen, 5) Essen, 6) Mülheim- Ruhr	73-01-27 DE 23 03 978	73-12-21 Barnieske	401202
C21C 5/52	7407845-2	Sätt för framställning av rostfritt stål enligt patentet 7316039-2	Uddeholms AB Hagfors SE	K-E Öberg, L-G Norberg Hagfors		74-06-14 Hynell	401199
C21C 7/00	7317352-8	Anordning för införande av finkorniga behandlingsmedel i stålsmältor	Thyssen Niederrhein AG Hütten- und Walzwerke Oberhausen DE	1) E Förster, 2) H Richter, 3) E Spetzler, 4) J Wendorff, 5) W Klapdar, 6) H-W Rommerswinkel 1-4) Oberhausen, 5) Essen, 6) Mülheim- Ruhr	73-01-27 DE 23 03 978	73-12-21 Barnieske	401202
C21C 7/02	7409992-0	Brikett för behandling av järnsmältor bestående av ett nätverk av järnskrot impregnerat med magnesium, samt förfarande för framställning av briketten	N L Industries Inc New York NY US	J Easwaran, G S Foerster Toledo Ohio, Monmouth Junction NJ	73-08-03 US 385 584 74-03-26 US 454 951	74-08-02 AB Stockholms patentbyrå	401200

Utlagda

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
C22B 3/00	7317199-3	Sätt att framställa koppar	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	G H Reman, A J van der Zeeuw, P Koenders Amsterdam	72-12-22 NL 72 17491	73-12-20 Lindquist	401203
C22B 5/12	7203233-7	Sätt och anordning för framställning av svårsmält metall genom reduktion av en metallförening i väteplasma	Plasmachem Inc Santa Ana Cal US	R D Davis, R L Blizzard, T N Meyer Newport Beach, Huntington Beach, Westminster Cal	71-03-18 US 125 529 71-03-18 US 125 589	72-03-14 Hildebrandt	401204
C22B 5/14	7317199-3	Sätt att framställa koppar	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	G H Reman, A J van der Zeeuw, P Koenders Amsterdam	72-12-22 NL 72 17491	73-12-20 Lindquist	401203
C22B 11/00	7404266-4	Förfarande för återvinning av palladium ur förbrukade katalysatorer	Institut Francais du Petrole Rueil Malmaison FR	R Stern, J-P Franck, J-F Le Page Marly le Roi, Bougival, Rueil-Malmaison	73-03-30 FR 73 11716	74-03-29 AB Stockholms patentbyrå	401205
C22B 15/12	7317199-3	Sätt att framställa koppar	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	G H Reman, A J van der Zeeuw, P Koenders Amsterdam	72-12-22 NL 72 17491	73-12-20 Lindquist	401203
C22C 19/08	7306634-2	Helt tätt pressat föremål av nickelbaserad varmhållfast legering	Crucible Inc Pittsburgh Penn US	J H Moll, A Kasak Pittsburgh Penn	72-09-11 US 288 234	73-05-10 Branns	401206
C25B 15/08	7511836-4	Sätt att avlägsna kalcium-, magnesium- och sulfatjoner från en med dessa joner förorenad vattenhaltig alkalimetallkloridelektrolyt	Bayer AG Leverkusen DE	E Zirngiebl, A Irenkäuser Köln, Leverkusen	74-10-23 DE 24 50 259	75-10-22 Hjärne	401207
C25C 7/02	7406529-3	Kompositsskiktelektrod för elektrometallurgiskt bruk och sätt för dess framställning	The Anaconda Company New York NY US	J K Grunig Tucson Ariz	73-05-24 US 363 746	74-05-16 Enquists patentbyrå	401208
C25D 3/12	7200113-4	Förfarande för framställning av ett kromskikt med mikrosprickor över ett mellanskikt av nickel, kobolt, nickel-järn, nickel-kobolt eller järn-kobolt samt bad för avskiljning av mellanskiktet	Langbein-Pfanhauser Werke AG Neuss/Rhein DE	M Köhl, R Ludwig Düsseldorf, Neuss/Rhein	71-01-11 DE 21 00 971	72-01-05 Hammar	401209
C25D 3/56	7200113-4	Förfarande för framställning av ett kromskikt med mikrosprickor över ett mellanskikt av nickel, kobolt, nickel-järn, nickel-kobolt eller järn-kobolt samt bad för avskiljning av mellanskiktet	Langbein-Pfanhauser Werke AG Neuss/Rhein DE	M Köhl, R Ludwig Düsseldorf, Neuss/Rhein	71-01-11 DE 21 00 971	72-01-05 Hammar	401209
C25D 5/12	7200113-4	Förfarande för framställning av ett kromskikt med mikrosprickor över ett mellanskikt av nickel, kobolt, nickel-järn, nickel-kobolt eller järn-kobolt samt bad för avskiljning av mellanskiktet	Langbein-Pfanhauser Werke AG Neuss/Rhein DE	M Köhl, R Ludwig Düsseldorf, Neuss/Rhein	71-01-11 DE 21 00 971	72-01-05 Hammar	401209
C25D 11/22	7513974-1	Aluminiumartikel med ett poröst anodiserskikt på sin yta och med i porerna utfällt oorganiskt pigmentlikt material samt sätt att framställa densamma	Alcan Research and Development Ltd Montreal CA	1) P G Sheasby, 2) G Cheetham, 3) J Patrie, 4) M Badia, 5) T Asada 1,2) Banbury GB, 3,4) Grenoble FR, 5) Tokyo JP	75-07-16 GB 29 936	75-12-11 AWAPATENT AB	401210
C25D 17/10	7406529-3	Kompositsskiktelektrod för elektrometallurgiskt bruk och sätt för dess framställning	The Anaconda Company New York NY US	J K Grunig Tucson Ariz	73-05-24 US 363 746	74-05-16 Enquists patentbyrå	401208
D01D 5/08	7309589-5	Smältdekaterings-verktyg för en termoplastsprutmaskin	Esso Research and Engineering Company Linden NJ US	D T Lohkamp, J P Keller, J W Harding, R R Buntin Baytown Tex	72-07-07 US 269 624	73-07-06 Branns	401211
D01F 6/36	7401807-8	Vattenolöslig, vattensvällbar polymerprodukt i strängsprutad form samt förfarande för framställning därav	The Dow Chemical Company Midland Mich US	R N Bashaw, B L Atkins Brazoria Tex	73-02-12 US 331 849	74-02-11 Branns	401212
D01F 9/14	7415466-7	Sätt att framställa kolfibrer från mesofasbeck	Union Carbide Corporation New York NY US	1) I C Lewis, 2) E R McHenry, 3) L S-Singer 1) Lakewood, 2,3) Berea Ohio	73-12-11 US 423 718	74-12-10 Hjärne	401213
D04H 1/16	7304164-2	Ringformig, cylindrisk icke-vävd fibrig produkt med varierande densitet, samt sätt att framställa densamma	Celanese Corporation New York NY US	C M Vogt, J W Soehngen, J C Polise Neenan Wis, Berkely Heights, Morris Plains NJ	72-03-24 US 237 833	73-03-23 Branns	401214
D21C 5/02	7505702-6	Sätt att behandla cellulosa-fibrer i en cellulosa-massa med en vätska	Torsten Gillberg Norrköping SE			75-05-20 Omning	401215
D21C 9/00	7505702-6	Sätt att behandla cellulosa-fibrer i en cellulosa-massa med en vätska	Torsten Gillberg Norrköping SE			75-05-20 Omning	401215
D21C 9/10	7505702-6	Sätt att behandla cellulosa-fibrer i en cellulosa-massa med en vätska	Torsten Gillberg Norrköping SE			75-05-20 Omning	401215
D21F 5/18	7307572-3	Torkapparat	J & R Walker Pty Ltd North Sydney AU	R T Walker Dee Why	72-05-30 AU 9144	73-05-29 AWAPATENT AB	401216
E01C 7/26	7314763-9	Förfarande för framställning av ett beläggningsskikt på trafikerade ytor	Alfred Kunz & Co München DE	A Schubbauer, O Hiber Hochstadt/Post Wessling, Dillingen	72-10-31 DE 22 53 495	73-10-30 Wennborg	401217
E01F 9/01	7613068-1	Förankringsanordning	Algot Hammar Bjursås SE			76-11-23 Swensson T	401218
E02B 7/20	7308760-3	Fördämningsplatta, exempelvis för kanalbyggen	Josef Krings Oberbruch DE		72-06-22 DE 22 30 395	73-06-20 Geraf	401219

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorit.dat., Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
E02B 15/04	7313056-9	Anordning för dämpning av vattenvågor, speciellt för en flytkropp för rening av förorenat vatten	Erwin Ott Grünwald DE	J Rafael Salzburg AT	72-09-25 DE 22 46 957	73-09-25 Lorenz	401220
E02D 5/52	7606525-9	Vid pålar användbar skarvenhet	AB Castings Malmö SE	E I K Axbärde, H G V Axelsson Falkenberg, Norrahammar		76-06-10 AWAPATENT AB	401221
E02D 31/00	7407123-4	Vatteninrymmande inhägnad samt förfarande och medel för framställning av densamma	American Colloid Company Skokie Ill US	A G Clem Des Plaines Ill		74-05-29 Branns	401222
E02F 3/70	7601573-4	Kombinationslastskopa	Holmbom & Hedlund AB Skellefteå SE	G Lundqvist Skellefteå		76-02-12 AB Stockholms patentbyrå	401223
E03D 1/34	7513289-4	Spolcistern	Geberit AG Jona CH	P Stähli Jona	75-01-10 CH 239	75-11-26 AWAPATENT AB	401224
E04B 1/88	7605315-6	Komprimerad platta, innefattande en kropp av ett poröst, elastiskt material	AB Wilh Becker Stockholm SE	S Ericson Hisings-Kärna		76-05-10 Schröder	401225
E04D 13/04	7607948-2	Takbrunn	Höganäs AB Höganäs SE	S E Appelros Helsingborg		76-07-12 Molin Å	401226
E04G 7/06	7602646-7	Läsanordning	Sten Burvall Hjärtervägen 7 142 00 Trångsund SE			76-02-27	401227
E04G 11/02	7416239-7	Betonggiutform av tunneltyp	Etablissements Outinord SA St-Amand-les-Eaux FR	G Blonde, L Lefebvre La Frette-sur-Seine, St- Amand-les-Eaux	73-12-28 FR 73 47219 74-01-30 FR 74 03711 74-12-03 FR 74 39448	74-12-23 Kinberg	401228
E04G 13/00	7410518-0	Form för gjutning på platsen av en bröstmur	Etablissements Outinord SA Saint-Amand-les-Eaux FR	G Blonde La Frette-sur-Seine	73-08-20 FR 73 30975	74-08-19 Wagner H	401229
E05B 41/00	7609137-0	Sätt att vid ett dörlås indikera om låset är förreglat från ena eller andra sidan av dörren, samt dörlås för utförande av sättet	GKN- Stenman AB Eskilstuna SE	E A Nilsson Eskilstuna		76-08-16 Wannborg	401230
E21B 1/08	7506102-8	Anordning för åstadkommande av hål i mark genom sammanpackning av densamma	Institut gornogo dela sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR Novosibirsk SU	A D Kostylev, K B Tkach, L G Rozhkov, V V Klimashko, V M Terin Novosibirsk		75-05-28 Delmar	401231
E21B 17/042	7006062-9	Gängad förbindning för slagborrstänger	Sandvik AB Sandviken SE	E L Johansson, K L G Lumen, H P O Lundström Sandviken		70-05-04 De Geer	401232
F01N 3/08	7400714-7	Efterförbränningsanordning försedd med tunnväggig flammhållare	Audi NSU Auto Union AG Neckarsulm DE	1) K Pflugfelder, 2) W Leitermann, 3) W Bissinger, 4) H Harst 1,2) Neckarsulm, 3) Möckmühl, 4) Obereisesheim	73-02-09 DE 23 06 411 73-06-27 DE 23 32 530	74-01-21 Du Rietz	401234
F01N 3/10	7316228-1	Sätt och anordning för drift av förbränningsmotor med tillförsel av luft till avgassystemet	Outboard Marine Corporation Waukegan Ill US	J Ehrlich Bletchley GB	72-12-13 US 314 668	73-11-30 AB Stockholms patentbyrå	401233
F01N 3/14	7400714-7	Efterförbränningsanordning försedd med tunnväggig flammhållare	Audi NSU Auto Union AG Neckarsulm DE	1) K Pflugfelder, 2) W Leitermann, 3) W Bissinger, 4) H Harst 1,2) Neckarsulm, 3) Möckmühl, 4) Obereisesheim	73-02-09 DE 23 06 411 73-06-27 DE 23 32 530	74-01-21 Du Rietz	401234
F01N 3/15	7402406-8	Katalysator för reducering av halten kväveoxider samt sätt att framställa denna	Societe Francaise des Produits pour Catalyse "Pro-Catalyse" Rueil-Malmaison FR	D Lucesoli, M Prigent, B Raynal, R Vaucher Montbéliard, Rueil- Malmaison, Le Pecq, Montesson	73-02-22 FR 73 06277	74-02-22 Billingson S	401235
F02B 37/00	7304479-4	Anordning vid överladdade förbränningsmotorer, särskilt dieselmotorer	Etat Francais Ministere des Armees (Armement) Paris FR	J Melchior Paris	72-04-06 FR 72 12113	73-03-29 Grahm	401236
F02B 41/00	7509515-8	Arbetsprocess för värmekraftmaskin samt värmekraftmaskin för utförande av arbetsprocessen	Karl Kiener Goldshöfe DE			75-08-27 Hjärne	401237
F02B 75/18	7306985-8	Dieselmotor med cylindrar anordnade i en grupp startcylindrar och en grupp fullkraftcylindrar	Societe Anonyme de Vehicules Industriels et d'Equipements Mecaniques SAVIEM Suresnes FR	Y Baguelin Louveciennes	72-05-24 FR 72 18556 72-11-15 FR 72 40568	73-05-17 AB Stockholms patentbyrå	401238
F02F 1/42	7305955-2	Förbränningsmotor av insprutningstyp	Hans List Graz AT	H List, K Kirchweiger Graz	72-05-10 AT 4111 72-06-20 AT 5307 72-09-15 AT 7963 72-09-15 AT 7965	73-04-27 Kinberg	401239
F02M 7/14	7311260-9	Apparat för åstadkommande av bränsle/luftblandning för förbränningsmotorer	Borg-Warner Corporation Chicago Ill US	1) J J Tuzson, 2) J H Hallberg, 3) J R Vaughn 1) Evanston, 2,3) Des Plaines Ill	72-08-18 US 281 891	73-08-17 Geraff	401240

Utlagda

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
F03D 1/06	7609457-2	Horisontalaxlad rotor, företrädesvis för vindkraftverk	Praktisk Teknik AB Västerås SE	R Andersson Västerås		76-08-26 AB Stockholms patentbyrå	401241
F04B 1/04	7408540-8	Radialkolvmaskin	Alfred Teves GmbH Frankfurt/Main DE	H von Grünberg Niederhöchstadt	73-07-05 DE 23 34 138	74-06-28 Larsson S	401242
F04D 13/08	7401851-6	För dopning avsedd pump	Siemens AG Berlin och München DE	S Schönwald, G Hecht Herschfeld, Brendlorenzen	73-02-13 DE 23 07 060	74-02-12 AB Stockholms patentbyrå	401243
F15B 13/07	7500600-7	System för påverkan av ett par fluidtryckmanövrerade anordningar	Clark Equipment Company Buchanan Mich US	J R Patton Jackson Mich	74-01-21 US 435 402	75-01-20 Lindquist	401244
F15B 15/12	7509231-2	Anordning vid en hydraulisk vridmotor	Karl-Ivan Westbrand Örnskölvik SE			75-08-19 Hanell	401245
F16B 19/04	7403407-5	Anordning för fasthållning av en skruv i från endast ena sidan åtkomliga, genomgående borrar	Herbert Schruff Frankfurt/Main-Höchst DE		73-09-28 DE 23 48 754	74-03-14 AWAPATENT AB	401246
F16B 39/284	7404093-2	Återanvändbart, självsläande metalliskt fästorgan	Eaton Corporation Cleveland Ohio US	R D B	73-05-23 US 362 996	74-03-27 Holmqvist L	401247
F16H 3/08	7409958-1	Växlingsbar transmission	Clark Equipment Company Buchanan Mich US	R L Sisson, P J Dreves, J E Shellberg, B S Zeller Jackson Mich	73-08-27 US 392 140	74-08-01 Lindquist	401248
F16K 17/04	7300745-2	Tryckreduktionsanordning	Braukmann Armaturen AG Rothrist CH	A Karenfeld Mosbach DE	72-01-21 DE 22 02 792	73-01-19 Feringhoff	401249
F16L 37/24	7604163-1	Koppling för förening av slangar med varandra eller med andra ledningsorgan	Atlas Copco AB Nacka SE	1) F D T Ahlfort, 2) S Ernäs, 3) P-O Ryd 1,3) Skara, 2) Skoghall		76-04-08 Pantzar	401250
F21V 17/06	7609807-8	Anordning vid lamphållare	Enco-Produkter AB Borås SE	U Brandt Borås		76-09-06 Feringhoff	401251
F23D 3/14	7316017-8	Anordning för fullständig förbränning av ett flytande bränsle	Siemens AG Berlin och München DE	C Koch Nürnberg- Grossröndlach	72-12-11 DE 22 60 586	73-11-27 AB Stockholms patentbyrå	401252
F24D 13/02	7609129-7	Ventilations- eller luftbehandlingsenhet	Bahco Ventilation AB Enköping SE	K A L Gustavsson, O J Strand Enköping		76-08-16 Hammar	401253
F24H 9/00	7609330-1	Anordning för inrymmande av en magasinerad vätska eller ett genomströmmande vätskeflöde	Thermia-Verken AB Arvika SE	G Peterson Arvika		76-08-23 Hammar	401254
F24H 9/00	7609331-9	Anordning för inrymmande av en magasinerad vätska eller ett genomströmmande vätskeflöde	Thermia-Verken AB Arvika SE	G Peterson, Å Wikström Arvika		76-08-23 Hammar	401255
F24H 9/00	7609332-7	Genomföringsanordning	Thermia-Verken AB Arvika SE	E Andersson Arvika		76-08-23 Hammar	401256
F24J 3/02	7612978-2	Anordning vid uppvärmning av en vätska medelst solenergi	Lars Anders Bergkvist Mellansel SE			76-11-19 Noren H	401257
F25D 17/00	7507271-0	Anordning för att fördela och överföra tilluft resp frånluft i kanaler från ett konditioneringsaggregat till ett flertal förvaringsutrymmen	AB Svenska Fläktfabriken Nacka SE	J Gilberg Tyresö		75-06-24 Brandrup- Wogensen	401142
F26B 3/02	7603766-2	Förfarande för torkning av företrädesvis spannmål	Alf Rustan Werling Säffle SE			76-03-30 Feringhoff	401258
F26B 3/04	7606055-7	Sätt och anordning för att vid torkning av virke i virkestork förhindra utveckling av mögelsporer på virket	Erik Ruben Wallman, Gunnar Ernfrif Stargren Hägersten SE			76-05-28 Wennborg	401259
F26B 3/34	7411628-6	Förfarande och anordning för torkning av färskt trä	Edward Koppelman Encino Cal US		73-09-17 US 398 539	74-09-16 AB Stockholms patentbyrå	401260
F26B 5/02	7414414-8	Sätt och anordning för torkning av virke	Svenska träforskningsinstitutet Stockholm SE	H B Thunell Stocksund		74-11-15 Lorenz	401261
F41D 11/00	7416338-7	Automatiskt gevär	Steyr-Daimler-Puch AG Wien AT	H Wesp, K Moser, K Wagner Steyr	74-01-04 AT 66	74-12-30 Hildebrandt	401262
G01B 11/24	7501513-1	Sätt och anordning för mätning av ytprofilen hos ett föremål	United Aircraft Corporation East Hartford Conn US	J P Waters Rockville Conn	74-02-12 US 442 269	75-02-11 Zetterström	401263
G01C 9/06	7614074-8	Anordning för indikering av en horisontell riktning och ett vinkelområde	Lars A Bergkvist Mellasel SE			76-12-14 Noren H	401264
G01C 9/12	7614074-8	Anordning för indikering av en horisontell riktning och ett vinkelområde	Lars A Bergkvist Mellasel SE			76-12-14 Noren H	401264
G01C 22/02	7513534-3	Anordning för mätning av sträckor medelst stegning	Juhani Pihlajamäki Sandviken SE			75-12-02 Leppäkorpi	401265
G01D 4/10	7412591-5	Räkneanordning för att räkna antalet överskridanden av ett valbart tidsmedelvärde för en elektrisk effekt- resp genomströmningsmängd	Siemens AG Berlin och München DE	J Wenk, K Stanka Nürnberg	73-10-08 DE 23 50 487	74-10-07 AB Stockholms patentbyrå	401266
G01D 5/22	7409173-7	Positionsmättransformator	Farrand Industries Inc Valhalla NY US	R Z Geller Mt Kisco NY	73-07-13 US 379 142	74-07-12 AWAPATENT AB	401267
G01F 1/00	7306512-0	Strömmingsmätare med cirkulerande avkänningsselement	Bernt Griverus Täby SE			73-05-09 Benson Till.t. 7114334-1	401268
G01L 5/10	7513474-2	Anordning för mätning, företrädesvis kontinuerlig mätning, av dragpåkänningars fördelning i ett band av magnetiskt material	ASEA AB Västerås SE	J Bosson, M Henze, J Valis Västerås		75-12-01 Öhman	401269

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priorordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
G01M 17/00	7410854-9	Förfarande och anordning för kontrollmätning av ramen eller underredet till ett motorfordon	Daimler-Benz AG Stuttgart DE	L Kunze, K Knapp, K Brammer Sindelfingen, Neuhausen, Stuttgart	73-08-28 DE 23 43 270	74-08-27 Delmar	401270
G01N 31/00	7307983-2	Ledningssystem för en automatisk analysapparat med åtminstone en tempera	Technicon Instruments Corporation Tarrytown NY US	H G Diebler, S A Gyori, W J C McCandless North Haledon, Allendale, Ringwood NJ	72-06-07 US 260 551	73-06-06 Hammar	401271
G01N 33/16	7411155-0	Substrat för bestämning av desoxiribonukleas eller dettas antikroppar jämte förfarande för framställning av substratet	Behringwerke AG Marburg/Lahn DE	E Tiesler Homburg/Saar	73-09-04 DE 23 44 441	74-09-04 Lindström	401272
G01R 11/56	7412591-5	Räkneanordning för att räkna antalet överskridanden av ett valbart tidsmedelvärde för en elektrisk effekt- resp genomströmningsmängd	Siemens AG Berlin och München DE	J Wenk, K Stanka Nürnberg	73-10-08 DE 23 50 487	74-10-07 AB Stockholms patentbyrå	401266
G01R 15/02	7411688-0	Magnetooptisk mätomvandlare	Siemens AG Berlin och München DE	E Feldtkeller München	73-09-17 DE 23 46 722	74-09-17 AB Stockholms patentbyrå	401273
G01R 15/02	7414132-6	Anordning för strömmätning	Siemens AG Berlin och München DE	W Ko	73-12-20 DE 23 63 931	74-11-11 AB Stockholms patentbyrå	401274
G01S 9/56	7413156-6	Förfarande och anordning för bestämning av avstånd	Societe d'Etudes Recherches et Constructions Electroniques SERGEL Carquefon FR	G Nard, M Rouaud, J Rabian Nantes, Thouare, Ste Luce	73-10-23 FR 73 37740	74-10-18 Avellan- Hultman B	401275
G02B 23/10	7405750-6	Presentationsanläggning för användning i ett flygplan	Hughes Aircraft Company Culver City Cal US	E W Opitek, W C Hoffman, M N Ernstoff, R N Winner, D H Close Tustin, Torrance, Los Angeles, Palos Verdes Peninsula, Topanga Cal	73-04-30 US 255 608	74-04-29 Forsheden	401276
G02B 27/10	7405750-6	Presentationsanläggning för användning i ett flygplan	Hughes Aircraft Company Culver City Cal US	E W Opitek, W C Hoffman, M N Ernstoff, R N Winner, D H Close Tustin, Torrance, Los Angeles, Palos Verdes Peninsula, Topanga Cal	73-04-30 US 255 608	74-04-29 Forsheden	401276
G05B 1/01	7412165-8	Integrerad krets innefattande flera likadana impedanser	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	J O Voorman Eindhoven	73-10-01 NL 73 13452	74-09-27 Åkesson S	401277
G05B 19/18	7409033-3	Förfarande för automatisk styrning av en manipulator med flera operationsaxlar längs en föreskriven bana	Kawasaki Heavy Industries Ltd Kobe-shi JP	A Irie Himeji-shi	73-07-09 JP 77 305	74-07-09 Lindström	401121
G05D 23/19	7610764-8	Med mätinstrument försedd ventil för strömmande medium	Tour & Andersson AB Stockholm SW	P Cairenius, I Sundström Tyresö, Farsta		76-09-29 Hultmans Patentbyrå AB	401278
G07C 5/12	7501102-3	Anordning för funktionskontroll av uppteckningsorganen i en färdskrivare	Kienzle Apparate GmbH Villingen DE	O Modest, B Dold Klengen, Schramberg	74-02-02 DE 24 05 016	75-01-31 Branns	401279
G07F 3/04	7609648-6	Anordning för att fördela mynt till minst två skilda myntsamlingsfack	Carl-Johan Hjerpe Stockholm SE			76-09-01 AB Stockholms patentbyrå	401280
G07F 5/18	7602950-3	Tillsatsvaruautomat	Reynolds R J Tobacco Company Winston-Salem NC US	1) C A Alldred, 2) F M Kecseti, 3) P F Jacobs, 4) E Friedman, 5) P Southall 1) Sherrills Ford NC, 2) Winston-Salem NC, 3) Old Brookville NY, 4,5) Whitehall NY		76-03-02 AWAPATENT AB	401281
G07F 11/00	7602950-3	Tillsatsvaruautomat	Reynolds R J Tobacco Company Winston-Salem NC US	1) C A Alldred, 2) F M Kecseti, 3) P F Jacobs, 4) E Friedman, 5) P Southall 1) Sherrills Ford NC, 2) Winston-Salem NC, 3) Old Brookville NY, 4,5) Whitehall NY		76-03-02 AWAPATENT AB	401281
G09B 9/06	7309515-0	Fartygsmanövreringssimulator	Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek ten behoeve van Nijverheid Handel en Verkeer Haag NL	L Sunter, G J Prins Voorburg, Delft	72-07-10 NL 72 09572	73-07-05 Branns	401282
G10H 1/02	7502378-8	Generatorkrets	Playart Ltd Hong Kong HK	F Pui Kennedy Town	74-04-22 GB 17 597	75-03-04 Klauber	401283
G11B 5/30	7411850-6	Magnetoresistivt magnethuvud	International Business Machines Corporation Armonk NY US	O Voegeli San Jose Cal	73-10-04 US 403 704	74-09-20 Gasslander	401284
G11B 25/04	7412659-0	Magnetisk datalagringsanordning	International Business Machines Corporation Armonk NY US	J F Elliott Rochester Minn	73-10-12 US 406 137	74-10-09 Gasslander	401285
G11C 8/00	7512442-0	Ordorganiserat direktaccessminnessystem modifierat för bildbehandlingsoperationer	International Business Machines Corporation Armonk NY US	T H Morrin, D C van Voorhis San Jose, Los Gatos Cal	74-11-07 US 521 606	75-11-06 Gasslander	401286

Utlagda

(51) Klass	(21)(11) Ans.nr Utl.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(72) Uppfinnare	(32,33,31) Priordat, Land Nummer	(22)(74) Ans.dat Ombud	Publ.nr
G11C 11/14	7411287-1	System för lagring och indikering av information med användning av interaktiva element	International Business Machines Corporation Armonk NY US	B A Calhoun, J C Slonczewski, O Voegeli Saratoga Cal, Katonah NY, San Jose Cal	73-09-07 US 395 336	74-09-06 Gasslander	401287
H01B 17/26	7509425-0	Genomföring för elektrisk förbindelse	ASEA AB Västerås SE	Å Classon, H Westberg Ludvika		75-08-25 Öhman Till.t. 7414502-0	401288
H01F 40/06	7414132-6	Anordning för strömmätning	Siemens AG Berlin och München DE	W Ko	73-12-20 DE 23 63 931	74-11-11 AB Stockholms patentbyrå	401274
H01H 50/54	7508555-5	Hållaranordning för en tryckfjäder	Siemens AG München DE	H Seidenbusch Sulzbach-Rosenberg	74-07-31 DE 24 36 885	75-07-28 AB Stockholms patentbyrå	401289
H01J 29/76	7512616-9	Bildrör för återgivning av färg-TV-bilder	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	W M van Alphen, P G J Barten, J van den Boogert, J A M Nieuwendijk, A H Kantelberg, J Gerritsen Eindhoven	74-11-14 NL 74 14 845	75-11-11 Åkesson S	401290
H01L 21/88	7412333-2	Metod vid tillverkning av integrerade kretsar för avsättning på ett delvis bearbetat kretssubstrat av en sammansatt ledande filmstruktur	International Business Machines Corporation Armonk NY US	H C Cook, P A Farrar, R L Hallen Milton, South Burlington, Essex Junction Vt	73-10-12 US 406 125	74-10-01 Gasslander	401291
H01L 27/04	7401124-8	Integrerad koppling med minst en logisk krets sammansatt av komplementära transistorer	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	K Wagner Nijmegen	73-02-01 NL 73 01433	74-01-29 Hjärne	401292
H01L 29/60	7500028-1	Halvledaranordning omfattande ett pnpn-halvledarsubstrat	Mitsubishi Denki KK Tokyo JP	Y Takase, A Kawakami Itami	74-01-07 JP 5475	75-01-02 Hjärne	401293
H01L 29/74	7500028-1	Halvledaranordning omfattande ett pnpn-halvledarsubstrat	Mitsubishi Denki KK Tokyo JP	Y Takase, A Kawakami Itami	74-01-07 JP 5475	75-01-02 Hjärne	401293
H01R 3/06	7506162-2	Kopplingsdon för sammankoppling av segment av elektriska jordningsstänger	Allegheny Ludlum Industries Inc Pittsburgh Penn US	1) G A Smith, 2) H Stevens, 3) R R Walker, 4) G D Boyd 1) Waterbury, 2- 4) Wallingford Conn	71-03-16 US 124 788	72-03-15 Branns	401294
H01R 13/02	7501567-7	Elektrisk kontaktenhet	AMP Incorporated Harrisburg Penn US	L Soes Vught NL	74-02-14 NL 74 02028	75-02-12 Wennberg	401295
H01R 43/04	7400965-5	Apparat för anslutning av ledare	Bunker Ramo Corporation Oak Brook Ill US	W S McCaughey Naperville Ill	73-02-20 US 333 630	74-01-25 Holmqvist L	401296
H02G 5/06	7414271-2	Trefas rörgaskabel	BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH	K D Floessel Fislisbach	73-11-16 CH 16 159	74-11-13 Grahn	401297
H02K 17/14	7404440-5	Roterande maskin för trefasväxelström med polväxling	National Research Development Corp London GB	A R W Broadway, W Fong, G H Rawcliffe Bristol	73-04-13 GB 17 943 73-07-12 GB 33 273	74-04-02 Hjärne	401298
H02K 24/00	7409173-7	Positionsmättransformator	Farrand Industries Inc Valhalla NY US	R Z Geller Mt Kisco NY	73-07-13 US 379 142	74-07-12 AWAPATENT AB	401267
H02K 33/00	7408962-4	Elektrodynamisk drivanordning för slagverktyg	Dieter Stözel, Ehrhardt Wild Beierfeld, Aue DD		74-01-10 DD WP 175 922	74-07-08 Hjärne	401299
H02M 1/12	7401890-4	Anordning för matning av en likströmsförbrukare från ett växelströmsnät	BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH	M Depenbrock Bochum-Stiepel DE	73-04-05 DE 23 17 067 73-04-05 DE 23 17 068	74-02-13 Billingson S	401300
H02P 9/10	7411050-3	Elkraftalstrande system	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	C Raczkowski Pittsburgh Penn	73-08-30 US 392 910	74-08-30 Carminger	401301
H02P 13/24	7401890-4	Anordning för matning av en likströmsförbrukare från ett växelströmsnät	BBC AG Brown Boveri & Cie Baden CH	M Depenbrock Bochum-Stiepel DE	73-04-05 DE 23 17 067 73-04-05 DE 23 17 068	74-02-13 Billingson S	401300
H03B 3/02	7502378-8	Generatorkrets	Playart Ltd Hong Kong HK	F Pui Kennedy Town	74-04-22 GB 17 597	75-03-04 Klauber	401283
H03H 7/38	7412165-8	Integrerad krets innefattande flera likadana impedanser	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	J O Voorman Eindhoven	73-10-01 NL 73 13452	74-09-27 Åkesson S	401277
H03K 3/84	7502401-8	Ordgenerator med pseudo-slumpkaraktär	Western Electric Company Incorporated New York NY US	D R Shirley, G J Stiles sr Staten Island NY, Wayside NJ	74-03-11 US 450 171	75-03-04 AB Stockholms patentbyrå	401302
H03K 13/22	7505012-0	Deltamodulator	Western Electric Company Incorporated New York NY US	S J Brolin Livingston NJ	74-05-09 US 468 449	75-04-29 AB Stockholms patentbyrå	401303
H03K 17/90	7613130-9	Strömställare med Hall-element	Telefon AB L M Ericsson Stockholm SE	T Jacobson Stockholm		76-11-24 Sjöo	401304
H04N 5/22	7508342-8	Elektrisk krets för alstring av speciella effekter vid anordningar för att bringa symboler att bli synliga på ett bildrör, speciellt för televisionsspel	Industrie A Zanussi SpA Pordenone IT	D Masili Pordenone	74-07-23 IT 45 731	75-07-22 AB Stockholms patentbyrå	401096
H04N 7/18	7508342-8	Elektrisk krets för alstring av speciella effekter vid anordningar för att bringa symboler att bli synliga på ett bildrör, speciellt för televisionsspel	Industrie A Zanussi SpA Pordenone IT	D Masili Pordenone	74-07-23 IT 45 731	75-07-22 AB Stockholms patentbyrå	401096
H05K 5/00	7707225-4	Skåp	Elkapsling AB Ånge SE	S Sjödin Ånge		77-06-22 Bjerken	401305

Klassregister

Förteckning i klassordning, över nyin-komna ansökningar som finns upptagna i tidigare nummer av Svensk patenttidning, med angivande av ansökningsnummer och rotel.

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
A01B	7803126-7	2051
A01G	7803245-5	6076
A01K	7802894-1	6059
A01K	7803108-5	6059
A01K	7803218-2	6059
A23K	7803257-0	3120
A23K	7803258-8	3120
A23L	7802892-5	3120
A24C	7802957-6	2230
A41D	7802487-4	7214
A41D	7803468-3	7214
A44B	7803012-9	7214
A44B	7803061-6	7214
A45D	7802798-4	9030
A47J	7802624-2	2230
A47J	7802827-1	2230
A47J	7803183-8	2230
A47L	7802699-4	2203
A47L	7802783-6	2203
A47L	7803179-6	2203
A61B	7803242-2	1028
A61C	7803331-3	2227
A61F	7803185-3	9031
A61K	7802784-4	8131
A61K	7802839-6	8091
A61K	7802924-6	8125
A61L	7802860-2	8109
A61L	7803158-0	8049
A61N	7803007-9	1028
A61N	7803196-0	1028
A63F	7802540-0	9208
B01D	7802493-2	5093
B01D	7802670-5	9039
B01D	7802754-7	9039
B01D	7802856-0	5057
B01D	7803070-7	9039
B01D	7803104-4	5057
B01D	7803234-9	5093
B01F	7802864-4	9231
B01F	7803226-5	9231
B01J	7802925-3	5133
B02C	7802992-3	9101
B03B	7803009-5	6115
B03C	7803162-2	5050
B03D	7803488-1	9054
B04B	7802496-5	2230
B04B	7802497-3	2230
B04B	7802697-8	2230
B05B	7803227-3	6019
B05B	7803248-9	6019
B05C	7802484-1	6019
B07B	7802981-6	2051
B08B	7802832-1	9043
B08B	7803268-7	9043
B08B	7803269-5	9043
B21C	7803002-0	6063
B22D	7802705-9	9054
B22D	7803212-5	9054
B22D	7803228-1	6076
B23D	7802793-5	6025
B23D	7802990-7	6025
B25B	7802939-4	7022
B25B	7803336-2	7022
B25J	7803043-4	7207
B28B	7802600-2	7003
B29C	7803507-8	3224
B29D	7802646-5	9116
B29D	7803238-0	9116
B29H	7802768-7	6018
B29J	7802873-5	9064
B30B	7802772-9	2014
B31D	7802770-3	6037
B32B	7802690-3	9064
B32B	7803501-1	3100
B41F	7802710-9	7009
B41F	7802771-1	7009
B41F	7802884-2	7009
B60D	7800638-4	6070
B60N	7802880-0	9094
B60T	7802909-7	6079
B60T	7803287-7	1002
B60T	7803325-5	1002
B60T	7803472-5	1002
B61C	7803382-6	2001

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
B61K	7802940-2	6070
B61K	7802941-0	6070
B62B	7802847-9	2230
B62B	7803270-3	2230
B62D	7803116-8	6070
B63B	7803192-9	6059
B63H	7803038-4	6115
B65B	7802702-6	6078
B65B	7802718-2	6232
B65B	7802934-5	6078
B65D	7802483-3	6072
B65D	7802538-4	6072
B65D	7802869-3	6072
B65D	7802993-1	6213
B65G	7802714-1	7080
B66C	7803053-3	7207
B66C	7803283-6	7207
B66D	7803373-5	7080
B66F	7802819-8	7080
C01B	7802901-4	5225
C01C	7803190-3	5008
C02B	7802095-5	5050
C03B	7803008-7	5005
C03C	7802929-5	5225
C03C	7803261-2	5225
C04B	7802798-1	5046
C04B	7802903-0	5105
C04B	7802950-1	5105
C04B	7803000-4	5105
C04B	7803165-5	5105
C05F	7803118-4	5225
C05F	7803233-1	5225
C06B	7803003-8	5046
C06B	7803236-4	5046
C07C	7802642-4	8132
C07C	7802655-6	8124
C07C	7802686-1	8129
C07C	7802694-5	8113
C07C	7802698-6	8129
C07C	7802751-3	8109
C07C	7802752-1	8110
C07C	7802786-9	8131
C07C	7802867-7	8109
C07C	7803047-5	8223
C07D	7802657-2	8020
C07D	7802669-7	8038
C07D	7802723-2	8103
C07D	7802750-5	8134
C07D	7802773-7	8020
C07D	7802787-7	8108
C07D	7802833-9	8103
C07D	7802834-7	8103
C07D	7802841-2	8020
C07D	7802853-7	8103
C07D	7802862-8	8134
C07D	7802866-9	8020
C07D	7802927-9	8020
C07D	7802933-7	8103
C07D	7803040-0	8108
C07D	7803069-9	8068
C07D	7803152-3	8020
C07F	7802644-0	8017
C07F	7802838-8	8017
C07G	7802696-0	8011
C07G	7802949-3	8011
C07H	7803132-5	8206
C07H	7803133-3	8206
C07H	7803134-1	8206
C07J	7802666-3	8038
C07J	7802724-0	8038
C07J	7803041-8	8038
C07J	7803167-1	8038
C08F	7802931-1	3041
C08F	7803001-2	3062
C08F	7803127-5	3041
C08F	7803243-0	3041
C08L	7803117-6	3032
C08L	7803324-8	3099
C09D	7802890-9	3114
C09D	7803095-4	3114
C09D	7803375-0	3114
C09D	7803474-1	3114
C10F	7803376-8	5212
C10L	7803013-7	3073
C11D	7802994-9	8032
C12D	7802840-4	8011
C12K	7802928-7	8125
C21B	7803150-7	5212
C21B	7803383-4	5212
C21C	7802371-0	5124
C21C	7802711-7	5124
C21C	7802947-7	6072
C22B	7802891-7	5111
C22B	7803188-7	5212
C22B	7803321-4	5111
C22B	7803322-2	5111

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
C22C	7802865-1	5042
C22C	7803265-3	5042
C23F	7803016-0	5090
C23F	7803160-6	5090
C25B	7802991-5	5005
D02G	7802652-3	9117
D04H	7802715-8	3218
D21C	7802937-8	5035
D21D	7803219-0	9064
D21F	7802938-6	9064
D21F	7803029-3	6115
D21F	7803137-4	9064
D21F	7803387-5	9064
D21H	7802700-0	3112
D21H	7802857-8	3112
E01B	7803048-3	7092
E01C	7803036-8	7027
E01C	7803194-5	7027
E01D	7803240-6	7077
E01H	7803217-4	7077
E02B	7803463-4	7027
E02B	7803464-2	7027
E02F	7803099-6	7022
E04B	7803493-1	7077
E04F	7802536-8	7233
E04H	7802790-1	7092
E05B	7803237-2	9056
E05D	7802550-9	9056
E05G	7803222-4	9056
E06B	7803178-8	7233
E06B	7803495-6	7233
E21C	7803059-0	7121
F01C	7802844-6	2071
F01K	7803174-7	2216
F02G	7802647-3	2010
F02M	7802907-1	2007
F02M	7803119-2	1123
F02M	7803120-0	1123
F02M	7803122-6	1123
F02M	7803123-4	1123
F02M	7803124-2	1123
F02M	7803171-3	2007
F03D	7802279-5	2010
F03D	7802687-9	2010
F04D	7802945-1	2071
F04D	7803221-6	2071
F04D	7803298-4	2071
F15B	7802436-1	9048
F15B	7802800-8	9048
F16B	7802792-7	2058
F16B	7802876-8	9221
F16B	7802917-0	2058
F16C	7802643-2	2014
F16C	7802748-9	2014
F16C	7803156-4	2014
F16D	7803285-1	2227
F16H	7802659-8	2001
F16H	7802660-6	2001
F16H	7802671-3	2001
F16H	7803155-6	2001
F16J	7802799-2	2209
F16J	7802861-0	2209
F16J	7803060-8	2209
F16J	7803092-1	2209
F16K	7803074-9	2087
F16K	7803206-7	2087
F16L	7803207-5	2204
F21V	7802539-2	2086
F24D	7803251-3	2086
F24H	7802661-4	2086
F24H	7802973-3	2086
F25D	7803182-0	2024
F27B	7803259-6	5212
F27D	7803071-5	5212
F41C	7802956-8	7089
G01B	7802955-0	1119
G01B	7803201-8	1119
G01C	7802552-5	1119
G01C	7803246-3	1119
G01D	7803086-3	1013
G01N	7802667-1	8125
G01N	7802722-4	8125
G01N	7802923-8	8125
G01N	7803045-9	5057
G01N	7803067-3	8125
G01N	7803072-3	5057
G01N	7803362-8	1045
G03F	7803267-9	5074
G05B	7802295-1	4128
G05B	7803139-0	4128
G06K	7802997-2	1083
G07C	7802932-9	4085
G08B	7803380-0	1215
G11B	7803078-0	1217
G21F	7803015-2	9208
G21F	7803114-3	9208

(51) Klass	(21) Ans.nr	Rotel
H01B	7802926-1	4065
H01H	7802922-0	4016
H01J	7803103-6	1219
H01J	7803370-1	1069
H01L	7803052-5	1053
H01L	7803106-9	1053
H01M	7802648-1	5005
H01R	7802781-0	4004
H02B	7802809-9	4029
H02K	7802893-3	4202
H02P	7803215-8	1002
H03B	7803249-7	1215
H03K	7802998-0	1219
H03K	7803300-8	1219
H03K	7803443-6	1219
H03K	7803444-4	1219
H04B	7802663-0	1052
H04J	7802951-9	1052
H04J	7803077-2	1040
H04L	7803275-2	1052
H04M	7803369-3	1040
H04N	7802872-7	1082
H04Q	7803063-2	1220
H04Q	7803064-0	1220
H04Q	7803252-1	1220
H04Q	7803253-9	1220
H05G	7803432-9	1028
H05K	7802685-3	4004
H05K	7803187-9	5133

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare — som finns upptagna i denna tidning under de olika avsnitten, dock ej de under avsnittet Tillägg och Rättelser — med angivande av ansökningsnummer och klassbeteckning.

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Alig L	7709916-6	C07J 63/00	Atlas Copco AB	7414092-2	B01D 46/04
Allardyce G E	7317224-9	C23C 9/02		7501491-0	B25B 23/14
Allgon Antenn AB	7609562-9	G01R 29/10		7503038-7	B25D 17/24
Allnoch G	7802921-2			7503039-5	B25B 23/14
Amano H	7413161-6	H02H 7/12		7504627-6	B25D 17/08
Ambasz E	7709049-6	A47C 1/023		7507493-0	E21C 7/08
Ambrosiano N A	7315582-2	C09B 57/00	Atomenergi AB	7802790-1	
American Air Filter Company Inc	7301072-0	B01D 46/18	Attenburrow J	7017455-2	C07D 499/12
American Colloid Company	7710050-1	E04D 1/28	Aubort R	7802811-5	
American Cyanamid Company	7215642-5	A01N 9/22	Audi NSU Auto Union AG	7311504-0	F01N 3/08
	7802860-2	C07D 231/12		-	F01N 3/15
	7802920-4		Auel T	7405537-7	C07F 9/38
American Home Products Corporation	7304819-1	C07C 91/14	August Paul	7709504-0	F02M 23/00
	-	C07C 93/12	Aust K	7103424-3	H05B 3/34
	-	C07C 93/24	Austel V	7709816-8	C07D 237/32
	-			-	C07D 239/00
	-			-	C07D 217/24
American Hospital Supply Corporation	7802904-8		Austen-Brown P	7802876-8	
	7802905-5		Autoliv AB	7608200-7	A44B 11/00
	7802906-3		Automobiles M Berliet	7407896-5	B60K 20/10
	7303679-0	E06B 9/384		-	F16D 23/02
Amazzalorso M	7500783-1	H04N 5/76		-	F16H 3/78
An der Heiden R E	7604701-8	C10L 1/10	Autopak OY	7710079-0	B60K 41/02
Andenberg Thorild	-	F01N 3/16	Axsäter Öi Gunnar	7609523-1	F16H 5/40
	7503539-4	E02D 35/00	Ayasse P	7709501-6	H02G 3/00
Anderson Industrier AB Paul	7302904-3	A24B 15/00	BASF AB	7415402-2	B27C 9/00
Anderson R C	7311342-5	B29D 23/03	BASF AG	7410047-0	A63B 49/02
Anderson R S	7609799-7	B23B 51/06		7500783-1	A01N 5/00
Andersson A	7802632-5			7500783-1	C09J 5/00
Andersson Albin	7802828-9			7709523-0	H04N 5/76
Andersson Bror Axel Erling	7802725-7			7802669-7	C07C 125/06
Andersson Jan	7508335-2	A63C 11/08		7802670-5	
Andersson K B	7503038-7	B25D 17/24	BBC AG Brown Borveri & Cie	7802927-9	
Andersson Karl-Erik G	7604991-5	E04B 1/60	BBC AG Brown Boveri & Cie	7104064-6	F01D 21/20
Andersson L C	7802803-2			7302242-8	C21D 9/00
Andersson Lars Christer	7802803-2			7407326-3	H02H 3/34
Andersson Ove	7802745-5		BPA Byggproduktion AB	7609904-3	E02D 29/10
Andersson Per-Ulf	7802671-3		Babenko Vyacheslav		
Andersson R	7609624-7	B01D 46/02	Emelyanovich	7501263-3	B01D 46/12
Andersson Roland	7609499-4	B25D 17/28	Bach Ivan Istrow	7216771-1	B25C 5/16
Andersson S R	7504627-6	B25D 17/08	Bachler S	7802673-9	
Ando T	7709666-7	C12B 1/00		7802675-4	
	-	C12D 13/04	Backlund Anders Daniel	7802676-2	
Andreassen Anders	7600870-5	F02M 7/22		7703411-4	F24H 9/08
Andres R	7710001-4	B60N 1/02	Badische Anilin- & Soda-Fabrik AG	7703414-8	F24D 11/00
Andrews E K	7709986-9	D21C 11/06		7205370-5	C08J 9/00
Anger Anton	7709999-2	B29D 23/04		7307985-7	B41M 5/16
Angwin M J	7709260-9	H02G 1/06	Badley E M	7316486-5	C08J 9/22
Anic SpA	7708630-4	B29J 1/02	Baggaley K H	7709379-7	C07C 59/25
Annenberg E A	7505963-4	B23Q 1/20	Bahco Verktyg AB	7608991-1	B25B 7/10
Anolick C	7709856-4	B60R 19/02	Bai Y	7802696-0	
Antonen R C	7311674-1	C04B 35/00	Baikoff Eugene M A	7504299-4	B02C 18/18
Antonov L J	7709773-1	G10L 1/00	Baldon Firman Huta	7406551-7	B23D 23/00
Aoki H	7304374-7	C07C 103/52	Bailly E	7802710-9	
Arakawa Rinsan Kagaku Kogyo KK	7402600-6	C08F 232/00	Bajrovic Alexander	7614221-5	B60C 27/02
Archer Inc RJR	7705537-4	B41C 1/10	Bakes M	7709694-9	D06L 3/02
Archer J	7701272-2	E06B 9/26	Balchev F V	7802855-2	
Archer J N	7514471-7	E06B 9/384	Balint I	7709483-7	B21D 51/24
Ardal och Sunddal Verk AS	7802754-7		Ball Packaging Products Inc	7709689-9	C03B 9/44
Ardco Inc	7705904-6	F25D 21/08		7709690-7	C03B 9/44
Arendsen D L	7802841-2			7709691-5	C03B 9/44
Arita S	7709634-5	C08F 10/00	Ballies Uwe	7802737-2	
Arledter Hanns F	7802622-6		Baltschun H	7802772-9	
Armitage B J	7203796-3	C07C 31/14	Bamberg P	7712762-9	A61K 31/43
	-	C07C 63/52		-	A61K 31/545
	-	C07C 69/76	Banerjee D	7402244-3	H01G 1/14
Armour Pharmaceutical Company	7411673-2	B27K 3/26	Bangor Punta Operations Inc	7802956-8	
Arndt F-K	7106081-8	B25D 9/06	Barabashkin V P	7802953-5	
Arnell C	7802633-3		Barclay jr R	7709954-7	C08L 67/02
	7802634-1		Barkow W H	7505094-8	H01J 29/76
Aronstein J	7317214-0	B23Q 41/02		-	H04N 9/28
Aros Plåt- & Mekaniska Verktad AB	7802943-6		Barnes R G L	7709514-9	C09K 11/46
Arrington T L	7303793-9	E21B 19/00	Baroncelli V	7802948-5	
Arvidsson M	7612736-4	H02G 3/08	Barth E	7802832-1	
Asahi Glass Company Ltd	7709995-0	C01B 7/07	Bartlett D R	7108761-3	C04B 43/02
Asano T	7304887-8	C12D 13/02	Basilius A	7709753-3	G05D 7/00
Asea-Atom AB	7609567-8	B24B 5/40	Batcho A D	7709998-4	C07D 403/06
	7802627-5		Battelle Development Corporation	7215329-9	C04B 31/04
Ashall R J	7108761-3	C04B 43/02	Bauer H	7802711-7	
Ashley P E	7404617-8	G01C 19/20	Bauer K	7403013-1	B60S 1/46
Asphalt-Bitumen-Onderneming "Asbiton" NV	7802846-1		Baumann H	7307985-7	B41M 5/16
Assarsson L	7802689-5			7609628-8	A61K 7/13
Astakhov J N	7503226-8	H02J 3/00	Baumann d	7802709-1	
Astra Läkemedel AB	7712762-9	A61K 31/43	Baxter S	7114391-1	A24D 1/06
	-	A61K 31/545	Baxter Travenol Laboratories Inc	7403861-3	A61M 25/00
Astra-Ewos AB	7709302-9	A61K 9/20		7802813-1	
Astrauskas P J	7504605-2	C01B 21/08	Bayer AG	7802842-0	
Atari Inc	7802756-2			7802843-8	
Atelier du Centre de Recherche Etudes et Travaux ACRET	7802688-7			7415382-6	C08J 9/00
The Athlon Corporation	7213602-1	A61K 7/08		7709563-6	C07C 87/40

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
	7709742-6	C07C 27/00	Björklund Curt Arnold	7609591-8	F23D 11/36	Brendel K	7802783-6	
	-	C07C 31/18	Black S	7802860-2		Brentini Attilio	7709613-9	E05B 67/28
	7709795-4	B01F 17/00	Blackwell L L	7709991-9	G08B 17/10	Breuer H	7802723-2	
	7709796-2	C07F 9/65	Blank W	7710014-7	B61D 19/02	Brewer E	7308183-8	F15B 11/22
	7709797-0	C07D 211/84	Bleckmann R	7709993-5	F16B 11/00	Brewer G L	7314831-4	B01J 23/70
	7709798-8	A01N 9/36	Block H-D	7802693-7			-	B01J 35/04
	-	C07F 9/65	Blomberg J J	7504627-6	B25D 17/08	Brichard C	7209064-0	C03B 15/12
	7709849-9	A01N 9/36	Blomberg P E	7609525-6	F25C 1/04	Bridge Bearings Ltd	7709836-6	F16C 13/02
	-	C07F 9/65		7609526-4	F25C 1/04	Bristol-Myers Company	7211780-7	C07D 499/80
	7709850-7	C07D 211/84	Blomstrand G A H	7802616-8			7709646-9	C07D 501/36
	7802693-7			7802617-6			7802798-4	
	7802898-2			7802618-4		The British Aluminium Co Ltd	7209492-3	C22C 21/00
Bayerische Motoren Werke AG	7802907-1		Blondin G M	7504605-2	C01B 21/08		-	C22F 1/04
Bazantova Z	7802903-0		Blows D G	7216059-1	F23G 5/00	The British Petroleum Co Ltd	7710016-2	F27B
Bazhakov D K	7707110-8	B01J 21/00	Bock M	7709563-6	C07C 87/40		7710083-2	C09D 5/14
	-	C22C 21/00	Bock W	7406053-4	B60S 1/38	British Steel Corp	7709774-9	B22F 3/18
Beachham B	7710016-2	F27B	Bofors AB	7412490-0	C07C 76/02	Broadbent & Sons Ltd Thomas	7415522-7	D06F 37/06
Beavitt A R	7212938-0	H05K 1/07		-	C07C 79/46	Brodzina L	7802908-9	
Becker W	7709780-6	B41K 3/60		7505877-6	C06B 33/04	Broger L I	7609646-0	H04Q 1/30
Beckmann O	7502896-9	H02M 1/08		-	F42B 4/28	Brosenius Hilding	7802661-4	
Bednyakov V P	7802953-5			7600358-1	G01L 5/00	Brovedan A	7709809-3	D07B 3/00
Beecham Group Ltd	7111537-2	C07D 409/04		7604011-2	E04D 13/03	Brown A K D	7408436-9	H04J 3/08
	-	C07D 417/04		7709539-6	G01G 23/42	Brown Boveri & Cie BBC AG	7411425-7	C23C 11/00
	7709379-7	C07C 59/25	Bohman N-E	7802712-5		Brown W L	7709162-7	F16D 13/64
	7802928-7		Bohn H	7710085-7	G01N 33/16		7709163-5	F16D 13/71
Behar M N	7407286-9	B60K 17/20	Boiko G A	7416327-0	B22D 23/06	Browning Bruce Warren	7711617-6	B62M 9/10
	-	F16H 1/44	Boileau J	7409562-1	C06B 25/34	Brozek J	7708725-2	F24H 9/20
Behrenz W	7709796-2	C07F 9/65		-	C06B 49/00	Bruckbauer G J	7709864-8	B32B 27/04
	7709798-8	A01N 9/36		-	C07D 487/04	Bruneau J	7216020-3	C07C 103/375
	-	C07F 9/65		7504121-0	B60C 15/00		-	C07C 103/38
	7709849-9	A01N 9/36	Bolan Ramdass Amar	7709590-9	B05D 1/36		-	C07D 295/12
	-	C07F 9/65	Boliden AB	7413682-1	B01D 53/12	Brunshygien AB	7609506-6	B01D 23/10
Behringwerke AG	7710085-7	G01N 33/16	Bolivia Lumber Company	7700440-6	C22B 5/10	Brunswick Corporation	7401413-5	B63H 21/26
Belart J	7309595-2	B60T 8/02	Bonnemay M	7709812-7	B29F 3/02	Brusasco E	7802659-8	
Bellamy D	7802843-8		Bonum-Werk Friedrich	7710150-9	C25C 1/16		7802660-6	
Bellamy W D	7709748-3	C08B 1/00	Hetzmannseder	7612131-8	G03B 21/64	Bruun H	7212799-6	C07C 103/28
Belleau C	7317224-9	C23C 9/02	The Boots Co Ltd	7203796-3	C07C 31/14		-	C07C 103/76
Bellers B J	7709822-6	F03D 7/02		-	C07C 63/52		-	C07C 149/43
Beloglazov A P	7416327-0	B22D 23/06		-	C07C 69/76	Bruun L Ö	7802946-9	
Bendure R L	7710146-7	A41B 13/02		7710096-4	B22F 5/00	Bruun System AB	7802946-9	
Benjamin L	7802787-7		Borchert R C	7709161-9	F02M 17/02	Bryntse Anders Ivar	7802672-1	
Benjamin S	7316992-2	B22F 1/00	Borg-Warner Corporation	7709162-7	F16D 13/64	Bröderna Richardsson AB	7609727-8	B60P 1/60
Bennett G B	7802773-7			7709163-5	F16D 13/71	Brödrene Hartmann AS	7312502-3	B65D 85/32
Benstead J	7709629-5	A24D 1/00		7802799-2		Buchan W	7500783-1	H04N 5/76
Beretta G	7802926-1		Bormann D	7802853-7		Bucher-Guyer AG		
Berezin G H	7503522-0	C07C 127/15	Born E	7709559-4	H02H 7/26	Maschinenfabrik	7315241-5	B29F 1/00
Berg J	7709873-9	F02B 75/32	Borrman B	7802627-5		Buck G	7310236-0	B62D 3/02
Berg L-E	7608200-7	A44B 11/00	Borrow A	7403842-3	C12D 9/04	Buckley T F	7710114-5	C07D 498/04
Bergentz S E	7413811-6	A61F 1/24	Borsanyi A S	7802904-8		Budai M	7802770-3	
Bergfeld M	7802752-1			7802905-5			7802771-1	
Bergische Achsenfabrik Fr Kotz & Söhne	7607976-3	B62D 13/00		7802906-3		Budapesti Közlekedési Vallalat	7501126-2	E01B 9/04
Bergkvist Lars A	7611511-2	G01B 11/26	Borvendeg J	7802666-3		Budzan B P	7802954-3	
	-	G01C 9/12	Borås Elprodukter AB	7612736-4	H02G 3/08	Bugaut A	7707369-0	A61K 7/13
	7611512-0	G01B 3/10	Bos M A	7506020-2	H04B 7/185	Buisseret O	6600955-6	B05D 7/24
	-	G01B 19/36	Bosch GmbH Robert	7405584-9	B65B 61/24	Bulten-Kanthal AB	7501171-8	B25B 23/04
	7611513-8	G01C 5/00		7413293-7	B60K 20/14		7506443-6	F16B 25/00
Berglund Jan-Erik	7802757-0			-	B60K 41/06		7609774-0	B21F 1/00
Berglund S	7609624-7	B01D 46/02		-	F16H 5/64	Bunin S G	7802855-2	
Bergman Hans Yngve Harald	7506334-7	F28D 17/02		7500232-9	B60T 8/02	The Bunker-Ramo Corporation	7105266-6	B25B 27/00
Bergman J	7709913-5	G01S 7/34		7502993-4	B62D 5/06	Buonomi F	7508744-5	C07C 1/20
Bergman K T L	7506334-7	F28D 17/02		7709570-1	H02P 5/00	Burk G	7514223-2	B62D 21/02
Bergs K A Smide AB	7609564-5	B63B 25/24		7709807-7	B65D 77/32	Burmeister & Wain's		
Bergström B	7609799-7	B23B 51/06		7710025-3	B60T 17/23	Skibsbyggeri (B&W Industri AS) AS	7710028-7	B63H 5/16
Bergström S I	7610047-8	D21H 5/26		7710098-0	B62D 5/04	Burmeister & Wain's		
	-	D21P 11/14		7802703-4		Skibsbyggeri AS	7308664-7	B63B 25/20
Berman G A	7410214-6	F04C 17/02	Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH	7802908-9		Burström Bertil Ingvar	6809890-4	F41J 1/16
Bernard-Maugiron M	7710150-9	C25C 1/16	Bose Corporation	7708200-6	H04R 1/02	Burton J D	7709648-5	B65D 1/50
Bernard C	7802837-0			7708201-4	H04R 1/02	Busch G	7710001-4	B60N 1/02
Berner AB Christian	7802761-2			7708202-2	H04R 1/28	Busch P	7802852-9	
Berntsson P B	7802686-1		Bossert F	7709797-0	C07D 211/84	Buss D D	7317578-8	G11C 27/00
Bertram R	7802705-9			7709850-7	C07D 211/84	Bussey M G	7113627-9	C08I 9/14
Bethlehem Steel Corporation	7802955-0		Bostik AB	7709743-4	C09J 3/14	Bussjager R C	7709056-1	F25B 29/00
Beton-es Vasbetonipari Művek	7501126-2	E01B 9/04	Boston D R	7416308-0	B41N 3/08	Butenschön C	7709019-9	H01L 23/34
Bettge H	7709635-2	H01H 33/66		-	G03F 7/06	Buzas A	7216020-3	C07C 103/375
Betts Corporation Thomas & Beyer R	7802718-2		Bowles R E	7405369-5	E21B 9/26		-	C07C 103/38
Bhat S V	7702393-5	A61K 35/78	Boylett W F	7702869-4	F23D 11/40		-	C07D 295/12
Bhattacharya B K	7702393-5	A61K 35/78	Bozon A	7802925-3		Buzas Andre	7216020-3	C07C 103/375
Bier A	7709712-9	B21B 31/02	Braak D J	7709739-2	H01Q 21/30		-	C07C 103/38
Big Drum Inc	7506168-9	A23G 9/24	Bradén R	7709563-6	C07C 87/40		-	C07D 295/12
	-	B65G 59/10	Bradford Anpartsselskab	7709447-2	B65D 53/00		-	C07D 295/12
Billeruds AB	7409968-0	B05C 1/04	Bradley (Trailer Equipment) Ltd H & K	7709886-1	F16F 1/44	Byggproduktion AB BPA	7609904-3	E02D 29/10
Billingson N E N	7412490-0	C07C 76/02	Bradley H S	7709886-1	F16F 1/44	Bystedt T	7610080-9	B27B 31/00
	-	C07C 79/46	Brand A J	7802776-1		Bäumers H	7310274-1	E02D 3/04
Binoche M	7802695-2		Branden L	7802766-1		Böhme D	7310147-9	B23K 7/10
Biologisk			Brandenburg J T	7306209-3	C07C 3/62		-	B23Q 35/128
Avfallshantering B I A V AB	7609753-4	C05F 9/04	Brandestini Marco	7802932-9		Böhnke B	7710169-9	C02C 1/06
Birch I J	7709729-3	B22C 9/00	Brandt U	7609807-8	F21V 17/00	Börup V	7406451-0	F41F 23/00
Birmingham GB	7209492-3	C22C 21/00	Brandtberg K	7709447-2	B65D 53/00	Bösch N	7709365-6	G10K 11/00
	-	C22F 1/04	Brannerydh Olof Jakob	7802624-2			7709366-4	G10K 11/00
Bisch Andre	7709604-8	C23D 5/04		7802728-1		Böttcher A	7709772-3	A61M 16/00
Bison-werke Bähre & Greten GmbH & Co KG	7504726-6	B29J 5/04	Bratt S Å	7503039-5	B25B 23/14	Büttner G	7709065-2	B22D 11/10
Bizzari W	7609774-0	B21F 1/00	Brattgård Sven-Olof	7608072-0	A61G 5/00	CPC International Inc	7802892-5	
Bjellström L	7609662-7	B60P 3/42	Brauns E	7709772-3	A61M 16/00	Caffoz R	7709787-1	A24B 5/14
Bjärke K E L	7709302-9	A61K 9/20	Brede U	7302174-3	B60R 21/02	Cairns R L	7316992-2	B22F 1/00
						Calider	7802837-0	
						Canada Square Management Ltd	7609862-3	F24H 9/20

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Canadian Industries Ltd	7504605-2	C01B 21/08	Codex Corporation	7710048-5	G06F 15/16	Davis L M	7710018-8	F16J 9/10
De Candia E	7802854-5		Coetzer J	7802648-1		Davis N B	7709861-4	A01C 7/08
Cantarutti A	7709878-8	B29H 5/02	Coldewey H	7303679-0	E06B 9/384			A01C 7/08
Carbtree A	7409238-8	C09B 17/00	Colgate-Palmolive Company	7414817-2	A41B 13/02	Davis R E	7317224-9	C23C 9/02
		C09B 62/00		7501062-9	A41B 13/02	Davydov A B	7711778-6	A61K 47/00
Le Cardonnel G	7709758-2	H04Q 3/24		7802637-4		Decca Ltd	7311312-8	B29D 17/00
Carl Johan Arthur	7609639-5	A47K 3/22		7802683-8		Dechelette H	7407191-1	H01R 9/08
Carlquist H S	7104875-5	H01Q 1/10		7802885-9		Decker E H L J	7709488-6	G11C 19/08
Carlsson H T H	7314994-0	F02P 3/06	Collepari M	7609611-4	C04B 13/20	Defibrator AB	7502175-8	B02C 7/14
Carlsson T	7603175-6	H01F 27/24	Collin P H	7503783-8	C21B 11/10		7609550-4	D21C 5/00
Carlström P	7705521-8	E04F 21/16			F27D 5/00		7609551-2	D21C 5/00
Caron C	7111531-5	E02D 17/13			F27D 11/08		7610062-7	D21D 1/30
Carrier Corporation	7709056-1	F25B 29/00	Collins M A	7609619-7	B65D 19/20	Degen L	7709821-8	C02B 9/02
Carteus M F M	7401144-6	G01H 1/00	Coloroll Ltd	7709042-1	C08L 23/06		7802949-3	
		G01L 5/00	Colton J R	7507174-6	H04J 3/06	Dehner A H	7406401-5	G03B 27/62
Casey T E	7306775-3	C09J 3/14	Comair Pty Ltd	7709603-0	F16B 17/00	del Castillo J M	7709605-5	G10G 1/00
Cassel K E	7802664-8		Combustion Engineering Inc	7017505-4	B21D 39/10	del Castillo Juan M	7709605-5	G10G 1/00
Castro A J	7708653-6	C08J 9/00	Commisariat à l'Energie			Del Toro J J	7709056-1	F25B 29/00
Catonne J-C	7710150-9	C25C 1/16	Atomique	7709641-0	F16J 15/02	Delalle J	7705867-7	H01R 9/00
Caubet J-J	7405526-0	C23C 11/02	Compagnie Generale			Delavarenne S-Y	7709693-1	C07C 103/90
Cauwet D	7802899-0		d'Electricite	7503914-9	H01M 12/02		7709694-9	D06L 3/02
Center for desing research and development NV	7709049-6	A47C 1/023		7710152-5	C03C 17/02	Delmar Chemicals Ltd	7311784-8	C07C 103/85
Centra-Bürkle GmbH & Co	7402261-7	H01H 43/10	Compagnie Industrielle des Telecommunications Cit- Alcatel	7316923-7	H03K 13/02	Demidov I0) A V	7802953-5	
Centre National pour l'Exploitation des Oceans	7802890-9		Compagnie Parisienne d'Outillage a Air Comprime	7802658-0		Demoute J-P	7708768-2	C07C 69/74
Centre Stephanois de Recherches Mecaniques Hydromecanique et Frottement	7405526-0	C23C 11/02	Conch International Methane Ltd	7310260-0	B63B 25/16	Denier G	7709581-8	C21C 5/34
Ceskoslovenska akademie ved	7802903-0				F17C 3/02	Denki Kagaku Kogyo KK	7709721-0	C04B 11/10
Chabrier G M	7709562-8	F16L 13/00	Concordia Development AB	7609802-9	F24J 3/02	Densow U O	7408257-9	B27B 17/10
Chaly G V	7503226-8	H02J 3/00	Connors C W	7707718-8	B22C 3/00	Derieg M E	7215570-8	C07D 243/14
Chang L L	7802625-9		Conrad L J	7700749-0	A24B 3/18			C07D 498/04
Changani P D	7114391-1	A24D 1/06	Construction and Finance AG	7802785-1		Derving Bent	7802886-7	
Chapman P F	7802844-6		Consultant Gas Engineers	7702869-4	F23D 11/40	Descarsin M-T	7710150-9	C25C 1/16
Chazard G	7802683-8		Contraves AG	7312399-4	G01N 15/02	Dethloff F H	7802754-7	
Cheesman D W	7709790-5	A61K 37/02	Cooper K R	7609862-3	F24H 9/20	Deutsche Gold- und Silber- Scheideanstalt vormals Roessler	7306873-6	B01D 53/34
Chemtron Corporation	7709888-7	C11B 1/12	Corbellini Glauco	7502090-9	B63H 9/06		7416042-5	B29J 5/00
Cheminova AS	7613175-4	A01N 9/16	Corbett J M	7113627-9	C08J 9/14			C09J 5/00
		C07C 145/00	Corbic Y J	7802934-5		Deutsche Texaco AG		C10G 34/00
		C07D 23/83	Cornelis Jean-Philippe	7307149-0	D01F 1/10			E01F 15/00
Chemische Fabrik Pfersee GmbH	7709522-2	C08G 12/12	Cote A J	7702698-7	F24F 11/04	Deutschmann G	7710164-0	C25D 1/10
Chemische Werke Hüls AG	7709626-1	C08K 5/16	Coursen D L	7500066-1	E21C 37/00	Dewallens L	7710164-0	C25D 1/10
Cherian G B	7709621-2	H05K 7/00	Courtois B	7802880-0		DiPalma G	7403861-3	A61M 25/00
Cherubim M	7416042-5	B29J 5/00	Covpak Ltd	7609619-7	B65D 19/20	Diamond Shamrock Corporation	7709670-9	B01D 19/00
		C09J 5/00	Coy David Howard	7709806-9	C07C 103/52			B04C 5/00
Chiba T	7802933-7		Coyne L J	7705837-8	G01N 21/26	Dickinson D W	7802865-1	
Chinoin Gyogyszer Es Vegyeszeti Termekek Gyara RT	7709482-9	C07D 295/08	Cresswell M A	7511288-8	C07G 15/00	Diedrich G	7709637-8	B22D 11/16
		C07D 471/04			G01N 33/16	Diehl Firma	7609596-7	F42B 13/48
		C07D 487/04	Cresswell R M	7002842-8	C07C 121/70		7709600-6	H01H 43/00
Chloride Alcad Ltd	7413354-7	H01M 2/26			C07C 207/04	Diem R	7506524-3	G01N 21/48
Chloride Group Ltd	7710044-4	B65B 57/10	Cricchio R	7509793-1	C07D 295/04			G01N 27/86
Chobanov T	7503628-5	C01G 5/00			C07D 267/00	Diering B	7710169-9	C02C 1/06
Chochofaty A	7710036-0	B41J 29/00	Crompton Nettlefold Stenman Ltd	7802792-7	C07D 498/08	Dietrich M	7709741-8	C08G 65/28
Chopko M E	7802957-6					Dietz E	7709640-2	C09D 17/00
Christensen B	7802699-4		Cross.Europa-Werk GmbH	7415316-4	B65G 25/04	Dietz G	7315545-9	A62B 35/00
Christensen Svend	7802708-3		Crounse N N	7315582-2	C09B 57/00	Dijkmans E C	7709585-9	H03K 13/02
Christensson O W	7510360-6	B65D 5/56	Cuccolo S	7802890-9		Dill H C	7703898-2	E21B 9/10
		B65D 85/74	Culbro Corporation	7802957-6		Dimmick J O	7709676-6	G06F 13/00
Christin A	7709430-8	D21F 5/02	Cullin M	7802846-1		van Dine L L	7709597-4	H01M 8/14
Chrysler Corporation	7317224-9	C23C 9/02	Curran R H	7802956-8		Dippmann C	7802921-2	
Chumakova L A	7600592-5	C01B 31/34	Curtiss D J	7604265-4	G21F 9/06	The Distillers Co (Yeast) Ltd	7609585-0	C12C 11/32
Chung-Sing Lin	7709933-1	A45D 24/04	Cyprane Ltd	7413038-6	A61M 16/00	Dittmar B I	7503522-0	C07D 127/15
Churcher D L	7709546-1	B04B 1/14			A61M 17/00	Djumulen Vadin Ippolitovich	7501263-3	B01D 46/12
Chvapil Milos	7612666-3	C07G 7/00	Czernek G	7708793-0	H02G 13/00	Doane Manufacturing Company	7709620-4	B01D 45/00
Ciba-Geigy AG	7016019-7	C07D 501/08	DEMAG AG	7709571-9	B66C 15/00	Dobbert G	7802623-4	
		C07D 513/02	Dach H	7311257-5	B60K 20/14	Dobson Park Industries Ltd	7114683-1	E21C 11/02
		C07D 207/32	Dageford E	7705904-6	F16H 5/18	Dohadwalla A N	7702393-5	A61K 35/78
		C07D 401/12	Dahlberg S E	7505877-6	F25D 21/08	Dolgos C	7802718-2	
		C07D 403/12			C06B 33/04	Donetsky Nauchno- Issledovatel'sky Institut Chernoi Metallurgii	7500513-2	C21C 7/00
		A61L 9/01	Dahlen C	7609503-3	F42B 4/28		7802929-5	
		B01D 53/14	Dahlen Curt Studio AB	7609503-3	E04B 2/74	Donley H E	7213385-3	B22D 11/04
		C07D 235/32	Dahlgren Harold Phillip	7802884-2	E04B 2/74	Dore J E	7802865-1	
		C07D 311/22	Dahlqvist G	7802739-8		Dorina Nähmaschinen GmbH	7707800-4	D05B 27/02
		C07D 211/42	Dahlqvist Hans	7802739-8		Dorn H	7802797-6	
		C07H 17/04	Daimler-Benz AG	7514223-2	B62D 21/02	Dorn S	7709863-0	A01N 9/02
					B60N 1/02			A01N 9/12
			Danahy T M	7710017-7	B60N 1/10			A01N 9/28
			Daniels R A	7709633-7	D21F 1/32	Dornauer H	7702393-5	A61K 35/78
			Danielsson Karl Victor	7710037-8	G03G 15/04	Dorrn C	7216055-9	C08J 9/00
			Dannert H	7609628-8	A61K 7/13	Doshi P K	7802947-7	
			Dansk Industri Syndikat AS	7710063-4	G03G 15/00	Doss R C	7709890-3	C08G 83/00
			Darilek D	7406451-0	F41F 23/00	Doundoulakis George J	7708612-2	F01C 9/00
			Dart Industries Inc	7709688-1	H02P 5/00	The Dow Chemical Company	7113627-9	C08J 9/14
			Darwäng Åke	7709864-8	B32B 27/04		7709997-6	C08J 7/12
			Data Innovation i Solna AB	7802639-0			7802866-9	
			Daubitz W	7609763-3	G08G 1/07	Dow Corning Corporation	7311674-1	C04B 35/00
			Daude-Lagrave M-C	7709559-4	H02H 7/26		7402183-3	C08K 5/54
			Dautov T G	7709694-9	D06L 3/02		7410687-3	A61F 1/04
				7707110-8	B01J 21/00	Dowa Mining Co Ltd	7802864-4	
					C22C 21/00	Dr Franz & Rutenbeck Firma	7802668-9	
			Davies R	7216059-1	F23G 5/00	Dreher H C	7802957-6	
			Davies T A	7400256-9	C22C 1/05	Dresser Industrial Products Ltd	7207967-6	E21B 25/00
					C22C 5/10			
					H01H 1/02			

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Driescher Spezialfabrik für Elektrizitätswerksbedarf Fritz	7802835-4		Emerson Electric Co	7709991-9	G08B 17/10	Ferraz & Cie L	7401578-5	H01R 39/40
Droste F-W	7708512-4	B61D 7/02	Emesa AG	7609611-4	C04B 13/20	Ferrell W	7802665-5	
Drutchas G H	7410214-6	F04C 17/02	Emeury J-M L	7409562-1	C06B 25/34	Ferrentino A	7709809-3	D07B 3/00
Drägerwerk AG	7709847-3	A62B 18/00		-	C06B 49/00	Ferrero & C SpA P	7410674-1	A47F 3/14
Dubief C	7710099-8	A62B 18/00		-	C07D 487/04	Ferring Teknik AB	7802689-5	
Dubinsky R S	7802899-0		Emley E F	7209492-3	C22C 21/00	Ferrini P G	7709615-4	C07D 235/32
Dubois J-C	7416327-0	B22D 23/06		-	C22F 1/04		7709733-5	C07D 311/22
Dubreux B	7709693-1	C07C 103/90	Enarsson K	7701272-2	E06B 9/26	Ferrosan AS	7407715-7	A61B 10/00
Dudko D A	7709694-9	D06L 3/02	Enco-Produktur AB	7609807-8	F21V 17/00		-	A61B 17/22
Duff E J	7802954-3		Engedal K	7802627-5			-	A61M 1/00
Dufek S	7802885-9		Engelberger J F	7710013-9	B25J 9/00	Festag W	7706825-2	B32B 15/08
Duncker E	7709951-3	A61B 6/00	Engelhardt G	7802867-7		Festo-Maschinenfabrik Gottlieb Stoll	7400533-1	F16K 11/04
Dulle B A	7710047-7	A61B	Engström B H	7802764-6		Fett K	7709230-0	C07C 125/06
Dunlop Ltd	7216118-5	A61F 13/20	Ennerdal L	7608200-7	A44B 11/00	Fibreglass Ltd	7108761-3	C04B 43/02
	7312107-1	G01M 1/34	Entwicklungs- u Verwertungsgesellschaft mbH EVG	7410479-5	B23D 25/02	Fichte F	7503530-3	B65H 1/08
	7709528-9	F16F 1/40		7709488-6	G11C 19/08	Fidium John F	7407159-8	H01R 43/00
	7709912-5	B29H 9/02	Enz U E	7802635-8		Figura Z	7310007-5	G01N 11/16
Dunne M J	7710013-9	B25J 9/00	Erdman P	7802635-8		Fikentscher R	7802670-5	
Dunnington R H	7705537-4	B41C 1/10	Ericson H	7415649-8	C23F 3/04	Findlay D	7709605-5	G10G 1/00
Dworschak K	7802882-6		Ericsson G	7511799-4	B65D 19/26	Fingal H B	7802849-5	
Dymo Industries Inc	7709780-6	B41K 3/60	Ericsson Jan	7311768-1	B65H 9/10		7802850-3	
Dynamit Nobel AG	7302174-3	B60R 21/02	Ericsson K E V	7610725-9	B41F 15/08	Fingals Elektriska AB	7802849-5	
	7709854-9	F42B 13/00	Eriksson L E S	7802765-3			7802850-3	
Dynapac Maskin AB	7705521-8	E04F 21/16	Eriksson Lars Olof	7406587-1	F24H 9/04	Fink W	7309595-2	B60T 8/02
Dämmgen J	7709816-8	C07D 237/32	Ermolaev P I	7802680-4		Finsliparna i Klemensnäs AB	7609765-8	B24C 1/02
	-	C07D 239/90	Esaki L	7713347-8	F25D 21/08	Fiquet C	7802899-0	
	7709865-5	C07D 217/24	Esanu A	7802849-5		Fischer Artur	7708997-7	A63H 33/14
Dück B	7802861-0		Escher Wyss GmbH	7802850-3		Fischer W	7709708-7	A63H 33/08
ELLEMTEL Utvecklings AB	7609646-0	H04Q 1/30	Espenkrona Jan Anders	7609889-6	E06C 1/52	Fisher L G	7802715-8	
	7609647-8	H04M 1/26	Esseltec AB	7802953-5		Fisher S E	7709757-4	F16D 1/00
	7609843-3	H05K 1/07		7802625-9		Fiskars AB OY	7709722-8	E05F 11/38
ERICSON H	7415648-0	C09K 13/06		7802694-5		Fisker & Nielsen AS	7802930-3	
Earley J V	7215570-8	C07D 243/14		7709430-8	D21F 5/02	Flach K-E	7802699-4	
	-	C07D 498/04		7604634-1	A44B 11/00	Flick C	7302174-3	B60R 21/02
Eaton Corporation	7407286-9	B60K 17/20		7510360-6	B65D 5/56	Flink E	7802893-3	
	-	F16H 1/44		-	B65D 85/74	Flodins Industri AB	7600709-5	G01D 3/04
	7802808-1			7514648-0	B65B 31/04	Fock J	7704636-5	B29C 27/02
Ebauches SA	7709816-8	C07D 237/32	Esterer M	7709663-4	B27B 3/10		7412633-5	D21H 1/40
Eberlein W	-	C07D 239/90	Etud SA	7317588-7	A23G 9/12	Follin-Johnson J E	7413031-1	D21H 1/40
	7709865-5	C07D 217/24	Euroc Administration AB	7514324-8	B28B 3/00	Folsom L R	7610015-5	B32B 27/14
Edeland N G	7609857-3	A61B 6/14	Evans M J	7316486-5	C08J 9/22	Fontaines L	7412493-4	F41D 7/04
Edeland Nils Gunnar	7609857-3	A61B 6/14	Evers Poul Hahn	7709956-2	G05F 1/66	Forberg H	7709844-0	C22B 5/02
Edenwall I A O	7413682-1	B01D 53/12	Evers W J	7709956-2	G05F 1/66	Forbes W	7802668-9	
	7700440-6	C22B 5/10		7212495-1	C07D 307/30	Ford W C L	7802702-6	
	7709773-1	G10L 1/00		-	C07D 307/64	Forenade Automatikk AS	7510215-2	B65G 1/20
Edinen Zentar po Physika	7802869-3		Experimentalny Nauchno- Issledovatel'skiy Institut	7505963-4	B23Q 1/20	Fork K	7202739-4	F02C 7/26
Edlund Karl Knut Harry	7303410-0	B65D 21/02	Metallorzechusikh Stankov	7709906-7	B21D 47/00	Forrester A J	-	H02P 9/08
Edwards B	7500513-2	C21C 7/00	Explosafe SA	7802902-2		Forsberg B E	7709632-9	B05B 7/00
Efimenko S P	7514324-8	B28B 3/00	Eyb W	7709808-5	C02C 1/06	Forsberg H	7503038-7	B25D 17/24
Egner M	7802698-6		FMC Corporation	7302242-8	C21D 9/00	Forsgren M E W	7802674-7	
Egypt Gyogyszervegyszeti Gyar	7408957-4	H03K 5/18	Faber G	7802795-0		Forsgren U E	7600358-1	G01L 5/00
Ehara T	7707992-9	A61K 35/16	Faber P	7802796-8			7712762-9	A61K 31/43
Eiblj J	7709848-1	G03G 13/00					-	A61K 31/545
Eickel R	-	G03G 15/00	Fabrication Belge de disques "Fabeldis"	7710164-0	C25D 1/10	Forsheda Gummifabrik AB	7802712-5	
	7510215-2	B65G 1/20		-	G11B 3/70	Forslund Sven	7609851-6	H04Q 1/14
Eidsmo J	7600592-5	C01B 31/34		7802769-5		Forssell B I	7603739-9	F16L 37/18
Eiduk O N	7609728-6	B29J 5/00	Fagan jr F G	7315573-1	H02K 3/04	Forsström B G	7609858-1	B01J 9/06
Eidukevichjus K-K K	7609728-6	B29J 5/00	Fagan jr T J	7415382-6	C08J 9/00	Foseco International Ltd	7304700-3	C04B 19/04
Eidukyavichjus I J	7305023-9	E01C 23/16	Fahlnler F	7709743-4	C09J 3/14	Foster Company The L B	7709681-6	E02D 7/18
Eigenmann Ludwig	7408957-4	H03K 5/18	Fakla I	7802732-3		Foster Wheeler John Brown Boilers Ltd	7216059-1	F23G 5/00
Eisai Co Ltd	7710147-5	H03K 13/00	Falck Holger	7600592-5	C01B 31/34	Foti V	7708630-4	B29J 1/02
Eissfeldt E	7609801-1	C02B 1/36	Falkovsky V A	7802803-2		Fourcadier C	7707369-0	A61K 7/13
Eklund E	7506443-6	F16B 25/00	Fant Michael	7709482-9	C07D 295/08		-	C07C 143/74
Eklund J A	7413682-1	B01D 53/12	Farago K	7609987-8	E02F 3/76	Fournier J	7802899-0	
Ekman D S	7700440-6	C22B 5/10	Farden Arne Sigvard Brynolf	7802688-7		Fowles T A	7407191-1	H01R 9/08
Ekman S D	7802635-8		Farge H	7802954-3		Franckowiak G	7802813-1	
Ekmark G	7506257-0	A62B 35/02	Farrakhov N S	7706825-2	B32B 15/08	Franz R H	7709850-7	C07D 211/84
Eksell L	7712762-9	A61K 31/43	Farrenkothen K	7502394-5	B63B 21/20	Franz J E	7412198-9	H01R 9/08
	-	A61K 31/545	Farstad O	7802949-3		Franzen O	7802644-0	
Ekström Å	7703946-9	H02J 3/18	Fascetti E	7501126-2	E01B 9/04	Franzen O	7601092-5	H04N 5/76
Ekwall C G B	7503038-7	B25D 17/24	Faskerti S	7707110-8	B01J 21/00	Franz H Å	7709539-6	G01G 23/42
El-Do Inc	7802768-7		Fasman A B	-	C22C 21/00	von Fraunberg H-C	7310236-0	B62D 3/02
Elasto Teknik AB	7609633-8	B60P 7/04	Fattinger V	7408639-8	A61L 9/01	Fredriksson C O	7415648-0	C09K 13/06
Electric Power Research Institute Inc	7709259-1	F24H 7/00	Fattore V	-	B01D 53/14		7415649-8	C23F 3/04
	7709260-9	H02G 1/06	Favini F	7508744-5	C07C 1/20	Fredriksson L O A	7609564-5	B63B 25/24
	7802893-3		Fayolle J-F	7308462-6	B60C 23/04	Fredriksson Rune Östen Walter	7510953-8	B23K 31/06
Electrolux AB	7510509-8	A47L 9/00	Fazesak G	-	G08B 21/00	Freese L	7509247-8	F16K 17/22
	7609525-6	F25C 1/04	Fearon J G	7710150-9	C25C 1/16	Frei P	7709696-4	E06B 9/30
	7609526-4	F25C 1/04	Fechtig B	7802698-6		Freiman A	7306980-9	C09D 5/14
	7609552-0	E04B 2/72		7610042-9	B60P 1/56	Freudenberg Firman Carl	7709521-4	A43C 13/32
	7802743-0			7016019-7	C07D 501/08	Freuler Fred H	7709975-2	B65H 23/02
Eli Lilly and Company	7710059-2	C07D 519/04		-	C07D 513/02	Frey G	7802670-5	
Elkem-Spigerverket AS	7709616-2	E05B 15/08	Feinberg J G	7511288-8	C07G 15/00	Fried Krupp GmbH	7410102-3	B66C 15/04
Elmessaar H	7504627-6	B25D 17/08		-	G01N 33/16	Friedl R	7802882-6	
Elmgren S	7609845-8	B01J 3/04	Feist W	7609760-9	G01B 11/00	Frisk Knut Olov	7612678-8	B66C 23/14
	-	F27D 1/18	Feistauer E	7609760-9	G01B 11/00	Froeschle T A	7708200-6	H04R 1/02
Elopak AS	7709725-1	B62B 3/02	Feit P W	7212799-6	C07C 103/28		7708202-2	H04R 1/28
Elpag AG Chur	7709993-5	F16B 11/00		-	C07C 103/76	Fry H J	7402818-4	B27K 3/02
Elsbett Günter	7310010-9	F02F 1/42		-	C07C 149/43	Frydendal T	7709725-1	B62B 3/02
Elsbett Ludwig	7310010-9	F02F 1/42	Feldmühle AG	7709657-6	B65H 3/00	Fryer R I	7215570-8	C07D 243/14
Elser D	7709625-3	B62D 5/06	Fencki H	7710150-9	C25C 1/16		-	C07D 498/04
Elsinger F	7707992-9	A61K 35/16	Fenner G W	7710094-9	F28F 13/12			
Elvander H I	7413682-1	B01D 53/12	Ferd Ruesch AG	7802770-3				
	7700440-6	C22B 5/10		7802771-1				

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Fränkische Isolierrohr- und Metallwaren-Werke Gebr			Gilliatt C L	7710038-6	G03B 27/32	Grässlän Feintechnik Dieter	7709917-4	E03D 9/08
Kirchner	7500855-7	B29D 23/18	Gilman W S	7413403-2	H05B 9/00	Grögler G	7709565-1	C08G 18/32
Frölander Lennart	7802681-2		Girling Ltd	7411673-2	B27K 3/26	Grönvall K O R	7707767-5	F02G 1/06
Fröschle G	7415316-4	B65G 25/04	Girock Reinhard	7307911-3	B60T 8/02	Grüdelbach H-D	7709956-2	G05F 1/66
Fuhrmeister R	7511489-2	B21J 15/10	Giroud G	7709908-3	B60J 11/00	von Grünberg H	7309595-2	B60T 8/02
Fujimoto K	7507877-4	C03C 17/22	Gitlitz M H	7709581-8	C21C 5/34	Gude A	7709626-1	C08K 5/16
Fujino M	7304374-7	C07C 103/52	Gladstone M T	7802838-8		Guerey C	7303570-1	C07D 231/12
Fujisawa Pharmaceutical Co Ltd	7802933-7		Glandon J L	7204291-4	B24D 11/00	Gueret P L	7410504-0	G11C 11/44
Fukui H	7802656-4		Glaverbel-Mecaniver	7709376-3	B65B 5/04	Gugel G	7709558-6	G21C 17/00
Fulk J B	7400012-6	B65H 39/16	Glaxo Laboratories Ltd	7209064-0	C03B 15/12	Guggenbühl W	7312399-4	G01N 15/02
Funakosh S	7707889-7	A61K 37/02	Glason J G	7017455-2	C07D 499/12	Guglielmo J	7401578-5	H01R 39/40
Furlanetto P	7706463-2	B23K 7/02	Glöersen Stig	7710114-5	C07D 498/04	Gullinan G J	7710059-2	C07D 519/04
Furma Mfg Co Pty Ltd	7511489-2	B21J 15/10		7609782-3	D21C 7/06	Gustafson L	7314994-0	F02P 3/06
Furtner H	7311257-5	B60K 20/14			D21C 7/08	Gustafsson J K	7709539-6	G01G 23/42
		F16H 5/18	Glörsen Stig	7614754-5	D21C 3/02	Gustavberg AB	7802682-0	
Furuholm AS Ing Thor	7709974-5	E02D 15/06	Gochoh M	7609988-6	D21C 11/06	Gustavsson A G	7600472-0	B21D 55/00
Furusho T	7709667-5	C12D 9/04	Goebels H J	7415280-2	C08L 23/02			B23Q 15/00
Furutu A	7613895-7	G09F 3/00	Goedecke H	7710025-3	B60T 17/23			B30B 15/28
	7700906-6	G09F 3/12	Goetzewerke Friedrich Goetze AG	7508448-3	H01H 33/91	Gustavsson J K C	7802743-0	
Förenade Fabriksverken	7802633-3		Goldberg Z A	7802861-0		Gutbrod R	7709640-2	C09D 17/00
	7802634-1		Goldschmidt AG Th	7600592-5	C01B 31/34	Gutehoffnungshütte Sterkrade AG		
Förenade Well AB	7604124-3	B65D 5/32		7412633-5	D21H 1/40	Gyroc AS	7802690-3	
Förenade fabriksverken för industriella Elektronik AGIE	7707767-5	F02G 1/06		7413031-1	D21H 1/40	Gårdenborg J	7802746-3	
Losone b Locarno AG	7503181-5	B23P 1/12	Goll S	7413280-4	C08G 6/02	Gårdmark B	7802679-6	
Fürst A	7709916-6	C07J 63/00	Golovnin V M	7507425-2	F16D 23/06	Gårdmark Bo	7802679-6	
G D SpA	7317154-8	B65B 19/28	Goodrich Company The B F	7802954-3		Göring K G	7413682-1	B01D 53/12
		B65B 61/28	Goodwin W D	7802909-7			7700440-6	C22B 5/10
GKN Transmissions Ltd	7709757-4	F16D 1/00	Goodyear Tire & Rubber Company The	7213602-1	A61K 7/08	Gühne W	7709567-7	A47L 9/14
Gabbaro O G	7506202-2	H04B 7/185	Gopal R	7708634-6	B29H 17/22		7709799-6	A47L 9/28
	7506021-0	H04B 7/19		7401144-6	G01H 1/00	Günther K	7710101-2	A47L 9/04
Gabernig H	7301395-5	G21F 9/08	Gorbanev V N	-	G01L 5/00	H Birkner	7802783-6	
Gabr S Z M	7802662-2		Gosudarstvenny nauchno-issledovatel'sky energicheskij institut imeni G M Krzhizhanovskogo	7802855-2		H-E Sprenger	7709626-1	C08K 5/16
Gaeth R	7205370-5	C08J 9/00	Gottstein W J	7709305-2	F16L 5/02	Haardt U	7709626-1	C08K 5/16
Gailliot J P	7709305-2	F16L 5/02	Gould R W	7403861-3	A61M 25/00	Haase G	7205370-5	C08J 9/00
Gajewski H M	7403861-3	A61M 25/00	Gournier A	7802955-0		Haaberstroh A J	7710101-2	A47L 9/04
Galanis T L	7802955-0		Gower S G M	7802955-0		Haberzeth W	7412493-4	F41D 7/04
Gallati H	7802667-1		Graarvn Ibolya	7407715-7	A61B 10/00	Habicht E	7410892-9	G05F 1/46
Galster H-P	7710165-7	B65H 9/16	Grace & Co a corporation of the State of Connecticut W R	7802760-4	A61B 17/22	Haböck A	7709615-4	C07D 235/32
Gambo AB	7413811-6	A61F 1/24	Graf R	7709376-3	B65B 5/04		7202739-4	F02C 7/26
Ganholt B O	7514648-0	B65B 31/04	Grah N E	7709641-0	F16J 15/02	Hadjiski B I	-	H02P 9/08
Gardner D V	7111537-2	C07D 409/04	Graham Edward Knut Patrick	7609642-9	G01N 1/10	Haeske H	7609647-8	H04M 1/26
		C07D 417/04	Graham Robert Peter Samuel	7802760-4		Hagen A	7802783-6	
Gardy V R	7412493-4	F41D 7/04	Gram H	7802760-4		Hager J R	7709974-5	E02D 15/06
Garlick Thomas William	7303292-2	B22D 11/06	Granovsky S P	7709376-3	B65B 5/04	Haider H	7401413-5	B63H 21/26
Garrett Corporation The	7709794-7	F02D 23/00	Granzer E	7802908-9		Haisma J	7705579-6	E04B 2/58
Gaskell J	7114683-1	E21C 11/02		7709525-5	H01H 43/00	Hall S D	7709488-6	G11C 19/08
Gassmann G G	7402566-9	H04B 1/66		7802958-4		Hallidin H	7709376-3	B65B 5/04
The Gates Rubber Company	7506259-6	H01M 10/02		7802958-4		Hamacher L W	7802742-2	
		H01M 10/28		7407715-7	A61B 10/00	Hamashima Y	7709912-5	B29H 9/02
		H01M 10/34		-	A61B 17/22	Hamblin R D	7709736-8	C07D 498/04
Gatrun Anstalt	7802934-5			-	A61M 1/00	Hamer Geerd	7709876-2	A47B 57/26
Gavronsky B V	7500513-2	C21C 7/00		7802953-5		Hamman I	7709599-0	A61G 7/04
Gawlick H	7302174-3	B60R 21/02		7209595-3	C07C 59/25		7709796-2	C07F 9/65
Gawor E	7802943-6			-	C07C 69/66		7709798-8	A01N 9/36
Gdulla M	7710099-8	A62B 18/00	Grasser K	7709905-9	C07C 103/84		-	C07F 9/65
Gebelius Sven Runo Vilhelm	7506538-3	F28F 1/30	Green T	7710084-0	C07D 277/60		7709849-9	A01N 9/36
Gebr Happich GmbH	7315545-9	A62B 35/00	Greenway M J	7802698-6		Hamouz J	-	C07F 9/65
van der Geest J M P	7802641-6		Gresch H	7709620-4	B01D 45/00	Handte R	7709688-1	H02P 5/00
van Geffen J A	7316862-7	B21D 31/02	Gresham D C	7802879-2			7710174-9	A01N 9/12
Gehmen D R	7802931-1		Greshes Martin	7802928-7			-	A01N 9/22
Geiger F	7306873-6	B01D 53/34	Gretag AG	7611886-8	B01D 57/00	Hannan W J	-	C07D 277/62
		C02C 5/04	Gretsch-Unitas GmbH	7212804-4	B41L 45/12	Hanna Metalworks SA	7415218-2	H04B 1/18
Geissler G	7709245-0	H04Q 3/495	Baubeschlagfabrik	7802719-0		Hansa Metallwerke AG	7709734-3	E04C 1/08
Geistert W	7710202-8	C10G 34/00	Grevstad P E	7710097-2	H04J 3/00		7508852-6	F16K 19/00
Gellerstedt N G A	7505877-6	C06B 33/04	Griener E	7802684-6			-	F16K 31/00
		F42B 4/28	Griensser AG	7709598-2	H01M 8/04	Hansen B	7609801-1	C02B 1/36
Gema AG Apparatenbau	7609627-0	B05D 1/06	Griffin G J L	7709579-6	E04B 2/58	Hansen R F	7404483-5	B60K 20/10
General Crane Industries Ltd	7214136-9	B66C 23/04	Grimm O	7709696-4	E06B 9/30		-	B60K 41/12
The General Electric Co Ltd	7215700-1	H04Q 3/47	Grobbs F	7709042-1	C08L 23/06		-	F16H 41/00
General Electric Company	7412493-4	F41D 7/04	Grollier J-F	7411863-9	F41D 7/04	Hanson H B	7710134-3	G01G 19/42
	7609839-1	B24D 3/02	Groner W	7802690-3		Hanssen K O	7709702-0	H01B 13/06
	7709748-3	C08B 1/00	de Groot D J	7802899-0		Hansson E G	7609581-9	F16B 2/12
General Foods Corporation	7802922-0		Gross A	7705837-8	G01N 21/26	Hansson G C	7501491-0	B25B 23/14
Genth H	7802924-6		Gross J	7709822-6	F03D 7/02	Hansson H O	7608147-0	H01B 7/14
George W V	7802898-2			7802777-8			-	H01B 9/02
Gerdtz KG Gustav F	7705837-8	G01N 21/26		7505094-8	H01J 29/76		-	H01B 13/26
	7802704-2		Grossman P A	-	H04N 9/28	Hansson Nils Ove	7604020-3	H01K 1/62
	7802897-4			7506259-6	H01M 10/02	Hansson R	7406587-1	F24H 9/04
Gerhard Anton	7400582-8	F16B 13/06		-	H01M 10/28	Harding W E	7317214-0	B23Q 41/02
Gerhardsson G D	7802873-5		Grote R	-	H01M 10/34	Hargeus Rune	7609947-2	B60B 11/06
Gerhold C G	7509570-3	B01J 35/04	Gruber W	7709743-4	C09J 3/14		7802630-9	
		C04B 21/00		7508852-6	F16K 19/00		7802952-7	
		F01N 3/15	Grump R A	-	F16K 31/00	Harlan jr J T	7802952-7	
	7709812-7	B29F 3/02	Grundström K-J	-	G12B 1/00	Harries D A	7307911-3	B60T 8/02
Gerrard Industries Ltd	7802793-5		Gruppo Lepetit SpA	7710083-2	C09D 5/14	Harris Data Communications Inc	7502171-7	H04L 7/02
Gerring E E L	7403842-3	C12D 9/04		7802653-1			-	H04L 27/22
Gertrud Agnes Matilda Lind	7406049-2	A61H 1/02		7509793-1	C07D 267/00	Harris K J	7709853-1	F25B 29/00
Gerzon K	7710059-2	C07D 519/04		-	C07D 498/08	Harrison C R B	7407521-9	G01F 23/14
Geurtsen A A	7708699-9	B01D 17/02	Gränges AB	7802722-4		Harrison R	7709528-9	F16F 1/40
Gewima Maskin AB	7802638-2			7609833-4	B01J 2/12	Hartler N	7609550-4	D21C 5/00
Geyer H	7709744-2	A63C 11/16		7710161-6	C22C 38/00	Hartmann E	7609551-2	D21C 5/00
Geyer L	7802621-8		Gränges Oxelösunds Järnverk AB	7802801-6		Hartta M	7315241-5	B29F 1/00
Giacometti A M	7709584-2	H04B 3/18		7802716-6		Hasselbacher Wilhelm	7302569-4	A01B 23/04
Gibbec O	7709567-7	A47L 9/14	Gränges Weda	7802716-6		Hasselbors Garden AB	7709249-2	E06B 3/26
Gibson D K	7710037-8	G03G 15/04	Grässlän D	7709917-4	E03D 9/08	Hasselqvist S	7609926-6	A01G 9/10
							7511918-0	B28B 1/52

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Hasselqvist S E A	7410202-1	E04C 5/03		7709730-1	A61M 1/03	Hällgren R	7609905-0	G01N 33/16
Hauck E	7500855-7	B29D 23/18		7709905-9	C07C 103/84		7609906-8	G01N 33/16
Haury A	7802810-7			7709953-9	G03C 1/54	Hämäläinen J A	7710079-0	H02G 3/00
Haury V E	7413722-5	C07C 133/10		7710021-2	C07C 43/02	Häh H	7709711-1	F42B 9/20
Hauser H U	7315241-5	B29F 1/00		7710084-0	C07D 277/60	Hässle AB	7705120-9	C07C 93/06
Hawley D E	7802923-8			7710093-1	C08F 6/00		7802686-1	
Hayashi J	7614039-1	C22C 1/09		7710174-9	A01N 9/12	Häusler Immanuel	7505160-7	F24D 5/04
	-	C22C 32/00		-	A01N 9/22	Höffen E	7802705-9	
Hayashi J K	7802756-2			-	C07D 277/62	Högfors E	7609774-0	B21F 1/00
Hayashi S	7709736-8	C07D 498/04		7802715-8		Högstedt L H R	7609857-3	A61B 6/14
Heacock H W	7604265-4	G21F 9/06		7802853-7		Hölter H	7611886-8	B01D 57/00
Head W J	7708634-6	B29H 17/22		7802913-9		Hölter Heinz	7611886-8	B01D 57/00
Hedberg C-E L	7610047-8	D21H 5/26	Hof J	7802785-1		Hölter K	7709065-2	B22D 11/10
	-	D21P 11/14	Hofer J	7802847-9			7709637-8	B22D 11/16
Hede A	7802742-2		Hofer W	7709798-8	A01N 9/36	Hörchens H	7802835-4	
Hede S	7609634-6	G07C 11/00		-	C07F 9/65	Hörlein G	7710174-9	A01N 9/12
Hegeberg P	7709626-1	C08K 5/16	Hoffman A S	7307669-7	C08J 7/18		-	A01N 9/22
Heick R B	7507174-6	H04J 3/06	Hoffmann-La Roch & Co AG F	7709863-0	A01N 9/02		-	C07D 277/62
Heide H	7311504-0	F01N 3/08		-	A01N 9/12	Hübsch G	7709854-9	F42B 13/00
	-	F01N 3/15		-	A01N 9/28	Hüppe Firman Justin	7303679-0	E06B 9/384
Heider J	7709816-8	C07D 237/32	Hoffmann-La Roche & Co AG F	7215570-8	C07D 243/14	Hütte Krems GmbH	7705579-6	E04B 2/58
	-	C07D 239/90		-	C07D 498/04	Hütögepykar	7709483-7	B21D 51/24
	7709865-5	C07D 217/24		7709916-6	C07J 63/00	IFM-Akustikbyrå AB	7609684-1	F04F 11/00
Heine H	7802693-7			7709998-4	C07D 403/06	IRECO Chemicals	7214407-4	C06B 31/02
Heinemann K-H	7416042-5	B29J 5/00		7802667-1			-	C06B 47/14
	-	C09J 5/00		7802786-9		ITT Industries Inc	7410861-4	G01R 23/06
Heinrich E	7802711-7			7802787-7			-	G06G 7/26
Heinstedt D	7609926-6	A01G 9/10	Hoffner J L	7802923-8		Ihle J	7314360-4	B65H 23/18
Heise A	7709797-0	C07D 211/84	Hofmann G	7802955-0		Ihrig D C	7709808-5	C02C 1/06
	7709850-7	C07D 211/84	Holdsworth A S	7609596-7	F42B 13/48	Iizuka T	7208792-7	H01M 2/02
Heise G	7802921-2		Hollandse Signaalapparaten BV	7212804-4	B41L 45/12	Ike Y	7709942-2	C07D 239/54
Heiss W	7710001-4	B60N 1/02	Hollingsworth L W	7709813-5	G01S 7/34	Ilin Boris Alexeevich	7501263-3	B01D 46/12
Heissmeier W	7509782-4	A47L 5/44		7709786-3	F16C 17/03	Illinois Tool Works Inc	7303410-0	B65D 21/02
Heitmann H-G	7216708-3	G21D 1/00	Hollis K L	7413354-7	H01M 2/26		7403972-8	F16B 39/28
Helfert H	7802670-5		Hollmann F	7802835-4			7414112-8	F16B 13/02
Hellestam C-J S	7700440-6	C22B 5/10	Holmberg B	7802822-2		Imamura T	7709788-9	B29D 23/12
Hellwig G	7802668-9		Holmström G	7609846-6	H01B 3/42	Immuno AG für chemische- medizinische Produkte	7707992-9	A61K 35/16
Helm D	7802829-7		Holst A	7802715-8		Imperial Chemical Industries Ltd	7216055-9	C08J 9/00
Hemming G H	7413354-7	H01M 2/26	Holtorf E F	7410674-1	A47F 3/14		7300643-9	C09B 19/02
Henbest R G C	7802700-0		Holtschmidt U	7412633-5	D21H 1/40		-	C09B 62/02
Henderson S	7709662-6	F16L 59/14		7413031-1	D21H 1/40		7302904-3	A24B 15/00
Henderwood Industries Ltd	7709662-6	F16L 59/14	Holtschmit H	7413280-4	C08G 6/02		7311494-4	B29J 1/02
Henkel KG auf Aktien	7802784-4		Holub F F	7411425-7	C23C 11/00		7311816-8	A24B 15/00
Henoch B	7609731-0	G08G 1/00	Homeyer B	7709748-3	C08B 1/00		7402233-6	C25B 9/02
	7609732-8	G08G 1/00		7709798-8	A01N 9/36		-	C25B 11/02
Henrick C A	7210033-2	A01N 9/24		-	C07F 9/65		7403842-3	C12D 9/04
	-	C07C 69/61		7709849-9	A01N 9/36		7409238-8	C09B 17/00
Henriksson G	7514013-7	F15B 13/043		-	C07F 9/65		-	C09B 62/00
	-	F15B 13/043	Hood C R	7216118-5	A61F 13/20		7802700-0	
	-	G05D 16/10	Hoogendijk A H	7501523-0	H04N 5/76		7802701-8	
	-	G05D 16/10	Horak Z	7209272-9	C09K 3/10		7709629-5	A24D 1/00
Hensel J	7802925-3		Hornfeck W	7802882-6		Imperial Group Ltd	7802824-8	
Heppner M	7802735-6		Horst W	7303679-0	E06B 9/384	Incito Byggprodukt AB	7316992-2	B22F 1/00
Herbener K	7709354-0	B08B 15/04	Horvath J	7501126-2	E01B 9/04	Inco Europe Ltd	7308462-6	B60C 23/04
Hercules Incorporated	7703297-7	D01F 11/06	Hostetter jr R S	7802955-0		Industrie Pirelli SpA	-	G08B 21/00
Hermann F E	7503181-5	B23P 1/12	Hovab Holmbergs Mekaniska Verkstads AB	7802822-2			7709573-5	H01B 7/00
Hermann I	7802666-3		Howes Randolph Michael	7709779-8	A61M 25/00		7709809-3	D07B 3/00
Hermstein W	7407679-5	H01F 40/06	Howlett P C	7705392-4	B01F 7/00		7802926-1	
Herskovits I	7802808-1		Hrabik H	7612131-8	G03B 21/64	Industrie-Werke Karlsruhe		
Hertz W	7406667-1	H01H 33/98	Huber Corporation J M	7802901-4		Augsburg AG	7411863-9	F41D 7/04
Herz A E	7709681-6	E02D 7/18	Hudson jr W J	7710043-6	H01R 33/74	Industriventilation Produkt AB	7504178-0	B23K 9/32
Hess H	7709804-4	C03C 27/12	Huffnagle C W	7710043-6	H01R 33/74	Ingelbüscher H	7611886-8	B01D 57/00
Hesselgren Tore Gottfrid	7802895-8		Hug L F	7506259-6	H01M 10/02	Ingersoll-Rand Company	7211306-1	B25B 23/145
Heusler K	7016019-7	C07D 501/08		-	H01M 10/28		7403200-4	F16K 31/06
	-	C07D 513/02		-	H01M 10/34		7802937-8	
Heymes R	7802833-9		Huggett R D J	7709648-5	B65D 1/50		7802938-6	
	7802834-7		Hughes Aircraft Company	7709575-0	G02B 5/14	Ingerstedt S	7802939-4	
Hicks J E P	7311816-8	A24B 15/00		7709753-3	G05D 7/00	Inoue M	7609926-6	A01G 9/10
Hielema R	7709662-6	F16L 59/14	Hughes Tool Company	7703898-2	E21B 9/10	Inoue S	7411239-2	C03C 3/30
Higginson J F	7802891-7		Huhse P	7508448-3	H01H 33/91	Institut Francais du Petrole	7613350-3	A61K 35/78
Hihn G	7400533-1	F16K 11/04	Hulbert F A	7404287-0	B65J 1/02	Institut de Recherches de la Siderurgie Francaise (IRSID)	7505652-3	G01V 1/16
van Hijfte H M	7709813-5	G01S 7/34	Hultman R	7609753-4	C05F 9/04	Institut elektrosvarki imeni E O Patona akademii nauk ukrainskoi SSR	7709581-8	C21C 5/34
Hills Verkstäder AB	7802714-1		Hultsch G	7408040-9	B04B 3/00		7416327-0	B22D 23/06
Hilti AG	7109741-4	B25C 5/16	Hunter P A	7802697-8			7802954-3	
Hindermayr M	7503433-0	H01C 10/44	Hurtado J	7711531-5	E02D 17/13			
Hindley R M	7709379-7	C07C 59/25	Huse H V	7502394-5	B63B 21/20			
Hine G L	7415522-7	D06F 37/06	Husted J M	7506020-2	H04B 7/185			
Hirsch H E	7802891-7			7506021-0	H04B 7/19			
Hirsch H-J	7710063-4	G03G 15/00	Hutchinson T	7313926-3	G01S 1/70			
Hirschmann A	7802910-5		Huyek Corporation	7709633-7	D21F 1/32			
Hirschmann G	7302174-3	B60R 21/02	Hvalsö K	7802690-3				
Hirvonen A	7802930-3		Hwidtfeldt N	7802912-1				
Hisaka Works Ltd	7710034-5	F28B 1/02	Hydraulik Brattvaag AS	7502394-5	B63B 21/20			
Hitachi Ltd	7413161-6	H02H 7/12	Hydrolin AB	7702163-2	F16J 15/16			
	7500402-8	H01H 33/91	Hydromekanik AB S R M	7404483-5	B60K 20/10			
	7802656-4			-	B60K 41/12			
Hitzel V	7709905-9	C07C 103/84		-	F16H 41/00			
Hjelte S R	7506257-0	A62B 35/02		7802924-6				
Hjerpe Carl-Johan	7609648-6	G07F 3/04		7701272-2	E06B 9/26			
Hodgson P	7211797-1	G11B 15/12		7610021-3	B42D 15/00			
	-	G11B 21/08		7610021-3	B42D 15/00			
Hoechst AG	7209595-3	C07C 59/25		7610021-3	B42D 15/00			
	-	C07C 69/66		7610047-8	D21H 5/26			
	7309518-4	C09D 3/66		-	D21P 11/14			
	7405537-7	C07F 9/38		7604558-2	B63H 9/04			
	7702393-5	A61K 35/78		7604558-2	B63H 9/04			
	7709640-2	C09D 17/00	Häll G B					
			Häll Hans Fredrik Gustav					

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
International Standard Electric Corporation	7402566-9	H04B 1/66	Jönköping-Vulcan AB	7802873-5		Kiss I	7709482-9	C07D 295/08
	7709702-0	H01B 13/06	Kabanov N P	7802936-0		Kitaguchi K	7613350-3	A61K 35/78
	7709874-7	H03H 11/00	Kabel- und Metallwerke Gutehoffnungshütte AG	7103424-3	H05B 3/34	Kiviluoto M J J	7802741-4	
	7798747-7			7709891-1	H01B 13/06	Kjellström AB Bröderna Klatil K	7609577-7	A63C 9/18
	7802623-4					Klatt A	7209272-9	C09K 3/10
Inventio AG	7802847-9		Kabushiki Kaisha Komatsu Seisakusho	7705783-4	B62D 1/28		7407935-1	B60T 8/02
Ishibe S	7402600-6	C08F 232/00	Kabushiki Kaisha Sato Kenyusho	7709948-9	B41K 3/60	Klebanov A N	7309491-4	G01N 27/78
Ishikawa K	7709942-2	C07D 239/54	Kadatz R	7709816-8	C07D 237/32	Klein G	7802705-9	G21F 9/08
Istratova L A	7709470-4	C08G 8/04		-	C07D 239/90	Kleine-Kleffmann W	7710097-2	H04I 3/00
Italsider SpA	7706463-2	B23K 7/02	Kagerhuber F	7709865-5	C07D 217/24	Klemenz H-J	7613175-4	A01N 9/16
Ito K	7217009-5	C07D 471/04	Kaira L O	7709045-4	B22D 11/128	Klemmensens P D	-	C07C 145/00
Ito Yoichi	7802856-0			7613505-2	D21F 3/08		-	C07D 23/83
Ivashina E N	7802896-6			-	D21G 1/02	Klingsberg E	7215642-5	A01N 9/22
Ivensen V A	7600592-5	C01B 31/34		-	C08F 6/00		-	C07D 231/12
Iwabuchi T	7802685-3			7710093-1	C08F 6/00	Klink J P	7306788-6	B65H 54/30
Iwanicki Andrzej Tomasz	7802942-8			7304887-8	C12D 13/02	Klintell Stig Lennart Sture	7312804-3	G09B 15/00
Izal Ltd	7308268-7	C07C 49/56		7708725-2	F24H 9/20		-	G10D 1/00
IWI Ltd	7310324-4	D21F 1/00		7802827-1			7710202-8	C10G 34/00
Jablonsky E	7709625-3	B62D 5/06		7503226-8	H02J 3/00	Klippel G	7709799-6	A47L 9/28
Jabs G	7709564-4	C08G 18/08		7709906-7	B21D 47/00	Clöcker I	7709873-9	F02B 75/32
Jaccaud M	7709695-6	C23G 5/00		7104064-6	F01D 21/20	Clöckner-Humboldt-Deutz AG	7710084-0	C07D 277/60
Jackson G	7709774-9	B22F 3/18				Knabe B	7802853-7	
Jacobs N H	7403362-2	B61L 1/00		7501263-3	B01D 46/12		7709575-0	G02B 5/14
Jacobsen K O	7406793-5	F24B 5/18		7413927-0	A01K 89/00	Knauer W	7709575-0	G02B 5/14
Jacobson P E	7404617-8	G01C 19/20		7609728-6	B29J 5/00	Knights Konsulterande Ingenjörer AB	7802746-3	
Jacobson W E	7709955-4	C12K 1/04		7708634-6	B29H 17/22	Knivfabriken Gösta Johansson & Co	7802734-9	
Jaeggi K A	7402112-2	C07D 207/32		7709934-9	H03J 5/32		7710103-8	B61H 13/30
	-	C07D 401/12		7304887-8	C12D 13/02		7710104-6	B60T 13/38
	-	C07D 403/12		7709862-2	C23F 7/00	Knorr-Bremse GmbH	7802959-2	
Jakenberg K E	6807334-5	C21D 7/00		7802859-4		von Knorring Enar	7106040-4	C07C 103/46
	-	C21D 7/14		7610029-6	A62B 35/02	Knowles W S	-	C07C 103/84
Jakobsen Kjell	7802894-1			7609945-6	A47C 17/165		-	C07D 209/20
Janak V	7709688-1	H02P 5/00		7212957-0	B66C 1/10		7802925-3	
Janikowska-Pawlik J	7709740-0	E21C 13/01		7802731-5		Koberstein E	7802925-3	
Jankovics I	7501126-2	E01B 9/04		7802825-5		Kobinat VEB Elektroerätewerk Suhl VEB Elektowärme	7610043-7	A21B 3/02
Janson Bernd Owe	7608468-0	B65G 57/24		7609851-6	H04Q 1/14	Suhl VEB Elektowärme	7709816-8	C07D 237/32
Jansson Bror Ingvar Erling	7512468-5	F24F 9/00		7607976-3	B62D 13/00	Sörnwitz	-	C07D 239/90
Jansson S	7500294-9	B01D 46/02		7802936-0		Kobinger W	7304541-1	F02M 7/00
	7500295-6	B01D 46/02		7709631-1	C08F 10/00		7304543-7	F02M 17/28
Japan Banoc'k Co Ltd	7700906-6	G09F 3/12		7709806-9	C07C 103/52		7802668-9	
Japan Banoc'k Co Ltd	7613895-7	G09F 3/00		7709558-6	G21C 17/00	Koch C	7802655-6	
Jarman T R	7802840-4			7115775-4	C07C 93/06		7609771-6	B27L 1/00
Jarolimek P	7209272-9	C09K 3/10		7115775-4	C07C 93/06	Koch F E	7610080-9	B27B 31/00
Jarvis A B	7708201-4	H04R 1/02		7317003-7	F16L 13/00	Kochers K	7402244-3	H01G 1/14
Jay P	7507996-2	H01B 3/20		7709567-7	A47L 9/14	Kockum C	7709523-0	C07C 125/06
Jeavons P S	7709722-8	E05F 11/38		7709990-1	A47L 9/14	Kockvics Industri AB	7315551-7	G01S 9/44
Jehlich K	7709772-3	A61M 16/00		7405240-8	A44B 19/42		7311784-8	C07C 103/85
Jensen Lars Kristoffer				7614039-1	C22C 1/09	Koerberle H	-	C07C 125/06
Wendelbo	7709392-0	B41N 3/00		-	C22C 32/00	Koenig K-H	7709523-0	C07C 125/06
Jeppsson B	7802868-5			7707110-8	B01J 21/00	Koffler H	7315551-7	G01S 9/44
Jernqvist A S-H	7609798-9	C02D 1/02		-	C22C 21/00	Kohan G	7802863-6	
Jessop H A	7214407-4			7802896-6		Kokoku Chemical Industry Co Ltd	7208792-7	H01M 2/02
	-	C06B 31/02		7709797-0	C07D 211/84		7406053-4	B60S 1/38
Joachim W	7709559-4	H02H 7/26		7709850-7	C07D 211/84	Kohler A	7500943-1	B60T 8/26
Joelson K-E	7514013-7	F15B 13/043		7203148-7	B24D 3/10	Koike Y	7802903-0	
	-	G05D 16/10		7802867-7		Kolar K	7109306-6	A61F 13/04
Johansen Jörgen Skoubo	7303938-0	E04B 5/57		7708200-6	H04R 1/02		-	A61L 15/07
Johansson A L	7409507-4	B65D 19/12		7409562-1	C06B 25/34	Kolganov G S	7802896-6	
Johansson B	7802638-2			-	C06B 49/00	Kolind-Andersen H	7613175-4	A01N 9/16
Johansson C	7609577-7	A63C 9/18		-	C07D 487/04		-	C07C 145/00
Johansson Elof Gunnar	7509578-6	F23N 5/08		7802721-6			-	C07D 23/83
Johansson G	7802734-9			7506699-3	G07B 13/02	Kollmorgen Technologies Corporation	7802720-8	
Johansson I	7610062-7	D21D 1/30		7610029-6	A62B 35/02	Komaromi A	7501126-2	E01B 9/04
	7802759-6			7709245-0	H04Q 3/495	Kombinat Fortschritt		
Johansson Johan Ingvar	7510953-8	B23K 31/06		7802780-2		Landmaschinen Neustadt in Sachsen VEB	7709519-8	B07B 4/00
Johansson R	7609577-7	A63C 9/18		7802781-0		Kombinat Medizin- und Labortechnik Leipzig VEB	7709772-3	A61M 16/00
Johansson S H	7802743-0			7802782-8		Kombinat VEB Elektroerätewerk Suhl	7802783-6	
John P M	7802724-0			7709876-2	A47B 57/26	Kone OY	7802863-6	
Johnson & Johnson	7310975-3	A47L 13/16	Kenrick and Sons Ltd Archibald	7802911-3		Konstruktiewerkhuizen De Mets NV	7509012-6	B29J 5/10
Johnson D B	7310324-4	D21F 1/00	Keramidas V G	7709916-6	C07J 63/00	Koopman N G	7709310-2	H05K 7/20
Johnson G R	7212804-4	B41L 45/12	Kerb U	7501126-2	E01B 9/04	Koppers Company Inc	7215499-0	B01D 21/24
Johnson Matthay & Co Ltd	7709514-9	C09K 11/46	Kereskes M				-	B03B 5/62
Johnson D A	7211780-7	C07D 499/80	Kernenergieverwertung in Schiffbau und Schifffahrt mbH Gesellschaft für	7709301-1	H01J 37/02		-	D21B 1/62
Johansson Kuno Waldemar	7609865-6	F41C 21/10		7410102-3	B66C 15/04	Kopplin H	7402818-4	B27K 3/02
Jonas R	7216184-7	C07D 487/04	Kessel H	7709737-6	H01G 4/30	Kornylak A T	7312814-2	B29D 27/00
Jones 8)G L Odstreil J H	7709864-8	B32B 27/04	Kessler H	7709479-5	F16C 17/08	Kornylak Corporation	7312814-2	B29D 27/00
Jones B H	7306788-6	B65H 54/30	Kettenhofen D	7504726-6	B29J 5/04	Kosonen E	7709674-1	F15B 13/02
Jones D A	7709629-5	A24D 1/00	Keusgen H-E	7709808-5	C02C 1/06	Kostyanov B M	7802896-6	
Jones D T	7802955-0		Key W P	7802865-1		Kosza I	7501126-2	E01B 9/04
Jones H F	7802839-6		Khan A A	7802839-6		Kovacs I	7501126-2	E01B 9/04
Jones H L	6907083-7	G03G 15/22	Khan R A				-	E01B 9/04
Jones J L	7411673-2	B27K 3/26	Khromov G L	7711778-6	A61K 47/00		7802954-3	
Jones R O	7710038-6	G03B 27/32	Kienzle Apparate GmbH	7506699-3	G07B 13/02	Kraft-Pak AB	7610015-5	B32B 27/14
De Jong C	7802641-6		Kieselring & Albrecht Th	7706180-2	B23G 3/08	Kraftwerk Union AG	7216708-3	G21D 1/00
Jonsereds AB	7802819-8		Kieslich K	7709916-6	C07J 63/00		7709557-8	G21C 3/34
Jonsson Karl Erik Arnold	7411267-3	B27L 11/00	Kikuchi S	7217009-5	C07D 471/04		7709558-6	G21C 17/00
Jonsson Rune	7508518-3	D21F 7/00	Killingbeck G W	7113627-9	C08J 9/14	Kramer R	7802858-6	
Joseffson E A Å	7710161-6	C22C 38/00	Kilroy J A	7709633-7	D21F 1/32	Krause J J H	7402233-6	C25B 9/02
Joven P	7609506-6	B01D 23/10	Kimber P J	7311494-4	B29B 1/02		-	C25B 11/02
Joy Manufacturing Company	7709546-1	B04B 1/14	Kimura S	7802656-4		Krauss M	7802921-2	
Jungmann K	7609713-8	B66F 11/04	Kinberger Alois	7311545-3	A21C 11/00			
Jungner Instrument AB	7404297-9	A61M 16/00	Kirch B P	7709305-2	F16L 5/02			
Justinien Marcel	7406159-9	B63H 1/12	Kircher D	7309595-2	B60T 8/02			
Jämia R J	7802883-4		Kirovsky filial proizvodstvenno-tekhnicheskogo obiedinjenja "Rosorgtekhstrom"	7802936-0				
Jäskeläinen T	7802863-6							
Jöhren P	7802861-0							

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Krauss-Maffei AG	7408040-9	B04B 3/00	Leibu H J	7609939-9	H02G 3/22	MacRitchie D C	7415399-0	A61B 5/04
Kreibich W	7802697-8		Lejajka J	7415129-1	C08L 23/16	Machiguchi H	7802860-2	
Kreikler W	7302174-3	B60R 21/02	Lejdegård S	7406551-7	B23D 23/00	Machinefabrik W Hubert & Co	7802864-4	
Kreisel R	7802776-0		Lejdegård S H	7506443-6	F16B 25/00	BV	7710169-9	C02C 1/06
Kreku Isak	7710022-0	C25D 21/08	Leoff A	7501171-8	B25B 23/04	Mackles L	7802798-4	
	7802830-5		Lesnikova L A	7317214-0	B23Q 41/02	Madsen H B	7613175-4	A01N 9/16
	7802914-7		Levai L	7802936-0			-	C07C 145/00
	7802915-4		Levy C F	7802698-6			-	C07D 23/83
Kresge J S	7802916-2		Levy jr Chauncey Frederick	7709887-9	G02C 7/04	Maes R	7709844-0	C22B 5/02
Krifors Lauri	7802922-0		Lewis T R	7709887-9	G02C 7/04	Mafi Transport-Systeme GmbH	7709710-3	B60G 7/02
Krings Josef	7802875-0		Lewmar Marine Ltd	7802862-8		Magg A	7404735-8	B60K 20/12
Kristiansen K	7310667-6	E02D 17/08	Li C H	7709648-5	B65D 1/50		-	F16H 5/04
Krone GmbH Firma	7510215-2	B65G 1/20	Libbey-Owens-Ford Company	7802786-9		Maggi C	7302242-8	C21D 9/00
Kronish D P	7802668-9		Libkind M S	7709608-9	B60J 1/00	Magnetspumpen-Entwicklungs-		
Krosigk E V	7709955-4	C12K 1/04	Licentia Patent-Verwaltungs-	7802727-3		GmbH & Co Forschungs- und		
Krug H	7709245-0	H04Q 3/495	GmbH	7403921-5	F24C 7/08	Verwertungs-KG	7212964-6	H02K 7/08
	7502881-1	H01M 4/73	Licento AG	7509782-4	A47L 15/44	Magnusson S E	7609646-0	H04Q 1/30
	-	H01M 4/74	Liden T M	7609801-1	C02B 1/36	Magyar Tudományos Akademia	7402429-0	F16L 29/00
Krug H-D	7709521-4	A43C 13/32	Liegois M	7306209-3	C07C 3/62	Maichuk J F	7711778-6	A61K 47/00
Krupman L I	7500513-2	C21C 7/00	Lienenlüke P	7710152-5	C03C 17/02	Maier E	7109741-4	B25C 5/16
Krupp GmbH Fried	7106081-8	B25D 9/06	Lillie C	7710101-2	A47L 9/04	Maikowski M	7709640-2	C09D 17/00
Kruskopf H G	7609763-3	G08G 1/07	Lindamood W L	7709168-8	C07D 237/32	Maillefer C	7501723-6	H02G 11/00
Krämer U	7710202-8	C10G 34/00	Lindberg F J	-	C07D 239/90	Maillefer SA	7504992-4	B65H 54/04
Kröll U	7802703-4		Lindeberg P-G	7709864-8	B32B 27/04	Maillefer SA	7501723-6	H02G 11/00
Kröpfl H	7709557-8	G21C 3/34	Lindell Stig	7609843-3	H05K 1/07	Maillet W G	7504992-4	B65H 54/04
Krüger E	7307593-9	B23K 3/06	Lindemann W	7802851-1		Maisch W	7506020-2	H04B 7/185
Krüger G	7802867-7		Lindfors K	7613776-9	B42F 13/00	Maixner U	7506021-0	H04B 7/19
Kubicka G	7609633-8	B60P 7/04	Lindgren Bo	7802629-1		Makita H	7710098-0	B62D 5/04
Kuehn H	7415402-2	A01N 5/00	Lindman B L	7709519-8	B07B 4/00		7709301-1	H01J 37/02
Kuhn E C	7709918-2	F16C 17/06	Lindqvist Sven Olof Arne	7802889-1			7709666-7	C12B 1/00
Kullander M	7409968-0	B05C 1/04	Ling B	7802663-0			-	C12D 13/04
Kullstam Anders	7802730-7		Linne R S	7802766-1		Malhotra S K	7802866-9	
Kumml P	7710037-8	G03G 15/04	Linsler H	7609563-7	A47L 23/20	Malina J L	7709664-8	B32B 27/04
Kumysh I I	7416327-0	B22D 23/06	Lippmann H-J	7600709-5	G01D 3/04	Mallory & Co Inc P R	7208514-5	H01R 13/46
Kunz G	7709479-5	F16C 17/08	Litterati P	7609943-1	G01S 7/48		7709525-5	H01H 43/00
Kureha Kagaku Kogyo KK	7709666-7	C12B 1/00	Lith Alf Gunnar Helge	7802794-3		Mancuso jr E J	7412493-4	F41D 7/04
	-	C12D 13/04	Litton Industries Inc	7709635-2	H01H 33/66	Mandelli Antonio	7802769-5	
	7709667-5	C12D 9/04	Livshits A L	7709482-9	C07D 295/08	Mann H	7507174-6	H04J 3/06
Kutsch H J	7709856-4	B60R 19/02	Loberg Henning	7510108-9	A47G 1/16	Mannesmann AG	7709665-2	B22D 11/10
Kuwazawa H	7706687-6	F24C 5/00	Loberg Jan	7013507-4	B66C 23/90		7709637-8	B22D 11/16
Kuxdorf B	7710093-1	C08F 6/00	Lock M W	7505963-4	B23Q 1/20		7709638-6	B22D 11/16
Kälberer H	7802913-9		Loctite (Ireland) Ltd	7802713-3		Mano M	7304374-7	C07C 103/52
Käser K	7802910-5		Loderer P	7802713-3		Manokhin A I	7802896-6	
Köbler I	7709846-5	B41F 13/56	Logemann H	7709525-5	H01H 43/00	Manoury A	7136923-7	H03K 13/02
Köcher H	7710174-9	A01N 9/12	Lohman R	7306775-3	C09J 3/14	Mappin H	7114683-1	E21C 11/02
	-	A01N 9/22	Lohmann A	7407452-7	B60L 7/22	Marakov G N	7802936-0	
	-	C07D 277/62	London T I (Group Services) Ltd	7504695-3	H04Q 7/00	Marcel F	7316923-7	H03K 13/02
Külpmann R	7709571-9	B66C 15/00	Looker B E	7802804-0		Marcenne J	7802809-9	
Külzer P	7802774-5		Losenhausen Maschinenbau AG	7802858-6			7802810-7	
Künzel R	7402261-7	H01H 43/10	Loskog Dick	7209492-3	C22C 21/00	Marek J	7710165-7	B65H 9/16
L.K.B.-Produktur AB	7609858-1	B01L 9/06	Louthan R P	-	C22F 1/04	Marine Colloids Inc	7711503-8	B01D 15/08
LaForest J S	7709805-1	C07C 43/28	Lowder J T	7017455-2	C07D 499/12	Marine Service GmbH	7709444-9	B63B 35/44
Labora Mannheim GmbH für	7802910-5		Lowe Paper Company	7310274-1	E02D 3/04	Maringer A	7708811-0	F16D 13/75
Labortechnik	7802910-5		Lucchesi O J	7802643-2		Marion R	7311257-5	B60K 20/14
Laboratoire Roger Bellon SA	7508858-3	C07D 209/34	Ludeshov N M	7507068-0	A63B 21/00		-	F16H 5/18
Les Laboratoires Bruneau & Cie	7216020-3	C07C 103/375	Lundberg B	7709890-3	C08G 83/00	Marriott J G	7709608-9	B60J 1/00
	-	C07C 103/38	Lundberg Rolf	7609839-1	B24D 3/02	Mars Ltd	7802649-9	
	-	C07D 295/12	Lundbäck B	7709812-7	B29F 3/02	Martacto Naviera SA	7709839-0	B63B 25/14
Ladisich G	7802857-8		Lundgren B K G	7414565-7	G01T 1/164	Martel J	7708768-2	C07C 69/74
Lagana V	7710151-7	C07C 126/02	Lundin B	7601126-8	F41J 9/16	Marti J	7300581-1	D03J 5/06
Lagarde J-L	7316923-7	H03K 13/02	Lundmark L E	7610080-9	B27B 31/00	Martikainen K	7506973-2	E05B 25/00
Lagua A	7413280-4	C08G 6/02	Lundquist B	7610047-8	D21H 5/26		-	E05B 25/06
Laher W	7705579-6	E04B 2/58	Lunz G	7610047-8	D21P 11/14	Martini R J F	7503213-6	E03D 1/35
Lahtinen P	7802919-6		Luossavaara-Kiurunavaara AB	7709600-6	H01H 43/00	Maruyama I	7115775-4	C07C 93/06
Laing N	7212964-6	H02K 7/08	Lusth R	7503436-3	G01V 3/10	Marwood R K	7802920-4	
Lakhtjukhov V M	7505963-4	B23Q 1/20	Lusth Ragnar	-	G01V 3/10	Maschinefabrik Geurtsen		
Lambert H-R	7802643-2		Luthi O	7609894-6	A01B 1/12	Deventer BV	7708699-9	B01D 17/02
Lammers L	7709730-1	A61M 1/03	Lux W K	7609894-6	A01B 1/12	Maschinenfabrik Augsburg-		
Lamont A M	7709603-0	F16B 17/00	Löfving S-A	7802937-8		Nuernberg AG	7802721-6	
Lancini G	7509793-1	C07D 267/00	Lövsen Kemiske Fabrik	7802938-6		Maschinenfabrik Augsburg-		
	-	C07D 498/08	Produktions AS	7503628-5	C01G 5/00	Nürnberg AG	7709846-5	B41F 13/56
Landsiedel H	7802829-7		Lövsen Kemiske Fabrik	7609939-9	H02G 3/22		7802621-8	
Landstingens Inköpscentral LIC	7609662-7	B60P 3/42	Produktions AS	7212799-6	C07C 103/28	Maschinenfabrik Esterer AG	7709663-4	B27B 3/10
Landuydt Louis	7710003-0	A24C 5/60	Lövgnen B A	-	C07C 103/76	Maschinenfabrik Glückauf		
Lane A W	7404617-8	G01C 19/20	von Löwis A	7802654-9	C07C 149/43	Beukenberg KG	7609713-8	B66F 11/04
Lanebo Bengt Anders	7509578-6	F23N 5/08	von Löwis A	7500232-9		Maschinenfabrik Gustav		
Lang H-J	7710084-0	C07D 277/60	von Löwis A	7502993-4		Wiegard	7709665-2	B22D 11/10
Langelüddecke P	7710174-9	A01N 9/12	von Löwis A	7606639-8	B28C 7/04		7709637-8	B22D 11/16
	-	A01N 9/22	Lübgen M	7802677-0		Massey A W	7709638-6	B22D 11/16
	-	C07D 277/62	Lühdorff D	7407935-1	B60T 8/02	Mats Åke	7709683-2	H01T 3/00
Langford O M	7710023-8	G01V 5/00	Lüssling T	7306873-6	B01D 53/34	Matsumoto H	7500490-3	E01C 19/26
Lankard D R	7215329-9	C04B 31/04	M & T Chemicals Inc	-	C02C 5/04	Matsumoto H	7416312-2	F02M 33/02
Laporte Industries Ltd	7710058-4	D21H 3/12	M & T Chemicals Inc	7802677-0		Matsumoto K	7402600-6	C08F 232/00
larker H	7802628-3		Maas M	7407935-1	B60T 8/02	Matsumura H	7709736-8	C07D 498/04
Larsen A J	7211270-9	E01C 19/15		7502993-4	B62D 5/06	Matsunaga K	7709666-7	C12B 1/00
Larson J M	7316992-2	B22F 1/00		7606639-8	B28C 7/04		-	C12D 13/04
Larson K	7802691-1			7802677-0			7709667-5	C12D 9/04
Lashev V Y	7500513-2	C21C 7/00		7407935-1	B60T 8/02	Matsuno N	7706687-6	F24C 5/00
Lask H	7802715-8			7306873-6	B01D 53/34	Mattson A	7503539-4	E02D 35/00
Lau H P	7709807-7	B65D 77/32		-	C02C 5/04	Maudsley R J	7308268-7	C07C 49/56
Laumann E A	7708479-6	F02B 43/10		7802677-0		Maurer F	7709796-2	C07F 9/65
Lauterbach R	7410102-3	B66C 15/04		7407935-1	B60T 8/02		7709798-8	A01N 9/36
Lawrence G N	7215700-1	H04Q 3/47		7502993-4	B62D 5/06		-	C07F 9/65
Lee B	7802852-9			7606639-8	B28C 7/04		7709849-9	A01N 9/36
Lee L S-L	7212464-7	C23F 7/00		7802677-0				
Legerius B E	7603511-2	H02G 3/26		7407935-1	B60T 8/02			
	7609938-1	H02G 3/06		7306873-6	B01D 53/34			

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Maurer G L	7709144-5	C07F 9/65	Mitgutsch A	7705579-6	E04B 2/58	Naydan B N	7802778-6	
Maus J	7802684-6	C10M 1/54	Mitsubishi Denki KK	7706687-6	F24C 5/00	Nazarov I A	7802936-0	
Maximovich B I	7802954-3		Mitsubishi Petrochemical Co Ltd	7415280-2	C08L 23/02	Needham D A	7413038-6	A61M 16/00
Mayer J	7410047-0	C09J 5/00	Mitsui Petrochemical Industries Ltd	7709631-1	C08F 10/00	Needle Industries Ltd	7802780-2	A61M 17/00
McCorquodale & Co Ltd	7212804-4	B41L 45/12		7709634-5	C08F 10/00		7802781-0	
McKay D L	7710457-8	B01J 21/00	Mitsuno H	7507877-4	C03C 17/22		7802782-8	
McLean M E	7710044-4	B65B 57/10	Miyake A	7217009-5	C07D 471/04	Neffgen B	7802829-7	
Mediada AB	7802762-0		Miyazaki Y	7709862-2	C23F 7/00	Nehring J R	7710136-8	A61M 1/00
Medovar B I	7416327-0	B22D 23/06	Miyoshi T	7411239-2	C03C 3/30	Nelson C E	7302895-3	A61K 9/20
Mefina SA	7802811-5		Mo och Domsjö AG	7610047-8	D21H 5/26	Neu F	7704848-6	B65G 53/66
Mehl Werner	7802622-6			-	D21P 11/14	Neumann A E	7709605-5	G10G 1/00
Meier G	7707800-4	D05B 27/02	Moberg C Å	7503039-5	B25B 23/14	Neumann H	7802857-8	
Meinig M	7301019-1	B21D 51/02	Moc M	7209272-9	C09K 3/10	Newton Å	7609507-4	B65D 19/12
Meining KG Karl	7301019-1	B21D 51/02	Moeller & Neumann GmbH	7709712-9	B21B 31/02	Nicholson J S	7203796-3	C07C 31/14
Meinken B	7802726-5		Moen T H	7709754-1	H04N 3/18		-	C07C 63/52
Meisner A	7709600-6	H01H 43/00	Mohr A	7709570-1	H02P 5/00		-	C07C 69/76
Melander Jan	7802960-0		Mollard P	7409467-3	C01B 15/10	Niedecker Herbert	7802918-8	
Melkersson K-A	7700440-6	C22B 5/10		7410818-4	C01B 15/10	Niedner P	7408040-9	B04B 3/00
Mellqvist Allan	7604701-8	C10L 1/10	Monroe D W	7709808-5	C02C 1/06	Niemenen K	7705120-9	C07C 93/06
	-	F01N 3/16	Monsanto Co	7802644-0		Nier D	7411666-6	G03B 27/50
Mendelson W L	7709805-1	C07C 43/28	Monsanto Company	7106040-4	C07C 103/46	Nijman W	7709678-2	H01L 21/20
Mentha J W	7002842-8	C07C 121/70		-	C07C 103/84	Niklasson T	7704636-5	B29C 27/02
	-	C07C 207/04		-	C07D 209/20	Nilson Billy	7309151-4	A45D 34/00
	-	C07D 295/04	Monsanto Ltd	7114391-1	A24D 1/06	Nilsson Bertil	7802779-4	
Menzel G	7709626-1	C08K 5/16	Moog G W	7609862-3	F24H 9/20	Nilsson E G	7709823-4	F24F 13/18
Merck & Co Inc	7207469-3	C07D 501/10	Morawetz E	7802635-8		Nilsson L K	7802765-3	
	7212464-7	C23F 7/00	Morgan B	7709379-7	C07C 59/25	Nilsson Lars Agne Harry	7802636-6	
	7215428-9	C07D 501/04	Mori T	7709934-9	H03J 5/32	Nilsson N G	7604011-2	E04D 13/03
	7302895-3	A61K 9/20	Morioke Y	7710015-4	F16K 31/163	Nilsson P-E	7709539-6	G01G 23/42
	7802657-2		Moriwaki S	7415280-2	C08L 23/02	Nilsson S W	7609795-5	F16H 19/02
Merck Patent GmbH	7216184-7	C07D 487/04	Moroff H	7802857-8		Nilsson U S	7609843-3	H05K 1/07
Merkel George G	7410457-1	C05G 3/00	Morris C R	7609642-9	G01N 1/10	Nilssons Industriemballage AB	7511799-4	B65D 19/26
Merkle H	7802669-7		Morrison-Knudsen Company Inc	7610042-9	B60P 1/56	Nippon Electric Glass Co Ltd	7411239-2	C03C 3/30
Merlin Jean-Claude	7501531-3	H04M 1/30	Morsbach M	7802861-0		Nippon Shinyaku Co Ltd	7613350-3	A61K 35/78
	-	H04M 11/00	Morschek T J	7407286-9	B60K 17/20	Nischwitz E	7802715-8	
	7802872-7			-	F16H 1/44	Nishikawa Y	7709934-9	H03J 5/32
Mes J A M	7409467-3	C01B 15/10	Mosiashvili V V	7500513-2	C21C 7/00	Nishimura O	7304374-7	C07C 103/52
Meseros L	7310147-9	B23K 7/10	Mozzhukhin A A	7802954-3		Nissan Motor Co Ltd	7500943-1	B60T 8/26
Messer Griesheim GmbH	-	B23Q 35/128	Mueller A	7802669-7		Nisshin Steel Co Ltd	7317003-7	F16L 13/00
	7709354-0	B08B 15/04	Muenchinger H G	7413268-9	F16B 31/00	Nitro Nobel AB	7802800-8	
	7802717-4		Munson R T	7211797-1	G11B 15/12	Nitsche H	7506090-5	H05K 7/18
Metallgesellschaft AG	7709862-2	C23F 7/00		-	G11B 21/08	Nitzki L	7401190-9	B63H 21/10
Metallurgie Hoboken-Overpelt	7709844-0	C22B 5/02	Muntwyler R	7802655-6		Nitzki L	7710133-5	G05B 19/18
de Mets A	7509012-6	B29J 5/10	Murphy J J	7317124-0	B23Q 41/02	Noe W	7510674-0	H04M 9/10
Metz P	7406101-1	C21C 1/02	Murphy P T	7709998-4	C07D 403/06	Noel S	7709855-6	C08F 14/00
	-	C21C 7/02	Murphy R H	7802807-3		Noguchi S	7211616-3	C07D 471/04
van der Meulen A	7508576-1	A61N 5/06	Murray S F	7208514-5	H01R 13/46		-	C07D 487/04
Mey J E V	7710048-5	G06F 15/16	Mussfeld L	7802832-1		Noll K	7802867-7	
Meyer F	7406101-1	C21C 1/02	Muus F	7709616-2	E05B 15/08	Nomaguchi T	7706687-6	F24C 5/00
	-	C21C 7/02	Mäkinen Cay	7802878-4		Noomen A	7802641-6	
Meyer H	7709797-0	C07D 211/84	Möller B	7312502-3	B65D 85/32	Noordenbos P K	7709822-6	F03D 7/02
	7709850-7	C07D 211/84	Mühlemann Hans R	7802932-9		Norberg Arnold	7802631-7	
Meyer W	7710022-0	C25D 21/08	Müller H P	7709742-6	C07C 27/00	Nordin D	7502190-7	F16J 15/16
Meyer-Haake G	7709444-9	B63B 35/44		-	C07C 31/18	Nordisk Kartro AB	7501848-1	F16B 15/00
Michalski G	7802705-9			7709795-4	B01F 17/00		7509537-2	F16B 15/00
Michel E	7802646-5		Müller H-U	7706825-2	B32B 15/08	Nordlunds Elektrotekniska AB	7410553-7	B63C 1/08
Michel G	7609713-8	B66F 11/04	Müller J	7709848-1	G03G 13/00	Nordner AB	7415648-0	C09K 13/06
Michel W	7802913-9			-	G03G 15/00		7415649-8	C23F 3/04
Michelin & Cie (Compagnie Generale des Etablissements Michelin)	7504121-0	B60C 15/00	Müller M	7709916-6	C07J 63/00	Nordqvist K-G	7600709-5	G01D 3/04
Michetti J A	7709840-8	D21H 5/14	Müller O	7709558-6	G21C 17/00	Nordström Per Christer	7802678-8	
Michl R	7802777-8		Müller P	7410102-3	B66C 15/04	Noren J P	7600648-5	B28B 13/00
Michne W F	7802862-8		NL Industries Inc	7709571-9	B66C 15/00	Norlander Åke	7802818-0	
Michurov J I	7707110-8	B01J 21/00	NRM Corporation	7802917-0		Norman B	7802653-1	
	-	C22C 21/00	Nadtochy 10) J A	7709878-8	B29H 5/02	Norström G J W	7610875-2	C23G 5/04
Midrill Ltd	7405369-5	E21B 9/26	Nagao J-i	7416327-0	B22D 23/06	Northern Telecom Ltd	7408436-9	H04J 3/08
Mielke B	7709945-5	G03B 1/00	Nagata W	7802864-4		Norton Company	7203148-7	B24D 3/10
	7709946-3	G03B 17/00	Nagy L	7709736-8	C07D 498/04		7204291-4	B24D 11/00
van Mierloo K L L	7709488-6	G11C 19/08	Nagy O	7501126-2	E01B 9/04	Norton D G	7708879-7	G11B 25/04
Mikkelsen H H	7308664-7	B63B 25/20	Nahm H	7402429-0	F16L 29/00	Notaro F	7710095-6	F28F 13/12
Mikkelsen Trygve	7802894-1			7209595-3	C07C 59/25	Novak I	7408457-5	G01D 5/242
Mikulasek V	7507493-0	E21C 7/08		-	C07C 69/66		-	G01R 13/08
Miles Laboratories Inc	7511288-8	C07G 15/00	Naito K	7709745-9	C07D 501/36		-	G01R 19/26
	-	G01N 33/16	Nakagawa K	7709721-0	C04B 11/10	Novikov L N	7309491-4	G01N 27/78
Milferstädt D	7709301-1	H01J 37/02	Nakajima N	7304374-7	C07C 103/52	Novoselac J	7709546-1	B04B 1/14
Mill P J	7511288-8	C07G 15/00	Nakano S	7415280-2	C08L 23/02	Novotny J	7802903-0	
	-	G01N 33/16	Nakao K	7705783-4	B62D 1/28	Numata M	7707176-9	C07D 277/38
Miller C E	7410861-4	G01R 23/06	Nakao M	7115775-4	C07C 93/06		-	C07D 501/20
	-	G06G 7/26	Nakaya K	7709995-0	C01B 7/07	Nyberg A	7609634-6	G07C 11/00
Miller D	7111537-2	C07D 409/04	Nalco Chemical Company	7707718-8	B22C 3/00	Nyholm Erik August	7608192-6	F23M 11/02
	-	C07D 417/04	Nalesky M M	7802727-3		Nynäs-Petroleum AB	7604126-8	F41J 9/16
Miller J J	7506168-9	A23G 9/24	Napiorkowski J	7709751-7	H01T 3/00	Nyström Bror Erik	7609921-7	C25D 17/02
	-	B65G 59/10	Narayan V	7407326-3	H02H 3/34	Nyström Nils F	7802814-9	
Mills D	7709729-3	B22C 9/00	Naraisada M	7709736-8	C07D 498/04	Nyström O B	7609972-0	D21B 1/30
Minami S	7709631-1	C08F 10/00	National Aeronautics and Space Administration	7708479-6	F02B 43/10	Nüsslein L	7205823-3	C07D 285/12
Minamida I	7707176-9	C07D 277/38	National Controls Inc	7710134-3	G01G 19/42	O'Brien J F	7412493-4	F41D 7/04
	-	C07D 277/38		7710135-0	G01L 1/22	O'Neill E E	7802950-1	
Minasevich J V	7416327-0	B22D 23/06	National Engineering Company	7710135-0	G01L 1/22	O'Sullivan D J	7306775-3	C09J 3/14
Minnesota Mining and Manufacturing Company	7416308-0	B41N 3/08	National Research Laboratories	7705392-4	B01F 7/00	Oberlinner A	7307985-7	B41M 5/16
	-	G03F 7/06	Natvig B J	7709144-5	C10M 1/54	Obermeier R	7710021-2	C07C 43/02
	7802642-4		Nauchno-proizvodstvennoe obiedinenie "TULACHERMET"	7802851-1		Obst K-H	7406101-1	C21C 1/02
Misui Toatsu Chemicals Incorporated	7709942-2	C07D 239/54	Naumann R	7802896-6		Oda M	7315648-1	B22D 23/02
Mitgau R	7413280-4	C08G 6/02	Navire Cargo Gear International AB	7706743-7	B65H 9/00		-	B22D 27/20
	-			7802877-6		Odenmo J U	7802764-6	
						Odstrcil J H Jones 8) G L	7709864-8	B32B 27/04
						Oellin O	7709600-6	H01H 43/00

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Oesterle K M	7609627-0	B05D 1/06	Peche G	7709635-2	H01H 33/66	Plasser Bahnbaumaschinen-		
Ofengenden A M	7500513-2	C21C 7/00	Pechiney Ugine Kuhlmann	7709695-6	C23G 5/00	Industriegesellschaft mbH		
Offermans H G	7709769-9	F16C 219/04	Peckmann H	7611301-8	B05C 17/00	Franz	7704442-8	E01B 27/16
Offsetmaschinenfabrik Faber & Schleicher AG Roland	7710165-7	B65H 9/16	Pedain J	7709563-6	C07C 87/40	Plechitschnigg F-P	7709065-2	B22D 11/10
Ogino S	7802696-0		Peddinghaus W	7510030-5	B23B 47/18	Plegat A E	7305843-0	F28F 9/16
Ohlsson Jan	7802878-4		Peddinghaus Werner	7510030-5	B23B 47/18	Pleschitschnigg F-P	7709637-8	B22D 11/16
Oka Y	7217009-5	C07D 471/04	Pedersen Ib Obel	7802821-4			7709638-6	B22D 11/16
Oki Electric Industry Co Ltd	7802645-7		Peelman H E	7710023-8	G01V 5/00	Plessey Handel und Investments AG	7212938-0	H05K 1/07
Okulicz W	7802685-3		Peer H G	7208894-1	A23L 1/231	Plomer Holger	7802758-8	
Okuma Machinery Works Ltd	7709569-3	F02M 7/00	Pegis R J	7709887-9	G02C 7/04	Pobuta W	7802718-2	
Okumichi T	7710133-5	G05B 19/18	Pekelis V G	7802727-3		Podesva C	7311784-8	C07C 103/85
Okumichi T	7402600-6	C08F 232/00	Peli I	7709483-7	B21D 51/24	Poignant P	7305635-0	A01N 9/02
Olander K E	7609898-7	A01J 7/00	Pemac Invention AB & Co			Pokrass L M	7500513-2	C21C 7/00
Olesen Lykke	7802663-0		Kommanditbolaget	7511957-8	E04B 1/84	Polaczek M	7709569-3	F02M 7/00
Olin Corporation	7705206-6	B23P 23/02	Pennisi F	7802722-4		Polarsafety OY	7802812-3	
	7802865-1		Pepro Societe pour le			Pollart D F	7109306-6	A61F 13/04
Oliver R M	7017505-4	B21D 39/10	Developpement et la Vente de					A61L 15/07
Olmstead J A	7506870-0	G01F 1/68	Specialites Chimiques	7305635-0	A01N 9/02	Polman J	7802619-2	
		G01P 5/10	Per Erik Bertil	7511098-1	B25B 1/14	Polotsky V E	7505963-4	B23Q 1/20
Olofsson Roland	7802732-3		Perdent GmbH	7802777-8		Polygraph Leipzig Kombinat für		
Olson M W	7802665-5		Perlos OY	7802919-6		polygraphische Maschinen		
Olsson Gunnar	7609881-3	E01C 3/04	Perner J	7802670-5		und Ausrüstungen VEB	7503530-3	B65H 1/08
Olsson J O	7504178-0	B23K 9/32	Perricone E	7802949-3			7802775-2	
Olsson Jöns	7609963-9	B65G 47/30	Perrot M	7709695-6	C23G 5/00	Polygraph Leipzig VEB	7706743-7	B65H 9/00
Omori M	7614039-1	C22C 32/00	Perry E R	7709259-1	F24H 7/00	Polysar Ltd	7201244-6	C08J 3/24
		C22C 32/00		7709260-9	H02G 1/06		7201245-3	C08L 23/22
Omura K	7217009-5	C07D 471/04	Persson A	7609943-1	G01S 7/48		7212804-4	B41L 45/12
Omura Y	7709666-7	C12B 1/00		7802823-0		Pomfret D A	7503914-9	H01M 12/02
		C12D 13/04	Persson E	7802820-6		Pompon J-P	7802876-8	
Oomura T	7707889-7	A61K 37/02	Persson G	7705521-8	E04F 21/16	Pond R F	7802876-8	
Oosterwijk H H J	7802749-7		Persson L	7609801-1	C02B 1/36	du Pont de Nemours and Co E I	7415129-1	C08L 23/16
Opsvik Peter	7610330-8	B65G 1/02	Perzley W	7710013-9	B25J 9/00		7500066-1	E21C 37/00
Optische Industrie "De Oude Delft" NV	7709951-3	A61B 6/00	Peschel H	7709787-1	A24B 5/14		7503522-0	C07C 127/15
	7710047-7	A61B	Pesson M	7508858-3	C07D 209/34	du Pont de Nemours and		
Ordelman August Albert	7802755-4		Peter B	7411863-9	F41D 7/04	Company E I	7709856-4	B60R 19/02
L'Oreal	7802899-0		Petersen J S	7710028-7	B63H 5/16	Pont de Nemours and		
L'Oreal SA	7707369-0	A61K 7/13	Petersen L K G	7802699-4		Company E I du	7802652-3	
		C07C 143/74	Petersson B	7609595-9	A44B 1/18	Pont-a-Mousson SA	7709305-2	F16L 5/02
Ori M	7402600-6	C08F 232/00	Petersson Bengt New Products	7609595-9	A44B 1/18	Porsche AG Dr Ing h c F	7802902-2	
Orr W L	7802947-7		Investment	7410202-1	E04C 5/03	Portinari G	7709573-5	H01B 7/00
Orth G	7709567-7	A47L 9/14	Petersson S A	7802845-3		Post Office	7709683-2	H01T 3/00
Osaki T	7405240-8	A44B 19/42	Petocz L	7802698-6			7802951-9	
Oseto O	7402600-6	C08F 232/00	Petterson P E	7608147-0	H01B 7/14	Postolaty V M	7503226-8	H02J 3/00
Ostrodek Badawczo-Rozwojowy					H01B 9/02	Prenn O E	7709771-5	H05B 7/06
Samochodow			Pettersson Birger	7802631-7	H01B 13/26	Price Ltd E H	7702698-7	F24F 11/04
Malolitrazowych			Petz Electro	7802881-8		Prikhodko V A	7416327-0	B22D 23/06
"BOSMAL"	7709569-3	F02M 7/00	Petz G	7802881-8		Pritchard L C	7403200-4	F16K 31/06
Ostermayer F	7402112-2	C07D 207/32	Pharmacia Diagnostics AB	7609905-0	G01N 33/16	The Procter & Gamble Company	7216118-5	A61F 13/20
		C07D 401/12		7609906-8	G01N 33/16		7710146-7	A41B 13/02
		C07D 403/12	Philios' Gloeilampenfabrieken			Produits Chimiques Ugine		
Ostermeyer P	7408040-9	B04B 3/00	NV	7308435-2	B60T 8/02	Kuhlmann	7409467-3	C01B 15/10
Otdel Energetichesk			Philips' Gloeilampenfabrieken				7410818-4	C01B 15/10
Kibernetiki Akademii Nauk			NV	7308434-5	B60T 8/02	Proizvodstvennoe obiedinenie	7709693-1	C07C 103/90
Moldavskoi SSR	7503226-8	H02J 3/00		7408457-5	G01D 5/242		7709694-9	D06L 3/02
Ottosson B S P	7701400-9	B61H 15/00	Philips B				7802953-5	
Ouchi Toshikazu	7609641-1	C06D 3/08			G01R 13/08	Prokopenko V M	7309491-4	G01N 27/78
Outboard Marine Corporation	7408257-9	B27B 17/10			G01R 19/26	Pullan R E	7708619-7	B60R 13/06
van den Ouweland G A M	7208894-1	A23L 1/231		7501523-0	H04N 5/76	Purontakanen Pentti	7802826-3	
Oviveri R	7709821-8	C02B 9/02		7506910-4	H04B 3/10	Pusch G	7709522-2	C08G 12/12
Owen B R	7802945-1			7709488-6	G11C 19/08	Puyplat O	7400331-0	B60S 1/56
Owens J M	7802931-1			7709584-2	H04B 3/18	Pöllinger H	7710104-6	B60T 13/38
Owens-Corning Fiberglas Corporation	7306788-6	B65H 54/30		7709585-9	H03K 13/02	Qualitäts- und Edelstahl-		
Ozaki S	7709942-2	C07D 239/54		7709678-2	H01L 21/20	Kombinat VEB	7705091-2	D05B 23/00
Ozegowski R	7802797-6			7709793-9	F16C 33/10	RA-Shipping Ltd OY	7802741-4	
PLM AB	7802815-6			7710006-3	G11C 19/08	RCA Corporation	7415218-2	H04B 1/18
PPG Industries Inc	7802929-5			7710063-4	G03G 15/00		7505094-8	H01J 29/76
Paioni R	7709784-8	C07D 211/42		7802619-2				H04N 9/28
Palao Juan A Mico	7709617-0	H04R 1/12		7802738-0			7506870-0	G01F 1/68
Palmer G E	7304700-3	C04B 19/04		7802805-7				G01P 5/10
Palmer R	7709953-9	G03C 1/54		7802872-7		Raab H	7709059-5	B01J 17/40
Papanek Z	7501126-2	E01B 9/04		7802872-7			7403044-6	C23C 1/14
Paper Converting Machine			Philips' Gloeilampenfabrieken NV	7508576-1	A61N 5/06		7404121-1	C23C 1/14
Company	7400012-6	B65H 39/16	Phillips B	77109306-6	A61F 13/04		7709259-1	F24H 7/00
Parcell R F	7311297-1	C07D 403/06			A61L 15/07		7709260-9	H02G 1/06
Pardoe J A	7802651-5		Phillips B C	7709161-9	F02M 17/02	Racur Industries Inc	7802807-3	
Parke Davis & Company	7311297-1	C07D 403/06	Phillips Petroleum Company	7709890-3	C08G 83/00	Raeder Eskil	7709397-9	H01H 13/52
Parker E G	7802891-7			7710457-8	B91J 21/00	Ragi E G	7710094-9	F28F 13/12
Parker J B	7311816-8	A24B 15/00	Phillipson A	7311312-8	B29D 17/00	Rajakovic G	7301395-5	G21F 9/08
Parker W A	7802892-5		Picard R	7504605-2	C01B 21/08	Rank Xerox Ltd	6907083-7	G03G 15/22
Parton B	7300643-9	C09B 19/02	Pichl H	7609500-9	B63H 21/26		7406401-5	G03B 27/62
		C09B 62/02		7609501-7	B63H 21/26		7411666-6	G03B 27/50
Paschhoff E	7709799-6	A47L 9/28	Pickard K J	7710058-4	D21H 3/12	Rapp L	7609891-2	B41L 7/04
Patent Technology Ind	7710132-7	A21D 2/18	Pieper H	7802867-7		Rapp Maskinexport AB Lars	7609891-2	B41L 7/04
Paton B E	7416327-0	B22D 23/06	Pierdet A	7802834-7		Rasmussen K E	7506668-8	B65D 5/40
Pau-Lyn Models Inc	7802844-6		Pieroh E A	7205823-3	C07D 285/12	Rauch F	7709043-9	G05F 9/02
Paul W	7503530-3	B65H 1/08	Pietzsch G	7610043-7	A21B 3/02	Rauch M	7802921-2	
Pauls K	7706180-2	B23G 3/08	Pignataro V	7709573-5	H01B 7/00	Raufoss Ammunisjonsfabrikker AS	7406793-5	F24B 5/18
Paulsson Kurt	7802725-7		Pihlquist Stig	7802874-3			7709674-1	F15B 13/02
Paulus W	7802898-2		Pikel J H	7709888-7	C11B 1/12	Rauma-Repola OY	7703297-7	D01F 11/06
Pauschel G	7504695-3	H04Q 7/00	Pilkington Brothers Canada Ltd	7709804-4	C03C 27/12	Rave T W	7704229-9	A61F 1/00
Pavlov B N	7309491-4	G01N 27/78	Pines S H	7207469-3	C07D 501/10	Raven C B	7312107-1	G01M 1/34
Pawlik K	7709740-0	E21C 13/01	Pinnow D A	7709575-0	G02B 5/14	Ravenhall A	7413403-2	H05B 9/00
Payen & Co L	7710035-2	D03D 15/00	Pioneer Motor Bearing Co	7709786-3	F16C 17/03	Raytheon Company	7802642-4	
Payen P	7710035-2	D03D 15/00	Pissulla H	7503433-0	H01C 10/44	Read D M		
			Pitts 4) R E Schiller M	7709864-8	B32B 27/04	Reale M J	7802836-2	
			Plaettner J	7709917-4	E03D 9/08	Rederi AB Nordstjernen	7514471-7	E06B 9/384
			van de Plassche R J	7709585-9	H03K 13/02		7600709-5	G01D 3/04

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Rediffusion Reditronics Ltd	7701272-2	E06B 9/26	Rohr F J	7411425-7	C23C 11/00	Sandnaes P C	7802851-1	
	7211797-1	G11B 15/12	Rojahn Fred H	7412961-0	A44B 19/42	Sandoz AG	7205731-8	C07D 237/20
	-	G11B 21/08	Rolff K-P	7508448-3	H01H 33/91		-	C07D 471/04
Reed G H	7211797-1	G11B 15/12	Rolland C	7505867-7	H01R 9/00		7411865-4	A61H 31/00
	-	G11B 21/08	Rollei-Werke Franke & Heidecke	7709945-5	G03B 1/00		7709645-1	C07D 519/02
Reed International Ltd	7504642-5	F16K 33/00		7709946-3	G03B 17/00	Sandström Bertil	7802773-7	
Reedy D C	7709311-0	H03K 19/08		7709729-3	B22C 9/00	Sandvik AB	7508518-3	D21F 7/00
Reedy D E	7314831-4	B01J 23/70	Rolls-Royce Ltd	7802659-8			7609799-7	B23B 51/06
	-	B01J 35/04	Roltra SpA	7802660-6			7802729-9	
Regenbrecht L	7510030-5	B23B 47/18		7709626-1	C08K 5/16	Sankey I G	7709757-4	F16D 1/00
Regents of the University of California The	7709790-5	A61K 37/02	Rombusch K	7802722-4		Sano A	7613350-3	A61K 35/78
Regout NV Thomas	7709769-9	F16C 219/04	Romelli P B	7802819-8		van Santen D	7802641-6	
Reh K	7802623-4		Ronnfors L G	7403782-1	F23Q 2/16	Sarropoulos C	7402244-3	H01G 1/14
Reinecke E	7407935-1	B60T 8/02	Ronson Corporation	7606321-3	H05H 7/04	Sasajima K	7115775-4	C07C 93/06
Reinhall R B	7610062-7	D21D 1/30	Rosander Staffan	7802652-3		Sasaki K	7315648-1	B22D 23/02
Reischl A	7709564-4	C08G 18/08	Rose E L	7802652-3			-	B22D 27/20
	7709795-4	B01F 17/00	Rose G	7305881-0	B05D 7/16	Satava V	7802903-0	
	7802835-4		Roseman T J	7215906-4	A61K 9/00	Sato Y	7709948-9	B41K 3/60
Reisen W	7407371-9	H01R 9/08	Rosengren Knut Tage Lennart	7511653-3	A61M 37/00	Sauer G	7709907-5	H01Q 1/32
Reliance Electric Company	7403362-2	B61L 1/00	Rosnowski W	7709059-5	B65G 69/24	Saurer AG Adolph	7709365-6	G10K 11/00
Reliance Electric Company	7403362-2	B61L 1/00	Roth C A	7709059-5	B01J 17/40		7709366-4	G10K 11/00
Remmers G	7709793-9	F16C 33/10	Rothacker D	7402183-3	C08K 5/54	Sauvage D	7802658-0	
Remy D C	7802657-2		Rothgordt U	7514223-2	B62D 21/02	Saylor L H	7710017-0	F16J 9/10
Renault C	7303570-1	C07D 231/12	Routher G	7802805-7			7710019-6	F16J 9/10
Renbarger J J	7802751-3		Roussell-Uclaf	7500783-1	H04N 5/76	Scales S R	7703898-2	E21B 9/10
Renelt G	7802805-7		Roussell-Uclaf	7709641-0	F16J 15/02	Scanovator Handelsbolaget	7410202-1	B04C 5/03
Renholmens Mekaniska Verkstad AB	7609866-4	B65G 57/18	Roussell-Uclaf	7802834-7		Scanovator Handelsbolaget under firma	7511918-0	B28B 1/52
Renn D W	7711503-8	B01D 15/08	Roxon OY	7709602-2	B02C 2/04	Schaar C H	7414817-2	A41B 13/02
Rennebaum H	7802706-7		Roy A	7709606-3	B02C 9/02	Schaefer R	7802777-8	
Rentzsch M	7609596-7	F42B 13/48	Royon J	7710150-9	C25C 1/16	Schaeffer H J	7709606-3	C07D 473/02
Renzi P	7802948-5		Roza E	7506910-4	H04B 3/10	Schaller B	7415210-9	F41C 17/04
Resch A R	7105266-6	B25B 27/00	Rubino A M	7411673-2	B27K 3/26	Schatz F	7103424-3	H05B 3/34
Research Corporation	7802852-9		Ruder W S	7317214-0	B23Q 41/02	Scheffel G	7710021-2	C07C 43/02
Research Engineering & Manufacturing Inc	7413268-9	F16B 31/00	Rudolph M J	7802924-6		Scheider K	7415382-6	C08J 9/00
Research Institute for Iron Steel and Other Metals of the Tohoku University The	7614039-1	C22C 1/09	Ruf KG Wilhelm	7503433-0	H01C 10/44	Scheingold W S	7709621-2	H05K 7/00
	-	C22C 32/00	Rullgård Å	7802626-7		Schelat T A	7710100-4	F16K 3/12
	7802647-3		Rumbold H	7802709-1		Schenker E	7205731-8	C07D 237/20
Reuchlein G	7301072-0	B01D 46/18	Rumer jr D O	7709605-5	G10G 1/00	Schering AG	7205823-3	C07D 285/12
Revell A E	7707718-8	B22C 3/00	Ruohonen J	7705120-9	C07C 93/06		7710022-0	C25D 21/08
Reven F V	7802953-5		Russell D B	7701894-3	C08F 230/04		7802829-7	
Reves 11) I S	7700749-0	A24B 3/18	Russell G K	7411865-4	A61H 31/00		7802830-5	
Reynolds Leasing Corporation	7708479-6	F02B 43/10	Russell P B	7304819-1	C07C 91/14	Scheuermann F	7802784-4	
Reynolds R K	7705579-6	E04B 2/58		-	C07C 93/12	Scheuercker W	7709045-4	B22D 11/128
Rezmann E	7609596-7	F42B 13/48	Rutman G I	7707110-8	B01J 21/00	Schiederwerk Günter Schmidt KG Fabrik für Apparate der Fernmelde- und Elektrotechnik Firma	7802668-9	
Rheinisches-Westfälisches Elektrizitätswerk AG	7802795-0		Rutschke A	7211538-9	B23Q 3/155	Schierz W	7709019-9	H01L 23/34
	7802796-8			-	B25B 27/00	Schiller M Pitts 4) R E	7709864-8	B32B 27/04
Rheinische Kalksteinwerke GmbH	7406101-1	C21C 1/02	Ruttkey A	7802912-1		Schinke F	7709591-7	B65I 1/06
	-	C21C 7/02	Ry AB	7502569-2	B44C 1/22	Schirmann J-P	7709693-1	C07C 103/90
Rheinmetall GmbH	7709711-1	F42B 9/20	Rydberg Sverker	7608465-6	A43B 13/22		7709694-9	D06L 3/02
	7802677-0			7609629-6	F16H 55/36	Schirmer U	7709523-0	C07C 125/06
Rhone-Poulenc-Industries	7507996-2	H01B 3/20	Rü.Jer K	7609630-4	F16H 55/36	Schittek F	7802704-2	
Rhonehouse Richard Leroy	7709776-4	B62D 29/04	Röhms GmbH	7205823-3	C07D 285/12		7802897-4	
Rice E E	7802939-4		Rörprodukter AB RP	7802857-8		Schlaeppli R	7501723-6	H02G 11/00
Richard G Y	7709845-7	B65G 15/44	Rösch H	7603739-9	F16L 37/18	Schlatter G L	7410861-4	G01R 23/06
Richardson N R	7709794-7	F02D 23/00	Rösch H	7507425-2	F16D 23/06		-	G06G 7/26
Richter G	7508448-3	H01H 33/91	S K M	7802695-2		Schlegel (UK) Ltd	7708619-7	B60R 13/06
Richter Gedeon Vegyeszeti Gyar	7802666-3		S R M Hydromekanik AB	7404483-5	B60K 20/10	Schliep H-J	7216184-7	C07D 487/04
Ricks M J	7802866-9			-	B60K 41/12	Schmer G	7307669-7	C08J 7/18
Riebel H-J	7709796-2	C07F 9/65	SAB Industri AB	7701400-9	F16H 41/00	Schmid P	7710097-2	H04J 3/00
	7709798-8	A01N 9/36	SCA Development AB	7609524-9	B61H 15/00	Schmidle C J	7709954-7	C08L 67/02
	-	C07F 9/65	SF-Vollverbundstein	7211270-9	B05C 11/02	Schmidt G	7410479-5	B23D 25/02
	7709849-9	A01N 9/36	Kooperation GmbH			Schmidt H	7508852-6	F16K 19/00
	-	C07F 9/65	SKF Industrial Trading and Development Co BV	7314218-4	F16J 15/32		-	F16K 31/00
Riede W	7709584-2	H04B 3/18		7506524-3	G01N 21/48		-	G12B 1/00
Riedel Rudolf	7314576-5	F26B 15/26		-	G01N 27/86	Schmidt M	7709657-6	B65H 3/00
Rieländer H	7410102-3	B66C 15/04	SKF Nova AB	7609795-5	F16H 19/02		7802791-9	
Rienhall Per Gustaf	7609879-7	D21F 1/66	SMT-Pullmax AB	7509247-8	F16K 17/22		7709848-1	G03G 13/00
Riesenberg K-O	7500232-9	B60T 8/02	SULO Eisenwerk Streuber & Lohmann GmbH & Co KG	7709591-7	B65J 1/06	Schmidt W G	-	G03G 15/00
Rigg C F	7504605-2	C01B 21/08	SWF-Spezialfabrik für Autzubehör Gustav Rau GmbH	7403013-1	B60S 1/46		7506020-2	H04B 7/185
Righelato R C	7802840-4			7406053-4	B60S 1/38	Schmidt-Hellerau C	7506021-0	H04B 7/19
Riordan H E	7401413-5	B63H 21/26	Sabacky M J	7106040-4	C07C 103/84	Schmitt E	7410047-0	C09J 5/00
Risarden H	7503436-3	G01R 33/02		-	C07D 209/20	Schmitt P	7709354-0	B08B 15/04
	-	G01V 3/10	Sachetto J-P	7802890-9		Schnitz F	7609713-8	B66F 11/04
Ritter K	7410479-5	B23D 25/02	Sai-Halasz G A	7802625-9		Schnaibel E	7710025-3	B60T 17/23
Ritto-Werk Loh GmbH & Co KG	7802735-6		Saint-Gobain Industries	7507877-4	C03C 17/22	Schneider G	7709741-8	C08G 65/28
Rixer A	7501126-2	E01B 9/04	Saitoh T	7709907-5	H01Q 1/32		7709742-6	C07C 27/00
Robertiello A	7709821-8	C02B 9/02	Sakamaki S	7208792-7	H01M 2/02	Schneider R	-	C07C 31/18
Roberts F E	7215428-9	C07D 501/04	Saldell U	7709721-0	C04B 11/10	Schneider W	7708793-0	H02G 13/00
Roberts J E	7710146-7	A41B 13/02	Sallmann A	7609562-9	G01R 29/10	schober R	7802921-2	
Robertson A	7215395-0	C07C 697/8	Salve SA	7709615-4	C07D 235/32	Schoeps Karl	7506924-5	H04R 1/40
Robertson Bauelemente GmbH	7305881-0	B05D 7/16	Salvesen O	7802883-4		Schorscher E	7216184-7	C07D 487/04
Robinson J G	7401290-7	C08L 63/00	Samokhin B I	7802851-1		Schreiber R S	7802885-9	
Rock F C	7710134-3	G01G 19/42	Samokhin B I	7802953-5		Schreiber W P	7708202-2	H04R 1/28
Rockwell International Corporation	7413722-5	C07C 133/10	Samsioe Per-Edward	7700703-7	H02J 7/00	Schrewe H	7709637-8	B22D 11/16
	7710100-4	F16K 3/12	Sanchez A A	7013507-4	B66C 23/90		7709638-6	B22D 11/16
Rodseth J K	7708634-6	B29H 17/22	Sander N B L	7701400-9	B61H 15/00	Schrinner E	7802853-7	
Rogers W D	7709723-6	E05B 19/00				Schrotz K	7709780-6	B41K 3/60
Rognon J	7305635-0	A01N 9/02				Schröder R	7709796-2	C07F 9/65
Rohm and Haas Company	7802931-1						7709798-8	A01N 9/36
							-	C07F 9/65
							7709849-9	A01N 9/36

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Schröder W	7708512-4	C07F 9/65	Shuda D G	7502171-7	H04L 7/02	Societe Anonyme des Usines Chausson	7305843-0	F28F 9/16
Schröter H	7402112-2	B61D 7/02	Shuford L N	7311686-5	H04L 27/22	Societe Continentale Parker	7709862-2	C23F 7/00
	-	C07D 207/32	Sibeud J P	7407896-5	B60K 20/10	Societe Generale de Recherches et d'Applications Scientifiques SOGERAS	7303570-1	C07D 231/12
von Schuckmann Alfred	7802736-4	C07D 403/12		-	F16D 23/02			
Schulstoc A O	7709974-5	E02D 15/06	Siden J-E	7507624-0	F16H 3/78	Societe Industrielle Bertrand	7802880-0	
Schultz F	7708811-0	F16D 13/75	Siedlar A	7609765-8	B60K 41/02	Faure		
Schultze Elektro-mechanische Apparate Volker	7709501-6	A63B 49/02	Siemens AG	7709740-0	F16H 5/40	Societe Nationale des Poudres et Explosifs	7409562-1	C06B 25/34
Schultze V	7709501-6	A63B 49/02		6906848-4	B24C 1/02		-	C06B 49/00
Schumacher G	7709711-1	F42B 9/20		7202739-4	E21C 13/01		-	C07D 487/04
Schuman Mark	7709568-5	F04B 31/00		-	F02D 5/00			
Schuppler E	7303679-0	E06B 9/384		7304541-1	F02C 7/26	Societe d'Applications de Procédes Industriels et Chimiques SAPIC	7709845-7	B65G 15/44
Schwachhofer G	7507996-2	H01B 3/20		7304543-7	H02P 9/08	Societe d'Etudes de Produits Chimiques	7709852-3	C07D 239/42
Schwanz H	7709519-8	B07B 4/00		7307593-9	F02M 17/28		7802694-5	
Schwarz O	7707992-9	A61K 35/16		7315551-7	B23K 3/06			
Schwarz R	7705579-6	E04B 2/58		7402244-3	G01S 9/44			
Schweizerische Aluminium AG	7706825-2	B32B 15/08		7402244-3	H01G 1/14			
Schwenda G	7802668-9			7403044-6	C23C 1/14	Societe d'Etudes pour la Recuperation Electrolytique du Zinc (SEPREZ)	7710150-9	C25C 1/16
Schwendtner A H	7709839-0	B63B 25/14		7404121-1	C23C 1/14			
Schwindt J	7709565-1	C08G 18/32		7406667-1	H01H 33/98	Societe des Grues Boillot-Pingon- Richier SA	7709669-1	B66C 23/68
Schwing GmbH Friedrich Wilhelm	7802726-5			7407452-7	B60L 7/22	von Soiron Ferdinand	7802944-4	
Schwuchow N	7514223-2	B62D 21/02		7407679-5	H01F 40/06	von Soiron Gertrud	7802944-4	
Schwuger M J	7802784-4			7410892-9	G05F 1/46	Sokolsky D V	7707110-8	B01J 21/00
Schäfer I	7802666-3			7411703-7	H01H 49/00		-	C22C 21/00
Scott Paper Company	7709840-8	D21H 5/14		7412533-7	H02H 7/12		-	C22C 21/00
Scott W	7311784-8	C07C 103/85		7414513-7	A61B 5/04	Soletanche SA	7111531-5	E02D 17/13
Scriabine A	7302895-3	A61K 9/20		7415399-0	A61B 5/04	Solvay & Cie	7709855-6	C08F 14/00
Sealed Power Corporation	7710017-0	F16J 9/10		7502896-9	H02M 1/08		7802646-5	
	7710018-8	F16J 9/10		7506090-5	H05K 7/18		7802666-3	
	7710019-6	F16J 9/10		7508448-3	H01H 33/91	Solyom S	7709634-5	C08F 10/00
Seaman R	7710019-6	F16J 9/10		7510674-0	H04M 9/10	Soma Y	7710135-0	G01L 1/22
	7002842-8	C07C 121/70		7708811-0	F16D 13/75	Sommer T R	7212464-7	C23F 7/00
	-	C07C 207/04		7709245-0	H04Q 3/495	Sopp S W	7802727-3	
	-	C07D 295/04		7709559-4	H02H 7/26	Sorokin V M	7802954-3	
Searl A N	7802792-7			7709635-2	H01H 33/66	Sotchenko V P	7709864-8	B32B 27/04
Searle & Co G D	7414565-7	G01T 1/164		7709675-8	H04L 1/00	Soudelier E J		
	-	H01N 7/02		7709737-6	H01G 4/30	The South African Inventions Development Corporation	7802648-1	
	7802750-5			7710036-0	B41J 29/00		7802794-3	
	7802751-3			7710147-5	H03K 13/00	Southwire Company	7702393-5	A61K 35/78
Searle G D & Co Ltd	7609642-9	G01N 1/10	Siewerth G	7802774-5		de Souza N J	7802936-0	
Sears J H	7306788-6	B65H 54/30	Silvander Frank Otto	7802806-5	C23C 11/00	Sozinova S N	7702235-8	F04D 29/70
Secord C	7709839-0	B63B 25/14	Silverflex Internationaal BV	7710108-7	A47H 13/14	Speck W	-	F04D 29/70
Sedlacek Miroslav	7606321-3	H05H 7/04	Simay A	7709482-9	C07D 295/08	Speck-Pumpen Daniel Speck & Söhne	7702235-8	F04D 29/70
Sedlacek W S	7407371-9	H01R 9/08	Simmons H T	7208514-5	H01R 13/46	Sperry Rand Corporation	7404617-8	G01C 19/20
Seeger G	7504726-6	B29J 5/04	Simokat F L	7709750-9	H01T 3/00		7506260-4	G01C 19/34
Segers J C	7710167-3	C11B 3/02	Simonsson B	7802762-0				
Seifried A	7310236-0	B62D 3/02	Simonsson S B	7510509-8	A47L 9/00	Spetsialnoe konstruktorskoe bjuro instituta radiotekhniki i elektroniki Akademii nauk SSSR	7309491-4	G01N 27/78
Sekisui Kagaku Kogyo KK	7709788-9	B29D 23/12	Simplimatic Engineering Company	7311686-5	B65G 21/20	Spiegelberg H	7802883-4	B29D 17/00
Semikron Gesellschaft für Gleichrichterbau u elektronik mbH	7709019-9	H01L 23/34	Sinbo H	7709745-9	C07D 501/36	Spiller B H R	7311312-8	
Semin G K	7309491-4	G01N 27/78	The Singer Company	7802778-6		Spolek pro chemickou a hutni vyrobu NP	7209272-9	C09K 3/10
Semperit AG	7404287-0	B65J 1/02	Singleton R S	7415218-2	H04B 1/18	Square D Company	7400256-9	C22C 1/05
Sendel G	7609596-7	F42B 13/48	Sion J	7710014-7	B61D 19/02		-	C22C 5/10
Senju Metal Industry Co Ltd	7317003-7	F16L 13/00	Sitek Z	7406551-7	B23D 23/00		-	H01H 1/02
Seragnoli A	7317154-8	B65B 19/28	Sivakov I0)J M	7707110-8	B01J 21/00	Squibb & Sons Inc E R	7802723-2	
	-	B65B 61/28		-	C22C 21/00	Stabilator AB	7600648-5	B28B 13/00
Serboli G	7708630-4	B29J 1/02	Sjöberg B H O	7712762-9	A61K 31/43	Stadler P	7709645-1	C07D 519/02
Seretis J	7802868-5		Sjöbom A H	7609973-8	D21B 1/30	Stahlmann R	7709854-9	F42B 13/00
Sergeev A T	7309491-4	G01N 27/78	Sjögren L	7609567-3	B24B 5/40	Stal Refrigeration AB	7501422-5	F25D 21/00
Le Sergeant C	7710152-5	C03C 17/02	Sjöstrand K-E	7802761-2			7713347-8	F25D 21/08
Serieye D	7709669-1	B66C 23/68	Sjöström U R	7514444-4	B65B 41/18	Stamper Richard William	7709776-4	B62D 29/04
Serneblad Gunnar	7406842-0	E04C 2/36	Sjöström K G	7802824-8		Stanberry D C	7710132-7	A21D 2/18
Serres Bernard	7501531-3	H04M 1/30	Skaraborgs Rör AB	7609581-9	F16B 2/12	Stares J	7502649-9	
	-	H04M 11/00	Skiera H	7802775-2		Stark R E	7506259-6	H01M 10/02
Service d'Exploitation Industrielle des Tabacs et des Allumettes	7709787-1	A24B 5/14	Skipkonsulen AS	7502394-5	B63B 21/20		-	H01M 10/28
Seugnet M	7802637-4		Skogh Rolf	7609850-8	A01K 23/00		-	H01M 10/34
	7802683-8		Skokie III US	7401413-5	B63H 21/26	Stastny F	7205370-5	C08J 9/00
Severoceska Armaturka	7708725-2	F24H 9/20	Skoyles D R	7308434-5	B60T 8/02	Stauffer Chemical Company	7802836-2	
Seveso C	7802926-1		Skvara F	7308435-2	B60T 8/02	Stauffer W O	7213385-3	B22D 11/04
SexTex AB	7802825-5		Skylwe Grönberg M A-M	7802903-0		Staurer R	7709574-3	D03C 3/00
SexTex AB Arne Karlsson	7802731-5		Slawik J	7613334-7	G01N 31/22	Steel Company of Canada Ltd	7709771-5	H05B 7/06
Shalimova Z S	7707110-8	B01J 21/00	Sleezer P D	7709569-3	F02M 7/00	The	7709571-9	B66C 15/00
	-	C22C 21/00	Sletzinger M	7211780-7	C07D 499/80	Stehr P	7802932-9	
Shapiro E	7705206-6	B23P 23/02	Smedberg O R	7207469-3	C07D 501/10	Steiner Ernesto	7607976-3	B62D 13/00
Shapiro L	7410510-7	C09B 48/00	Smeds S	7502569-2	B44C 1/22	Steiner H	7609634-6	G07C 11/00
Sharapa A N	7609912-6	G21K 1/00	Smith & Co AS F L	7802797-6		Steiner-L	7502190-7	F16J 15/16
Sharp L L	7414112-8	F16B 13/02	Smith P A	7316640-7	C04B 7/44	Stenberg-Flygt AB	7709849-9	A01N 9/36
Shaw D L	7709840-8	D21H 5/14	Smith W F	7802909-7		Stendel W	-	C07F 9/65
Shaw E L	7308183-8	F15B 11/22	Smith W F	7705206-6	B23P 23/02	Stenzel K-J	7411703-7	H01H 49/00
Shell Internationale Research Mij BV	7316486-5	C08J 9/22	Smithkline Corporation	7709805-1	C07C 43/28	Stepanov R V	7802953-5	
	7802952-7		Smiths Industries Ltd	7710114-5	C07D 498/04	Sterling Drug Inc	7315582-2	C09B 57/00
	7802891-7		Smolka H G	7709889-5	G09F 9/00		7802724-0	
Sherritt Gordon Mines Ltd	7309491-4	G01N 27/78	Smrz J	7802784-4			7802862-8	
Sherstjuk V A	7802855-2		Snamprogetti SpA	7414112-8	F16B 13/02	Sterlitamaxky opytно- promyshlenny neftekhimichesky zavod	7707110-8	B01J 21/00
Shevchenko A B	7802665-5			7508744-5	C07C 1/20		-	C22C 21/00
Shichman D	7802665-5			7709821-8	C02B 9/02		-	C07D 243/14
Shimano Industrial Co Ltd	7413927-0	A01K 89/00		7710151-7	C07C 126/02		-	C07D 498/04
Shimizu K	7402600-6	C08F 232/00		7802948-5			-	C07C 697/8
Shimshock J F	7709260-9	H02G 1/06	Snell S A	7802949-3			-	B23P 19/00
Shionogi & Co Ltd	7709736-8	C07D 498/04	Snowden P	7710037-8	G03G 15/04	Sternbach L H	7215570-8	
Short Brothers & Harland Ltd	7313926-3	G01S 1/70	Snownev A E	7802701-8			7215395-0	C07C 697/8
Shringarpurey S K	7709144-5	C10M 1/54	Societe Anonyme des Etablissements Neu	7500513-2	C21C 7/00	Sticht Walter	7709572-7	

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Stichting Energieonderzoek Centrum Nederland	7709822-6	F03D 7/02	Szentivanyi M	7709482-9	C07D 295/08	Thelin N T	7600690-7	H01B 17/16
Stiefel C	7710014-7	B61D 19/02	Szilagy K	7802666-3		Theurer Josef	7704442-8	E01B 27/16
Stiftelsen Institutet för Mikrovågsteknik vid Tekniska Högskolan i Stockholm	7609731-0	G08G 1/00	Szondy E	7802666-3		Thiele G	7412533-7	H02H 7/12
	7609732-8	G08G 1/00	Szott R	7709569-3	F02M 7/00	Thiokol Corporation	7709954-7	C08L 67/02
	7802868-5		Söderhamns Konstruktionsbyrå AB	7802759-6		Thole U	7709222-9	G05D 1/03
	7802871-9		Söderström S-E	7609943-1	G01S 7/48	Thomae GmbH Dr Karl	7709816-8	C07D 237/32
Stiga AB	7709986-9	D21C 11/06	Södra Mekaniska Verkstaden AB	7609507-4	B65D 19/12		7802867-7	C07D 239/90
Stiles V E	7709797-0	C07D 211/84	Sölve Systemrör AB	7608204-9	F16L 47/02	Thomae GmbH Karl	7709865-5	C07D 217/24
Stoepel K	7709850-7	C07D 211/84	Sörensen Arne Valentin	7802650-7		Thomas L S	7709997-6	C08J 7/12
	6907083-7	G03G 15/22	Süddeutsche Maschinenbau- GmbH SMG	7802772-9		Thomasch S	7709245-0	H04Q 3/495
Stoll K	7400533-1	F16K 11/04	T I (Group Services) Ltd London	7209492-3	C22C 21/00	Thompson M C	7504642-5	F16K 33/00
Stora Kopparbergs Bergslags AB	7710161-6	C22C 38/00		-	C22F 1/04	Thomson-CSF	7709758-2	H04Q 3/24
Story P R	7802852-9			7709750-9	H01T 3/00	Thoreson A	7511918-0	B28B 1/52
Stowell M J	7209492-3	C22C 21/00	TII Corporation	7709751-7	H01T 3/00	Thoreson A V	7410202-1	E04C 5/03
	-	C22F 1/04		7709751-7	H01T 3/00	Thurau G	7404735-8	B60K 20/12
	7406101-1	C21C 1/02	TRW Inc	7410214-6	F04C 17/02		-	F16H 5/04
	-	C21C 7/02	Tabler C P	7312814-2	B29D 27/00	Thyssen AG	7802711-7	
Stranicky F	7609802-9	F24J 3/02	Tagaya R	7408957-4	H03K 5/18	Thyssen Edelstahlwerke AG	7609523-1	B27C 9/00
Strid K	7413811-6	A61F 1/24	Takabatake H	7709851-5	A44B 19/00	Thüring Nils	7211306-1	B25B 23/145
Stroucken K H D	7802889-1		Takacs K	7709482-9	C07D 295/08	Tibbott D W	7802733-1	
Ström H	7802819-8		Takada T	7314124-4	B29D 23/05	Tielemans L P M	7709793-9	F16C 33/10
Ström J P	7104875-5	H01Q 1/10	Takahashi T	7408957-4	H03K 5/18	Timofeeva V F	7707110-8	C22C 21/00
Stubdal J	7709987-7	B63C 11/04	Takasugi H	7802933-7			-	C22C 21/00
Ståhl Karl Erik	7603585-6	H04R 3/08	Takata Co Ltd	7314124-4	B29D 23/05	Tischendorf R	7709710-3	B60G 7/02
Ståhlberg T	7802767-9		Takaya T	7802933-7		Tischhäuser AG Hans	7709823-4	F24F 13/18
Ståuble G	7710103-8	B61H 13/30	Takeda Chemical Industries Ltd	7217009-5	C07D 471/04	Tishina I F	7711778-6	A61K 47/00
Stöhr Arno	7310066-1	B29D 5/00		7304374-7	C07C 103/52	Tjernström Ingenjörbyrå AB		
Stütz P	7709645-1	C07D 519/02		7304887-8	C12D 13/02	Lars	7603966-8	F24B 1/18
Suggitt R M	7306209-3	C07C 3/62	Taldykin I A	7707176-9	C07D 277/38	Tjernström L	7603966-8	F24B 1/18
Sugino H	7304887-8	C12D 13/02	Talley L M	-	C07D 501/20	Tokuyama S	7500402-8	H01H 33/91
Sulzer Brothers Ltd	7300581-1	D03J 5/06	Tamura H	7709745-9	C07D 501/36	Toldy L	7802666-3	
	7709574-3	D03C 3/00	Tanaka H	7802896-6		Tonkes P G	7802923-8	
Sumitomo Chemical Co Ltd	7115775-4	C07C 93/06	Tanaka K	7411958-7	H01R 11/00	Tonooka K	7208792-7	H01M 2/02
Sumitomo H	7710034-5	F28B 1/02	Tandbergs Radiofabrik AS	7709942-2	C07D 239/54	Toray Industries Inc	7802753-9	
Sumitomo Metal Industries Ltd	7315648-1	B22D 23/02	Tanguy P	7709721-0	C04B 11/10	Tornay E G	7310260-0	B63B 25/16
	-	B22D 27/20	Taniguchi T	7211616-3	C07D 471/04		-	F17C 3/02
Sumitomo chemical Co Ltd	7802696-0		Tapai A	-	C07D 487/04	Toska Co Ltd	7700906-6	G09F 3/12
Summers J E	7305881-0	B05D 7/16	Tartakovsky I K	7709754-1	H04N 3/18	Totta P A	7709310-2	H05K 7/20
Sun Chemical Corporation	7410510-7	C09B 48/00	Taskis C B	7317588-7	A23G 9/12	Touborg J	7316640-7	C04B 7/44
Sun Oil Company of Pennsylvania	7207577-3	B67D 5/371	Tate & Lyle Ltd	7802928-7		Toye E W	7709836-6	F16C 13/02
Sun T-H	7709753-3	G05D 7/00	Tausch E M	7802839-6		Toyoda N	7709666-7	C12B 1/00
Sundberg I	7501848-1	F16B 15/02	Taylor D B	7802840-4			-	C12D 13/04
Sundberg J	7509537-2	F16B 15/00	Taylor G N	7609839-1	B24D 3/02	Toyota A	7709667-5	C12D 9/04
Sunden Olof	7315639-0	D06M 11/02	Taylor R	7709955-4	C12K 1/04	Trak Sportartikel GmbH	7709631-1	C08F 10/00
	7502147-7	D06M 11/02	Te Ka De Felten & Guilleaume Fernmeldeanlagen GmbH	7609839-1	B24D 3/02	Trama AB	7709744-2	A63C 11/16
Sundin P O	7608204-9	F16L 47/02	Te Ka De Felten & Guilleaume Fernmeldeanlagen GmbH	7802840-4		Trattner H	7802804-0	
Sunds AB	7609972-0	D21B 1/30	Techer H	7609839-1	B24D 3/02		7403044-6	C23C 1/14
	7609973-8	D21B 1/30	Technical Assistance and Engineering Services	7709955-4	C12K 1/04	Traxler P	7404121-1	C23C 1/14
	7802789-3		International Anstalt A R D	7608147-0	H01B 7/14	Traylor jr F A	7710088-1	C07H 17/04
Sundström N G	7414092-2	B01D 46/04	Technicon Instruments Corporation	-	H01B 9/02	Treaduac NV	7802768-7	
Sundwiger Eisenhütte Maschinenfabrik Grah & Co	7802706-7		Technisch Handels- en Adviesbureau van Geffen BV	7709739-2	H01Q 21/30	Treuner U D	7709853-1	F25B 29/00
Sunne Industri AB	7802823-0		Teknoterm Systems AB	7504695-3	H04Q 7/00	Trewelyan W E	7802723-2	C12C 11/32
Supkis S J	7204291-4	B24D 11/00	Telefon AB L M Ericsson	7508858-3	C07D 209/34	Tricentrol Manufacturing Pty Ltd	7709632-9	B05B 7/00
Surowitz P	7310975-3	A47L 13/16		7802662-2		Trieschmann H G	7205370-5	C08J 9/00
Susor W C	7403362-2	B61L 1/00	Technical Assistance and Engineering Services	7802662-2		Trok Benjamin	7802725-7	
Sutch B L C	7506093-9	B29C 24/00	International Anstalt A R D	7802662-2		Troue H H	7706787-4	F21V 9/06
Sutehall D	7802793-5		Technicon Instruments Corporation	7705837-8	G01N 21/26	Truninger AG Maschinenfabrik	7802848-7	
Suter Barbara	7710040-2	B65D 35/40	Technisch Handels- en Adviesbureau van Geffen BV	7705837-8	G01N 21/26	Truninger P	7802848-7	
Sutton G W	7710016-2	F27B	Telefon AB L M Ericsson	7316862-7	B21D 31/02	Trutnev V A	7802936-0	
Suzuki M	7709862-2	C23F 7/00	Telefon AB L M Ericsson	7802635-8		Trybus W	7709569-3	F02M 7/00
	7802753-9		Telefon AB L M Ericsson	7603511-2	H02G 3/26	Tröen E	7406793-5	F24B 5/18
Svanberg Ingenjörbyrå AB Jim Svevia Silkscreen Maskiner AB	7802747-1			7608147-0	H01B 7/14	Tselikov A I	7802953-5	
	7311768-1	B65H 9/10		-	H01B 9/02	Tsuji K	7802933-7	
	7610725-9	B41F 15/08		-	H01B 13/26	Tsuji T	7709736-8	C07D 498/04
	7802725-7			7609938-1	H02G 3/06	Tsukamura K	7709745-9	C07D 501/36
Svedberg Valter	7802817-2			7609939-9	H02G 3/22	Tsushima S	7707176-9	C07D 277/38
Svedman Pål	7506257-0	A62B 35/02	Telefon L M Ericsson	7802766-1			-	C07D 501/20
Svensk Tryckgjutning SH AB	7104875-5	H01Q 1/10	Telefon L M Ericsson	7802765-3		Tube Plåtslageri AB	7508335-2	A63C 11/08
Svenska AB Philips	7601092-5	H04N 5/76	Telemechanique Electrique La	7802809-9		Tuci G	7802926-1	
	7314994-0	F02P 3/06	Telemechanique Electrique La	7802810-7		Tullio Compagnolo	7316632-4	B62L 1/10
Svenska Elektromagneter AB	7500294-9	B01D 46/02	Televerkets centralförvaltning	7506020-2	H04B 7/185	Tunkl F	7116210-1	E01C 19/10
Svenska Flåktfabriken AB	7500295-6	B01D 46/02		7506021-0	H04B 7/19	Tupper E S	7216808-1	B60R 21/10
	7609624-7	B01D 46/02		7600472-0	B21D 55/00	Tyler D E	7802865-1	
	7609772-4	F04D 29/18	Telub AB	-	B23Q 15/00	Tysk J	7404297-9	A61M 16/00
	7802664-8			-	B30B 15/28	Tyson R S	7410510-7	C09B 48/00
Svenska Philipsföretagen AB	7802653-1			7802616-8		U C B (Union Chimique- Chemische Bedrijven) SA	6600955-6	B05D 7/24
Svenska Träforskningsinstitutet	7802788-5			7802617-6		URANIT Uran- Isotopentrennings GmbH	7709479-5	F16C 17/08
	7609691-6	F24F 13/10	Teramae M	7802618-4		Uchiyama K	7416312-2	F02M 33/02
Svensson Bengt	7609833-4	B01J 2/12	Terasaki I	7802764-6		Uddeholms AB	6807334-5	C21D 7/00
Svensson K J V	7603278-8	F16B 21/20	Terasawa Y	7802831-3	B29D 23/12		-	C21D 7/14
Svensson Karl-Erik	7802816-4		Ternehed B	7802656-4			7610875-2	C23G 5/04
Svensson Leif	7802827-1		Tesei R	7802690-3			7802691-1	
Svensson S	7802827-1		Tessier J	7508744-5	C07C 1/20		7802692-9	
Svensson Sture	7410687-3	A61F 1/04	Teves GmbH Alfred	7708768-2	C07C 69/74	Udo Jacobus Cornelius Wilhelmus	7802887-5	
Swanson A B	7412924-8	A63C 9/02	Texaco Development Corporation	7309595-2	B60T 8/02	Ueda A	7413161-6	H02H 7/12
Swenson Richar Ernest	7802959-2			7306209-3	C07C 3/62	Uhrhan P	7709565-1	C08G 18/32
Swenson Torsten	7802891-7			7710023-8	G01V 5/00	Ullmann W	7503181-5	B23P 1/12
Swinkels G M	7213385-3	B22D 11/04	Texas Insruents Incorporated	7317578-8	G11C 27/00	Ulrich H	7405537-7	C07F 9/38
Swiss Aluminium Ltd	7600690-7	H01B 17/16	The	7707889-7	A61K 37/02			
Sydsvenska Kraft AB	7403972-8	F16B 39/28	Thelberg K-G	7609727-8	B60P 1/60			
Sygnator H A	7306788-6	B65H 54/30						
Symborski A P	7709906-7	B21D 47/00						
Szego A								

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Underground Mining Machinery Ltd	7116210-1	E01C 19/10	Vogelsang H	7709712-9	B21B 31/02	-	-	C02C 5/04
Uernerman Greenman Berger Ltd	7802876-8	-	Voh R	7402244-3	H01G 1/14	Weimar Åke	7802620-0	-
Unger R	7216184-7	C07D 487/04	Voigt H U	7709891-1	H01B 13/06	Weinich M	7710170-7	B60N 1/10
Unger Irma	7314360-4	B65H 23/18	Volin T E	7316992-2	B22F 1/00	Weinstein S B	7709560-2	H04B 3/20
Unilever NV	7208894-1	A23L 1/231	Volkmar W	7415210-9	F41C 17/04	Weir R J	7201244-6	C08J 3/24
Unimation Inc	7710167-3	C11B 3/02	Volkov S S	7802896-6	-	Weise L	7407935-1	B60T 8/02
Union Carbide Corporation	7710013-9	B25J 9/00	Voloshin Alexandr Anatolievich	7501263-3	B01D 46/12	Weiss V	7802903-0	-
	7109306-6	A61F 13/04	Volvo AB	7709222-9	G05D 1/03	Welch W A	7301072-0	B01D 46/18
	-	A61L 15/07	vorbach G	7609500-9	B63H 21/26	Weldesign SpA	7802854-5	-
	7706787-4	F21V 9/06	Vorgrimler L	7609501-7	B63H 21/26	The Wellcome Foundation Ltd	7002842-8	C07C 121/70
	7710094-9	F28F 13/12	Voropaev A P	7710036-0	B41J 29/00	-	-	C07C 207/04
	7710095-6	F28F 13/12	Vorwerk & Co Interholding GmbH	7411863-9	F41D 7/04	-	-	C07D 295/04
	7710096-4	B22F 5/00		7500513-2	C21C 7/00	Wellcome Foundation Ltd The	7709606-3	C07D 473/02
	7802665-5	-				Wellman D E	7214136-9	B66C 23/04
Uniroyal Inc						Wells R J	7709998-4	C07D 403/06
United Kingdom Atomic Energy Authority	7802651-5	-	Vovk M I	7709799-6	A47L 9/28	Wennerblom B A	7609524-9	B05C 11/02
United Nuclear Industries Inc	7604265-4	G21F 9/06	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy i ispytatelny institut meditsinskoi tekhniki ministerstva zdravookhraneniya SSR	7709990-1	A47L 9/14	Wentworth Fred Albert	7706933-4	F23L 7/00
United Packaging Industries (UK) Ltd	7802702-6	-	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy i proektny institut tugoplavkikh metallorv i tverdykh splavov	7710101-2	A47L 9/04	Werholm Olle	7606321-3	H05H 7/04
United States Energy Research and Development Administration	7307669-7	C08J 7/18	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy i ispytatelny institut meditsinskoi tekhniki ministerstva zdravookhraneniya SSR	7802855-2	-	Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle AG	7211538-9	B23Q 3/155
United States Gypsum Company	7709597-4	H01M 8/14	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy i ispytatelny institut tugoplavkikh metallorv i tverdykh splavov	7711778-6	A61K 47/00	Weser" AG "	-	B25B 27/00
United Technologies Corporation	7709598-2	H01M 8/04	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy institut sinteticheskikh smol			Wesner C R	7401190-9	B63H 21/10
Universal Oil Products Company	7314831-4	B01J 23/70	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy institut sinteticheskikh smol			Wessellmann R	7506260-4	G01C 19/34
	-	B01J 35/04	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy institut sinteticheskikh smol			Western Electric Company Incorporated	7710093-1	C08F 6/00
	7410105-6	F01N 3/15					7507174-6	H04J 3/06
	7509570-3	B01J 35/04					7709560-2	H04B 3/20
	-	C04B 21/00					7709676-6	G06F 13/00
	-	F01N 3/15					7802911-3	-
Uphues E	7802706-7	-				Westinghouse Brake and Signal Co Ltd	7407521-9	G01F 23/14
The Upjohn Company	7215906-4	A61K 9/00				Westinghouse Electric Corporation	7302919-1	F26B 11/22
	-	A61M 37/00					7315573-1	H02K 3/04
Urlberger Karl Anton Hans	7505404-9	E01F 15/00					7401144-6	G01H 1/00
Urpalainen H T	7709602-2	B02C 2/04					-	G01L 5/00
Ushakov I2) A G	7416327-0	B22D 23/06					7709918-2	F16C 17/06
Utec AB	7802654-9	-					7802947-7	-
Utz C	7802847-9	-					7802692-9	-
Uyeda Y	7212464-7	C23F 7/00				Westlund G	7604124-3	B65D 5/32
VAllins D J	7709889-5	G09F 9/00				Westrup P S W	7702163-2	F16J 15/16
VEB Carl Zeiss Jena	7609760-9	G01B 11/00				Wexell H	7709905-9	C07C 103/84
VEB Kombinat Impulsa	7802832-1	-				Weyer R	7709986-9	D21C 11/06
VEB Kombinat Robotron	7802921-2	-				Weyerhaeuser Company	7215499-0	B01D 21/24
VEB Polygraph Leipzig						White F L	-	B03B 5/62
Kombinat für polygraphische Maschinen und Ausrüstungen	7503530-3	B65H 1/08					-	D21B 1/62
Vaaraala H	7802812-3	-				Whiteman D A	7414565-7	G01T 1/164
Valgin D V	7709470-4	C08G 8/04					-	H01N 7/02
Valgin V D	7709470-4	C08G 8/04				Whittaker C B	7802917-0	-
Valmet OY	7613505-2	D21F 3/08				Wiatrak W	7709569-3	F02M 7/00
	-	D21G 1/02				Wiberg T	7609772-4	F04D 29/18
Varis M	7511281-3	E03F 5/10				Wicon Kondensatorfabrik AS	7802912-1	-
Varnay W	7501126-2	E01B 9/04				Wide L E	7609905-0	G01N 33/16
Varrasso E C	7306788-6	B65H 54/30					7609906-8	G01N 33/16
Varta Batteri AG	7503628-5	C01G 5/00				Widman O	7802763-8	-
Varta Batterie AG	7502881-1	H01M 4/73				Widmer W R	7710097-2	H04J 3/00
	-	H01M 4/74				Wiechert R	7709916-6	C07J 63/00
	-	B02C 2/04				Wiener Brückenbau- und Eisenkonstruktions- AG	7709043-9	G05F 9/02
Vartiainen N O	7709602-2	B02C 2/04				Wiese W J	7802799-2	-
Vasilenko A M	7709470-4	C08G 8/04				Wiik B	7410553-7	B63C 1/08
Vasiliev V S	7505963-4	B23Q 1/20				Wilisch Erhart	7802940-2	-
Vater W	7709797-0	C07D 211/84					7802941-0	-
	7709850-7	C07D 211/84				Wilkes G R	7705537-4	B41C 1/10
Vayssiere P	7709581-8	C21C 5/34				Wilkesmann H	7802697-8	-
Vcelka J L	7802842-0	-				Will G	7413293-7	B60K 20/14
Venikov V A	7503226-8	H02J 3/00					-	B60K 41/06
Veranah J L	7708202-2	H04R 1/28					-	F16H 5/64
Vereingte Edelstahlwerke AG (VEW)	7301395-5	G21F 9/08				Willenbrock H	7802704-2	-
Vereingte Österreichische Eisen- und Stahlwerke - Alpine Montan AG	7503617-8	E01F 15/00					7802897-4	-
Vereingte Österreichische Eisen- und Stahlwerke- Alpine Montan AG	7709045-4	B22D 11/128				Williams J C	7802738-0	-
Verhulst A G H	7710006-3	G11C 19/08				Wilmot-Breedens Ltd	7709722-8	E05F 11/38
Vernon A J	7802649-9	-					7709723-6	E05B 19/00
Vesanto P	7609894-6	A01B 1/12				Wilson E M	7017455-2	C07D 499/12
Viacava B	6906848-4	F02D 5/00				Wilson G J	7201245-3	C08L 23/22
Viggo AB	7704229-9	A61F 1/00				Winchell D A	7802813-1	-
Viglia A	7802949-3	-					7802842-0	-
Viglianco C M	7705537-4	B41C 1/10					7802843-8	-
Viking Jersey Equipment Ltd	7709562-8	F16L 13/00				Winckler W	7710085-7	G01N 33/16
Viking-Stavanger AS	7709987-7	B63C 11/04				Windmüller & Hölscher	7802791-9	-
de Villepoix R	7709641-0	F16J 15/02				Winter G	7802693-7	-
Vinberg Bertil	7314987-4	H01L 35/30				Winter J	7705206-6	B23P 23/02
Vinogradov F T	7802953-5	-				Wippermann Gerhard	7709541-2	G01F 11/26
Virag S	7709482-9	C07D 295/08				Wirfelt S A O	7802729-9	-
Virtanen Aate A	7710005-5	B29C 5/10				Wiseman R M	7709670-9	B01D 19/00
Virving N G	7502175-8	B02C 7/14					-	B04C 5/00
Vliet W C	7802939-4	-				Witt W	7802677-0	-
Vodopyanov Vladimir Mikhailovich	7501263-3	B01D 46/12				Wittbrodt W M	7709997-6	C08J 7/12
Vogel W	7709863-0	A01N 9/02				Witters H F J	7709874-7	H03H 11/00
	-	A01N 9/12					7798747-7	-
	-	A01N 9/28				Woitschätzke H	7709744-2	A63C 11/16
	-	-				Wolda T O	7207967-6	E21B 25/00
	-	-				Wolf Sten Johann Ludwig	7802740-6	-
	-	-				Wolff I F P	7609904-3	E02D 29/10
	-	-				Wollwage P	7802777-8	-
	-	-				Wolschke Peter	7709838-2	D06F 59/00
	-	-						

Namnregister

(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass	(71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare	(21)Ansnr	(51)Klass
Woodbridge K W	7314218-4	F16J 15/32		-	C07C 69/61
World Inventions Ltd	7216808-1	B60R 21/10	Zoller K	7802669-7	
Worm M	7802853-7		Zubarev A G	7802896-6	
Wosegien B	7710103-8	B61H 13/30	Zurflüh R	7709863-0	A01N 9/02
Wouda K J	7709584-2	H04B 3/18		-	A01N 9/12
Wouters J C A M	7709874-7	H03H 11/00		-	A01N 9/28
	7798747-7		Zvyagintsev 11) A I	7416327-0	B22D 23/06
Wright D J	7403782-1	F23Q 2/16	Zückert B	7309518-4	C09D 3/66
Wright E C	7609642-9	G01N 1/10	Zückert E	7403921-5	F24C 7/08
Wright G T	7708879-7	G11B 25/04	Zückler K	7508448-3	H01H 33/91
Wuerzer B	7709523-0	C07C 125/06	Ählen K G	7404483-5	B60K 20/10
Wulf L D	7709621-2	H05K 7/00		-	B60K 41/12
Wyeth & Brother Ltd John	7706520-9	C07D 207/02		-	F16H 41/00
Wyss-Gerber T H	7710040-2	B65D 35/40	Ödegaard A K	7802935-2	
Wähnert C	7609760-9	G01B 11/00	Ödegaard Industri AS KR	7802935-2	
Wärtsilä AB	7302569-4	A01B 23/04	Öhman H	7802674-7	
Wärtsilä AB OY	7506973-2	E05B 25/00	Öllinger M	7709675-8	H04L 1/00
	-	E05B 25/06	Östbergs Fabriks AB	7802767-9	
	7511281-3	E03F 5/10	Österreichische Klima-Technik Gesellschaft mbH	7614178-7	F16M 11/14
	7802859-4		Överums Bruk AB	7802744-8	
Wörner GmbH & Co KG Fa Heinrich	7802776-0				
Yabuta K	7500943-1	B60T 8/26			
Yajima S	7614039-1	C22C 1/09			
	-	C22C 32/00			
Yamada Motohiro	7802687-9				
Yamagishi H	7802753-9				
Yamaha Hatsudoki KK	7416312-2	F02M 33/02			
Yamamichi Y	7802864-4				
Yamamoto H	7115775-4	C07C 93/06			
Yanagi H	7802696-0				
Yanov Dmitry Alexandrovich	7501263-3	B01D 46/12			
Yardley J P	7304819-1	C07C 91/14			
	-	C07C 93/12			
	-	C07C 93/24			
Yasuda I	7208792-7	H01M 2/02			
Yasuhara M	7709788-9	B29D 23/12			
Yeo D	7302919-1	F26B 11/22			
Yerkes R W	7802955-0				
Yonan P K	7802750-5				
	7802751-3				
Yoneda M	7304887-8	C12D 13/02			
Yoshida Kogyo KK	7405240-8	A44B 19/42			
	7709851-5	A44B 19/00			
	7802831-3				
	7802696-0				
Yoshikawa J	7709666-7	C12B 1/00			
Yoshikumi C	-	C12D 13/04			
	7709667-5	C12D 9/04			
Yoshino M	7706687-6	F24C 5/00			
Yoshioka M	7709736-8	C07D 498/04			
Yoshioka Y	7500402-8	H01H 33/91			
Youde D	7802876-8				
Young E T	7207577-3	B67D 5/371			
Young M A	7709912-5	B29H 9/02			
Young R L	7506259-6	H01M 10/02			
	-	H01M 10/28			
	-	H01M 10/34			
Young W D	7709955-4	C12K 1/04			
Yui H	7415280-2	C08L 23/02			
Yurugi S	7217009-5	C07D 471/04			
Zacharias K	7709571-9	B66C 15/00			
Zachesova Irina Vasilievna	7501263-3	B01D 46/12			
Zadak Z	7802903-0				
Zahnradfabrik Friedrichshafen AG	7310236-0	B62D 3/02			
	7311257-5	B60K 20/14			
	-	F16H 5/18			
	7404735-8	B60K 20/12			
	-	F16H 5/04			
	7507425-2	F16D 23/06			
	7709624-6	F16D 27/00			
	7709625-3	B62D 5/06			
Zameshaev V S	7416327-0	B22D 23/06			
Zappia A T	7709689-9	C03B 9/44			
	7709690-7	C03B 9/44			
	7709691-5	C03B 9/44			
Zardi U	7710151-7	C07C 126/02			
Zaugg H E	7802841-2				
Zavodian V V	7802954-3				
Zavorin V A	7707110-8	B01J 21/00			
	-	C22C 21/00			
Zdanowski R E	7802931-1				
Zeiss P M	7317214-0	B23Q 41/02			
Zembrot A	7709430-8	D21F 5/02			
Zengel H	7802752-1				
Zenner S F	7710132-7	A21D 2/18			
Zeppenfeld K	7408040-9	B04B 3/00			
Zettel A	7310236-0	B62D 3/02			
Zezulka J	7802903-0				
Ziemek G	7103424-3	H05B 3/34			
Zilver E	7710108-7	A47H 13/14			
Zippel GmbH & Co KG Herbert	7706499-6	B65B 25/14			
Zippel H	7706499-6	B65B 25/14			
Ziristor AB	7506668-8	B65D 5/40			
	7514444-4	B65B 41/18			
Zoecon Corporation	7210033-2	A01N 9/24			

Referensregister

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över de ansöknings- och patent — som finns upptagna i denna tidning under de olika avsnitten, dock ej de under avsnittet Tillägg och Rättelser — med hänvisning till klassbeteckning och tidningsavsnitt.

Teckenförklaring:

I = Inkommen patentansökan
 O = Allmänt tillgänglig patentansökan
 U = Utlagd patentansökan
 P = Meddelat patent

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings-avsnitt
7006062-9	E21B 17/042	U
7016715-0	C10G 23/02	U
7101598-6	A62D 1/00	U
7107416-5	C07C 131/00	U
-	C07D 335/02	U
-	C07D 409/00	U
7108948-6	A01N 9/20	U
-	C07D 251/00	U
-	C07D 409/14	U
7109421-3	A61L 13/00	U
-	C07C 39/24	U
7112344-2	A23P 1/00	U
7200113-4	C25D 3/12	U
-	C25D 3/56	U
-	C25D 5/12	U
7201023-4	B01D 39/06	U
7202481-3	B65G 47/52	U
7203233-7	C22B 5/12	U
7204020-7	A61L 9/00	U
7206543-6	C07D 221/26	U
7207718-3	B32B 27/04	U
7209801-5	A01N 9/36	U
-	A01N 17/08	U
7210819-4	A01K 1/10	U
7211106-5	B02C 19/12	U
7211552-0	A61M 1/03	U
7213009-9	B23K 9/16	U
7213144-4	B25I 11/00	U
7213593-2	C07D 499/68	U
7214083-3	A61K 31/43	U
7214532-9	B66C 1/62	U
7215911-4	C07C 143/68	U
7300153-9	C08G 69/48	U
7300745-2	F16K 17/04	U
7300964-9	B23K 35/36	U
-	B23K 35/362	U
7302585-0	A63C 9/085	U
7303916-6	B27L 11/00	U
7304164-2	D04H 1/16	U
7304479-4	F02B 37/00	U
7305490-0	C08J 7/04	U
7305955-2	F02F 1/42	U
7306120-2	C07C 103/52	U
-	C08G 69/10	U
7306512-0	G01F 1/00	U
7306634-2	C22C 19/08	U
7306710-0	B01D 43/00	U
-	B01D 45/04	U
7306958-5	B65G 53/58	U
7306985-8	F02B 75/18	U
7307535-0	B23K 37/00	U
-	B23Q 7/10	U
-	B65G 47/04	U
7307572-3	D21F 5/18	U
7307876-8	B65G 17/12	U
7307983-2	G01N 31/00	U
7308416-2	B24B 49/18	U
7308721-5	C07D 231/52	U
7308760-3	E02B 7/20	U
7308969-0	A23G 9/20	U
7308970-8	A23G 9/20	U
7309515-0	G09B 9/06	U
7309589-5	D01D 5/08	U
7310853-2	C07C 101/20	U
7310961-3	A61L 13/00	U
7311045-4	C08F 212/08	U
-	C08F 220/12	U
7311260-9	F02M 7/14	U
7311603-0	B65G 47/29	U
7312097-4	B01J 23/16	U
-	B01J 37/02	U
7312376-2	A61M 1/00	U
-	A61M 1/03	U
7313056-9	E02B 15/04	U

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings-avsnitt
7314328-1	B01D 59/34	U
7314763-9	E01C 7/26	U
7314843-9	B29D 27/00	U
7314844-7	B29D 27/00	U
7315620-0	B65G 53/40	U
7316017-8	F23D 3/14	U
7316133-3	B65D 1/20	U
-	B65D 25/38	U
7316228-1	F01N 3/10	U
7316266-1	B23Q 41/02	U
7317089-6	C09D 11/16	U
7317199-3	C22B 3/00	U
-	C22B 5/14	U
-	C22B 15/12	U
7317265-2	B32B 27/04	U
7317352-8	C21C 5/46	U
-	C21C 7/00	U
7400430-0	B22F 3/00	U
7400553-9	C07D 405/04	U
7400666-9	A01N 9/02	U
7400714-7	F01N 3/08	U
-	F01N 3/14	U
7400736-0	B23K 9/12	U
7400965-5	H01R 43/04	U
7401124-8	H01L 27/04	U
7401716-1	B23Q 3/06	U
7401807-8	D01F 6/36	U
7401851-6	F04D 13/08	U
7401890-4	H02M 1/12	U
-	H02P 13/24	U
7402051-2	C01B 17/76	U
7402406-8	B01J 23/70	U
-	F01N 3/15	U
7402680-8	C07C 103/52	U
7402862-2	B60R 1/08	U
7402888-7	C21C 5/34	U
7403141-0	A01N 9/12	U
-	A01N 9/22	U
-	C07D 205/04	U
7403407-5	F16B 19/04	U
7404011-4	C07D 471/04	U
7404093-2	F16B 39/284	U
7404266-4	C22B 11/00	U
7404440-5	H02K 17/14	U
7405750-6	G02B 23/10	U
-	G02B 27/10	U
7406529-3	C25C 7/02	U
-	C25D 17/10	U
7406779-4	C07I 21/00	U
7407123-4	E02D 31/00	U
7407315-6	C11D 13/10	U
7407404-8	C10M 5/02	U
7407845-2	C21B 13/00	U
-	C21C 5/52	U
7407963-3	B01D 23/00	U
-	B01D 35/20	U
-	B07B 1/28	U
7408162-1	B23B 29/03	U
7408540-8	F04B 1/04	U
7408962-4	B25D 13/00	U
-	H02K 33/00	U
7409033-3	B25I 9/00	U
-	G05B 19/18	U
7409173-7	G01D 5/22	U
-	H02K 24/00	U
7409958-1	F16H 3/08	U
7409992-0	C21C 1/02	U
-	C21C 1/10	U
-	C21C 7/02	U
7410090-0	A01N 9/22	U
7410518-0	E04G 13/00	U
7410854-9	G01M 17/00	U
7411050-3	H02P 9/10	U
7411155-0	G01N 33/16	U
7411283-0	A62B 35/02	U
7411287-1	G11C 11/14	U
7411628-6	F26B 3/34	U
7411688-0	G01R 15/02	U
7411850-6	G11B 5/30	U
7412165-8	G05B 1/01	U
-	H03H 7/38	U

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings-avsnitt
7412333-2	H01L 21/88	U
7412591-5	G01D 4/10	U
-	G01R 11/56	U
7412659-0	G11B 25/04	U
7413027-9	B65B 31/02	U
7413156-6	G01S 9/56	U
7414132-6	G01R 15/02	U
-	H01F 40/06	U
7414271-2	H02G 5/06	U
7414388-4	C08L 27/06	U
7414414-8	F26B 5/02	U
7415407-1	C07C 51/52	U
-	C07C 53/24	U
7415466-7	D01F 9/14	U
7415620-9	C07D 265/30	U
-	C07D 413/06	U
7415630-8	A22C 25/16	U
7415646-4	B01D 17/02	U
7415792-6	C10M 1/24	U
7415977-3	B01F 17/00	U
7415982-3	A61K 39/02	U
-	C12K 5/00	U
7416239-7	E04G 11/02	U
7416338-7	F41D 11/00	U
7416382-5	B65G 47/24	U
7500028-1	H01L 29/60	U
-	H01L 29/74	U
7500600-7	F15B 13/07	U
7500838-3	B65H 54/10	U
7501102-3	G07C 5/12	U
7501482-9	B22D 11/10	U
7501513-1	G01B 11/24	U
7501567-7	H01R 13/02	U
7502359-8	B27K 3/34	U
7502378-8	G10H 1/02	U
-	H03B 3/02	U
-	H03K 3/84	U
7502401-8	B65G 13/075	U
7503040-3	B61B 3/02	U
7503376-1	C01F 11/46	U
7503839-8	B61G 7/12	U
7505012-0	H03K 13/22	U
7505045-0	B07B 13/06	U
-	B65G 47/31	U
7505072-4	B27G 17/02	U
7505537-6	B22D 11/00	U
-	B22D 41/02	U
-	C04B 35/66	U
7505702-6	D21C 5/02	U
-	D21C 9/00	U
-	D21C 9/10	U
7506102-8	E21B 1/08	U
7506162-2	H01R 3/06	U
7506262-0	B65G 47/52	U
7506727-2	B01D 21/18	U
7506828-8	B29F 1/00	U
7507271-0	B63B 25/26	U
-	B63J 2/08	U
-	F25D 17/00	U
7507692-7	C10M 3/14	U
7507940-0	B26D 5/06	U
7508342-8	A63F 9/00	U
-	H04N 5/22	U
-	H04N 7/18	U
7508555-5	H01H 50/54	U
7509167-8	C04B 35/04	U
-	C04B 35/68	U
7509231-2	F15B 15/12	U
7509269-2	C07C 3/30	U
7509292-4	B62B 7/06	U
7509425-0	H01B 17/26	U
7509515-8	F02B 41/00	U
7510169-1	B65D 17/00	U
7510170-9	B65D 17/24	U
7511836-4	C25B 15/08	U
7512012-1	B60P 1/44	U
7512442-0	G11C 8/00	U
7512616-9	H01J 29/76	U
7512775-3	C07D 307/68	U
7513188-8	A01N 9/12	U
-	A01N 9/22	U
-	C07D 205/04	U
7513289-4	E03D 1/34	U
7513474-2	G01L 5/10	U
7513534-3	G01C 22/02	U
7513591-3	B04B 1/08	U
7513605-1	H04L 5/14	U

Referensregister

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
7513974-1	C25D 11/22	U	-	C02C 1/36	U	7710649-0	B21F 27/10	O
7514417-0	B62B 3/04	U	7612978-2	F24J 3/02	U	7710659-9	B65D 27/10	O
7600039-7	B23D 77/00	U	7613068-1	E01F 9/01	U	7710672-2	C07D 499/00	O
7600241-9	B62D 7/14	U	7613130-9	H03K 17/90	U	7710673-0	C07D 499/00	O
7600353-2	B65G 57/24	U	7614066-4	D06P 7/00	O	7710674-8	H05B 3/74	O
7601573-4	E02F 3/70	U	7614074-8	G01C 9/06	U	7710685-4	B62D 53/04	O
7601601-3	B65B 11/00	U	-	G01C 9/12	U	7710692-0	A23K 1/165	O
7602220-1	B65B 31/02	U	7614449-2	H02J 3/18	O	7710705-0	C08F 10/00	O
7602646-7	E04G 7/06	U	7701417-3	H04R 1/28	O	7710709-2	G01C 1/00	O
7602950-3	G07F 5/18	U	7702264-8	F17C 3/00	O	7710716-7	G06F 3/14	O
-	G07F 11/00	U	7702762-1	B22C 9/10	O	7710724-1	E04B 2/84	O
7603285-3	A22C 25/08	U	7703692-9	A61B 6/00	O	7710736-5	D04C 3/00	O
7603448-7	C02C 1/04	U	7703693-7	A61B 6/00	O	7710737-3	F04C 17/12	O
7603450-3	B60P 1/54	U	7704065-7	B65G 57/26	O	7710738-1	C09D 11/10	O
7603766-2	F26B 3/02	U	7704576-3	C21C 5/48	O	7710739-9	G03G 5/00	O
7604163-1	F16L 37/24	U	7705523-4	B23B 31/04	U	7710742-3	C08G 18/72	O
7604824-8	B68G 5/00	U	7706039-0	F16H 33/02	O	7710743-1	A61K 33/06	O
7605035-0	B63B 35/04	U	7706079-6	A22C 25/14	O	-	C01F 1/00	O
7605268-7	B65H 49/06	U	7706236-2	C09D 3/72	O	7710744-9	C13K 9/00	O
7605280-2	A61G 7/00	U	7706237-0	C09D 3/81	O	7710746-4	F16C 19/40	O
7605315-6	E04B 1/88	U	7706673-6	C07J 7/00	O	7710750-6	E04B 2/74	O
7605474-1	A22C 25/08	U	7706857-5	F16L 1/04	O	7710751-4	B01D 13/04	O
7605682-9	B65B 27/10	U	7706872-4	C07H 15/22	O	7710752-2	H02H 7/26	O
7606055-7	F26B 3/04	U	7706917-7	B41F 19/00	O	7710754-8	H01L 23/46	O
7606525-9	E02D 5/52	U	7706937-5	H01R 25/00	O	7710755-5	C07C 103/52	O
7607948-2	E04D 13/04	U	7707022-5	G01S 9/66	O	7710757-1	B01J 23/22	O
7608372-4	D06J 1/00	O	7707130-6	F16D 1/06	O	7710762-1	C07D 513/04	O
7608992-9	B41J 3/00	U	7707225-4	H05K 5/00	U	7710763-9	H04L 27/22	O
7609129-7	F24D 13/02	U	7707260-1	C08G 69/44	O	7710767-0	F16J 9/00	O
7609137-0	E05B 41/00	U	7707276-7	C07H 15/00	O	7710771-2	G07F 7/10	O
7609202-2	C08F 4/00	O	7707504-2	A01K 91/02	O	7710773-8	F16K 1/16	O
7609330-1	F24H 9/00	U	7707516-6	E06B 9/266	O	7710778-7	A63C 9/082	O
7609331-9	F24H 9/00	U	7707683-4	A22C 13/00	O	7710783-7	C07D 233/58	O
7609332-7	F24H 9/00	U	7707726-1	B41M 5/22	O	-	C07D 249/05	O
7609457-2	F03D 1/06	U	7707926-7	C01B 17/34	O	7710784-5	A01N 9/36	O
7609624-7	B01D 46/02	U	7707955-6	B29D 17/00	O	-	C07F 9/65	O
7609648-6	G07F 3/04	U	7708668-4	B41F 7/30	O	7710785-2	F04B 11/00	O
7609738-5	B65J 1/02	U	7708841-7	C07D 498/06	O	7710786-0	C01B 33/28	O
7609807-8	F21V 17/06	U	7709001-7	C07D 498/08	O	7710787-8	A47B 88/02	O
7610229-2	B65G 1/02	U	7709057-9	F02D 13/04	O	7710791-0	C07D 475/04	O
7610407-4	B65G 57/18	U	7709068-6	A01G 9/04	O	7710794-4	A62B 35/02	O
7610655-8	B21D 22/10	O	7709150-2	G02B 5/14	O	7710795-1	H01M 2/02	O
7610656-6	F16G 11/12	O	7709291-4	B01F 3/04	O	7710797-7	H03H 7/00	O
7610670-7	B42F 21/00	O	-	C02C 5/04	O	7710798-5	B21B 37/02	O
7610685-5	C22B 19/22	O	7709553-7	B65G 23/02	O	-	G05D 5/02	O
7610686-3	A61F 9/06	O	7709679-0	C04B 43/02	O	7710799-3	F21S 1/10	O
7610690-5	E05G 1/00	O	7709685-7	C22C 38/22	O	7710801-7	B29D 7/22	O
7610696-2	A61N 1/02	O	7709686-5	C22C 38/40	O	7710805-8	C07C 101/72	O
7610698-8	E04C 2/10	O	7709713-7	F16B 21/00	O	7710806-6	A01N 9/12	O
7610699-6	B67D 5/34	O	7709752-5	C04B 35/20	O	-	C07C 149/20	O
7610700-2	B27B 33/08	O	-	C04B 35/68	O	7710807-4	C03B 37/02	O
7610701-0	B23B 29/00	O	7709789-7	G01R 31/02	O	7710808-2	G01N 1/20	O
7610710-1	G11B 3/60	O	7709870-5	F02C 7/02	O	7710811-6	H02G 3/22	O
7610714-3	B31B 27/00	O	7709871-3	F02C 7/20	O	7710814-0	G10L 1/00	O
7610715-0	E04D 13/02	O	7709872-1	F02C 7/00	O	7710818-1	G01N 2/22	O
7610718-4	G06F 3/10	O	7709898-6	F02C 7/00	O	7710822-3	B60T 8/02	O
7610726-7	A01D 43/08	O	7709900-2	H01H 85/14	O	7710830-6	A47C 17/62	O
7610743-2	B21D 26/00	O	7709911-7	E05B 17/00	O	7710831-4	E04F 19/04	O
7610753-1	B29H 5/02	O	7710004-8	G01N 21/24	O	7710832-2	B01D 33/20	O
7610761-4	F03B 3/18	O	7710011-3	C11D 17/06	O	7710833-0	B23Q 23/00	O
7610764-8	G05D 23/19	U	7710051-9	F02C 7/00	O	7710841-3	C07H 3/10	O
7610766-3	F28C 3/08	O	7710068-3	G01N 1/02	O	7710843-9	G01N 1/28	O
7610768-9	A43B 5/02	O	7710110-3	H02M 1/00	O	7710844-7	B23K 9/12	O
7610770-5	C22F 1/02	O	7710148-3	H01R 27/00	O	7710846-2	B63B 57/00	O
7610773-9	E01F 7/00	O	7710208-5	B29F 3/08	O	7710847-0	H03K 13/02	O
7610777-0	B64F 1/00	O	7710236-6	B43K 7/10	O	7710848-8	A23G 3/18	O
7610792-9	B01D 21/00	O	7710240-8	G11B 25/04	O	7710849-6	F04B 11/00	O
-	C02C 1/26	O	7710254-9	B60K 1/00	O	7710850-4	B05B 7/24	O
7610793-7	C02C 1/18	O	7710267-1	F16J 15/16	O	7710851-2	B60T 8/02	O
7610805-9	B65H 57/14	O	7710296-0	H01H 1/50	O	7710854-6	H04J 3/02	O
-	F42D 1/08	O	7710339-8	G21C 3/34	O	7710860-3	C01F 11/46	O
7610808-3	F23C 7/00	O	7710341-4	H02K 3/28	O	7710861-1	C25C 7/06	O
7610814-1	F23D 19/00	O	7710342-2	H01H 85/06	O	7710864-5	C07C 67/05	O
7610815-8	G21C 7/10	O	7710399-2	G01N 29/00	O	-	C07C 69/52	O
7610830-7	A47K 5/122	O	7710403-2	F02C 7/06	O	7710865-2	G01F 23/00	O
7610861-2	G01C 9/18	O	7710437-0	F16B 13/14	O	7710867-8	C09C 3/12	O
7610862-0	E21B 33/02	O	7710503-9	C07C 103/52	O	7710869-4	A61N 1/36	O
7610882-8	A61F 11/02	O	7710504-7	C07D 471/04	O	7710872-8	B64D 1/12	O
7610894-3	B60P 1/02	O	7710510-4	B01F 5/00	O	7710873-6	C07D 471/04	O
7610895-0	A41H 43/00	O	7710513-8	H01L 31/04	O	7710874-4	H01B 3/30	O
7610896-8	A61G 1/00	O	7710533-6	B01J 23/76	O	7710889-2	C22C 32/00	O
7610898-4	E04G 7/00	O	7710535-1	F04C 1/06	O	7710890-0	B22D 23/08	O
7610901-6	F23N 3/00	O	7710552-6	H04N 9/537	O	7710891-8	F26B 17/10	O
7610902-4	B65D 53/00	O	7710553-4	H01L 29/04	O	7710893-4	C22F 1/00	O
7610912-3	A62B 35/02	O	7710554-2	H04N 9/52	O	7710894-2	F28B 1/02	O
7610916-4	F24J 3/02	O	7710555-9	A61B 10/00	O	7710896-7	B61L 3/22	O
7610917-2	B23K 37/00	O	7710570-8	F28C 3/04	O	7710901-5	B27K 3/50	O
7610919-8	A21B 2/00	O	7710571-6	G01B 3/22	O	7710902-3	C08L 83/04	O
7610920-6	C07G 7/00	O	7710575-7	A61N 1/36	O	7710903-1	C08G 18/66	O
7610935-4	H03D 3/04	O	7710578-1	H04M 11/00	O	7710904-9	C07D 231/14	O
7610939-6	G01N 33/16	O	7710579-9	G05F 1/68	O	7710905-6	C09J 3/16	O
7610944-6	H01T 20/00	O	7710582-3	H01R 13/40	O	7710906-4	C07C 119/045	O
7611252-3	B60R 5/00	O	7710594-8	C07C 31/18	O	7710907-2	D21C 3/00	O
7611552-6	B01D 57/00	O	7710614-4	F16G 15/04	O	7710908-0	F27B 1/02	O
7612926-1	B01D 21/24	U	7710627-6	C09D 3/66	O	7710909-8	A62B 35/02	O
-	-	-	7710632-6	G01S 3/80	O	7710910-6	H03H 7/08	O
-	-	-	7710646-6	C07C 179/18	O	-	-	-

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
7710911-4	B21D 19/08	O	7803864-3		I	7803961-7		I
7710912-2	C23C 1/02	O	7803865-0		I			
7710913-0	G01N 17/00	O	7803866-8		I			
7710917-1	E02F 3/28	O	7803867-6		I			
7710918-9	B23B 31/00	O	7803868-4		I			
7710923-9	B41K 3/06	O	7803869-2		I			
7710924-7	B41K 3/60	O	7803870-0		I			
7710926-2	B65H 75/14	O	7803871-8		I			
7710927-0	H02M 7/04	O	7803872-6		I			
7710929-6	C01B 15/10	O	7803873-4		I			
7710930-4	C01B 15/10	O	7803874-2		I			
7710933-8	C07D 213/79	O	7803875-9		I			
7710934-6	A23C 1/04	O	7803876-7		I			
7710949-4	F24F 5/00	O	7803877-5		I			
7710955-1	G01N 33/16	O	7803878-3		I			
7710958-5	C07D 487/04	O	7803879-1		I			
7710959-3	F02D 5/02	O	7803880-9		I			
7710960-1	F02D 5/02	O	7803881-7		I			
7710961-9	E05F 15/70	O	7803882-5		I			
7710967-6	G06K 17/00	O	7803883-3		I			
7710968-4	B65B 55/20	O	7803884-1		I			
7710969-2	H01M 2/02	O	7803885-8		I			
7710970-0	H01M 2/08	O	7803886-6		I			
7710971-8	B01D 53/14	O	7803887-4		I			
7710977-5	H04N 5/76	O	7803888-2		I			
7710978-3	A23K 3/03	O	7803889-0		I			
7710984-1	B29D 23/04	O	7803890-8		I			
7710985-8	B29G 2/00	O	7803891-6		I			
7710987-4	B21L 3/02	O	7803892-4		I			
7710988-2	B65G 53/40	O	7803893-2		I			
7710990-8	B44C 3/00	O	7803894-0		I			
7710991-6	B44C 3/00	O	7803895-7		I			
7710992-4	B44C 3/00	O	7803896-5		I			
7710993-2	C07D 471/04	O	7803897-3		I			
7710994-0	B01F 3/04	O	7803898-1		I			
7710995-7	F16K 41/00	O	7803899-9		I			
7710996-5	B41J 19/18	O	7803900-5		I			
7710997-3	A61M 1/03	O	7803901-3		I			
7710998-1	A61F 7/00	O	7803902-1		I			
7711002-1	C08J 5/14	O	7803903-9		I			
7711003-9	C07C 69/66	O	7803904-7		I			
	C07C 121/66	O	7803905-4		I			
	G01N 33/16	O	7803906-2		I			
7803554-0		I	7803907-0		I			
7803811-4		I	7803908-8		I			
7803812-2		I	7803909-6		I			
7803813-0		I	7803910-4		I			
7803814-8		I	7803911-2		I			
7803815-5		I	7803912-0		I			
7803816-3		I	7803913-8		I			
7803817-1		I	7803914-6		I			
7803818-9		I	7803915-3		I			
7803819-7		I	7803916-1		I			
7803820-5		I	7803917-9		I			
7803821-3		I	7803918-7		I			
7803822-1		I	7803919-5		I			
7803823-9		I	7803920-3		I			
7803824-7		I	7803921-1		I			
7803825-4		I	7803922-9		I			
7803826-2		I	7803923-7		I			
7803827-0		I	7803924-5		I			
7803828-8		I	7803925-2		I			
7803829-6		I	7803926-0		I			
7803830-4		I	7803927-8		I			
7803831-2		I	7803928-6		I			
7803832-0		I	7803929-4		I			
7803833-8		I	7803930-2		I			
7803834-6		I	7803931-0		I			
7803835-3		I	7803932-8		I			
7803836-1		I	7803933-6		I			
7803837-9		I	7803934-4		I			
7803838-7		I	7803935-1		I			
7803839-5		I	7803936-9		I			
7803840-3		I	7803937-7		I			
7803841-1		I	7803938-5		I			
7803842-9		I	7803939-3		I			
7803843-7		I	7803940-1		I			
7803844-5		I	7803941-9		I			
7803845-2		I	7803942-7		I			
7803846-0		I	7803943-5		I			
7803847-8		I	7803944-3		I			
7803848-6		I	7803945-0		I			
7803849-4		I	7803946-8		I			
7803850-2		I	7803947-6		I			
7803851-0		I	7803948-4		I			
7803852-8		I	7803949-2		I			
7803853-6		I	7803950-0		I			
7803854-4		I	7803951-8		I			
7803855-1		I	7803952-6		I			
7803856-9		I	7803953-4		I			
7803857-7		I	7803954-2		I			
7803858-5		I	7803955-9		I			
7803859-3		I	7803956-7		I			
7803860-1		I	7803957-5		I			
7803861-9		I	7803958-3		I			
7803862-7		I	7803959-1		I			
7803863-5		I	7803960-9		I			

Tillägg och rättelser

Klass	Ans. nr	Benämning	Sökande	Uppfinnare	Priordat, Land Nummer	Ans.dat Ombud	Allm.tillg. Utl.dat	Publ.nr
Allmänt tillgängliga								
C80G 8/28	7703628-3	Förfarande för framställning av resoler	Union Carbide Corporation New York NY US	J Wynstra, S J Schultz Sommerville, Cranford NJ	76-03-30 US 672 075 77-03-14 US 776 881	77-03-29 Branns	77-11-14	
Utlagda								
C07H 19/16	7310587-6	Förfarande för framställning av tri-p-toluensulfonat av s-adenosyl-metionin (SAM)	Bioresearch S A S Milano IT	A Fiercchi Milano	72-08-02 IT 27 793	73-08-01 AWAPATENT AB	78-03-13	400085
C07D 19/18	7310808-6	Förfarande för framställning av acylerade N(6)-aralkyl-adenosin-derivat	Boehringer Mannheim GmbH Mannheim-Waldhof DE	W Kampe, E Fauland, M Thiel, E Roesch, K Dietmann Heddesheim, Mannheim- Waldhof, Mannheim- Lampertheim, Mannheim- Volgelstang	72-08-08 DE 22 38 923	73-08-07 AB Stockholms patentbyrå	78-03-13	400086
D21G 1/00	7404916-4	Kalander	Escher Wyss AG Zürich CH	R Lehmann Mutschellen	73-04-17 CH 5 452	73-04-10 Hammar	78-03-13	400097
G11B 3/72 G11B 9/06	7501091-8	Informationsregistrering i form av en skiva med hög informations-täthet	RCA Corporation New York NY US	T O Stanley Princeton N J	71-03-22 US 126 678	72-03-15 AB Stockholms patentbyrå	78-03-13	400134
G11B 15/20	7410387-0	Anordning för styrning av bandrörelsen vid en stegande magnet-bandtransport	International Business Machines Corporation Armonk NY US	H C Jackson Longmont Colo	73-08-24 US 391 405	74-08-14 Gasslander	78-03-13	400135
B03C 3/45 B03C 4/10	7608003-5	Sätt att avskilja av en gasström burna elektriskt laddade partiklar samt stoftavskiljare för utförande av sättet	Per-Olof Persson Hammarö SE			76-07-13 Wennborg	78-03-20	400188
B23D 21/04	7412314-2	Anordning för att skära ringar av ett ihålligt, tunnväggigt och långsträckt cylindriskt objekt	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven	C D van Dijk Eindhoven	73-10-03 NL 73 13574	74-10-01 Åkesson S	78-03-20	400199
B23P 1/12	7108528-6	Frammattningsanordning för elerosiv bearbetning enligt patentet 7107320-9	AG für industrielle Elektronik AGIE Losone b Locarno Losone CH	1) W Ullmann, 2) L Rabian, 3) Mattie, 4) A Sieg, 5) P Sulter, 6) C Tadini, 7) R Panschow, 8) V Suhr, 9) W Meyer) Locarno-Muralto, 2) Locarno-Monti, 3) Locarno-Solduno, 4—6) Locarno CH, 7, 9) Han- nover, 8) Neustadt/ Ruebenberge DE	70-07-03 CH 10 123	71-01-07 Ferkinghoff	78-03-20	400203 Till.t.7107320-9
C08L 27/06	7213314-3	Högtemperaturfast polyvinylkloridtermoplastblandning, innehållande ett polyvinylkloridharts, ett mjukningsmedel och en stabilisatorfyllmedeltillsats	NL Industries Inc Ne York NY US	E L White, E J Augustyn Freehold, Yradville NJ	71-10-26 US 192 630	72-10-16 AB Stockholms patentbyrå	78-03-20	400302
C09D 3/78	7503453-8	Överdragsmedel innehållande lågmolekylär polytetrafluoreten och en triketoimidazolindringar innehållande polymer	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	1) G Gebauer, 2) J Bandrup, 3) K Kraft, 4) F Mayer 1, 4) Burgkirchen/Alz, 2) Neu Isenburg, 3) Auringen/Ts	74-03-26 DE 24 14 389	75-03-25 Enguists patentbyrå	78-03-20	400304
C21D 5/00	7211886-2	Sätt att framställa genom varm-doppning aluminiserat gjutgods	Politechnika Slaska im W Pstrow-skiego Gliwice PL	A Gierck, L Bajka Katowice	71-10-15 PL P 150 514	72-09-14 Hjärne	78-03-20	400311
H01M 10/34 H01M 10/30 H01M 10/52	7511384-5	Gastätt tillsluten ackumulatör, i synnerhet nickel-kadmium-ackumulatör	Varta Batterie AG Hannover DE	A Winsel, E Buder Kelkheim, Kriftel	74-11-02 DE 24 52 064	75-10-10 Lindeström	78-03-20	400417
C07D 499/12	7017455-2	Förbättrat förfarande vid acylering av penicillin- eller cefalosporin-föreningar	Glaxo Laboratories Ltd Greenford GB	B E Looker, J Atten- burrow, E M Wilson Greenford, Uxbridge, Bowness-on-Windermere	69-12-23 GB 62 711 70-12-11 62 711	70-12-22 Branns	78-04-03	400560

För de utlagda som markerats med x gäller: Invändningsfristen utgår tre månader från detta tidningsnummers utgivningsdag. De uppgifter som markerats med understrykning är rättade.

Ansökning om återupprättande av patent

Jämlikt 51 § andra stycket patentlagen kungöres härmed att behörigen gjord ansökan om återupprättande av patentet 351 811 inkommit till patent- och registreringsverket den 12 april 1978.

Patent- och registreringsverket

179217 180767 180846 181031
 181612 182130 182266 183175
 183472 184068 185633 187334
 187648 188107 188974 190291
 190459 190620 190806 191353
 191653 191762 193092 193127
 193129 193788 194279 194435
 194451 194925 195451 195603
 196634 296964 297821 197858
 198627 198893 198916 198939
 199829 199971 200035 200358
 200442 200585 201076 202723
 203535 203908 205235 205668
 205707 206252 206605 206862
 206891 207039 207201 207736
 207737 208127 208278 208383
 208488 209005 209039 209089
 209133 209659 210606 210607
 210670 210675 210692 210870
 211322 211658 211748 211755
 211917 211919 212005 212040
 212414 212433 212560 212782
 213355 213608 214180 214201
 214656 214716 215161 215821
 216634 216649 217142 217161
 217162 217572 217573 217601
 217938 218118 218186 218593
 219069 219273 219628 219838
 219886 220240 220480 221261
 221387 221543 221560 222361
 222567 222827 223550 223613
 223975 224092 224320 224365
 224739 224740 224929 225096
 225099 225203 225492 225547
 225556 225810 226058 226376
 226432 226474 226789 227237
 227250 227242 227438 227551
 227694 227742 227752 227760
 300086 300144 300267 300391
 300557 300627 300873 301213
 301242 301578 101772 101996
 302326 302354 302664 302936
 303367 303586 303587 303678
 303680 303744 303888 303979
 304172 304787 304886 304911
 304923 304970 305408 305698
 305742 305930 305945 306246
 306368 306450 306704 306989
 307250 307410 307810 308102
 309426 309434 309675 310113
 310373 310510 310653 310986
 310997 311157 311172 311402
 311740 312585 312672 312860
 312982 313055 313341 313406
 313602 313603 313852 314147
 314266 314408 314515 315002
 315081 315131 315193 315320
 315322 315509 315816 316031
 316215 316397 317000 317081
 317404 317655 317709 317752
 317818 317875 318382 318666
 318917 319082 319126 319274
 319350 319472 319662 319810
 320054 321137 321141 321590
 321617 322212 322359 322441
 322526 322746 322747 322867
 322927 323582 323683 323698
 324444 324498 324898 324977
 325104 325444 325520 325656
 325762 325793 326240 326739
 326880 327174 327262 327331
 327376 327595 327814 327839
 328006 328112 328707 329289
 329482 329756 329921 329981
 329991 330258 330295 330420

331058 331135 331430 331461
 332014 332054 332167 332463
 332586 332691 332715 332901
 333056 333099 333223 333322
 333380 333469 333519 333980
 334647 334656 334704 334788
 334966 335185 335286 335775
 335940 336102 336623 336799
 336834 336869 337002 337424
 337445 337446 337626 337877
 338020 338319 338510 338853
 338885 338911 339381 339577
 340485 340745 340836 340913
 340917 341262 341469 341658
 341717 342182 342326 342586
 342746 343057 343191 343235
 343494 344154 344189 344241
 344255 344273 344447 344740
 345720 345789 345820 345895
 345949 346003 346126 346635
 346750 346774 346823 347057
 347371 347535 347671 347814
 347819 348087 348681 348802
 348803 348813 349067 349431
 349452 349847 349927 350903
 351134 351588 351788 351934
 352080 352254 352255 352368
 352460 352666 352777 352778
 352850 352972 353020 353422
 353441 353549 353560 353612
 353620 353689 353769 353936
 354086 354314 354808 354845
 355273 355398 355444 355449
 355734 356037 356061 356062
 356176 356187 356359 356479
 356590 357065 357244 357355
 357847 358042 358586 358732
 358747 359004 359295 359745
 360115 360216 360276 360707
 360816 361034 361116 361146
 361284 361612 362001 362299
 362300 362431 362505 362710
 362767 362836 362849 362887
 36292 362996 363051 363238
 363551 363715 363761 363852
 364154 364494 364652 364830
 365064 365094 365108 365127
 365170 365364 365448 365526
 365527 365653 365747 365807
 365815 365979 365984 366180
 366276 366344 366369 366475
 366715 366756 366791 367089
 367190 367191 367721 367757
 367922 367979 368136 368208
 368319 368435 368591 36859
 368615 368822 369151 369152
 369158 369239 369339 369820
 369971 369985 370528 371214
 371284 371290 371351 371471
 371534 371643 371712 371778
 371818 371845 371861 371863
 371905 372143 372329 372499
 372636 372709 372836 372846
 372894 372958 372973 373046
 373048 373058 373216 373270
 373379 373391 373484 373513
 373866 373867 373868 374011
 374329 374535 374640 374887
 375089 375090 375136 375264
 375341 375386 375454 375517
 375794 375817 376009 376011
 376024 376098 376109 376126
 376169 376206 376223 376230
 376234 376317 376359 376373
 376530 376644 376678 376688
 376752 376796 376811 377165
 377243 377244 377482 377487
 377542 377876 377925 378012
 378374 378447 378462 378463
 378464 378473 378520 378530
 378535 378676 378770 378993
 379030 379060 379104 379135

379143 379192 379418 379458
 379779 379904 380079 380256
 380429 380559 380576 380582
 380791 380911 381004 381129
 381450 381662 381728 381836
 381905 382057 382169 382250
 382254 382294 382298 382397
 382494 382568 382883 383140
 383298 383353 383424 383475
 383548 383549 383557 383595
 33705 383852 384541 384680
 384734
 6303044-9 6713402-3 6802539-4
 6903088-0 7012414-4 7013409-3
 7014934-9 7015672-3 7111073-8
 7111459-9 7111753-5 7202239-5
 7202402-9 7205360-6 7206085-8
 7209400-6 7211589-2 7211935-7
 7212055-3 7212301-1 7212383-9
 7212666-7 7215968-4 7302836-7
 7303342-5 7303622-0 7303968-7
 7304914-0 7307252-2 7308092-1
 7309121-7 7309224-9 7309665-3
 7312367-1 7312401-8 7312532-0
 7312566-8 7312899-3 7312901-7
 7312944-7 7313066-8 7313914-9
 7314277-0 7315048-4 7315532-7
 7316439-4 7316991-4 7401964-7
 7403868-8 7404102-1 7404179-9
 7404303-5 7406202-7 7407095-4
 7407584-7 7408078-9 7409035-8
 7409321-2 7409414-5 7410482-9
 7411455-4 7411545-2 7411982-7
 7412034-6 7412214-4 7412258-1
 7415541-7 7502842-3 7502854-8
 7503100-5 7506669-6 7507446-8
 7514244-8

Stockholm den 12 april 1978

Patent- och registreringsverket

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

Rättelse

I Svensk Patenttidning nr 46 år 1977 står patentet 356328 som förfallet patentet är alltjämt i kraft.

A01G 13/00	7413764-7	C07F 9/65	7701130-2
A01N 9/02	7503786-1	C07J 1/00	7301828-5
A23L 1/38	7601039-6	C07J 1/00	7301829-3
A44C 5/18	7602813-3	C07J 19/00	7502213-7
A61F 1/04	7306217-6	C07J 19/00	7504006-3
A61K 9/00	7317004-5	C08F 10/00	3990/72
A61K 17/06	15560/72	C08F 210/02	4429/72
A61L 13/00	490/71	C08G 18/08	7312465-3
A61M 31/00	7300350-1	G08G 130/14	7409680-1
A63D	7314203-6	C08G 75/00	7513324-9
A63D 5/02	7314204-4	C08J 3/28	7409043-2
B01D 31/00	7406203-5	C09D 3/56	7708816-9
B01D 35/16	7301978-8	C25D	13925/72
B22C 1/18	7601756-5	C25D 11/04	7410272-4
B22D 33/00	7503180-7	D06B 1/00	7601024-8
B23K	7404265-6	D06M 13/30	6822/72
B24B 21/04	7507229-8	D21C 5/02	7506271-1
B24D 5/10	7305886-9	D21H 1/28	7413400-8
B27B 17/02	7300981-3	E01C 11/22	7503186-4
B27K 3/08	7313920-6	E04B 1/38	7409952-4
B29D 27/00	7507842-8	E21C11/02	16242/72
B29J 5/04	7507892-3	E21C 13/00	7602306-8
B31D 1/02	7303653-5	E21C 35/06	7209935-1
B41F 15/36	7509848-3	F16D	7508658-7
B44F 1/00	7303105-6	F16K 1/34	7411257-4
B41J 1/20	7602599-8	F16K 41/12	7501265-8
B60P 1/02	7602631-9	F23N 5/24	7512319-0
B65D 85/78	7316121-8	F23Q 2/16	7404615-2
C05F 7/00	7510736-7	F28D 9/02	7415821-3
C07C 43/20	7303190-8	F41C 7/00	7416052-4
C07C 61/38	7601079-2	G01B 5/00	7411121-2
C07C 103/84	16476/72	G01M 17/00	7513899-0
C07C 131/00	7416013-6	G01N	7502372-1
C07C 177/00	7710/72	G01S	11731/68
C07C 177/00	7501733-5	G07F 17/34	7600841-6
C07D 7/20	16061/72	G08B 5/40	7408837-8
C07D 53/06	1641/72	H01B 13/08	7503547-7
C07D 243/16	14272/72	H01J 29/70	7313839-8
C07D 303/04	15711/72	H01J 35/24	7614058-1
C07D 455/02	7503626-9	H01J 61/12	7513380-1
C07D 499/68	7500570-2	H01L 29/78	7501442-3
C07D 501/36	7503706-9	H01M	7412142-7
C07D 501/36	7503708-5	H02K 49/10	7415640-7
C07F 9/65	7601928-0	H02P 9/36	7104602-3

I Svensk Patenttidning nr 12/78 har av misstag angivits ett tillägg till patentansökningen nr 7215499-0 (publiceringsnr 400585).