



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 029 476 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
28.02.2001 Patentblatt 2001/09

(51) Int. Cl.⁷: **A47F 3/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:
23.08.2000 Patentblatt 2000/34

(21) Anmeldenummer: **00100405.0**

(22) Anmeldetag: **08.01.2000**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: **19.02.1999 DE 29902999 U**

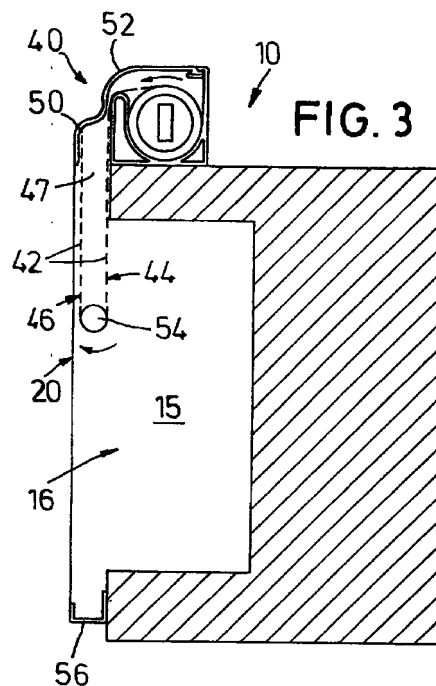
(71) Anmelder:
**REMIS
Gesellschaft für Entwicklung und Vertrieb
von technischen Elementen mbH
D-50829 Köln (DE)**

(72) Erfinder:
• **Isfort, Paul
50829 Köln (DE)**
• **Eischeid, Oliver
50735 Köln (DE)**

(74) Vertreter:
**Selting, Günther, Dipl.-Ing. et al
Patentanwälte
von Kreisler, Selting, Werner
Postfach 10 22 41
50462 Köln (DE)**

(54) **Kühlregal**

(57) Ein Kühlregal (10) weist eine Zugriffsöffnung (20) auf, die durch eine Abdeckvorrichtung (40) verschließbar ist. Die Abdeckvorrichtung (40) weist eine erste Lage (44) flexibler Abdeckfolie (42) und eine zweite Lage (46) flexibler Abdeckfolie (42) auf, wobei die beiden Lagen (44,46) in der Zugriffsöffnung (20) und beabstandet zueinander aufspannbar sind.



EP 1 029 476 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 10 0405

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 4 288 992 A (ELIASON CARLYLE R) 15. September 1981 (1981-09-15) * Spalte 4, Zeile 13 - Spalte 7, Zeile 40; Abbildung 3 *	1	A47F3/04
A	---	2,4,5	
X	US 4 400 046 A (KARASHIMA MASASHI) 23. August 1983 (1983-08-23) * das ganze Dokument *	1,10	
X	US 4 275 645 A (RUFF ALONZO W) 30. Juni 1981 (1981-06-30) * das ganze Dokument *	1,2,4-7, 10	
A	DE 87 12 220 U (REMIS GESELLSCHAFT FÜR ENTWICKLUNG UND VERTRIEB VON TECHN. ELEMENTEN) 22. Oktober 1987 (1987-10-22) * Seite 4, Zeile 2 - Zeile 10 *	10,11	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A47F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 5. Januar 2001	Prüfer Pineau, A
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03 B2 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 00 10 0405

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

05-01-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4288992 A	15-09-1981	AU 530482 B	14-07-1983
		AU 6022480 A	27-08-1981
		BE 884011 A	16-10-1980
		CA 1125831 A	15-06-1982
		DE 3016703 A	27-08-1981
		FR 2475874 A	21-08-1981
		GB 2069675 A, B	26-08-1981
		IT 1131667 B	25-06-1986
		JP 1210646 C	12-06-1984
		JP 56117073 A	14-09-1981
		JP 58044309 B	03-10-1983
		NL 8003685 A	16-09-1981
		SE 442582 B	20-01-1986
		SE 8004870 A	20-08-1981
US 4400046 A	23-08-1983	JP 57131969 A	16-08-1982
		CA 1145547 A	03-05-1983
		DE 3111110 A	12-08-1982
		GB 2092730 A, B	18-08-1982
		IT 1137662 B	10-09-1986
US 4275645 A	30-06-1981	KEINE	
DE 8712220 U	22-10-1987	KEINE	

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82