

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) **EP 1 374 744 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 22.09.2004 Patentblatt 2004/39

(51) Int Cl.⁷: **A47F 5/00**

(43) Veröffentlichungstag A2: 02.01.2004 Patentblatt 2004/01

(21) Anmeldenummer: 03013013.2

(22) Anmeldetag: 10.06.2003

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK

(30) Priorität: 17.06.2002 DE 10227029 24.07.2002 DE 10233490 (71) Anmelder: Henkel Kommanditgesellschaft auf Aktien
40589 Düsseldorf (DE)

(72) Erfinder:

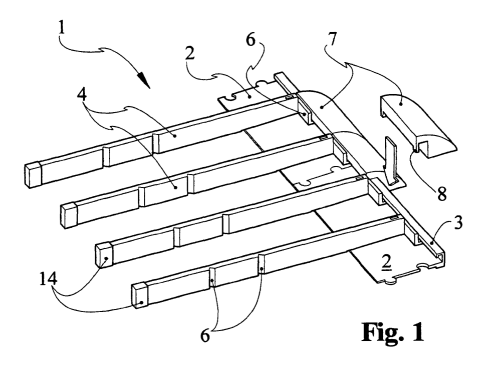
- Haltenhof, Volker 40764 Langenfeld (DE)
- Mai, Claudia 40789 Monheim (DE)
- Langer, Thomas 74076 Heilbronn (DE)

(54) Bausatz zur Bildung eines an Regalen anpassbaren Präsentationssystems

(57) Mit einem Bausatz zur Bildung eines Regal-Orientierungssystems für Verkaufsregale, bestehend aus miteinander verbindbaren Basiselementen (2) mit einer Profilschiene (3) und darin einsteckbaren Trennelementen (4) zur Auflage auf Regalböden od. dgl., soll eine Lösung geschaffen werden, bei der die bekannten Nachteile vermieden werden und ein einfach handhab-

bares, an unterschiedliche Packungsgrößen anpaßbares und optisch ansprechendes Regal-Orientierungssystem entsteht, das durch die Verwendung von miteinander verbindbaren Basiselementen mit Profilschienen eine einfache Handhabung gewährleistet.

Dies wird dadurch erreicht, daß die Trennelemente (4) geführt in der Profilschiene (3) seitlich verschiebbar sind.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 03 01 3013

	EINSCHLÄGIGE		,		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblicher	ents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)	
Υ	US 6 305 559 B1 (HA 23. Oktober 2001 (2 * das ganze Dokumen	001-10-23)	1-9	A47F5/00	
Y	DE 196 22 824 A (LO 7. Mai 1997 (1997-0 * Spalte 2, Zeile 2 *	1-9			
A	DE 85 20 125 U (FOR SPRITZGUSS UND WERK 30. Januar 1986 (19 * Abbildungen *	ZEUGBAU)	4,5		
A	US 4 775 058 A (YAT 4. Oktober 1988 (19 * das ganze Dokumen	88-10-04)	1,2,7		
A	US 4 615 276 A (GAR 7. Oktober 1986 (19 * Zusammenfassung;	1,2,7	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Ci.7)		
Α	US 4 488 653 A (BEL 18. Dezember 1984 (* Zusammenfassung *	6	A47F A47B		
Α	US 5 971 173 A (LON 26. Oktober 1999 (1 * das ganze Dokumen	1,7-9			
A	FR 2 750 307 A (ALB 2. Januar 1998 (199 * Zusammenfassung;	10			
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
	Den Haag	4. August 2004	Pi	neau, A	
X : von Y : von ande A : tech	TEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung	E : älteres Patentdok et nach dem Anmelc mit einer D : in der Anmeldung orie L : aus anderen Grü	tument, das jed ledatum veröffe g angeführtes D nden angeführte	entlicht worden ist okument	

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 03 01 3013

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

04-08-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichun	
US	6305559	B1	23-10-2001	KEINE		
DE	19622824	Α	07-05-1997	DE DE	29517504 U1 19622824 A1	25-01-199 07-05-199
DE	8520125	U	30-01-1986	DE	8520125 U1	30-01-198
US	4775058	Α	04-10-1988	KEINE		
US	4615276	Α	07-10-1986	KEINE		
US	4488653	Α	18-12-1984	KEINE		
US	5971173	Α	26-10-1999	KEINE		
FR	2750307	Α	02-01-1998	FR	2750307 A1	02-01-199
			·			

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