



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**24.12.2008 Patentblatt 2008/52**

(51) Int Cl.:  
**A47B 47/00 (2006.01) A47B 57/18 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**12.11.2008 Patentblatt 2008/46**

(21) Anmeldenummer: **07107809.1**

(22) Anmeldetag: **09.05.2007**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE  
SI SK TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA HR MK RS**

(71) Anmelder: **Element -System Rudolf Bohnacker  
GmbH**  
**89616 Rottenacker (DE)**

(72) Erfinder: **Karcher, Johann**  
**89597, Munderkingen (DE)**

(74) Vertreter: **Betten & Resch**  
**Patentanwälte**  
**Theatinerstrasse 8**  
**(Fünf Höfe)**  
**80333 München (DE)**

(54) **Freistehendes Regal**

(57) Ein freistehendes Regal weist wenigstens vier jeweils als U-Profil mit einer Basisfläche und zwei Seitenflächen ausgestaltete vertikale Regalsäulen (20), wobei die Basisflächen in regelmäßigen Abständen Öffnungen (22) aufweisen, und einen oder mehrere Fachböden (30) mit umgefalteten Wangen (32) auf, welche Fachböden (30) mittels Befestigungselementen (44) an den Regalsäulen (20) befestigbar sind. Die U-profilförmigen Regalsäulen (20) sind im befestigten Zustand ungefähr in einem 45-Grad-Winkel zu den jeweils angrenzenden Kanten des Fachbodens (30) angeordnet. Dadurch sind lediglich vier Schrauben pro Fachboden für eine stabile Verbindung von Fachböden und Säulen erforderlich, so dass das Regal schnell und einfach montierbar ist.

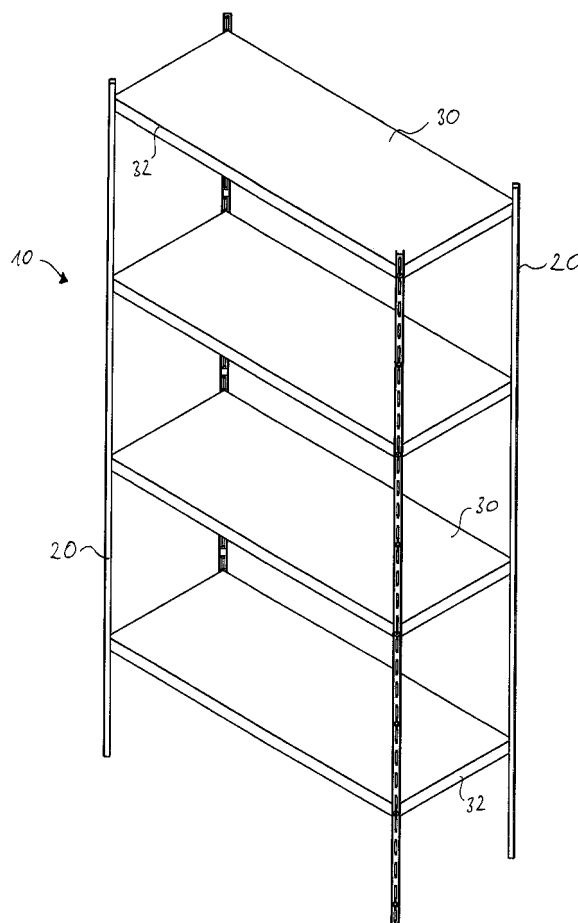


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 07 10 7809

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 2 939 589 A (HANDLER MILTON E ET AL) 7. Juni 1960 (1960-06-07) * das ganze Dokument *	1-13	INV. A47B47/00 A47B57/18
X	FR 989 340 A (M. ROBERT KLEIN) 7. September 1951 (1951-09-07) * das ganze Dokument *	1,2,4,10	
A	US 3 846 944 A (LAMBERT H) 12. November 1974 (1974-11-12) * Spalte 3, Zeile 63 - Spalte 4, Zeile 8 * * Abbildungen 3,4 *	3,5-9, 11,13	
A	GB 982 688 A (HIRSH MFG CO SA) 10. Februar 1965 (1965-02-10) * Seite 3, Spalte 1, Zeile 8 - Zeile 57 * * Abbildungen 4,5 *	7,11,12	
A	US 3 481 486 A (SQUIRES GEORGE R) 2. Dezember 1969 (1969-12-02) * das ganze Dokument *	5,6,9	
A	US 3 481 486 A (SQUIRES GEORGE R) 2. Dezember 1969 (1969-12-02) * das ganze Dokument *	5,6	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			A47B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 18. November 2008	Prüfer Ottesen, Rune
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	

2  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 07 10 7809

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.

18-11-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2939589	A	07-06-1960	KEINE	
FR 989340	A	07-09-1951	KEINE	
US 3846944	A	12-11-1974	KEINE	
GB 982688	A	10-02-1965	GB 1144144 A	05-03-1969
US 3481486	A	02-12-1969	KEINE	

EPO FORM P0461

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