



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 799 590 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**13.12.2000 Patentblatt 2000/50**

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **A47F 5/08**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**08.10.1997 Patentblatt 1997/41**

(21) Anmeldenummer: **97100572.3**

(22) Anmeldetag: **16.01.1997**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT CH DE ES FR GB LI NL**

(30) Priorität: **06.04.1996 DE 29606433 U**

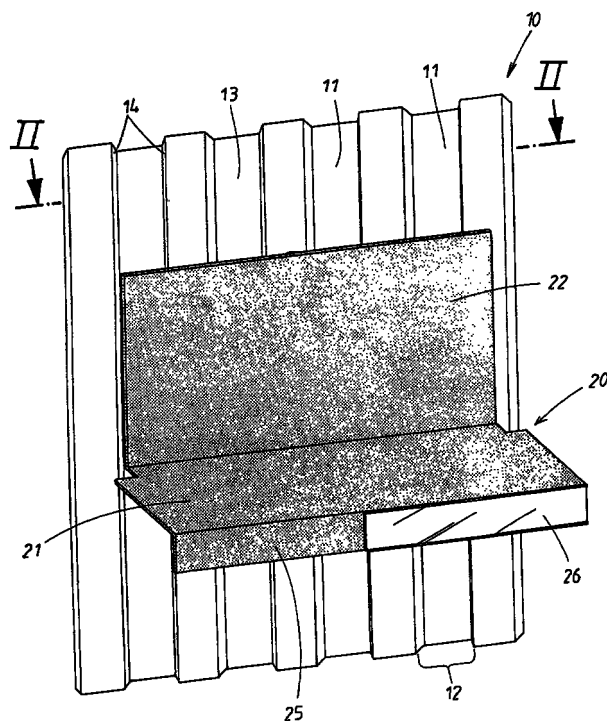
(71) Anmelder:  
**Dula-Werke Dustmann & Co. GmbH**  
**44225 Dortmund (DE)**

(72) Erfinder: **Giner Gutiérrez, Félix**  
**50001 Zaragoza (ES)**

(74) Vertreter:  
**Mentzel, Norbert, Dipl.-Phys. et al**  
**Patentanwälte Dipl.-Phys. Buse,**  
**Dipl.-Phys. Mentzel,**  
**Dipl.-Ing. Ludewig,**  
**Kleiner Werth 34**  
**42275 Wuppertal (DE)**

(54) **Zur Warenpräsentation dienende Vorrichtung**

(57) Die zur Warenpräsentation dienende Vorrichtung besteht aus einem die Ware aufnehmenden beweglichen Warenhalter (20), der wenigstens einen Magnetkörper aufweist, und aus einem ortsfesten Magnetträger (10) aus magnetisierbarem Material. Um die magnetische Festhaltewirkung zu verbessern wird vorgeschlagen, den Magnetkörper aus einer Wandfläche (10) mit einer Vielzahl von parallelen Nuten (11) auszubilden. Der am Warenhalter (20) vorgesehene Magnetkörper kann nun in eine auswählbare Nut (11) der Wandfläche (10) eingesenkt werden, so daß der Magnetkörper nicht nur mit dem Nutgrund (13), sondern auch mit den Nutflanken (14) zusammenwirkt. Die Form der Magnetkörper ist dabei dem Nutquerschnitt (12) angepaßt.



**FIG. 1**

**EP 0 799 590 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 97 10 0572

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.6)
X	WO 92 05324 A (AHLBERG ERIK) 2. April 1992 (1992-04-02) * Anspruch 1; Abbildungen 2-4 * -----	1, 2, 5, 6	A47F5/08
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.6)
			A47F H01F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>24. Oktober 2000</b>	Prüfer <b>Pineau, A</b>
<p><b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b></p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 97 10 0572

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.

24-10-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9205324      A	02-04-1992	AU      8621991 A	15-04-1992
		SE      468603 B	15-02-1993
		SE      9101958 A	15-03-1992
-----			

EPO FORM P0481

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