



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 757 151 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
15.04.1998 Patentblatt 1998/16

(51) Int. Cl.⁶: **E06B 7/23, F25D 23/08**

(43) Veröffentlichungstag A2:
05.02.1997 Patentblatt 1997/06

(21) Anmeldenummer: **96110119.3**

(22) Anmeldetag: **22.06.1996**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT DE DK ES FR GB IT SE

(71) Anmelder: **REHAU AG + Co**
95111 Rehau (DE)

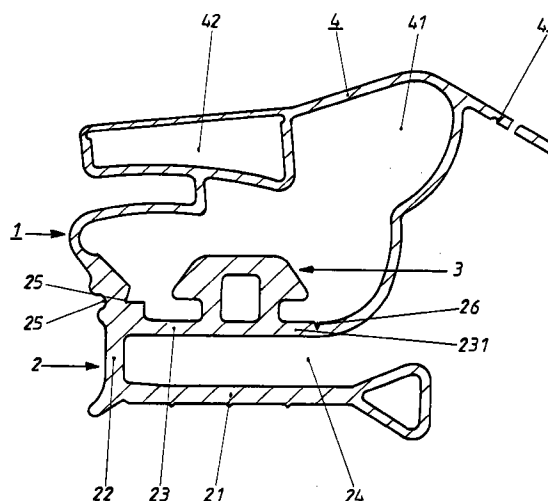
(30) Priorität: **03.08.1995 DE 29512529 U**

(72) Erfinder: **Hanna, Helmut**
95111 Rehau (DE)

(54) **Profil zur Dichtung einer Tür**

(57) Die Erfindung betrifft ein Profil zur Dichtung einer Tür oder Klappe zwischen einer Kühlmöbeltür und einem Kühlmöbelkorpus. Das Profil besteht aus einem Profilfuß (2) mit einem oberen (23) und einem unteren (21) Profilfußschenkel, wobei der obere Profilfußschenkel (23) mit einem balg- oder schlauchförmigen Dichtungsteil (4) einstückig verbunden ist. Der obere Profilfußschenkel (23) trägt einen in den lichten Innenraum (41) des Dichtungsbalges (4) aufragenden Rastfuß (3).

Fig. 1



EP 0 757 151 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 96 11 0119

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
P,X	DE 295 12 529 U (REHAU) * das ganze Dokument *	1-4	E06B7/23 F25D23/08
A,D	EP 0 146 994 A (ILPEA) * das ganze Dokument *	1	
A,D	DE 94 10 579 U (REHAU) * das ganze Dokument *	1	
A	EP 0 155 016 A (ILPEA) * das ganze Dokument *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			E06B F25D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
BERLIN		10. Februar 1998	Krabel, A
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</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 Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)