



(19)

**Europäisches Patentamt**  
**European Patent Office**  
**Office européen des brevets**



(11)

EP 1 038 486 A3

(12)

# EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**06.02.2002 Patentblatt 2002/06**

(51) Int Cl.<sup>7</sup>: A47K 3/30

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**27.09.2000 Patentblatt 2000/39**

(21) Anmeldenummer: **00105275.2**

(22) Anmeldetaq: **14.03.2000**

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

#### **Benannte Erstreckungsstaaten:**

(30) Priorität: 22.03.1999 DE 29905125 U

(71) Anmelder: ALTURA LEIDEN HOLDING B.V.  
4131 LX Vianen (NL)

(72) Erfinder:  
• Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.

(74) Vertreter: **Schmitt, Meinrad, Dipl.-Ing. et al  
Reble, Klose & Schmitt Patente & Marken  
Postfach 12 15 19  
68066 Mannheim (DE)**

## (54) Bausatz für Duschabtrennungen

(57) Ein Bausatz für Duschabtrennungen enthält zwei miteinander verbindbare Profile (1, 2). Es sind Duschabtrennungen unterschiedlichster Bauformen bekannt, wobei hier beispielhaft auf solche mit teleskopartig zueinander verschiebbaren Schiebetüren, oder mit schwenkbaren Flügeltüren oder mit Falttüren verwiesen sei. Aufgrund der Typenvielzahl war bisher eine recht große Anzahl von Profilschienen und somit ein hoher Fertigungs- und Lagerhaltungsaufwand erforderlich. Es liegt daher die Aufgabe zugrunde, einen Bausatz von Profilen zu schaffen, welche in unterschiedlichen Typen von Duschabtrennungen und/oder für unterschiedliche Aufstellungsmöglichkeiten von Duschabtrennungen vorgesehen werden können. Hierzu wird vorgeschlagen, daß das erste Profil (1) einen näherungsweise U-förmigen Querschnitt und das zweite Profil (2) einen näherungsweise L-förmigen Querschnitt aufweisen und daß die Profile (1, 2) Außenschenkel (18, 32) enthalten, welche unmittelbar oder mittelbar gegeneinander abstützbar sind.

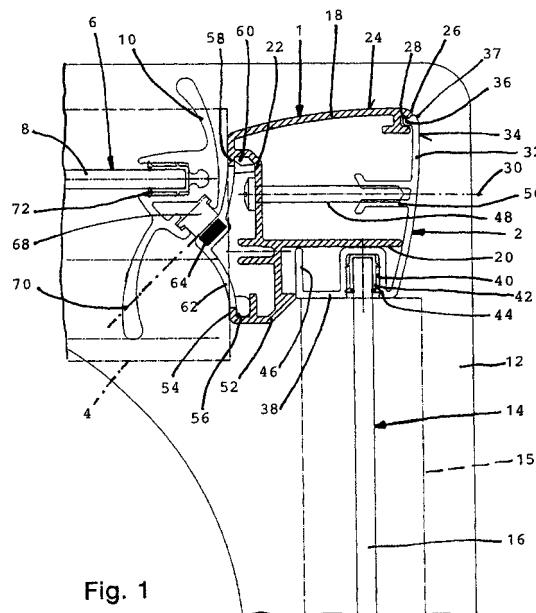


Fig. 1



Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 00 10 5275

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)						
A	DE 33 47 917 C (BAUS) 23. Januar 1986 (1986-01-23) * Spalte 3, Zeile 16 - Zeile 49; Abbildung 1 *	1	A47K3/30						
A	DE 41 06 116 A (W. SEMER GMBH & CO KG) 3. September 1992 (1992-09-03) * Zusammenfassung; Abbildung 3 *	1							
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)									
A47K									
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 34%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>DEN HAAG</td> <td>19. Dezember 2001</td> <td>Clasing, M</td> </tr> </table>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	DEN HAAG	19. Dezember 2001	Clasing, M
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
DEN HAAG	19. Dezember 2001	Clasing, M							
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ----- & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument							
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									

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

EP 00 10 5275

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

19-12-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 3347917	C	23-01-1986	DE	3347917 C1		23-01-1986
DE 4106116	A	03-09-1992	DE	4106116 A1		03-09-1992

EPO FORM P0461

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