

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets

(11)

EP 0 865 754 A3



(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
03.02.1999 Patentblatt 1999/05

(51) Int. Cl.⁶: A47K 3/22

(43) Veröffentlichungstag A2:
23.09.1998 Patentblatt 1998/39

(21) Anmeldenummer: 98104201.3

(22) Anmeldetag: 10.03.1998

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

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 16.03.1997 DE 29704708 U

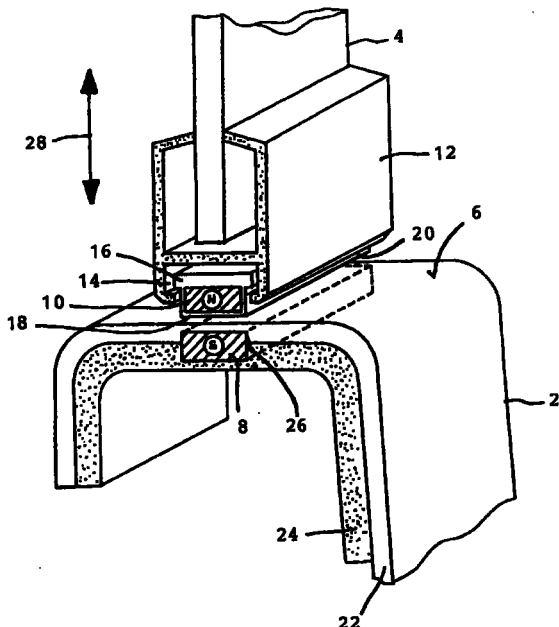
(71) Anmelder:
**ALTURA LEIDEN HOLDING B.V.
4131 LX Vianen (NL)**

(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) Dichtungsanordnung einer Duschabtrennung

(57) Eine Duschabtrennung enthält wenigstens ein, insbesondere schwenkbar angeordnetes Türlement (4), welches über einen Wannenrand (2) bewegbar ist. Dem Wannenrand (2) ist ein erstes Magnetteil (8) zugeordnet und ferner ist im Bereich der Unterkante des Türelements (4) ein zweites Magnetteil (10) vorgesehen. Die Duschabtrennung soll dahingehend weitergebildet werden, daß eine funktionssichere Abdichtung mit geringem Bauaufwand sichergestellt ist. Es wird vorgeschlagen, daß das erste Magnetteil (8) an der Unterseite des Wannenrandes (2) in einem vorgebbaren Abstand unterhalb der Oberfläche (6) des Wannenrandes (2) angeordnet ist.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 10 4201

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
D,A	DE 41 24 809 C (ALTURA LEIDEN HOLDING) 27. August 1992 * das ganze Dokument *	1,5-7	A47K3/22
A	FR 2 333 926 A (BAUS HEINZ) 1. Juli 1977 * Seite 6, Zeile 2 - Seite 7, Zeile 5; Abbildungen 1-3 *	1,5	
A	DE 34 30 329 A (DUEKER EISENWERK) 27. Februar 1986 * das ganze Dokument *	1,5-7	
A	DE 38 38 590 C (HÜPPE) 30. November 1989 * das ganze Dokument *	6	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A47K
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	17. Dezember 1998	Vrugt, S	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

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

EP 98 10 4201

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.

17-12-1998

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 4124809	C	27-08-1992	KEINE		
FR 2333926	A	01-07-1977	DE 2554097 A DE 2554098 A AT 351723 B AT 723277 A AT 348725 B AT 891276 A BR 7608057 A CA 1117824 A CA 1116954 A CH 611678 A GB 1543392 A SE 429354 B SE 7613457 A US 4090265 A BE 848894 A	16-06-1977 16-06-1977 10-08-1979 15-01-1979 26-02-1979 15-07-1978 22-11-1977 09-02-1982 26-01-1982 15-06-1979 04-04-1979 29-08-1983 03-06-1977 23-05-1978 16-03-1977	
DE 3430329	A	27-02-1986	KEINE		
DE 3838590	C	30-11-1989	KEINE		