



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 941 687 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**07.06.2000 Patentblatt 2000/23**

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **A47K 3/22, E03C 1/06**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**15.09.1999 Patentblatt 1999/37**

(21) Anmeldenummer: **99103376.2**

(22) Anmeldetag: **22.02.1999**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

(72) Erfinder: **Breuer, Thomas**  
**56567 Neuwied (DE)**

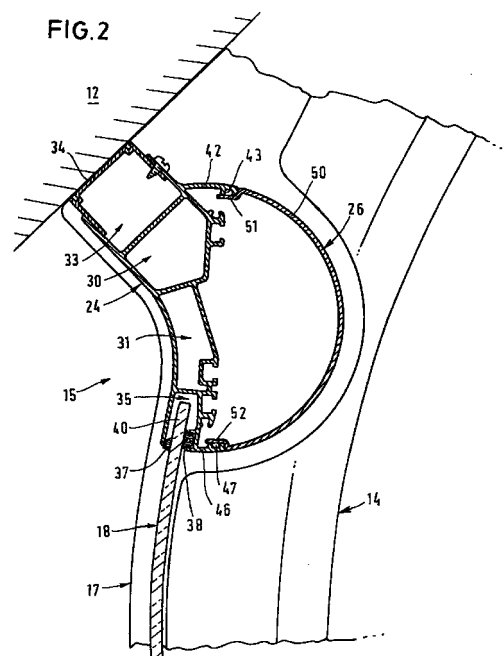
(30) Priorität: **07.03.1998 DE 29803970 U**

(74) Vertreter:  
**Selting, Günther, Dipl.-Ing. et al**  
**Patentanwälte**  
**von Kreisler, Selting, Werner**  
**Postfach 10 22 41**  
**50462 Köln (DE)**

(71) Anmelder:  
**Horst Breuer GmbH & Co.**  
**56566 Neuwied (DE)**

(54) **Duschkabine**

(57) Eine Duschkabine weist mindestens einen Wandpfosten (15) auf, der an einer Raumwand (12) befestigbar ist, und an den eine Duschkabinenwand (18) angrenzt. Der Wandpfosten (15) weist raumwandseitig ein vertikales tragendes Rahmenteil (24) auf, das an der Raumwand (12) befestigbar ist. An der Duschkabinen-Innenseite ist eine vertikale nicht-tragende erste Austauschwand (26) in das Rahmenteil (24) eingesetzt, wobei mindestens eine weitere Austauschwand vorgesehen ist, die sich von der ersten Austauschwand (26) in Farbe, Form, oder Funktion unterscheidet. Die Ausstattung der Duschkabine kann daher hinsichtlich Farbe, Form oder Funktion durch entsprechende Wahl einer aus einem Angebot mehrerer Austauschwände variiert werden.



**EP 0 941 687 A3**



Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 99 10 3376

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	DE 93 17 118 U (AQUAMARK PTY LTD) 9. März 1995 (1995-03-09) * Seite 9, Zeile 30 - Seite 10, Zeile 9; Abbildungen 1,7 *	1,3,6,7	A47K3/22 E03C1/06
A	DE 37 38 424 A (DREIER WERK GMBH) 24. Mai 1989 (1989-05-24) * Spalte 1, Zeile 21 - Spalte 2, Zeile 7 * * Spalte 2, Zeile 28 - Spalte 3, Zeile 12; Abbildungen *	1,5-7	
A	EP 0 348 653 A (CESANA SPA) 3. Januar 1990 (1990-01-03)		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A47K E03C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	13. April 2000	Porwoll, H	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
A : technologischer Hintergrund		L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
O : mündliche Offenbarung		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 99 10 3376

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.

13-04-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 9317118 U	09-03-1995	KEINE	
DE 3738424 A	24-05-1989	DE 8717910 U	25-04-1991
EP 0348653 A	03-01-1990	IT 1217944 B	30-03-1990
		AT 63148 T	15-05-1991
		GR 3002342 T	30-12-1992

EPO FORM P0461

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