



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 916 300 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
22.03.2000 Patentblatt 2000/12

(51) Int. Cl.⁷: **A47K 3/22, A47K 4/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.05.1999 Patentblatt 1999/20

(21) Anmeldenummer: **98119682.7**

(22) Anmeldetag: **19.10.1998**

(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

(30) Priorität: **13.11.1997 DE 19750297**

(71) Anmelder: **KERMI GmbH
94447 Plattling (DE)**

(72) Erfinder: **Weber, Jürgen
94491 Hengersberg (DE)**

(74) Vertreter: **Köckeritz, Günter
Preussag AG
Patente & Lizenzen
Postfach 61 02 09
30602 Hannover (DE)**

(54) **Duschabtrennung**

(57) Die Erfindung betrifft eine Duschabtrennung mit einem oder mehreren Türelementen (1) und einer im Bereich zwischen der Duschtasse und einer Wandung, z. B. für eine Badewanne, vorgesehenen Trennwand.

Die Aufgabe der vorliegenden Erfindung besteht deshalb darin eine Duschabtrennung vorzustellen, die es ermöglicht, derartige Bereiche jederzeit in einem hygienisch einwandfreien Zustand halten zu können.

Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, daß die in der Duschabtrennung vorgesehene Trennwand aus mindestens zwei Teilen (4', 4'') besteht. Die in üblicher Weise eingesetzte feste Trennwand ist demnach etwa im unteren Drittel geteilt, wobei der untere Teil (4'') im eingebauten Zustand der Trennwand jederzeit ausziehbar ist. Dadurch kann der Bereich zwischen Trennwand und Badewanne oder anderen angrenzenden Bereichen problemlos gereinigt werden.

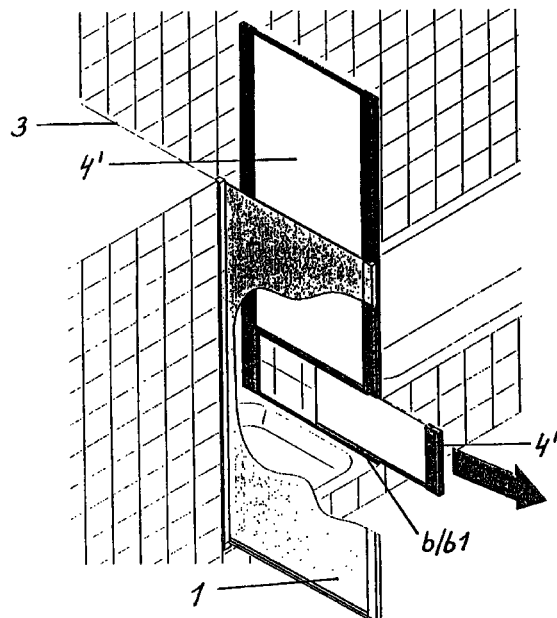


Fig. 2

EP 0 916 300 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 11 9682

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	DE 296 03 820 U (HUBER FERDINAND DIPL ING) 25. April 1996 (1996-04-25) * Seite 28, Zeile 12 - Seite 30, Zeile 27; Abbildungen 7-10 *	1,3	A47K3/22 A47K4/00
D,A	DE 295 17 574 U (KERMI GMBH) 4. Januar 1996 (1996-01-04) * das ganze Dokument *	1,3	
A	DE 296 10 562 U (HOESCH) 16. Oktober 1997 (1997-10-16) * Seite 7, Zeile 28 - Seite 8; Abbildungen 5-7 *	1	
P,A	DE 298 05 532 U (KERMI GMBH) 6. August 1998 (1998-08-06) * das ganze Dokument *	1,3	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A47K
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 28. Januar 2000	
		Prüfer Kriekoukis, S	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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 & : 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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 98 11 9682

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.

28-01-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29603820 U	25-04-1996	DE 19707128 A	27-11-1997
DE 29517574 U	04-01-1996	CZ 9602342 A	14-05-1997
		EP 0771543 A	07-05-1997
		HU 9602508 A	29-09-1997
		NO 964673 A	07-05-1997
		PL 315702 A	12-05-1997
		SK 109596 A	07-05-1997
		TR 970394 A	21-05-1997
DE 29610562 U	16-10-1997	KEINE	
DE 29805532 U	06-08-1998	EP 0945098 A	29-09-1999

EPO FORM P0461

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