

(19)



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.<sup>7</sup>: 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.

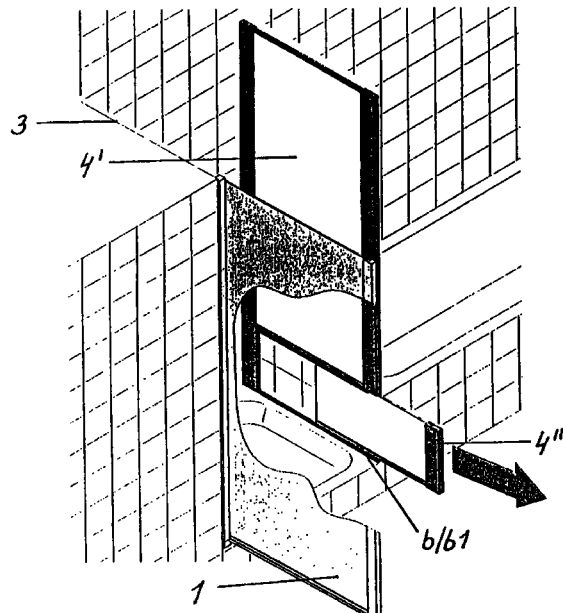


Fig. 2



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	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	28. Januar 2000	Kriekoukis, 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 11 9682

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente 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 Patentdokument	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 EP 0771543 A HU 9602508 A NO 964673 A PL 315702 A SK 109596 A TR 970394 A	14-05-1997 07-05-1997 29-09-1997 07-05-1997 12-05-1997 07-05-1997 21-05-1997
DE 29610562 U	16-10-1997	KEINE	
DE 29805532 U	06-08-1998	EP 0945098 A	29-09-1999