



(11)

EP 1 728 458 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
31.01.2007 Patentblatt 2007/05

(51) Int Cl.:
A47K 13/00 (2006.01)
A47K 17/02 (2006.01)
A47K 13/28 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.12.2006 Patentblatt 2006/49

(21) Anmeldenummer: 06113509.1

(22) Anmeldetag: 04.05.2006

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI
SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK YU

(30) Priorität: 09.05.2005 DE 102005022040

(71) Anmelder: Aquatec GmbH
88316 Isny (DE)

(72) Erfinder: HRUZA, David
88339, Bad Waldsee (DE)

(74) Vertreter: Staudt, Hans-Peter
Harderstrasse 39
85049 Ingolstadt (DE)

(54) Vorrichtung zur Erhöhung der Sitzhöhe auf einem Klosett

(57) Eine Vorrichtung zur Erhöhung der Sitzhöhe auf einem Klosett umfasst ein auf ein Klosett auflegbares Sitzteil (2) zur Erhöhung der Sitzhöhe und mindestens eine mit dem Sitzteil (2) verbundene Armlehne (3). Das Sitzteil (2) weist eine vertikale Mittel-Ebene (M) und min-

destens eine Armlehnen-Auflage (16) zur Abstützung der mindestens einen Armlehne (3) auf. Die mindestens eine Armlehne-Auflage (16) spannt eine Auflage-Ebene (E) auf, die schräg gegenüber einer Horizontalen (H) von der Mittel-Ebene (M) aus nach oben außen verläuft. Die mindestens eine Armlehne (3) ist besonders stark belastbar.

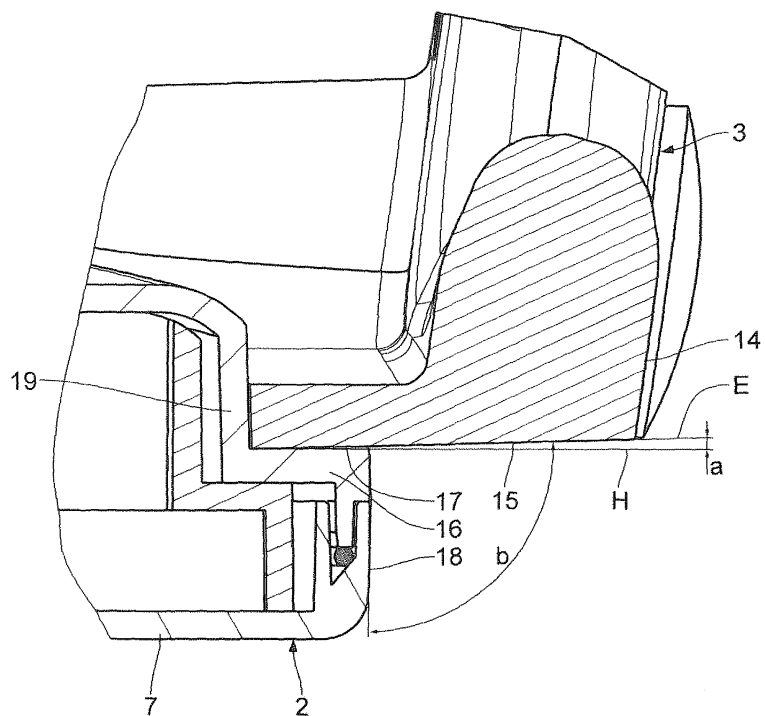


Fig. 4



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	DE 299 07 987 U1 (RICHTER PETER [DE]; RICHTER UWE [DE]) 7. September 2000 (2000-09-07) * Seite 1, Zeile 25 - Seite 7, Zeile 21; Abbildungen 1-3 * ----- A DE 299 13 420 U1 (PETER ENDRES GMBH & CO KG [DE]) 4. November 1999 (1999-11-04) * das ganze Dokument * ----- A DE 101 36 216 A1 (GOBBERS WALTER [US]; GOBBERS DIETER [US]) 8. Mai 2003 (2003-05-08) -----	1,5	INV. A47K13/00 A47K17/02 A47K13/28
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			A47K
2	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 22. Dezember 2006	Prüfer FAJARNES JESSEN, A
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

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

EP 06 11 3509

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.

22-12-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29907987	U1	07-09-2000	KEINE	
DE 29913420	U1	04-11-1999	KEINE	
DE 10136216	A1	08-05-2003	KEINE	