



(11)

EP 2 365 165 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
15.05.2013 Patentblatt 2013/20

(51) Int Cl.:
E05D 5/02 (2006.01) **E05D 11/10 (2006.01)**
E05F 1/06 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
14.09.2011 Patentblatt 2011/37

(21) Anmeldenummer: **11001906.4**

(22) Anmeldetag: **08.03.2011**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: **09.03.2010 DE 202010003366 U
27.03.2010 DE 202010004900 U
17.11.2010 DE 202010015470 U**

(71) Anmelder: **Schulte Duschkabinenbau GmbH & Co.
KG
59846 Sundern (DE)**

(72) Erfinder:

- Hepfner, Peter
58675 Hemer (DE)
- Liebich, Michael
59846 Sundern (DE)

(74) Vertreter: **Von Rohr
Patentanwälte Partnerschaft
Rüttenscheider Straße 62
45130 Essen (DE)**

(54) Beschlag und Duschabtrennung

(57) Es wird ein Beschlag für eine Tür einer Duschabtrennung vorgeschlagen, wobei der Schwenkbewegung der Tür eine Axialbewegung überlagerbar ist. Die

Schwenklage dieser der Schwenkbewegung überlagerbaren Axialbewegung ist über ein mit einer Außenverzahnung ausgebildetes Gegenlagerstück und einer zu geordneten Sperreinrichtung festlegbar.

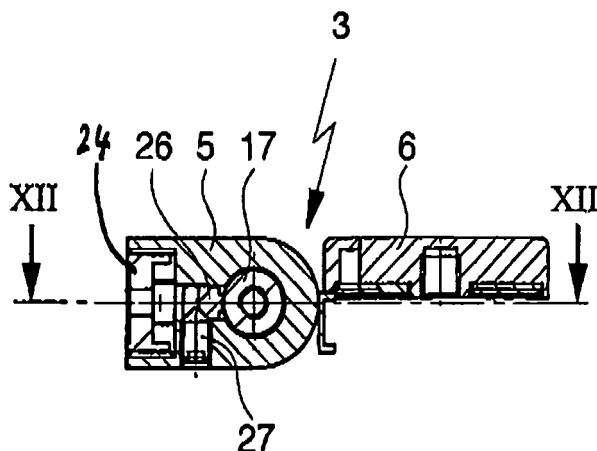


Fig. 13



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 11 00 1906

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2004 004258 U1 (SCHULTE DUSCHKABINEN [DE]) 7. Oktober 2004 (2004-10-07) * Absatz [0003] * * Absatz [0020] - Absatz [0023] * * Absatz [0030] * * Abbildungen 1-4 *	1-6,14, 15 7-12	INV. E05D5/02 E05D11/10 E05F1/06
Y	----- X EP 0 386 342 A1 (HUEPPE GMBH & CO [DE]) 12. September 1990 (1990-09-12) * Spalte 3, Zeile 54 - Spalte 4, Zeile 45 * * Spalte 4, Zeile 58 - Spalte 5, Zeile 10 * * Abbildungen 1-3 *	1-5,7, 9-15	
X	----- DE 201 05 282 U1 (SCHULTE DUSCHKABINEN [DE]) 21. Juni 2001 (2001-06-21) * Seite 6, Zeile 4 - Seite 7, Zeile 8 * * Seite 8, Zeile 1 - Zeile 10 * * Seite 8, Zeile 21 - Zeile 30 * * Seite 8, Zeile 35 - Seite 9, Zeile 5 * * Abbildungen 1-5 *	1-8,10, 15	
X	----- DE 297 04 719 U1 (LIDO HOLDING GMBH [DE]) 24. Juli 1997 (1997-07-24) * Seite 3, Zeile 7 - Zeile 25 * * Seite 3, Zeile 45 - Zeile 49 * * Abbildungen 1-6 *	1-3, 5-11,13, 15	E05F E05D
Y	----- GB 2 276 204 A (PADDOCK FABR LTD [GB]) 21. September 1994 (1994-09-21) * Seite 6, Zeile 3 - Zeile 27 * * Abbildungen 1-2 *	7-12 14	
A	----- ----- -----	-/-	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
3	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 3. April 2013	Prüfer Prieto, Daniel
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE <p>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</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 11 00 1906

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE											
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)								
E	EP 2 447 453 A1 (C R LAURENCE COMPANY INC [US]) 2. Mai 2012 (2012-05-02) * Spalte 7, Zeile 14 - Zeile 37 * * Absatz [0040] * * Abbildungen 1-5 *	1-6,8, 13-15 ----- -----									
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)											
3											
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td><td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td><td colspan="2" style="width: 34%;">Prüfer</td></tr> <tr> <td>Den Haag</td><td>3. April 2013</td><td colspan="2">Prieto, Daniel</td></tr> </table>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer		Den Haag	3. April 2013	Prieto, Daniel	
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer									
Den Haag	3. April 2013	Prieto, Daniel									
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE <p>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</p>											
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument											

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

EP 11 00 1906

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.

03-04-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 202004004258 U1		07-10-2004		KEINE		
EP 0386342	A1	12-09-1990	DE EP	3905351 A1 0386342 A1	23-08-1990 12-09-1990	
DE 20105282	U1	21-06-2001		KEINE		
DE 29704719	U1	24-07-1997		KEINE		
GB 2276204	A	21-09-1994		KEINE		
EP 2447453	A1	02-05-2012		KEINE		