(11) **EP 2 636 832 A3**

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 04.05.2016 Patentblatt 2016/18

(43) Veröffentlichungstag A2: 11.09.2013 Patentblatt 2013/37

(21) Anmeldenummer: 13001064.8

(22) Anmeldetag: 04.03.2013

(51) Int CI.:

E05D 3/02 (2006.01) E05D 7/04 (2006.01) E05D 11/00 (2006.01)

01) E05D 5/02 (2006.01) 01) E05D 7/10 (2006.01)

(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: 05.03.2012 DE 202012002140 U 07.03.2012 DE 202012002231 U 08.06.2012 DE 202012005692 U

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

(72) Erfinder:

Hirche, Frank
 56567 Neuwied (DE)

Liebich, Michael
 59846 Sundern (DE)

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

(54) Beschlag und Verwendung für eine Duschabtrennung

(57) Es werden ein Beschlag und dessen Verwendung für eine Duschabtrennung vorgeschlagen, wobei der Beschlag als Pendelscharnier ausgebildet ist und einen lösbaren Schenkelabschnitt als Aushebesicherung aufweist. Der Beschlag greift mit einem Eingriffsabschnitt in eine randoffene Aussparung einer Scheibe ein, wobei die Eingriffskante des Eingriffsabschnitts eine Eingriffsnut zur Aufnahme bzw. Halterung einer Dichtung gegen die Aussparungswandung aufweist. Eine Vertikalkante der Aussparung ist zur Anpassung an den Eingriffsabschnitt abgeschrägt oder abgerundet. Weiter hält eine Beschlaghälfte eine Bürste als Lagerdichtung, die radial an einem Lagerabschnitt der anderen Beschlaghälfte in jeder Schwenklage anliegt.

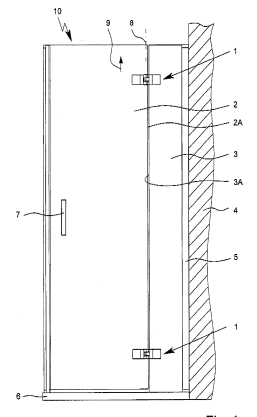


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 13 00 1064

KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)

INV. E05D3/02 E05D5/02 E05D7/04

E05D7/10 E05D11/00

Anspruch 1,5,6

2-4,7-15

1,5,6

5

5				
		EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE	
	Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche		weit erforderlich,
10	Х	EP 0 719 901 A1 (SK 3. Juli 1996 (1996-	(F IND SPA [I	T])
	A	* Spalte 2, Zeile 5		, Zeile 33
15		* Abbildungen *		
	X	EP 0 704 594 A1 (HO BV [NL]) 3. April 1 * Spalte 3, Zeile 4 * Spalte 5, Zeile 2	1996 (1996-04 I5 - Spalte 4	-03) , Zeile 8 *
20		* Abbildungen *		
25				
30				
35				
40				
45				
	1 Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	rde für alle Patentans	sprüche erstellt
		Recherchenort	Abschlußda	tum der Recherche
50	4003)	Den Haag	30. M	ärz 2016
	82 (P0	L ATEGORIE DER GENANNTEN DOKU	 JMENTE	T : der Erfindung zugru
	X:von	besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung		E : älteres Patentdoku nach dem Anmelde D : in der Anmeldung a
	and	eren Veröffentlichung derselben Kateg		L : aus anderen Gründ
55	ନ ଠ : nicl	nologischer Hintergrund itschriftliche Offenbarung schenliteratur		& : Mitglied der gleiche Dokument
	iii			

RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)							
E05D							
Prüfer Van Kessel, Jeroen							
März 2016 Van Kessel, Jeroen 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							

EP 2 636 832 A3

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EP 13 00 1064

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.

30-03-2016

		Recherchenbericht ortes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	EP	0719901	A1	03-07-1996	DE DE EP IT	69516103 D1 69516103 T2 0719901 A1 T0940983 A1	11-05-2000 09-11-2000 03-07-1996 03-06-1996
	EP	0704594	A1	03-04-1996	AT DE DE DK EP	192538 T 69516615 D1 69516615 T2 0704594 T3 0704594 A1	15-05-2000 08-06-2000 28-12-2000 18-09-2000 03-04-1996
P0461							
EPO FORM P0461							

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