



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
07.05.2014 Patentblatt 2014/19

(51) Int Cl.:
E05D 15/06^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
15.06.2011 Patentblatt 2011/24

(21) Anmeldenummer: **10013301.6**

(22) Anmeldetag: **05.10.2010**

(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

(71) Anmelder: **Dorma GmbH + Co. KG**
58256 Ennepetal (DE)

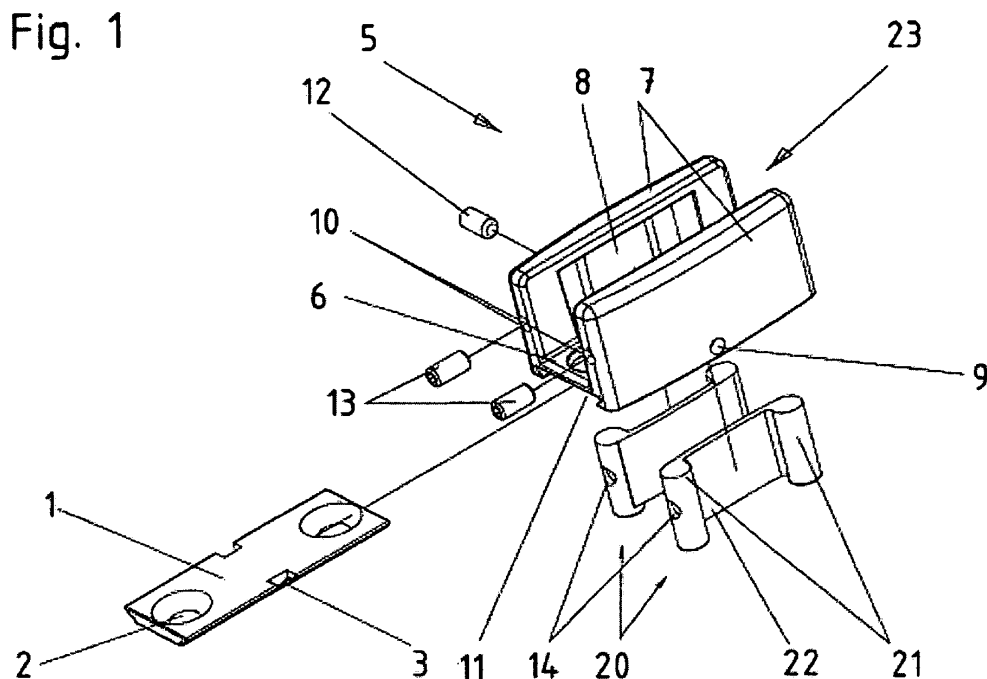
(72) Erfinder:
• **Vogler, Thomas**
32108 Bad Salzuflen (DE)
• **Kreyenborg, Ralf**
32107 Bad Salzuflen (DE)

(30) Priorität: **08.12.2009 DE 102009057248**

(54) **Führungselement für eine Schiebetür, insbesondere eine Ganzglasschiebetür**

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Führungselement für eine Schiebetür, insbesondere eine Ganzglasschiebetür, wobei das Führungselement einen am Boden befestigbaren Lagerkörper (1) und einem U-förmigen Tragkörper (5) mit zwei Schenkeln (7) umfasst,

wobei die Schenkel (7) eine Führungsnut (23) bilden, innerhalb derer mindestens ein Gleitelement (20) angeordnet ist, wobei der Tragkörper (5) mittels einer Führung auf dem Lagerkörper (1) gehalten wird.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 01 3301

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 3 350 739 A (RIFKIN MORTON S) 7. November 1967 (1967-11-07)	1-5	INV. E05D15/06
Y	* Spalte 2, Zeilen 6-72 *	6-8	
A	* Abbildungen 1-5 *	9	
Y	EP 1 394 347 A1 (HAWA AG [CH]) 3. März 2004 (2004-03-03)	6	
A	* Absätze [0030] - [0034], [0038] * * Abbildungen 5-11 *	1,7,8	
Y	DE 10 2004 059969 A1 (LEITGEB PETER [AT]) 14. Juni 2006 (2006-06-14)	7,8	
A	* Absätze [0038] - [0050] * * Abbildungen 1-3C *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 28. März 2014	Prüfer Klemke, Beate
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE 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		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	

3
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 01 3301

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.

28-03-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3350739 A	07-11-1967	KEINE	
EP 1394347 A1	03-03-2004	AT 331109 T EP 1394347 A1 ES 2266439 T3	15-07-2006 03-03-2004 01-03-2007
DE 102004059969 A1	14-06-2006	KEINE	

EPO FORM P0461

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