

(19)



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 236 716 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
26.03.2014 Patentblatt 2014/13

(51) Int Cl.:
E05D 15/58 (2006.01)
E05F 15/12 (2006.01)
E05F 15/14 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.10.2010 Patentblatt 2010/40

(21) Anmeldenummer: **10002542.8**

(22) Anmeldetag: **11.03.2010**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**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 SE SI SK SM TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA ME RS

(30) Priorität: **30.03.2009 DE 102009014869**

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

(72) Erfinder:

- Liebscher, Arne
58313 Herdecke (DE)
- Glanz, Michael
50765 Köln (DE)
- Finke, Andreas
58285 Gevelsberg (DE)
- Wildförster, Thomas
58332 Schwelm (DE)

(54) Schiebe-Schwenktür

(57) Die Erfindung betrifft eine Schiebe-Schwenktür (1) sowie ein Verfahren zum Betrieb einer Schiebe-Schwenktür (1) mit wenigstens einer Türflügelanordnung, die um eine zugeordnete Schwenkachse (2) schwenkbar aufgenommen ist, wobei die Türflügelanordnung einen ersten Türflügel (3) aufweist, der um die Schwenkachse (2) schwenkbar ist, und wobei wenigstens ein zweiter Türflügel (4) vorgesehen ist, der am ersten Türflügel (3) linear geführt und mit dem ersten Türflügel (3) um die Schwenkachse (2) schwenkbar ist.

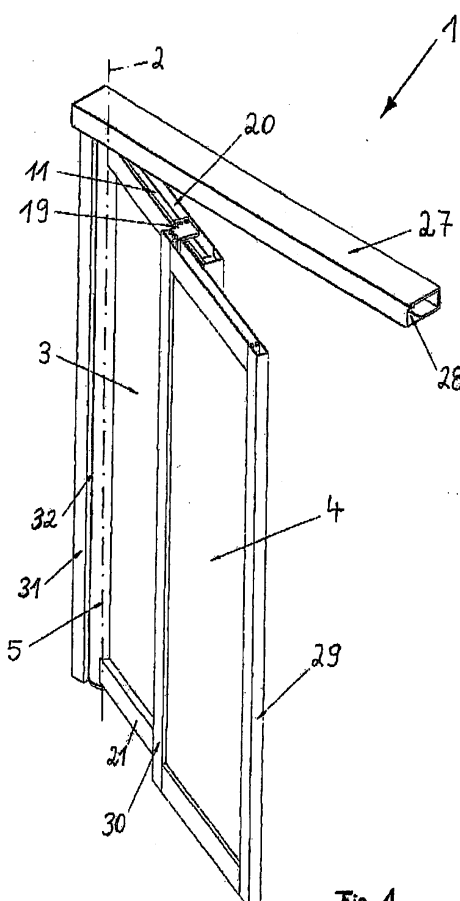


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHEBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 00 2542

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrefft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 0 014 112 A1 (FAIVELEY SA [FR]) 6. August 1980 (1980-08-06)	1-4,17, 18,21, 24,25	INV. E05D15/58 E05F15/12
Y	* Zusammenfassung; Abbildungen *	5-11,14, 22,23	E05F15/14
A		12,15, 16,19	
X	JP 2006 291666 A (ASKA CORP; ISONO BODY KK) 26. Oktober 2006 (2006-10-26) * Zusammenfassung; Abbildungen *	----- 1-4,24, 25	
Y	WO 01/11173 A1 (STANLEY WORKS [US]) 15. Februar 2001 (2001-02-15) * Zusammenfassung; Abbildungen 9-13 *	----- 5-11,14, 22,23	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
Den Haag	13. Februar 2014		Witasse-Moreau, C
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 Anmeldedatum 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 10 00 2542

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.

13-02-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0014112	A1	06-08-1980	BR DE EP FR JP JP US	8000304 A 3060053 D1 0014112 A1 2446917 A1 S5598585 A S5950836 B2 4305227 A	30-09-1980 07-01-1982 06-08-1980 14-08-1980 26-07-1980 11-12-1984 15-12-1981
JP 2006291666	A	26-10-2006	KEINE		
WO 0111173	A1	15-02-2001	AT AU DE EP US US WO	324505 T 6533100 A 60027574 T2 1206619 A1 6481160 B1 2003005639 A1 0111173 A1	15-05-2006 05-03-2001 22-02-2007 22-05-2002 19-11-2002 09-01-2003 15-02-2001