

(19)



(11)

**EP 2 025 856 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

**07.04.2010 Patentblatt 2010/14**

(51) Int Cl.:

**E06B 7/02 (2006.01)**

**E05C 17/60 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:

**18.02.2009 Patentblatt 2009/08**

(21) Anmeldenummer: **08013498.4**

(22) Anmeldetag: **26.07.2008**

(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 MT NL NO PL PT  
RO SE SI SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:

**AL BA MK RS**

(30) Priorität: **16.08.2007 DE 202007011762 U**

(71) Anmelder: **Gretsch-Unitas GmbH**

**Baubeschläge**

**71254 Ditzingen (DE)**

(72) Erfinder:

- **Dieners, Udo**  
**71723 Großbottwar (DE)**
- **Gründler, Daniel**  
**71065 Sindelfingen (DE)**

(74) Vertreter: **Dreiss**

**Patentanwälte**

**Postfach 10 37 62**

**70032 Stuttgart (DE)**

### (54) Lüftungsvorrichtung

(57) Die Erfindung betrifft eine Lüftungsvorrichtung für eine Schiebetür, ein Schiebefenster oder dergleichen, mit einem Festrahmen mit einem im Wesentlichen vertikal ausgerichteten Rahmenschenkel, an welchem die Schiebetür in ihrer geschlossenen Stellung anliegt und mit dem diese verriegelt ist, dadurch gekennzeichnet, dass die Schiebetür mittels eines teleskopartig verstellbaren Elements in eine bezüglich des Rahmenschenkels verschobene verriegelbare Lüftungsstellung bringbar ist.

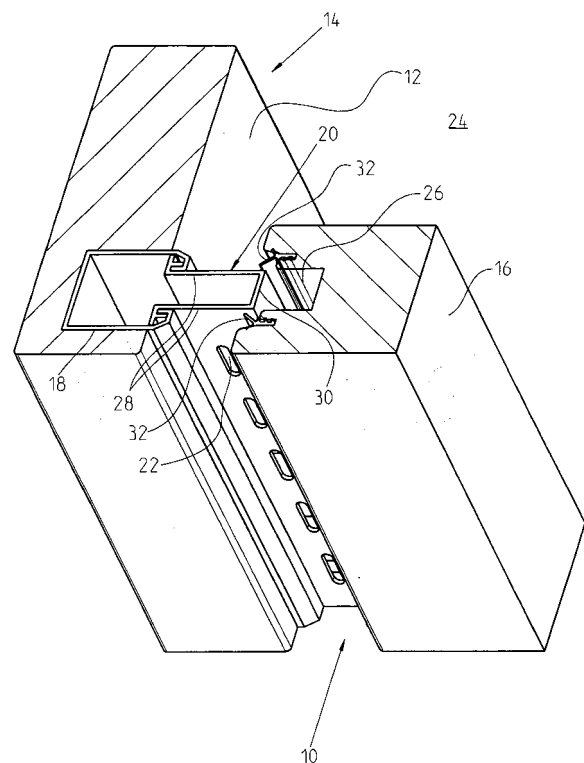


Fig.1

**EP 2 025 856 A3**



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 08 01 3498

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	JP 04 020594 U (UNKNOWN) 20. Februar 1992 (1992-02-20) * das ganze Dokument *	1	INV. E06B7/02 E05C17/60
X	FR 2 729 177 A1 (MANDOJANA JEAN CLAUDE [FR]) 12. Juli 1996 (1996-07-12) * das ganze Dokument *	1	
A		13	
X	US 1 879 534 A (JOHN SCHMIDT) 27. September 1932 (1932-09-27) * das ganze Dokument *	1-3,5, 10,12	
X	GB 2 276 901 A (STRAIN STEPHEN JOSEPH [GB]) 12. Oktober 1994 (1994-10-12) * das ganze Dokument *	1,13	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B E05C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>1. März 2010</b>	Prüfer <b>Geivaerts, Dirk</b>
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	

1  
EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 08 01 3498

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.

01-03-2010

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
JP 4020594	U	20-02-1992	KEINE	
FR 2729177	A1	12-07-1996	KEINE	
US 1879534	A	27-09-1932	KEINE	
GB 2276901	A	12-10-1994	KEINE	

EPO FORM P0461

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