

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 798 441 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
09.06.1999 Patentblatt 1999/23

(51) Int. Cl.⁶: **E05D 15/06**, **E06B 5/16**

(43) Veröffentlichungstag A2:
01.10.1997 Patentblatt 1997/40

(21) Anmeldenummer: **97103358.4**

(22) Anmeldetag: **28.02.1997**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL
PT SE**
Benannte Erstreckungsstaaten:
LT LV SI

(30) Priorität: **01.03.1996 DE 19607967**

(71) Anmelder: **GEZE GmbH & Co.**
D-71229 Leonberg (DE)

(72) Erfinder:
• **Fischbach, Stefan**
71229 Leonberg (DE)
• **Füchtmann, Josef**
37688 Beverungen (DE)

(54) Brandschutzschiebetüranlage

(57) Es wird eine Schiebetüranlage mit motorischem Antrieb beschrieben. Es handelt sich um einen Brandschutzabschluß.

Als Schiebeflügel 1, 2 werden Brandschutzflügel eingesetzt. Es handelt sich um Türblätter herkömmlicher Drehtürbrandschutzabschlüsse, z. B. T30-Türen, die als Schiebeflügel 1, 2 modifiziert sind. Die Antriebseinheit ist in einem Antriebskoffer 60 hitzebeständig und rauchdicht gekapselt.

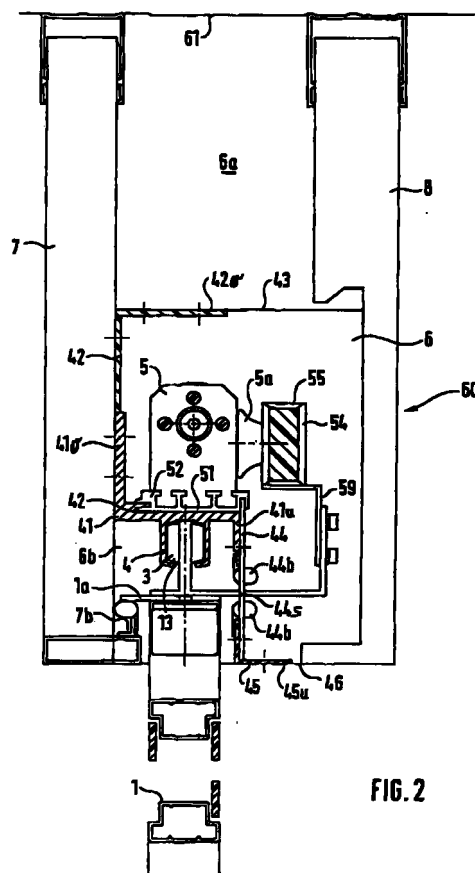


FIG. 2

EP 0 798 441 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 97 10 3358

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A,D	DE 36 02 567 A (GEZE) 30. Juli 1987 * das ganze Dokument * ---	1	E05D15/06 E06B5/16
A	FR 2 700 186 A (FICHET BAUCHE ET AL) 8. Juli 1994 * das ganze Dokument * ---	1	
A	US 4 467 562 A (G. A. HEMMERLING) 28. August 1984 * das ganze Dokument * ---	1	
A	DE 32 12 640 A (TÜRENWERKE RIEXINGER) 13. Oktober 1983 * das ganze Dokument * -----	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) E05D E06B E05F
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
BERLIN	16. April 1999	Krabel, A	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 97 10 3358

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

16-04-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 3602567	A	30-07-1987	KEINE		
FR 2700186	A	08-07-1994	KEINE		
US 4467562	A	28-08-1984	CA	1206040 A	17-06-1986
DE 3212640	A	13-10-1983	KEINE		

EPO FORM P0461

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