



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 355 016 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.02.2005 Patentblatt 2005/05

(51) Int Cl.7: **E04D 13/035**

(43) Veröffentlichungstag A2:
22.10.2003 Patentblatt 2003/43

(21) Anmeldenummer: **03005750.9**

(22) Anmeldetag: **14.03.2003**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK

(71) Anmelder: **ROTO FRANK AG**
70771 Leinfelden-Echterdingen (DE)

(72) Erfinder: **Scheffel, Jörg**
97980 Bad Mergentheim-Edelfingen (DE)

(30) Priorität: **17.04.2002 DE 10217532**

(54) **Dachfenster mit geklipster Abdeckung**

(57) Die Erfindung betrifft ein Dachfenster, insbesondere Wohndachfenster, mit einem Blendrahmen und einem Flügelrahmen, wobei mindestens ein Abschnitt der

Außenseite des Flügelrahmens mit einer Abdeckung überfangen ist. Es ist vorgesehen, dass die Abdeckung (11) mittels mindestens einer Klipsverbindung (31) am Flügelrahmen (8) positioniert und/oder gehalten ist.

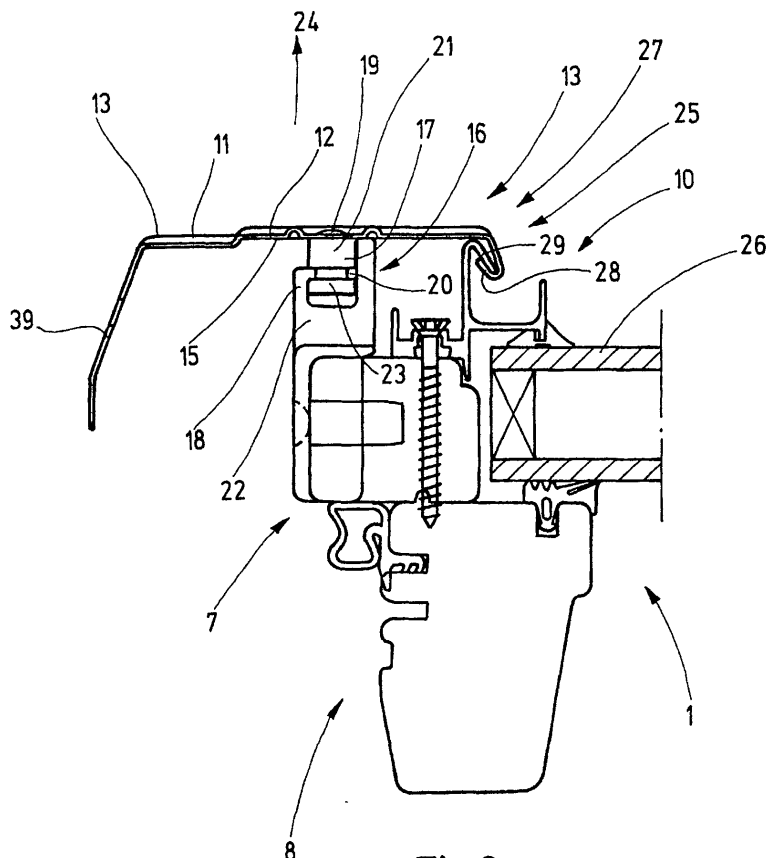


Fig.2

EP 1 355 016 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 00 5750

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 24 43 098 A (A. SCHMIDT & CO.) 20. März 1975 (1975-03-20)	1-4,6,7	E04D13/035
A	* Seite 4, Absatz 2 - Seite 7, Absatz 3; Abbildungen 1-3,7,8 *	5,8,9	
A	FR 2 269 628 A (HOGANAS AG) 28. November 1975 (1975-11-28) * Seite 4, Zeile 20 - Seite 5, Zeile 10; Abbildungen 1,2,7 *	1,3,6	
A	EP 0 886 028 A (HOOGOVENS ALUMINIUM) 23. Dezember 1998 (1998-12-23) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1,3,4,7	
A	US 4 750 302 A (BECHTOLD) 14. Juni 1988 (1988-06-14) * Abbildungen 2,5 *	1,4	
A	GB 2 045 844 A (CODE DESIGNS LTD) 5. November 1980 (1980-11-05) * Zusammenfassung *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E04D E04B E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 15. Dezember 2004	Prüfer Righetti, R
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 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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 03 00 5750

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.

15-12-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 2443098 A	20-03-1975	DE 2443098 A1	20-03-1975
		SE 7411381 A	11-03-1975
FR 2269628 A	28-11-1975	SE 374578 B	10-03-1975
		BE 828617 A1	18-08-1975
		CH 590393 A5	15-08-1977
		DD 119282 A5	12-04-1976
		DE 2518064 A1	20-11-1975
		DK 183775 A	03-11-1975
		FI 751226 A ,B,	03-11-1975
		FR 2269628 A1	28-11-1975
		IT 1037800 B	20-11-1979
		NL 7505066 A	04-11-1975
		NO 751527 A	04-11-1975
EP 0886028 A	23-12-1998	DE 29710495 U1	04-09-1997
		EP 0886028 A2	23-12-1998
US 4750302 A	14-06-1988	CA 1286079 C	16-07-1991
		JP 63142144 A	14-06-1988
GB 2045844 A	05-11-1980	KEINE	

EPO FORM P0461

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