

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 1 142 817 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
07.08.2002 Patentblatt 2002/32

(51) Int Cl.7: **B66B 13/30**, E06B 3/54,
E06B 3/72, E06B 3/96

(43) Veröffentlichungstag A2:
10.10.2001 Patentblatt 2001/41

(21) Anmeldenummer: **01102239.9**

(22) Anmeldetag: **31.01.2001**

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

(72) Erfinder:
• **Ritschel, Claus Dedo Ruppert**
85521 Riernerling-Ottobrunn (DE)
• **Haggenmiller, Christian**
80995 München (DE)

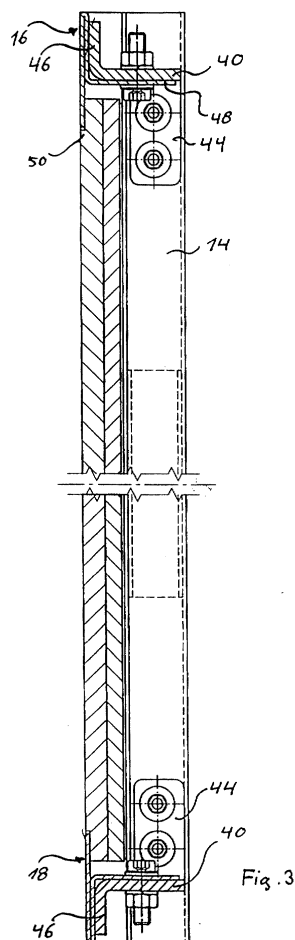
(30) Priorität: **04.04.2000 DE 20006159 U**

(74) Vertreter: **Hano, Christian, Dipl.-Ing. et al**
v. Fünier Ebbinghaus Finck Hano
Mariahilfplatz 2 & 3
81541 München (DE)

(71) Anmelder: **AMFT Ritschel GmbH**
85521 Riernerling-Ottobrunn (DE)

(54) Rahmenblatt

(57) Das Rahmenblatt, insbesondere das Aufzugs-Glastürblatt, weist einen Rahmen (10), in dem eine Aufnahmeöffnung vorgesehen ist, sowie ein plattenförmiges Füllmaterial (20) auf, das an seiner Vorderseite einen Vorsprung (50) aufweist, der in der Aufnahmeöffnung aufgenommen ist. Das Füllmaterial (20) liegt angrenzend an den oberen und unteren Rand der Aufnahmeöffnung an der Rückseite des Rahmens an. Die Rückseite des plattenförmigen Füllmaterials (20) ist im Bereich seiner Seitenränder mit einem Halteabschnitt (30) verklebt.



EP 1 142 817 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 10 2239

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	DE 299 19 354 U (AMFT RITSCHEL GMBH) 27. Januar 2000 (2000-01-27) * Seite 4, Absatz 2 - Seite 9, Absatz 1; Abbildungen * ---	1-5	B66B13/30 E06B3/54 E06B3/72 E06B3/96
A	AT 389 551 B (WAAGNER BIRO AG) 27. Dezember 1989 (1989-12-27) * das ganze Dokument * ---	1,3,5	
A	FR 2 635 801 A (TIMO IND) 2. März 1990 (1990-03-02) * Seite 6, Zeile 22 - Seite 7, Zeile 17 * * Seite 10, Zeile 31 - Seite 11, Zeile 10 * * * Abbildungen 4,5,7 * -----	1,5	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E06B B66B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 17. Juni 2002	Prüfer Depoorter, F
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 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	

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 01 10 2239

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.

17-06-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29919354 U	27-01-2000	DE 29919354 U1	27-01-2000
		CN 1295967 A	23-05-2001
		EP 1099823 A2	16-05-2001
AT 389551 B	27-12-1989	AT 117088 A	15-05-1989
FR 2635801 A	02-03-1990	FR 2635801 A1	02-03-1990

EPO FORM P0461

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