

(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.<sup>7</sup>: **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**

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

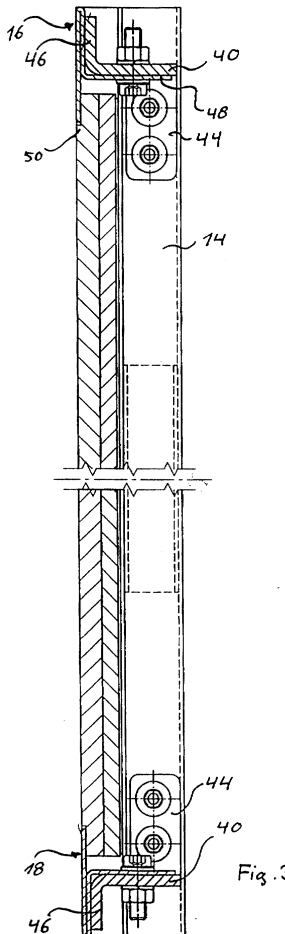
(71) Anmelder: **AMFT Ritschel GmbH**  
**85521 Riemerling-Ottobrunn (DE)**

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

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

### (54) Rahmenblatt

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





Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 01 10 2239

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrift 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									
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 34%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>DEN HAAG</td> <td>17. Juni 2002</td> <td>Depoorter, F</td> </tr> </table> <p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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  &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	DEN HAAG	17. Juni 2002	Depoorter, F
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
DEN HAAG	17. Juni 2002	Depoorter, F							

**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 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.

17-06-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		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	