



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 881 189 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**20.03.2002 Patentblatt 2002/12**

(51) Int Cl.7: **B66B 23/12**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**02.12.1998 Patentblatt 1998/49**

(21) Anmeldenummer: **98110025.8**

(22) Anmeldetag: **02.06.1998**

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

(72) Erfinder: **Vellinga, Jan**  
**22399 Hamburg (DE)**

(74) Vertreter: **Baronetzky, Klaus, Dipl.-Ing. et al**  
**Splanemann Reitzner**  
**Baronetzky Westendorp**  
**Patentanwälte**  
**Rumfordstrasse 7**  
**80469 München (DE)**

(30) Priorität: **30.05.1997 DE 19722819**

(71) Anmelder: **THYSSEN AUFZÜGE GMBH**  
**73765 Neuhausen a.d.F. (DE)**

(54) **Fahrtreppenstufe oder Fahrsteigpalette**

(57) Eine Stufe für eine Fahrtreppe oder Palette für einen Fahrsteig weist eine Trittfläche (12) mit einer Vielzahl sich in Fahrtrichtung der Fahrtreppe oder des Fahrsteiges erstreckender Stege und Nuten auf. Eine sich

quer zur Fahrtrichtung und über die Stufen (10) erstreckende Verstärkung am hinteren Rand der Trittfläche (12) ist als Fachwerk (22) ausgebildet und die Stufe (10) ist aus einer glasfaserverstärkten Mischung aus Polycarbonat und Polybutylenterephthalat aufgebaut ist.

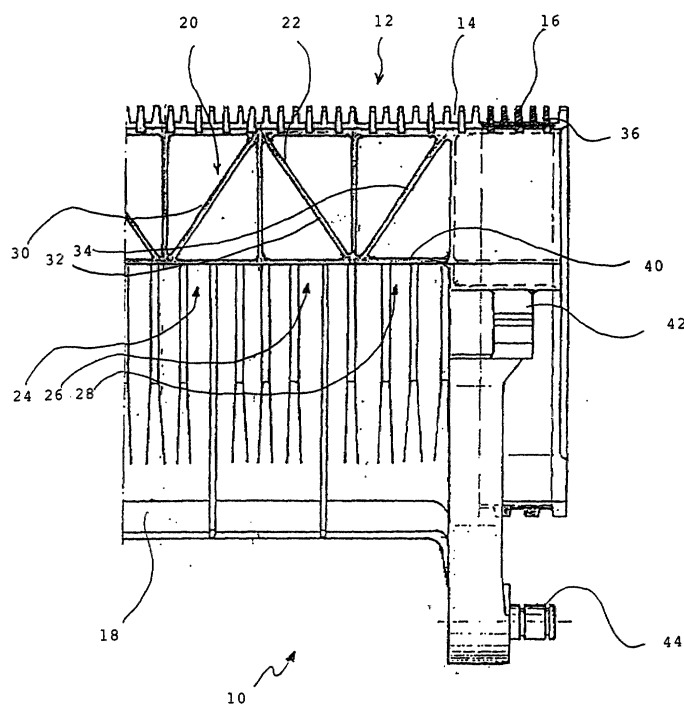


Fig. 1

EP 0 881 189 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 98 11 0025

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
D,A	DE 41 34 626 C (STEWING KUNSTSTOFFBETRIEB GMBH) 29. Oktober 1992 (1992-10-29) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 *	1	B66B23/12
D,A	WO 95 23758 A (OTIS ELEVATOR CO) 8. September 1995 (1995-09-08) * Zusammenfassung; Abbildung 2 *	1	
L	KARL KLÖCKNER: "Alte Fachwerkbauten" WWW.FACHWERK.DE, 'Online! XP002188008 Gefunden im Internet: <URL:http://www.fachwerk.de/lexikon/fachwerk.html> 'gefunden am 2002-01-22!	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			B66B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>22. Januar 2002</b>	Prüfer <b>Salvador, D</b>
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 98 11 0025

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.

22-01-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 4134626	C	29-10-1992	DE	4134626 C1	29-10-1992
WO 9523758	A	08-09-1995	US	5358089 A	25-10-1994
			AT	170823 T	15-09-1998
			BR	9506941 A	09-09-1997
			CN	1142217 A	05-02-1997
			DE	69504638 D1	15-10-1998
			DE	69504638 T2	06-05-1999
			EP	0748291 A1	18-12-1996
			JP	9509639 T	30-09-1997
			WO	9523758 A1	08-09-1995

EPO FORM P0461

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