



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 260 643 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.01.2004 Patentblatt 2004/04

(51) Int Cl.7: **E04B 2/82**

(43) Veröffentlichungstag A2:
27.11.2002 Patentblatt 2002/48

(21) Anmeldenummer: **02010792.6**

(22) Anmeldetag: **15.05.2002**

(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

(71) Anmelder: **GEZE GmbH
71229 Leonberg (DE)**

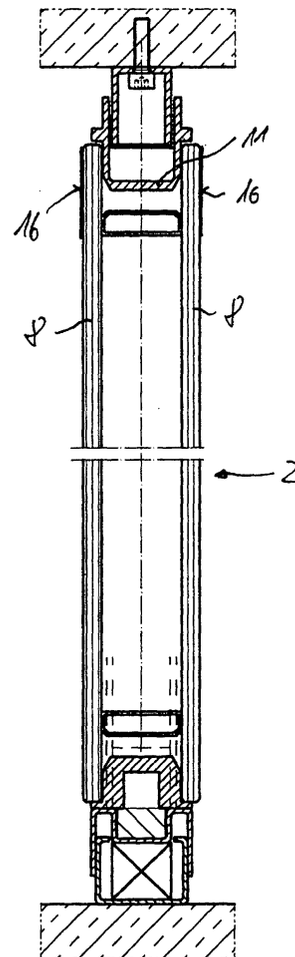
(72) Erfinder:
• **Käser, Uwe
75446 Wiernsheim (DE)**
• **Schneider, Anja
70597 Stuttgart (DE)**

(30) Priorität: **21.05.2001 DE 10124733**

(54) **Vorrichtung zur Höhenanpassung einer Trennwand**

(57) Eine Vorrichtung zur Höhenanpassung einer Trennwand zwischen einer Raumdecke und einem Raumboden, wobei die Trennwand unten und oben kippstabil abgestützt ist, weist ein Höhenanpassungsbauteil zwischen Decke und/oder Boden und der Trennwand auf, welches mindestens zwei teleskopartig auseinanderziehbare Profilteile umfasst, die in unterschiedlichen Ausziehpositionen zueinander festlegbar sind.

Fig. 2



EP 1 260 643 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 01 0792

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	AT 373 656 B (PANELFOLD DOORS INC) 10. Februar 1984 (1984-02-10) * Seite 4, Zeile 36 - Seite 7, Zeile 8; Abbildungen 1-6 * ---	1-9	E04B2/82
X	EP 0 487 763 A (RITTERWAND GMBH METALL SYSTEMB) 3. Juni 1992 (1992-06-03) * Spalte 5, Zeile 39 - Spalte 6, Zeile 18; Abbildung 2 * ---	1,4,5	
X	US 5 644 877 A (WOOD RICHARD J) 8. Juli 1997 (1997-07-08) * Spalte 2, Zeile 26 - Zeile 52; Abbildung 1 * ---	1,4	
X	US 5 603 192 A (DICKSON WESLEY B) 18. Februar 1997 (1997-02-18) * Spalte 4, Zeile 3 - Zeile 6; Abbildungen 1,11 * -----	1,10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	1. Dezember 2003	Zuurveld, G	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer		nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
A : technologischer Hintergrund		L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
O : nichtschriftliche Offenbarung		
P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 02 01 0792

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.

01-12-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung				
AT 373656	B	10-02-1984	US 4103463 A	01-08-1978			
			US 4277920 A	14-07-1981			
			AT 680477 A	15-06-1983			
			AU 518395 B2	01-10-1981			
			AU 2910177 A	05-04-1979			
			BE 859044 A1	28-03-1978			
			CA 1068872 A1	31-12-1979			
			CH 627508 A5	15-01-1982			
			DE 2741601 A1	30-03-1978			
			DK 424677 A	29-03-1978			
			ES 462713 A1	16-12-1978			
			FI 772778 A ,B,	29-03-1978			
			FR 2365668 A1	21-04-1978			
			GB 1590305 A	28-05-1981			
			GR 61617 A1	04-12-1978			
			IT 1192198 B	31-03-1988			
			JP 1116312 C	15-10-1982			
			JP 53048317 A	01-05-1978			
			JP 57007271 B	09-02-1982			
			NL 7710452 A	30-03-1978			
			NO 773258 A ,B,	29-03-1978			
			NZ 185243 A	08-10-1980			
			PH 17592 A	02-10-1984			
			PT 67023 A ,B	01-10-1977			
			SE 433238 B	14-05-1984			
			SE 7710750 A	29-03-1978			
			US 4454690 A	19-06-1984			
			<hr/>				
			EP 0487763	A	03-06-1992	EP 0487763 A1	03-06-1992
						DE 9114779 U1	05-03-1992
<hr/>							
US 5644877	A	08-07-1997	KEINE				
<hr/>							
US 5603192	A	18-02-1997	KEINE				
<hr/>							

EPO FORM P0481

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