

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 1 070 822 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
25.06.2003 Patentblatt 2003/26

(51) Int Cl. 7: E06B 3/46, E04B 2/82

(43) Veröffentlichungstag A2:
24.01.2001 Patentblatt 2001/04

(21) Anmeldenummer: 00115569.6

(22) Anmeldetag: 19.07.2000

(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

(71) Anmelder: DORMA GmbH + Co. KG
58256 Ennepetal (DE)

(72) Erfinder: Janutta, Reinhard
33415 Verl (DE)

(54) Ortsveränderbare Wand

(57) Die Erfindung betrifft eine ortsveränderbare Wand, die aus mehreren einzeln verfahrbaren Wandelementen (11) besteht, die oberhalb hängend an einer deckenseitig angeordneten Laufschiene (2) verfahrbar sind, wobei jedes Wandelement (11) über Aufhängungen (5) mit mindestens je zwei in der Laufschiene (2) geführten Laufwagen (4) verbunden ist. Um die ortsveränderbare Wand so zu verbessern, daß deren einzelne Wandelemente (11) lagestabil und ohne bodenseitige Ausnehmungen verfahren werden können, wobei gleichzeitig Schutz gegen Einbruch gewährleistet sein muß, ist an jedem Wandelement (11) ein Arm (7) ausgebildet, der in einer deckenseitig angeordneten Stützschiene (3) verfahrbar ist.

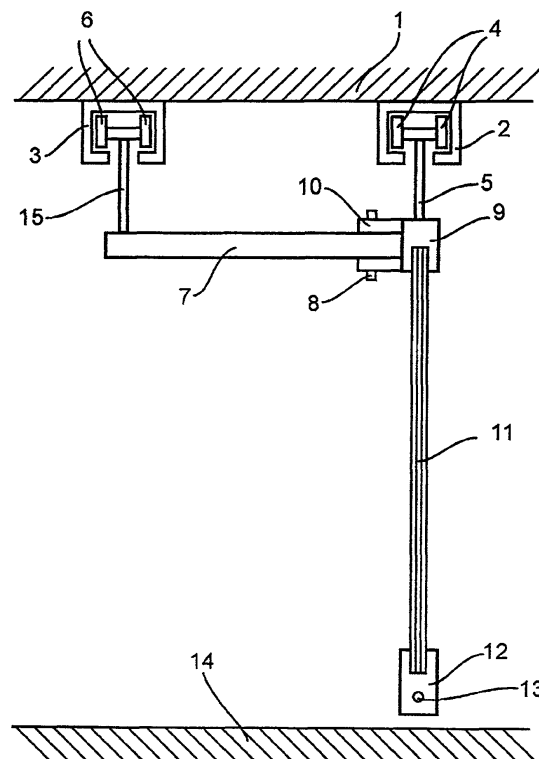


Fig 1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 11 5569

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	FR 596 167 A (M. MICHEL KODJAK) 17. Oktober 1925 (1925-10-17) * das ganze Dokument *	1,4	E06B3/46 E04B2/82
A	DE 24 38 982 B (FA. JUSTIN HÜPPE) 29. Januar 1976 (1976-01-29) * Spalte 4, Zeile 40 - Spalte 6, Zeile 7; Abbildungen 1-4 *	1-5	
A	EP 0 249 066 A (HÜPPE GMBH) 16. Dezember 1987 (1987-12-16) * Zusammenfassung * * Spalte 4, Zeile 20 - Zeile 46 * * Spalte 6, Zeile 14 - Spalte 7, Zeile 38; Abbildungen 1,6-9 *	1,9-11	
A	WO 97 49885 A (DORMA GMBH & CO. KG) 31. Dezember 1997 (1997-12-31) * Zusammenfassung; Ansprüche 1-7; Abbildungen 1,2 *	1,6-11	
A,D	EP 0 354 505 A (HÜPPE FORM SONNENSCHUTZ- UND RAUMTRENNSYSTEME GMBH) 14. Februar 1990 (1990-02-14) * Zusammenfassung * * Spalte 8, Zeile 32 - Spalte 9, Zeile 10; Abbildungen 1,2,11 *	1,9-11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) E04B E06B E05D
A,D	DE 44 28 718 A (TEUFELBESCHLAG GMBH) 15. Februar 1996 (1996-02-15) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 *	1,9-11	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
BERLIN	30. April 2003	Cuny, J-M	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum 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 : nichtschriftliche Offenbarung		
P : Zwischenliteratur			

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

EP 00 11 5569

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.

30-04-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 596167	A	17-10-1925	KEINE		
DE 2438982	B	29-01-1976	DE 2438982 A1 US 4034524 A	29-01-1976 12-07-1977	
EP 0249066	A	16-12-1987	DE 3619393 A1 AT 69282 T AU 7404187 A DE 3774330 D1 EP 0249066 A2 ES 2027253 T3 JP 2051754 C JP 7081349 B JP 63075238 A US 4841689 A	10-12-1987 15-11-1991 10-12-1987 12-12-1991 16-12-1987 01-06-1992 10-05-1996 30-08-1995 05-04-1988 27-06-1989	
WO 9749885	A	31-12-1997	AT 221949 T AU 733648 B2 AU 2950397 A BG 62498 B1 BG 102031 A BR 9702334 A CA 2229562 A1 CN 1189875 A ,B CZ 9800507 A3 WO 9749885 A1 DE 59707912 D1 DK 846214 T3 EP 0846214 A1 ES 2116259 T1 HU 9901462 A2 JP 11510870 T NO 980238 A NZ 329990 A PL 325115 A1 SK 20698 A3 US 6286258 B1	15-08-2002 17-05-2001 14-01-1998 30-12-1999 31-07-1998 20-07-1999 31-12-1997 05-08-1998 16-09-1998 31-12-1997 12-09-2002 23-12-2002 10-06-1998 16-07-1998 30-08-1999 21-09-1999 19-01-1998 26-05-2000 06-07-1998 11-06-1999 11-09-2001	
EP 0354505	A	14-02-1990	DE 8810254 U1 AT 90992 T DE 8909466 U1 DE 58904781 D1 EP 0354505 A2 ES 2043984 T3 SG 137293 G	22-09-1988 15-07-1993 19-10-1989 29-07-1993 14-02-1990 01-01-1994 14-10-1994	

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

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

EP 00 11 5569

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.

30-04-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 4428718 A	15-02-1996 DE	4428718 A1	15-02-1996

EPO FORM P0461

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