

(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.

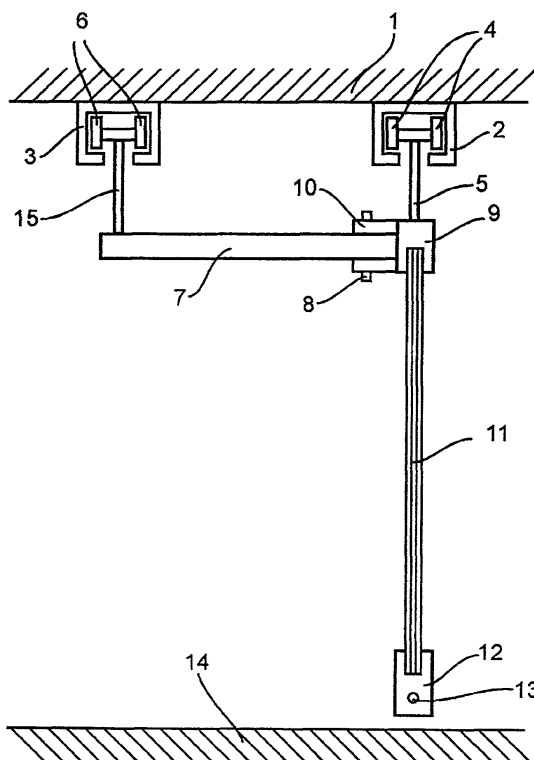


Fig 1

EP 1 070 822 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 00 11 5569

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft 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 BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 30. April 2003	Prüfer Cuny, J-M
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 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	29-01-1976
			US 4034524 A	12-07-1977
EP 0249066	A	16-12-1987	DE 3619393 A1	10-12-1987
			AT 69282 T	15-11-1991
			AU 7404187 A	10-12-1987
			DE 3774330 D1	12-12-1991
			EP 0249066 A2	16-12-1987
			ES 2027253 T3	01-06-1992
			JP 2051754 C	10-05-1996
			JP 7081349 B	30-08-1995
			JP 63075238 A	05-04-1988
			US 4841689 A	27-06-1989
WO 9749885	A	31-12-1997	AT 221949 T	15-08-2002
			AU 733648 B2	17-05-2001
			AU 2950397 A	14-01-1998
			BG 62498 B1	30-12-1999
			BG 102031 A	31-07-1998
			BR 9702334 A	20-07-1999
			CA 2229562 A1	31-12-1997
			CN 1189875 A ,B	05-08-1998
			CZ 9800507 A3	16-09-1998
			WO 9749885 A1	31-12-1997
			DE 59707912 D1	12-09-2002
			DK 846214 T3	23-12-2002
			EP 0846214 A1	10-06-1998
			ES 2116259 T1	16-07-1998
			HU 9901462 A2	30-08-1999
			JP 11510870 T	21-09-1999
			NO 980238 A	19-01-1998
			NZ 329990 A	26-05-2000
			PL 325115 A1	06-07-1998
			SK 20698 A3	11-06-1999
			US 6286258 B1	11-09-2001
EP 0354505	A	14-02-1990	DE 8810254 U1	22-09-1988
			AT 90992 T	15-07-1993
			DE 8909466 U1	19-10-1989
			DE 58904781 D1	29-07-1993
			EP 0354505 A2	14-02-1990
			ES 2043984 T3	01-01-1994
			SG 137293 G	14-10-1994

EPO FORM P0461

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 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.

30-04-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		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