

(19)



(11)

**EP 1 715 117 A3**

(12)

**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:

**27.05.2009 Patentblatt 2009/22**

(51) Int Cl.:

**E04F 10/06<sup>(2006.01)</sup>**

(43) Veröffentlichungstag A2:

**25.10.2006 Patentblatt 2006/43**(21) Anmeldenummer: **06001496.6**(22) Anmeldetag: **25.01.2006**

(84) Benannte Vertragsstaaten:

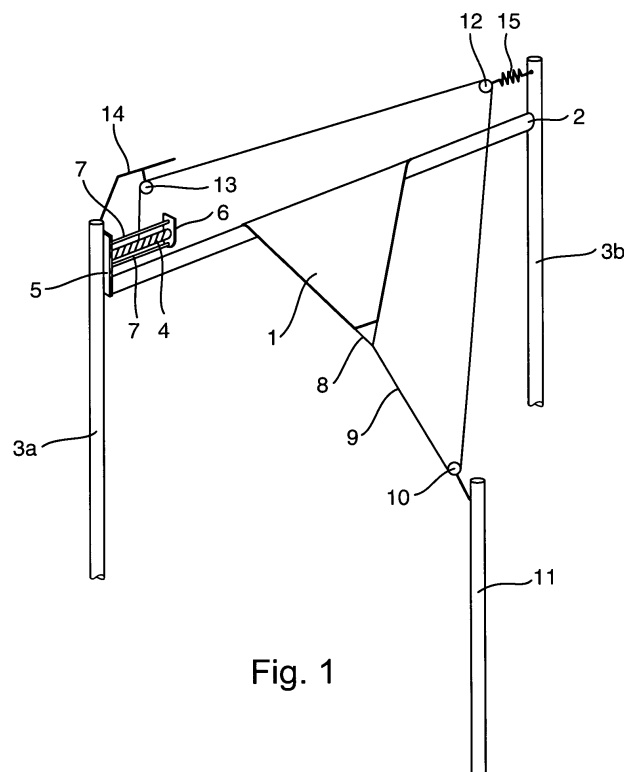
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI  
SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:

**AL BA HR MK YU**(30) Priorität: **05.02.2005 DE 202005001875 U**(71) Anmelder: **rewalux Markisenvertrieb GmbH****76189 Karlsruhe (DE)**(72) Erfinder: **Rewak, Martin****76275 Ettlingen (DE)**(74) Vertreter: **Petirsch, Markus et al****Durm & Partner****Patentanwälte****Moltkestrasse 45****76133 Karlsruhe (DE)****(54) Verstellbares Sonnensegel mit einer Plane**

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein verstellbares Sonnensegel mit einer Plane (1), die mit wenigstens einem Seilzug (9) verbunden und auf eine Planenwelle (2) aufrollbar ist. Die Planenwelle (2) ist zwischen zwei

Trägern (3a, 3b) drehbar gelagert und mit einem Antrieb verbunden. Der Seilzug (9) ist auf eine separate Wickelwelle (4) aufrollbar. Die Wickelwelle (4) wird von der Planenwelle (2) angetrieben.

**Fig. 1****EP 1 715 117 A3**



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 06 00 1496

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
D,A	EP 0 865 557 A (NORBERT KAUTZKY MECHANIK GES M [AT]) 23. September 1998 (1998-09-23) * das ganze Dokument *	1	INV. E04F10/06
A	DE 202 18 962 U1 (KRINNER GMBH [DE]) 3. April 2003 (2003-04-03)		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04F E06B E04H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 22. April 2009	Prüfer Peschel, Gerhard
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	

2  
EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 06 00 1496

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.

22-04-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0865557	A	23-09-1998	WO	9721014 A1	12-06-1997
			AT	195788 T	15-09-2000
			AU	711146 B2	07-10-1999
			AU	1064097 A	27-06-1997
			CA	2239719 A1	12-06-1997
			DE	59605799 D1	28-09-2000
			ES	2150697 T3	01-12-2000
			GR	3034836 T3	28-02-2001
			IL	124726 A	06-12-2000
			NZ	323647 A	29-03-1999
			PT	865557 E	28-02-2001
			US	6012505 A	11-01-2000
-----					
DE 20218962	U1	03-04-2003	KEINE		
-----					

EPO FORM P0461

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