



(19)

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 816 625 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
01.07.1998 Patentblatt 1998/27

(51) Int. Cl.⁶: E06B 9/322

(43) Veröffentlichungstag A2:
07.01.1998 Patentblatt 1998/02

(21) Anmeldenummer: 97110760.2

(22) Anmeldetag: 01.07.1997

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC
NL PT SE

(30) Priorität: 02.07.1996 DE 19626501
07.05.1997 DE 19719223

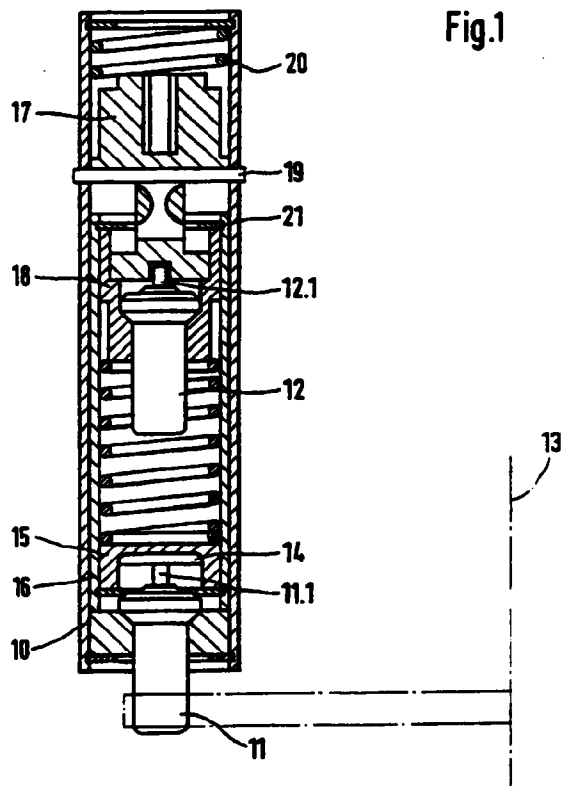
(71) Anmelder: Hachtel, Jochen
74572 Blaufelden (DE)

(72) Erfinder: Hachtel, Jochen
74572 Blaufelden (DE)

(74) Vertreter:
Möbus, Rudolf, Dipl.-Ing. et al
Dipl.-Ing. Rudolf Möbus,
Dr.-Ing. Daniela Möbus,
Dipl.-Ing. Gerhard Schwan,
Hindenburgstrasse 65
72762 Reutlingen (DE)

(54) Vorrichtung zur Verstellung von Lamellen einer Beschattungseinrichtung

(57) Eine Vorrichtung zur Verstellung von Lamellen einer Beschattungseinrichtung mit mindestens einem Dehnelement (11, 12), dessen Länge temperaturabhängig variiert, wobei die Längenänderung des mindestens einen Dehnelementes (11, 12) in eine Längenänderung von an den Lamellen der Beschattungseinrichtung angreifenden Zugschnüren oder dergleichen transformierbar ist.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)		
X	WO 95 14843 A (GIACOMEL JEFFREY A) 1.Juni 1995 * Seite 1, Zeile 13 - Zeile 25 * * Abbildungen 1-3,5,6 * * Seite 4, Zeile 23 - Seite 5, Zeile 16 * * Seite 6, Zeile 23 - Seite 7, Zeile 5 * * Seite 14, Zeile 29 - Zeile 32 * * Seite 15, Zeile 11 - Zeile 30 *	1-3,6-8	E06B9/322 E06B9/307		
A	----	4			
X	EP 0 461 075 A (I P S B V) 11.Dezember 1991 * Spalte 3, Zeile 27 - Zeile 34 * * Spalte 4, Zeile 49 - Spalte 6, Zeile 7 * * Spalte 7, Zeile 15 - Zeile 52 * * Spalte 8, Zeile 37 - Spalte 9, Zeile 1 * * Ansprüche 1-10,18-21 * * Abbildungen 4-10 *	1-3,6			
A	----	4,7			
X	GB 2 009 294 A (CARLSSON L S I) 13.Juni 1979 * Seite 1, Zeile 17 - Zeile 20 *	1-3,6	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.6)		
A	----- * Seite 1, Zeile 43 - Zeile 73 * * Seite 1, Zeile 116 - Seite 2, Zeile 14 * * Seite 2, Zeile 47 - Zeile 51 * * Abbildungen 1-4 *	4,7	E06B		
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 017, no. 656 (M-1521), 6.Dezember 1993 & JP 05 214884 A (SEKISUI CHEM CO LTD), 24.August 1993, * Zusammenfassung *	1,2,6			
A	-----	3,4,7			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt					
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer			
DEN HAAG	11.Mai 1998	Andlauer, D			
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE					
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze				
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist				
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument				
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument				
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument				