



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 1 936 062 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
28.08.2013 Patentblatt 2013/35

(51) Int Cl.:
E04F 10/06 (2006.01) **E06B 9/42 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
25.06.2008 Patentblatt 2008/26

(21) Anmeldenummer: **07020673.5**

(22) Anmeldetag: **23.10.2007**

(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 MT NL PL PT RO SE
SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(30) Priorität: **14.12.2006 DE 102006059468**

(71) Anmelder: **Weinor GmbH & Co. KG
50784 Köln (DE)**

(72) Erfinder: **Stawski, Karl Heinz
50769 Köln (DE)**

(74) Vertreter: **Methling, Frank-Oliver et al
Patentanwalt
An der Kuhl 4
45239 Essen (DE)**

(54) Ausfahrprofilführung

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft eine Senkrechtkeschattung, insbesondere zur Anbringung an einem Wintergarten oder Pergola, wobei die Senkrechtkeschattung eine drehbar gelagerte Tuchwelle aufweist, von der ein Beschattungselement oder Tuch oder ein Fliegengitter, transparenter Behang, Rollo oder Stoff oder dgl. abwickelbar ist, wobei das vordere Ende des Beschattungselementes oder Tuches an einem ausfahrbaren Ausfahrprofil befestigt ist und wobei das Ausfahrprofil erste Führungselemente aufweist, mittels derer es an zweiten langgestreckten Führungselementen geführt ist, wobei die ersten Führungselemente an dem Ausfahrprofil entlang verschiebbar und festlegbar sind.

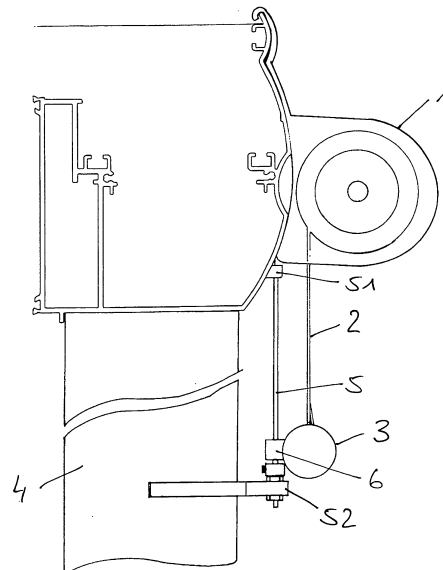


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 07 02 0673

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	
X	US 2004/107655 A1 (HUDOBA MARK [US]) 10. Juni 2004 (2004-06-10) * Absätze [0052] - [0054]; Abbildungen 3,3A,4,6A-6C *	1-3	INV. E04F10/06 E06B9/42
A	GB 2 334 063 A (DENNON JOHN [GB]) 11. August 1999 (1999-08-11) * Seite 8, Zeile 23 - Seite 12, Zeile 18; Abbildungen 1-3 *	1-6	
A	FR 2 701 999 A1 (MOINET JEAN [FR]) 2. September 1994 (1994-09-02) * Seite 5, Zeilen 15-24; Abbildungen 1,2 *	1-6	
A	DE 198 14 577 C1 (MERKEL ROSEMARIE [DE]) 28. Oktober 1999 (1999-10-28) * Zusammenfassung; Abbildung 3 *	1-6	
A	US 1 333 516 A (THOMSEN JOHAN H E) 9. März 1920 (1920-03-09) * Seite 1, Spalte 2, Zeilen 93-109; Abbildungen 2,4 *	1-6	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B E04F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 22. Juli 2013	Prüfer Kofoed, Peter
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 Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 07 02 0673

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 Unterichtung und erfolgen ohne Gewähr.

22-07-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2004107655	A1	10-06-2004	AU	2003285177 A1		30-06-2004
			CN	1720385 A		11-01-2006
			EP	1558830 A2		03-08-2005
			JP	2006509135 A		16-03-2006
			US	2004107655 A1		10-06-2004
			WO	2004053283 A2		24-06-2004
<hr/>						
GB 2334063	A	11-08-1999		KEINE		
<hr/>						
FR 2701999	A1	02-09-1994		KEINE		
<hr/>						
DE 19814577	C1	28-10-1999		KEINE		
<hr/>						
US 1333516	A	09-03-1920		KEINE		
<hr/>						