



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 1 780 350 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.06.2009 Patentblatt 2009/25

(51) Int Cl.:
E04F 10/06 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
02.05.2007 Patentblatt 2007/18

(21) Anmeldenummer: **06021749.4**

(22) Anmeldetag: **17.10.2006**

(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 RS

(30) Priorität: **26.10.2005 DE 202005016864 U**

(71) Anmelder: **Rödelbronn GmbH
41199 Mönchengladbach (DE)**

(72) Erfinder:

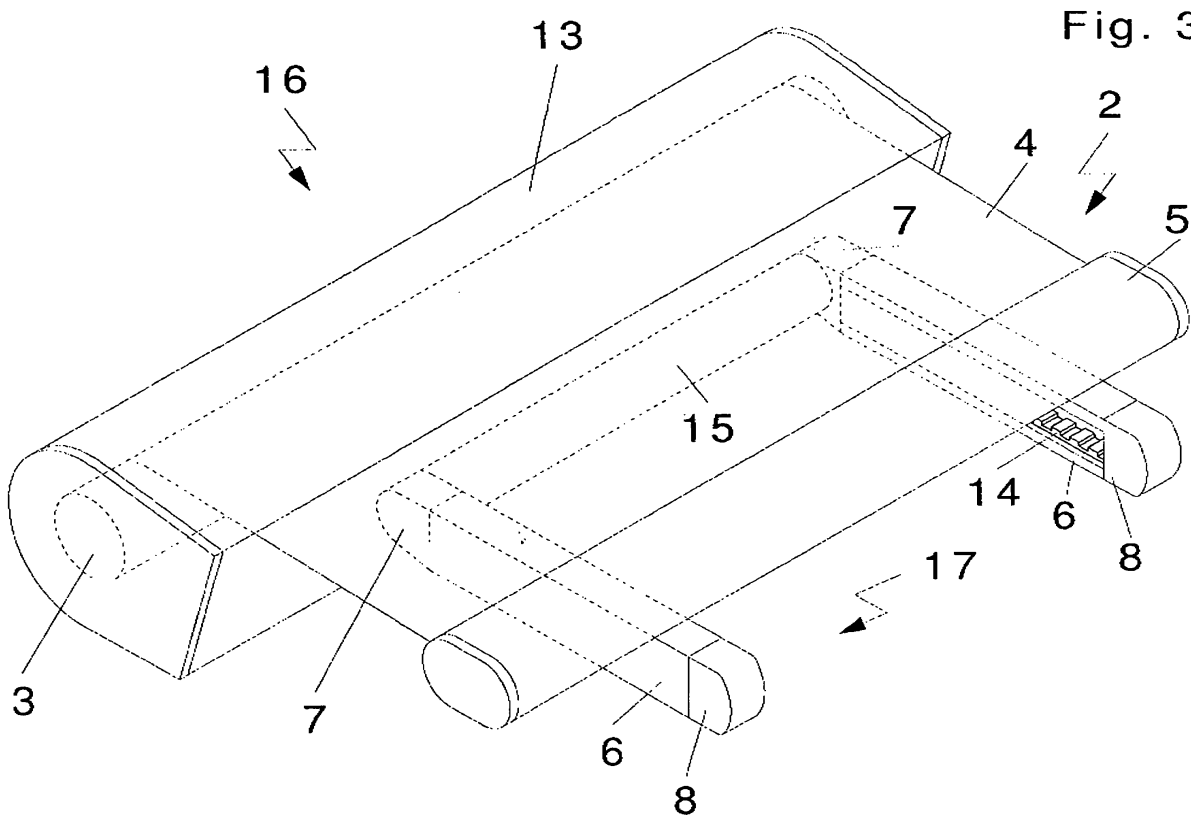
- Rödelbronn, Horst
41460 Neuss (DE)
- Rödelbronn, Christian
41469 Neuss (DE)

(74) Vertreter: **Von Renesse, Dorothea et al
König Szynka Tilman von Renesse
Patentanwälte Partnerschaft
Lohengrinstrasse 11
40549 Düsseldorf (DE)**

(54) Gegenzug-Beschattungsanlage

(57) Die Erfindung betrifft eine Beschattungsanlage mit einer Markise, einem Tuch und einer Tuchwickelwelle

mit Federmotor sowie mit einem Gegenzugsystem, das unterhalb des Tuches angeordnet ist.



EP 1 780 350 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 02 1749

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 101 50 693 A1 (CLAUSS MARKISEN [DE]) 8. Mai 2003 (2003-05-08) * Absätze [0030], [0031], [0052] - [0054]; Abbildungen 1-4 *	1,3-6,8, 9	INV. E04F10/06
Y	-----	7,10	
X	FR 2 546 226 A (SIMU SOC IND METAL USINE [FR]) 23. November 1984 (1984-11-23) * Abbildungen 1-6 *	1,2,4,5	
Y	-----		
Y	DE 87 13 251 U1 (ROBERT SCHOENE KG, 4300 ESSEN, DE) 2. Februar 1989 (1989-02-02) * Ansprüche 1-5; Abbildungen 1,2 *	7	
Y	-----		
A	DE 197 17 654 A1 (RANFT KLAUS PETER [DE]) 5. November 1998 (1998-11-05) * Ansprüche 5-9 *	10	
A	-----		
A	DE 103 06 518 B3 (ERHARDT MARKISENBAU GMBH [DE]) 23. September 2004 (2004-09-23) * Abbildung 1 *	1	
A	-----		
A	DE 40 15 995 A1 (FREY ERWIN [DE]) 21. November 1991 (1991-11-21) * Abbildungen 1-3 *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
	-----		E04F E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
2	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 11. Mai 2009	Prüfer Schwertfeger, C
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 Anmeldedatum 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 06 02 1749

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente 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.

11-05-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10150693	A1	08-05-2003	EP	1304423 A2	23-04-2003
FR 2546226	A	23-11-1984		KEINE	
DE 8713251	U1	02-02-1989		KEINE	
DE 19717654	A1	05-11-1998		KEINE	
DE 10306518	B3	23-09-2004	AT	500335 A2	15-12-2005
DE 4015995	A1	21-11-1991		KEINE	