

(19)



(11)

EP 2 351 895 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

16.01.2013 Patentblatt 2013/03

(51) Int Cl.:

E04F 10/06 ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

03.08.2011 Patentblatt 2011/31(21) Anmeldenummer: **10009101.6**(22) Anmeldetag: **02.09.2010**

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO SE SI SK SM TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:

BA ME RS(30) Priorität: **23.09.2009 DE 102009042686**(71) Anmelder: **Erhardt Markisenbau GmbH****89349 Burtenbach (DE)**

(72) Erfinder:

- **Erhardt, Robert**
89349 Jettingen-Scheppach (DE)
- **Thomas, Peter**
86505 Münsterhausen (DE)
- **Badstieber, Thomas M.**
71720 Oberstenfeld (DE)

(74) Vertreter: **Munk, Ludwig****Prinzregentenstrasse 3
86150 Augsburg (DE)**(54) **Markise**

(57) De Erfindung betrifft eine Markise (1), insbesondere eine Ausfallmarkise, die ein eine Wickelwelle aufnehmendes Gehäuse (3) aufweist, das zwei durch einen Gehäusemantel (6) verbundene, mit Lagern für die Wickelwelle versehene Seitenteile (5) enthält. An den Seitenteile (5) ist jeweils eine Einhängekonsole (9,900) angebracht, die an einer zugeordneten Montageplatte (7) einhängbar und festlegbar sind. Die Montageplatten (7)

weisen auf ihrer der Einhängeseite gegenüberliegenden Seite eine hinterschnittene Randleiste (15) auf. Die Einhängekonsolen (9,900) tragen jeweils wenigstens einen schwenkbar gelagerten, einen Rastzahn (22) aufweisenden Schnapphebel (21), der durch eine zugeordnete Feder (25) mit seinem Rastzahn (22) hinter die hinterschnittene Randleiste (15) der zugeordneten Montageplatte (7) einrastbar ist.

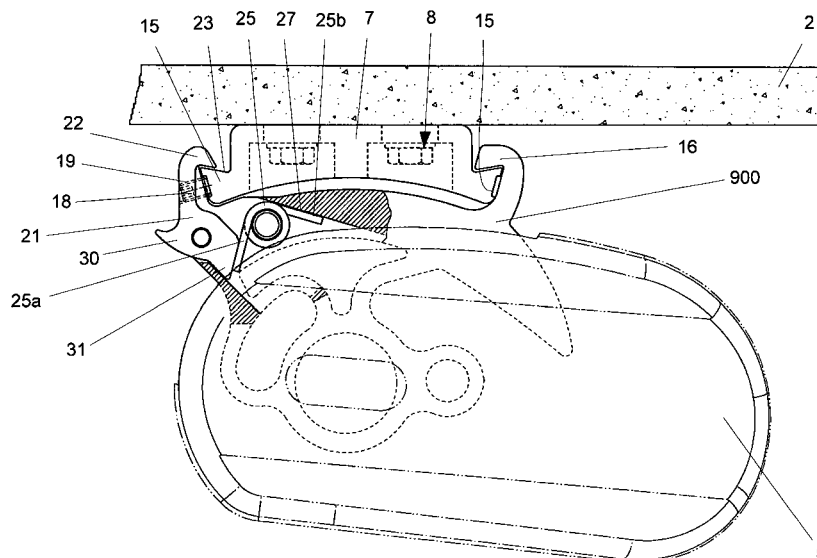


Fig. 7

EP 2 351 895 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 10 00 9101

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	DE 20 2007 017761 U1 (PAUL VOSS GMBH & CO KG [DE]) 20. März 2008 (2008-03-20) * Absätze [0038] - [0040]; Anspruch 1; Abbildungen 1, 2 *	1-10	INV. E04F10/06
A	DE 299 05 346 U1 (WEIS HELGE [DE]) 2. Juni 1999 (1999-06-02) * Seite 5, Absatz 5 - Seite 6, Absatz 2; Abbildung 1 *	1-10	
A	DE 203 02 652 U1 (WEIS HELGE [DE]) 7. August 2003 (2003-08-07) * Ansprüche 1, 2; Abbildung 1 *	1-10	
A	DE 94 03 722 U1 (KRUEGER KG DR [DE]) 5. Mai 1994 (1994-05-05) * Seite 8, Absatz 2; Abbildungen 1, 2 *	1-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 11. Dezember 2012	Prüfer Weißbach, Mark
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	

 1
EPO FORM 1503 03/02 (P04C03)

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

EP 10 00 9101

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.

11-12-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202007017761 U1	20-03-2008	KEINE	
DE 29905346 U1	02-06-1999	KEINE	
DE 20302652 U1	07-08-2003	DE 10321073 A1 DE 20302652 U1	09-09-2004 07-08-2003
DE 9403722 U1	05-05-1994	KEINE	

EPO FORM P0461

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