



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
22.01.2014 Patentblatt 2014/04

(51) Int Cl.:
E06B 9/174^(2006.01) E04F 10/06^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
25.07.2007 Patentblatt 2007/30

(21) Anmeldenummer: **06405532.0**

(22) Anmeldetag: **19.12.2006**

(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

(72) Erfinder: **Schaffner, Samuel**
8505 Pfyn (CH)

(74) Vertreter: **Gachnang, Hans Rudolf et al**
Patentanwalt H.R. Gachnang
Badstrasse 5
Postfach
8501 Frauenfeld (CH)

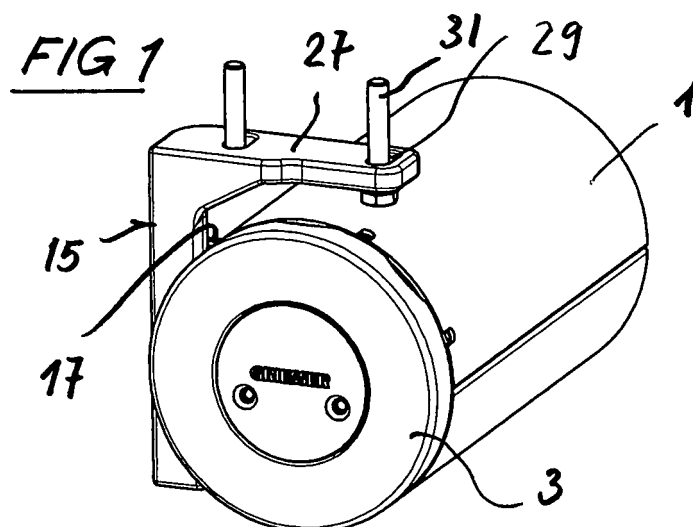
(30) Priorität: **24.01.2006 CH 1142006**

(71) Anmelder: **Griesser Holding AG**
8355 Aadorf (CH)

(54) **Wellenlagerung für eine Senkrechtmarkise**

(57) An den Lagerkörpern (1) der Wickelwelle (11) einer Senkrechtmarkise sind Befestigungslaschen (5) angeformt. Mit Schrauben werden diese an winkelförmigen Aufnahmegliedern (15), welche an einer vertikalen oder horizontalen oder an der Führungsschiene angebracht sind, befestigt.

gen Aufnahmegliedern (15), welche an einer vertikalen oder horizontalen oder an der Führungsschiene angebracht sind, befestigt.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 40 5532

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	DE 197 11 311 A1 (ROLLMAT AG [CH] ROLLMAT AG EICHBERG [CH]) 30. Oktober 1997 (1997-10-30) * Spalte 1, Zeile 49 - Spalte 2, Zeile 55; Abbildungen 1-3 *	1-7	INV. E06B9/174 E04F10/06
A	EP 0 989 281 A1 (JAVEY MICHEL [FR]) 29. März 2000 (2000-03-29) * Absatz [0046]; Abbildungen 1-3 *	1-7	
A	WO 00/08288 A2 (QMI ROLL SHUTTER SUPPLY [US]) 17. Februar 2000 (2000-02-17) * Seite 33, Zeile 30 - Seite 34, Zeile 22; Abbildungen 17, 24 *	1-7	
A	EP 0 351 459 A1 (FUKUSHI MASAYOSHI) 24. Januar 1990 (1990-01-24) * Abbildungen 4-6 *	1-7	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B E04F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 10. Dezember 2013	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, 03.82 (P04C03)

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

EP 06 40 5532

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.

10-12-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19711311 A1	30-10-1997	CH 690591 A5	31-10-2000
		DE 19711311 A1	30-10-1997
EP 0989281 A1	29-03-2000	EP 0989281 A1	29-03-2000
		FR 2783863 A1	31-03-2000
WO 0008288 A2	17-02-2000	AU 5547399 A	28-02-2000
		US 6302179 B1	16-10-2001
		US 2002014314 A1	07-02-2002
		WO 0008288 A2	17-02-2000
EP 0351459 A1	24-01-1990	KEINE	

EPO FORM P0461

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