

(19)



(11)

EP 2 022 929 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

16.10.2013 Patentblatt 2013/42

(51) Int Cl.:

E06B 9/34 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

11.02.2009 Patentblatt 2009/07

(21) Anmeldenummer: **08405132.5**

(22) Anmeldetag: **13.05.2008**

(84) Benannte Vertragsstaaten:

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

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA MK RS

(72) Erfinder: **Lang, Stefan**

8280 Kreuzlingen (CH)

(74) Vertreter: **Gachnang, Hans Rudolf**

Patentanwalt H.R. Gachnang

Badstrasse 5

Postfach

8501 Frauenfeld (CH)

(30) Priorität: **28.07.2007 CH 12112007**

(71) Anmelder: **Griesser Holding AG**

8355 Aadorf (CH)

(54) **Behang sowie Befestigungsvorrichtung und Verfahren zum Verbinden von Bändern eines Behangs**

(57) Zum Befestigen des Behangs eines Stores (1) an einer Aufzugswelle werden die Bänder (11) mit einer mindestens ein Zugprofil (7) umfassenden Befestigungsvorrichtung verbunden. Dies kann bereits vor der Montage des Behangs geschehen. Mittels der Befestigungs-

vorrichtung kann der vorkonfektionierte Behang einfach an der Aufzugswelle montiert werden. Bei Lamellenstores umfasst die Befestigungsvorrichtung vorzugsweise ein am Zugprofil (7) verschiebbar gehaltenes Tragprofil (9), welches in Kombination mit dem Zugprofil (7) ein Verschwenken der Lamellen (3) ermöglicht.

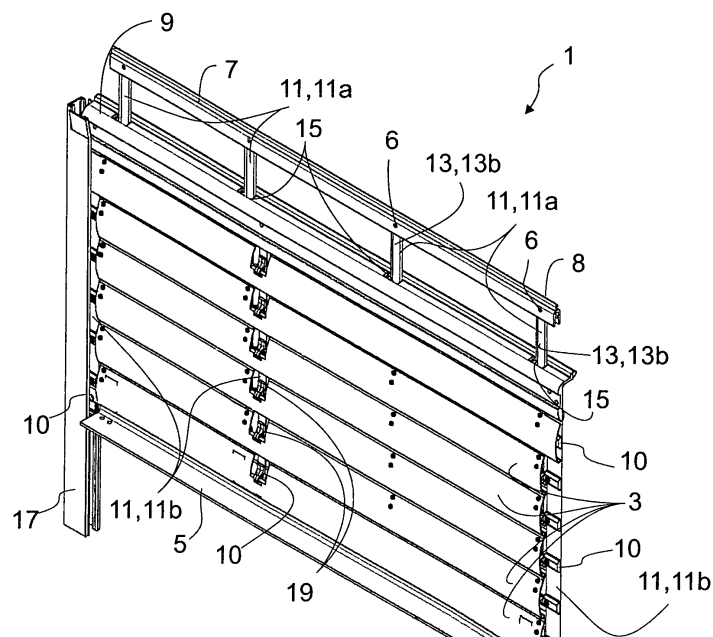


Fig. 1

EP 2 022 929 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 40 5132

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X A	DE 904 239 C (CARL KAUFFMANN) 15. Februar 1954 (1954-02-15) * Abbildungen 5,6 * * Seite 2, Zeile 92 - Seite 3, Zeile 1 * -----	1,2,7 4-6,8,9	INV. E06B9/34
X	DE 16 59 907 B1 (GRIESSER AG) 25. Juni 1970 (1970-06-25) * Abbildungen 1-3 * * Spalte 3, Zeile 11 - Zeile 53 * -----	1-3,7	
X	US 237 864 A (HENRY H. HILGEN) 15. Februar 1881 (1881-02-15) * Abbildungen 1,2 * * Seite 1, Zeile 24 - Zeile 33 * * Seite 1, Zeile 67 - Zeile 70 * -----	1,10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 4. September 2013	Prüfer Tänzler, Ansgar
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 : mündliche 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	

2

EPO FORM 1503 03-82 (P04C03)

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

EP 08 40 5132

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.

04-09-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 904239	C	15-02-1954	KEINE

DE 1659907	B1	25-06-1970	DE 1659907 B1 25-06-1970
			DK 117796 B 01-06-1970
			FR 1503175 A 24-11-1967
			NL 6616777 A 05-06-1967
			US 3407863 A 29-10-1968

US 237864	A	15-02-1881	KEINE

EPO FORM P0461

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