



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(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

(30) Priorität: 28.07.2007 CH 12112007

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

(72) Erfinder: Lang, Stefan
8280 Kreuzlingen (CH)

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

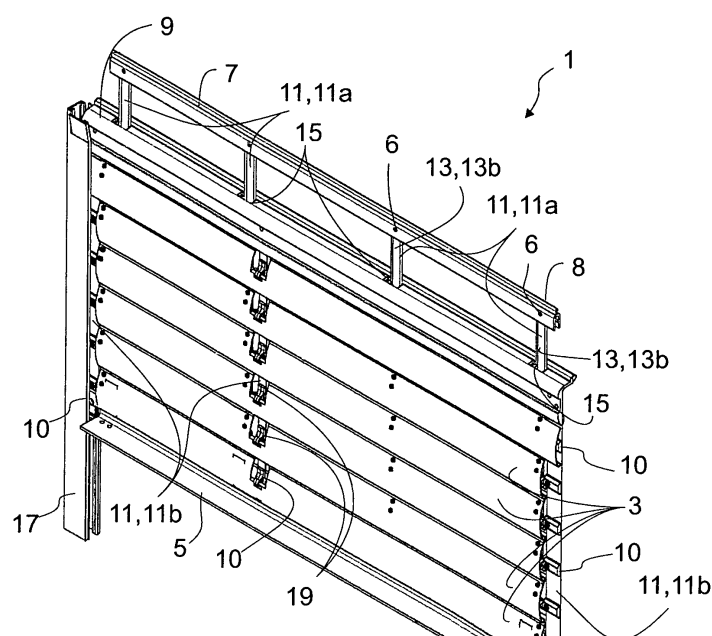


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 40 5132

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	
X	DE 904 239 C (CARL KAUFFMANN) 15. Februar 1954 (1954-02-15)	1,2,7	INV. E06B9/34
A	* Abbildungen 5,6 * * Seite 2, Zeile 92 - Seite 3, Zeile 1 *	4-6,8,9	
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
<p>2 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p>			
2	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 4. September 2013	Prüfer Tänzler, Ansgar
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		<p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>	
<small>EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)</small>			

**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 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.

04-09-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 904239	C	15-02-1954		KEINE		
DE 1659907	B1	25-06-1970	DE DK FR NL US	1659907 B1 117796 B 1503175 A 6616777 A 3407863 A	25-06-1970 01-06-1970 24-11-1967 05-06-1967 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