



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.01.2015 Patentblatt 2015/04

(51) Int Cl.:
A47H 15/04 (2006.01) **A47H 13/14** (2006.01)
A47H 15/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
14.03.2012 Patentblatt 2012/11

(21) Anmeldenummer: **11450053.1**

(22) Anmeldetag: **26.04.2011**

(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 RS SE SI SK SM TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(71) Anmelder: **Leo Demetz Kunststoffverarbeitung GmbH**
5230 Mattighofen (AT)

(72) Erfinder: **Demetz, Leo**
5300 Hallwang (AT)

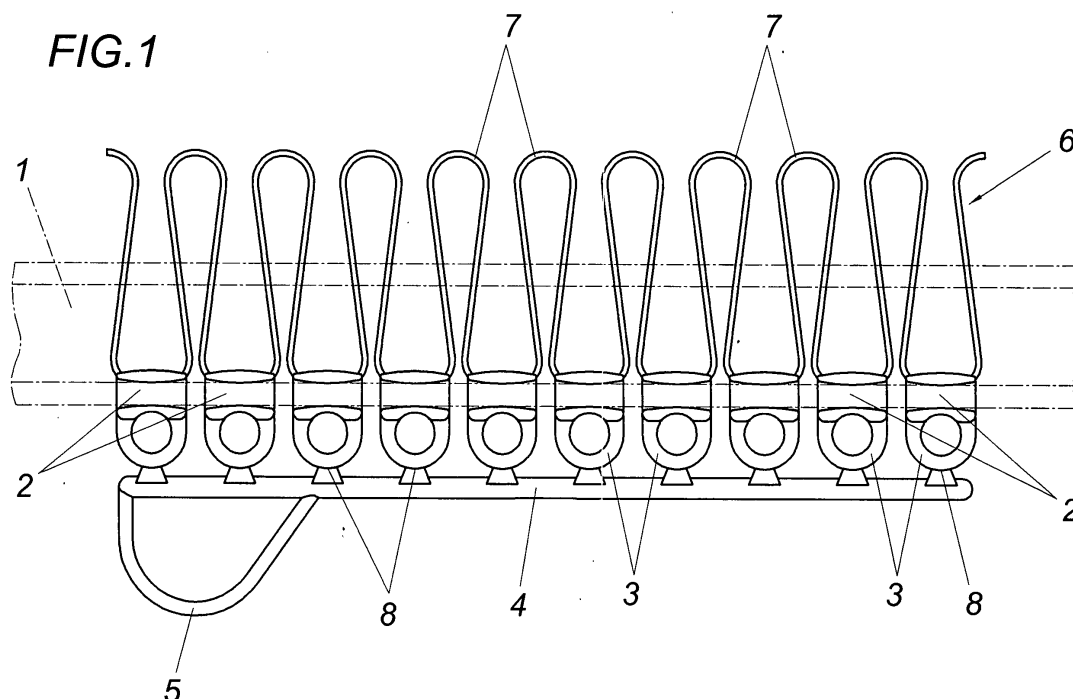
(30) Priorität: **10.09.2010 AT 56810 U**

(74) Vertreter: **Patentanwaltskanzlei Hübscher Spittelwiese 4**
4020 Linz (AT)

(54) **Vorrichtung zur verschiebbaren Halterung eines Vorhangs in einer Vorhangschiene**

(57) Es wird eine Vorrichtung zur verschiebbaren Halterung eines Vorhangs in einer Vorhangschiene (1) mit in die Vorhangschiene (1) einführbaren, den Vorhang aufnehmenden Gleitern (2), die in Gleitrichtung in einer Reihe hintereinander über je eine Sollbruchstelle (8) mit einem Strang (4) verbunden sind, beschrieben. Um ein-

fache Handhabungsbedingungen zu schaffen, wird vorgeschlagen, dass die einzelnen Gleiter (2) der Reihe miteinander zusätzlich durch eine zwischen den Gleitern (2) je eine Schlinge (7) bildende Kordel (6) verbunden sind.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 11 45 0053

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 4 282 630 A (TODER ELLIS I) 11. August 1981 (1981-08-11) * Spalte 2, Zeile 13 - Spalte 3, Zeile 11; Abbildungen 1-5 *	1-3	INV. A47H15/04 A47H13/14 A47H15/00
A	DE 20 2010 006633 U1 (CASATEX GMBH [CH]) 5. August 2010 (2010-08-05) * Absatz [0032] - Absatz [0044]; Abbildungen *	1-3	
A	DE 100 01 893 C1 (HOEVECKE ILSE [DE]) 26. April 2001 (2001-04-26) * Spalte 7, Zeile 38 - Spalte 11, Zeile 21; Abbildungen 1-5 *	1,2	
A	EP 1 116 565 A1 (GOELST ROLF EDWARD [NL]) 18. Juli 2001 (2001-07-18) * Absatz [0012] - Absatz [0017]; Abbildung 1 *	1	
A,D	EP 0 601 663 B1 (FOREST GROUP NEDERLAND BV [NL]) 9. Juli 1997 (1997-07-09) * Spalte 3, Zeile 13 - Spalte 3, Zeile 57; Abbildungen 1-3 *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) A47H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 16. Dezember 2014	Prüfer Dieterle, Sibille
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 Patentedokument, 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 11 45 0053

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 16-12-2014.
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

16-12-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4282630 A	11-08-1981	KEINE	
DE 202010006633 U1	05-08-2010	CH 702648 A2	15-08-2011
		DE 202010006633 U1	05-08-2010
DE 10001893 C1	26-04-2001	KEINE	
EP 1116565 A1	18-07-2001	AT 237448 T	15-05-2003
		DE 60100175 D1	22-05-2003
		DE 60100175 T2	05-02-2004
		DK 1116565 T3	18-08-2003
		EP 1116565 A1	18-07-2001
		ES 2201015 T3	16-03-2004
		NL 1014070 C2	16-07-2001
		PT 1116565 E	30-09-2003
EP 0601663 B1	09-07-1997	CA 2111029 A1	11-06-1994
		DE 69312029 D1	14-08-1997
		DE 69312029 T2	12-02-1998
		EP 0601663 A1	15-06-1994
		NL 9202134 A	01-07-1994
		PL 301411 A1	13-06-1994

EPO FORM P0461

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