



(11)

EP 2 535 499 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.01.2013 Patentblatt 2013/04

(51) Int Cl.:
E06B 7/086 (2006.01) **E05C 9/18 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.12.2012 Patentblatt 2012/51

(21) Anmeldenummer: **12004393.0**

(22) Anmeldetag: **11.06.2012**

(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

(30) Priorität: **14.06.2011 DE 202011102807 U**

(71) Anmelder: **MP2 GmbH
72226 Simmersfeld (DE)**

(72) Erfinder: **Mutschler, Karl
72226 Simmersfeld (DE)**

(74) Vertreter: **Gittinger, Andreas
European Patent Attorney
Helmuth-Macke-Strasse 3
47800 Krefeld (DE)**

(54) Lamellenfenster

(57) Die Erfindung betrifft ein Lamellenfenster (10) mit mindestens einer Lamelle (11) und mindestens einer Verriegelungsvorrichtung (12), wobei an mindestens einer Seite der Lamelle (11) mindestens zwei Hebel (14, 15) vorgesehen sind und mindestens einer der zwei Hebel (14, 15) ein Verriegelungselement (24) zum Verriegeln des Lamellenfensters (10) aufweist und die mindestens zwei Hebel (14, 15) an mindestens einem Verbindungshebel (19) angelenkt sind.

15) vorgesehen sind und mindestens einer der zwei Hebel (14, 15) ein Verriegelungselement (24) zum Verriegeln des Lamellenfensters (10) aufweist und die mindestens zwei Hebel (14, 15) an mindestens einem Verbindungshebel (19) angelenkt sind.

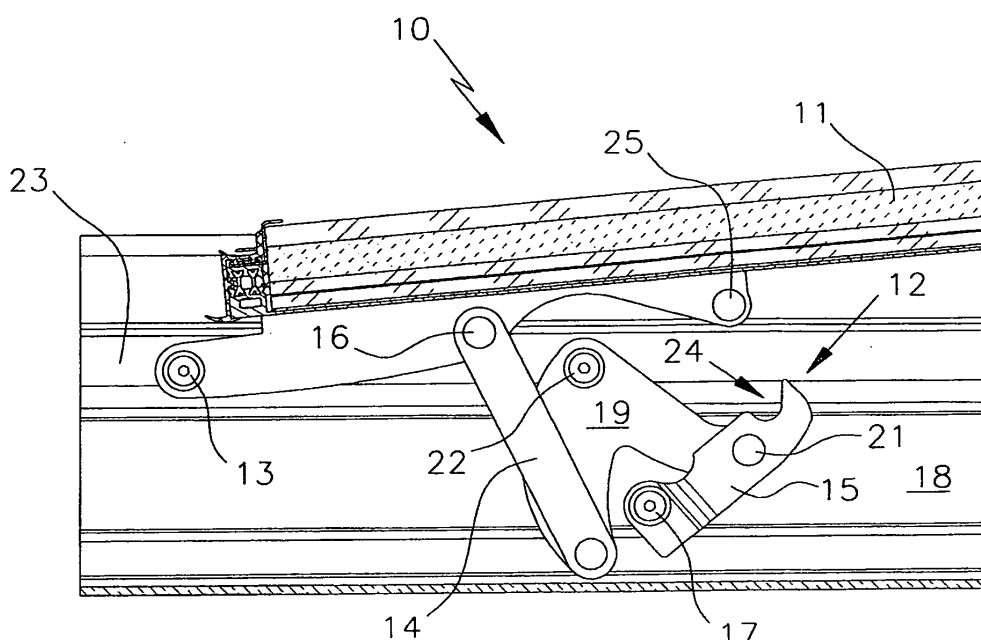


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 00 4393

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	DE 20 2009 000777 U1 (MP2 GMBH [DE]) 26. März 2009 (2009-03-26) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 * -----	1-9	INV. E06B7/086 E05C9/18
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			E06B E05C
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
München		14. Dezember 2012	Koulo, G
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 Anmelde datum 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 12 00 4393

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.

14-12-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202009000777 U1	26-03-2009	KEINE	

EPO FORM P0461

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