EP 0 969 179 A3 (11)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

- (88) Veröffentlichungstag A3: 02.01.2002 Patentblatt 2002/01
- (51) Int Cl.7: **E06B 9/386**
- (43) Veröffentlichungstag A2: 05.01.2000 Patentblatt 2000/01
- (21) Anmeldenummer: 99107133.3
- (22) Anmeldetag: 13.04.1999
- (84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 29.06.1998 DE 29811539 U

- (71) Anmelder: Hüppe Form Sonnenschutzsysteme **GmbH** 26133 Oldenburg (DE)
- (72) Erfinder: Coldewey, Heiko 26188 Jeddeloh II (DE)
- (74) Vertreter: Eisenführ, Speiser & Partner Martinistrasse 24 28195 Bremen (DE)

## (54)Lamelle für Lamellenjalousien

(57)Es wird eine Lamelle für Lamellenjalousien angegeben, bestehend aus einem länglichen, dünnen Metallstreifen, der mindestens bereichsweise ein Lochraster, und gegebenenfalls in einer in Längsrichtung verlaufenden Mittenzone Durchbrüche aufweist.

Die Lamelle ist dadurch gekennzeichnet, daß die Querschnittsfläche der Löcher und/oder der Abstand benachbarter Löcher in vorgegebener Weise auf dem Metallstreifen variiert.

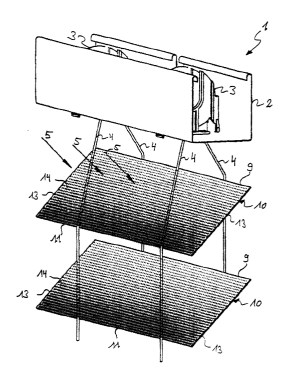


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 99 10 7133

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche	ents mit Angabe, soweit erforderlich en Teile	h, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.C1.7)		
X	DE 30 40 892 A (IDU: 9. September 1982 ( * Seite 4, Zeile 30 * Abbildungen 6,7 *	1982-09-09)	1,2,17,	E06B9/386		
Y	+ Appriduitgen 0,7 +		3,9,12, 15,19			
D,Y	DE 94 11 372 U (HUE 3. November 1994 (1 * Seite 3, Zeile 13 * Seite 4, Zeile 19 * Abbildung 1 *	- Zeile 14 *	) 3,9,12, 15,19			
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)		
Dorw	odiogenda Pecherchenhericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt	•			
	Recherchenort	Prüfer				
	DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 13. November 2		ivaerts, D		
X : von Y : von and A : ted O : nic	CATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung ieren Veröffentlichung derselben Kater hnologischer Hintergrund hischriftliche Offenbarung ischenliteratur	UMENTE T : der Erfindun E : ätteres Pate tet nach dem A mit einer D : in der Anme L : aus anderen & : Mitglied der	T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: ätteres 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			

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

EP 99 10 7133

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.

13-11-2001

	ang	Im Recherchenbe eführtes Patentd	ericht okument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) Patentfam	der ilie	Datum der Veröffentlichung
	DE	3040892	Α	09-09-1982	DE	3040892	A1	09-09-1982
	DE	9411372	U	03-11-1994	DE	9411372	U1	03-11-1994
}								
<u></u>								
HM P04								
EPO FORM P0461								
"								

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