Office européen des brevets



(11) **EP 0 915 228 A3** 

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:

17.01.2001 Patentblatt 2001/03

(43) Veröffentlichungstag A2:

12.05.1999 Patentblatt 1999/19

(21) Anmeldenummer: 98121024.8

(22) Anmeldetag: 05.11.1998

(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: **05.11.1997 DE 29719648 U** 

10.02.1998 DE 29802244 U

(71) Anmelder: Henkenjohann, Johann

D-33415 Verl (DE)

(72) Erfinder: Henkenjohann, Johann D-33415 Verl (DE)

(51) Int. Cl.7: **E06B 9/30** 

(74) Vertreter:

Strauss, Hans-Jochen, Dipl.-Phys., Dr. et al Patentanwälte

Dipl.-Ing. Gustav Meldau

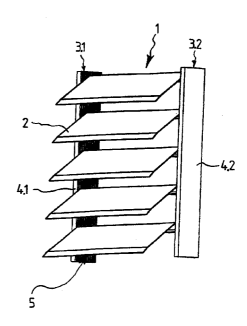
Dipl.-Phys. Dr. Hans-Jochen Strauss

Postfach 2452

33254 Gütersloh (DE)

## (54) Sonnenschutz für Fenster oder Türen

Um einen Sonnenschutz (1), gebildet von Fenster- oder Türflächen horizontalverlaufend abdeckenden, in seitlichen Profilschienen (4.1) außen am Fenster oder der Tür geführten Lamellen (2), die einzeln im gerafften Zustand zu einem Paket zusammenlegbar sind, so weiterzubilden, dass bei kostengünstiger Herstellung ein stabiles Führungssystem für die einzelnen Lamellen bereitsgestellt wird, welches unter Windeinflüssen die Lamellen geräuschlos hält, sind die seitlichen Führungen (3.1, 3.2) aus Profilschienen (4.1, 4.2) mit aus mehreren längsverlaufenden Nuten (5) gebildet, wobei zwischen gegenüberliegenden Nuten (5) jeweils Lamellen (2) mit seitlichen Halterungselementen (6) verschiebbar angeordnet sind, wobei jeweils mindestens einer Lamelle (2) eine der Nuten (5) zugeordnet ist.



F i g. 1

EP 0 915 228 A3



## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung

EP 98 12 1024

Kategorie	Kennzelchnung des Dokuments mit / der maßgeblichen Teile	Angabe, sowelt erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.5)
Α	EP 0 296 420 A (PARMA DEV 28. Dezember 1988 (1988-1 * das ganze Dokument * 		1,8	E06B9/30
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.5) E06B
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurde für alk	<u> </u>		
	Recheronence BERLIN	Abschlußdatum der Recherche 29. November 2000	0 Kra	Prüfer abel, A
X : von Y : von and A : tech	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer aren Veröffentlichung derselben Kategorie inologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung	T : der Erfindung zu E : ätteres Patentdo nach dem Anmel D : in der Anmeldun L : aus anderen Grü	l grunde liegende kument, das jede dedatum veröffe g angeführtes De nden angeführte	Theorien oder Grundsätze och erst am oder ntlicht worden 1st okument is Dokument

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

EP 98 12 1024

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.

29-11-2000

Im Recherchenber angeführtes Patentdo	richt kument	Datum der Veröffentlichung	ŀ	Vitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichun	
EP 296420	EP 296420 A 28-		12-1988 IL 86526 A AT 83036 T AU 608189 B AU 1815088 A DE 3876309 A DE 3876309 T US 4846244 A ZA 8804090 A		25-05-199 15-12-199 21-03-199 22-12-198 14-01-199 24-06-199 11-07-198 22-02-198	

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