(11) **EP 1 605 131 A3**

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 22.08.2007 Patentblatt 2007/34

(51) Int Cl.: **E06B 9/266** (2006.01)

E06B 9/323 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 14.12.2005 Patentblatt 2005/50

(21) Anmeldenummer: 05007303.0

(22) Anmeldetag: 04.04.2005

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten: **AL BA HR LV MK YU**

(30) Priorität: 11.06.2004 DE 202004009270 U

(71) Anmelder: Aerolux GmbH 24539 Neumünster (DE)

(72) Erfinder: Enssle, Holm 22041 Hamburg (DE)

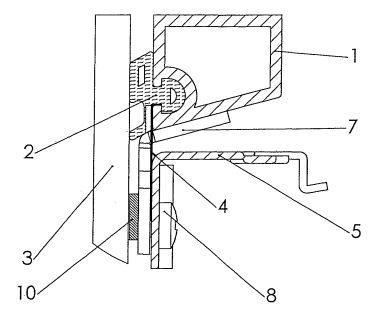
(74) Vertreter: Glawe, Delfs, Moll Patent- und Rechtsanwälte, Rothenbaumchaussee 58 20148 Hamburg (DE)

(54) Befestigungsvorrichtung für Sonnenschutzeinrichtungen

(57) Die Befestigungsvorrichtung für Sonnenschutzeinrichtungen, die an der Glasleiste (1) eines Fensters oder einer Tür befestigbar ist und die ein Halteelement (4) sowie ein Trageelement (5) umfasst, zeichnet sich dadurch aus, dass das Halteelement (4) als flaches längliches Element ausgebildet ist, das zwischen Scheiben-

dichtung (2) und Glasleiste (1) einführbar ist und dort in eine Hinterschneidung der Glasleiste (1) einhakbar ist und dass die Vorrichtung so an die Form der Glasleiste (1) und/oder die Glasscheibe (3) angepasst ist, dass Schwenkbewegungen durch ein rahmenfestes Widerlager verhindert werden.

Fig. 2





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 05 00 7303

	EINSCHLÄGIGE DO			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments der maßgeblichen Te	s mit Angabe, soweit erforderlich, eile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
	US 5 000 242 A (CODDEN 19. März 1991 (1991-03 * Spalte 4, Zeile 28 - Abbildungen 4,7,9 *	3-19)	1,9-11	INV. E06B9/266 E06B9/323
A	US 5 611 381 A (JELIC 18. März 1997 (1997-03 * Abbildungen 2,4,7 *	 RALPH [US]) 3-18) 	1	
				E06B
Der voi	rliegende Recherchenbericht wurde fi	ür alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	Den Haag	17. Juli 2007	Kri	ekoukis, Sotirios

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

- 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: Zwischenli

- 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 05 00 7303

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.

17-07-2007

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
	US	5000242	Α	19-03-1991	KEINE		
	US	5611381	Α	18-03-1997	US	6006813 A	28-12-1999
5							

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

EPO FORM P0461