

(19)



(11)

EP 2 090 738 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
06.03.2013 Patentblatt 2013/10

(51) Int Cl.:
E06B 9/52 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.08.2009 Patentblatt 2009/34

(21) Anmeldenummer: **09001760.9**

(22) Anmeldetag: **09.02.2009**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
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 SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA RS

(72) Erfinder: **Thorsten, Harms**
26605 Aurich (DE)

(74) Vertreter: **Jabbusch, Matthias et al**
Jabbusch Siekmann & Wasiljeff
Patentanwälte
Hauptstrasse 85
26131 Oldenburg (DE)

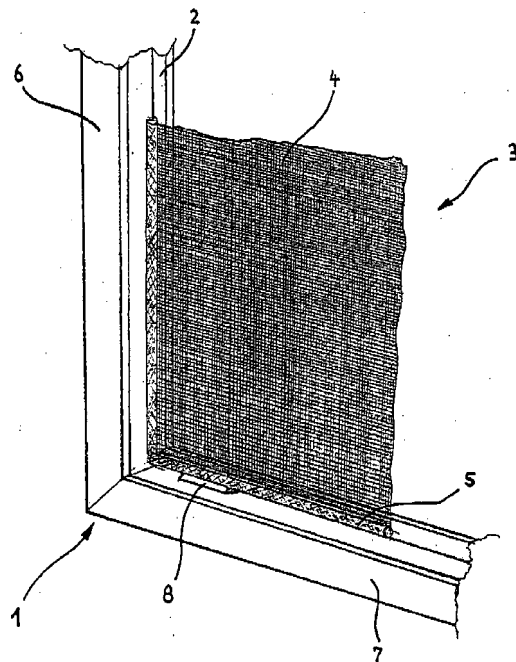
(30) Priorität: **16.02.2008 DE 102008009569**

(71) Anmelder: **Hermann Schmidt Fensterbau GmbH**
26632 Ihlow (DE)

(54) **Vorrichtung zum Schutz vor Insekten**

(57) Bei einer Vorrichtung zum Schutz vor Insekten, insbesondere Insektenschutzgitter (3), mit zumindest einem die Öffnung in einem Blendrahmen eines Fensters oder einer Tür versperrenden, gitterartigen Gewebe (4), ist das Gewebe von einem rahmenartigen, mehrteilig ausgebildeten Gestell (5) aufgenommen, wobei die Gestellteile in oder parallel zu der gebildeten Gewebeebene beweglich zueinander sind, und in wenigstens einem Verbindungsbereich jeweils zweier, miteinander korrespondierender Gestellteile ist ein das Gestell in Gewebeebene aufspreizendes Verstellglied angeordnet.

Fig. 1



EP 2 090 738 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
 EP 09 00 1760

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	CH 264 222 A (ALBISSER JOSEF [CH]) 15. Oktober 1949 (1949-10-15) * Abbildungen 1-4 * * Seite 1, Zeile 41 - Zeile 55 * * Seite 2, Zeile 41 - Zeile 54 * * Seite 2, Zeile 93 - Seite 3, Zeile 8 * -----	1,2,4,5	INV. E06B9/52
X	US 690 662 A (PERRIN THOMAS J [US]) 7. Januar 1902 (1902-01-07) * Abbildungen 1-21 * * Seite 1, Zeile 18 - Zeile 25 * * Seite 1, Zeile 65 - Zeile 76 * * Seite 2, Zeile 33 - Zeile 51 * -----	1-8	
X	US 7 007 735 B1 (LAKE TERENCE S [CA]) 7. März 2006 (2006-03-07) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2,4 * * Spalte 4, Zeile 42 - Zeile 44 * * Spalte 5, Zeile 44 - Zeile 46 * * Spalte 6, Zeile 58 - Zeile 60 * -----	1-5,9-11	
A	BE 520 007 A (J. LOWARD) 27. Mai 1955 (1955-05-27) * Seite 1, Zeile 1 - Zeile 12; Abbildung 1 * -----	1-11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 23. Januar 2013	Prüfer Cornu, Olivier
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 : mündliche 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	

 1
 EPO FORM 1503 03.02 (P04C03)

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

EP 09 00 1760

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.

23-01-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
CH 264222	A	15-10-1949	KEINE	
US 690662	A	07-01-1902	KEINE	
US 7007735	B1	07-03-2006	KEINE	
BE 520007	A	27-05-1955	KEINE	

EPO FORM P0461

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