



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**15.08.2012 Patentblatt 2012/33**

(51) Int Cl.:  
**E06B 9/52 (2006.01) E05F 1/08 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**14.12.2011 Patentblatt 2011/50**

(21) Anmeldenummer: **11166424.9**

(22) Anmeldetag: **17.05.2011**

(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**

(71) Anmelder: **Lämmermann, Gerd**  
**91126 Schwabach (DE)**  
(72) Erfinder: **Lämmermann, Gerd**  
**91126 Schwabach (DE)**  
(74) Vertreter: **Blaumeier, Jörg**  
**Lindner Blaumeier**  
**Dr.-Kurt-Schumacher-Strasse 23**  
**90402 Nürnberg (DE)**

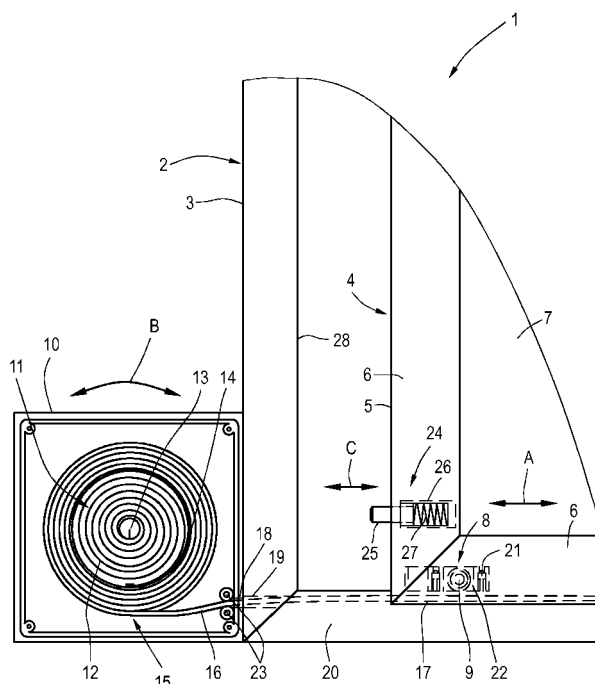
(30) Priorität: **11.06.2010 DE 102010023444**

(54) **Vorsatztür, insbesondere Insektenschutztür, mit einem automatischen Schliessmechanismus**

(57) Vorsatztür (1), insbesondere Insektenschutztür, umfassend einen Rahmen (2) und einen in diesem verschiebbar aufgenommenen Schiebeflügel (4), wobei der

Schiebeflügel (4) über ein Zugmittel (15) mit einem Rückzugelement (11) verbunden ist, das beim Schieben des Schiebeflügels (4) aus der Schließstellung eine Rückstellkraft aufbaut.

FIG. 1





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 11 16 6424

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2005 001524 U1 (SKS STAKUSIT BAUTECHNIK GMBH [DE]) 8. Juni 2006 (2006-06-08) * Absatz [0029] - Absatz [0037]; Ansprüche 1,3,6; Abbildung 1 *	1-10	INV. E06B9/52 E05F1/08
X	US 3 502 280 A (JESSUP JAMES B ET AL) 24. März 1970 (1970-03-24) * Spalte 2, Zeile 53 - Spalte 4, Zeile 6; Abbildungen 1-8 *	1-4,6-11	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05F E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 5. Juli 2012	Prüfer Guillaume, Geert
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 03.82 (P04C03)

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

EP 11 16 6424

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.

05-07-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202005001524 U1	08-06-2006	KEINE	
US 3502280 A	24-03-1970	KEINE	

EPO FORM P0461

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