



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
13.07.2011 Patentblatt 2011/28

(51) Int Cl.:
E05C 9/06 (2006.01) **E05C 9/20 (2006.01)**
E06B 7/18 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
07.10.2009 Patentblatt 2009/41

(21) Anmeldenummer: **09004149.2**

(22) Anmeldetag: **24.03.2009**

(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:
• **Freis, Marc**
94327 Bogen (DE)
• **Fraundorfer, Markus**
94428 Eichendorf (DE)
• **Fischer, Christian**
94336 Hunderdorf (DE)
• **Knepper, Elmar**
94327 Bogen (DE)

(30) Priorität: **01.04.2008 DE 102008016747**

(71) Anmelder: **Inoutic / Deceuninck GmbH**
94327 Bogen (DE)

(54) **Fenster oder Türe**

(57) Die Neuerung betrifft ein Fenster oder eine Türe mit einem, in einer Maueröffnung einsetzbaren Rahmen- element und einem an den Rahmenelement angeordneten Flügelelement, wobei jeder Rahmenschenkel in einer Nut einen Verschlussmechanismus hat, wobei der Verschlussmechanismus aus einer Verschlussleiste besteht, die sich senkrecht zum anliegenden Rahmenschenkel bewegt, wobei die Verschlussleiste durch ein oder mehrere Schubstücke in einem Gehäuse angetrieben wird, wobei ein oder mehrere Schubstücke via umlaufendes Seilzugsystem mittels Antrieb betätigt werden und ein oder mehrere Schubstücke mittels eines um 90° drehbaren Klemmbolzens über eine entsprechende Aussparung mit dem Seilzugsystem verbunden sind, wobei eine im Klemmbolzen integrierte Madenschraube für bleibenden Sitz sorgt.

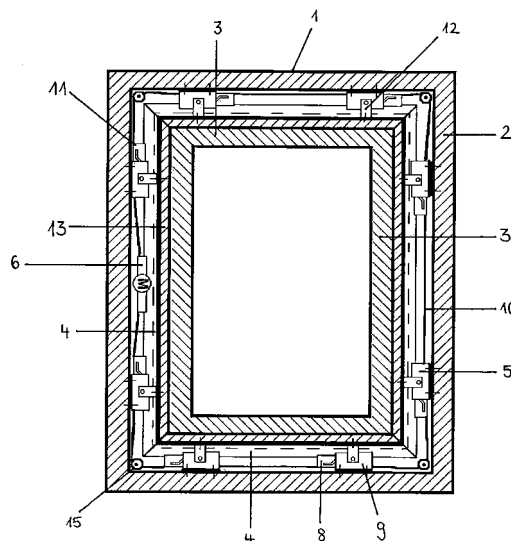


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 09 00 4149

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	EP 0 945 579 A2 (SIEGENIA FRANK KG [DE] SIEGENIA AUBI KG [DE]) 29. September 1999 (1999-09-29) * Spalte 4, Absatz 21 - Spalte 12, Absatz 59; Abbildungen 1-17 *	1-8	INV. E05C9/06 E05C9/20 E06B7/18
A	DE 20 2005 018950 U1 (PARAT AUTOMOTIVE SCHOENENBACH [DE]) 9. Februar 2006 (2006-02-09) * Zusammenfassung; Ansprüche 1-14; Abbildung 1 *	1-8	
A	DE 11 23 230 B (HAUTAU BAUBESCHLAG) 1. Februar 1962 (1962-02-01) * Anspruch 1; Abbildungen 1-7 *	1-8	
A	DE 12 42 121 B (UDO EYERS; HERBERT KEHREL) 8. Juni 1967 (1967-06-08) * Ansprüche 1-3; Abbildungen 1-3 *	1-8	
A	DE 18 09 008 A1 (MEISCH HANS) 4. Juni 1970 (1970-06-04) * Ansprüche 1-10; Abbildungen 1-3 *	1,2	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
A	DE 11 87 779 B (THEODOR MARPE) 25. Februar 1965 (1965-02-25) * das ganze Dokument *	1	E05C E06B
A,D	DE 22 43 597 A1 (FRANK GMBH WILH) 14. März 1974 (1974-03-14) * das ganze Dokument *	1	
A,D	EP 0 945 580 A2 (SIEGENIA FRANK KG [DE] SIEGENIA AUBI KG [DE]) 29. September 1999 (1999-09-29) * das ganze Dokument *	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 7. Juni 2011	Prüfer Friedrich, Albert
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 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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 09 00 4149

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.

07-06-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0945579 A2	29-09-1999	AT 306007 T	15-10-2005
		DE 59912611 D1	10-11-2005
		HU 9900703 A2	28-10-1999
		PL 332152 A1	27-09-1999
		RU 2159395 C1	20-11-2000
DE 202005018950 U1	09-02-2006	KEINE	
DE 1123230 B	01-02-1962	KEINE	
DE 1242121 B	08-06-1967	KEINE	
DE 1809008 A1	04-06-1970	KEINE	
DE 1187779 B	25-02-1965	KEINE	
DE 2243597 A1	14-03-1974	AT 352580 B	25-09-1979
		CH 562385 A5	30-05-1975
		ES 418503 A1	16-03-1976
		FR 2198583 A5	29-03-1974
		GB 1421289 A	14-01-1976
		IT 993104 B	30-09-1975
		YU 235873 A	18-06-1982
EP 0945580 A2	29-09-1999	AT 309444 T	15-11-2005
		DE 59912748 D1	15-12-2005
		HU 9900696 A1	28-12-1999
		PL 332069 A1	27-09-1999

EPO FORM P0461

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