



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
07.03.2012 Patentblatt 2012/10

(51) Int Cl.:
E05C 7/06 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.08.2009 Patentblatt 2009/34

(21) Anmeldenummer: **09000399.7**

(22) Anmeldetag: **14.01.2009**

(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

(71) Anmelder: **Holzbau Schmid GmbH & Co. KG**
73099 Adelberg (DE)

(72) Erfinder: **Schmid, Claus**
73099 Adelberg (DE)

(74) Vertreter: **Ring & Weisbrodt**
Patentanwalts-gesellschaft mbH
Hohe Strasse 33
40213 Düsseldorf (DE)

(30) Priorität: **15.02.2008 DE 202008002123 U**

(54) **Verriegelungsvorrichtung**

(57) Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur automatischen Verriegelung des Standflügels (2) einer zwei-flügeligen Tür, insbesondere einer Glastür (1). Um eine Vorrichtung der eingangs genannten Art zu schaffen, die einfach zu montieren ist und gegenüber verschleißbe-

dingten Abnutzungen unempfindlicher ist, wird mit der Erfindung eine Vorrichtung der vorgenannten Art mit einem rahmenseitig der zwei-flügeligen Glastür (1) angeordneten Riegelement (5), das in einer quer zur Tür-blattebene (4) des Standflügels (2) liegenden Ebene verschwenkbar ausgebildet ist, vorgeschlagen.

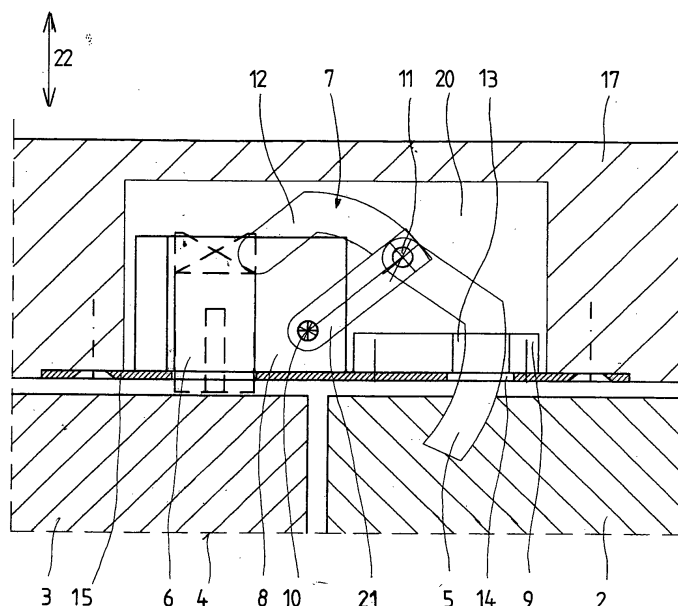


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 09 00 0399

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 15 54 194 A1 (VACHETTE SA ETS) 27. November 1969 (1969-11-27) * Seite 4, Absatz 3 - Seite 5, Absatz 2 * -----	1-10	INV. E05C7/06
X	FR 977 249 A (M. FRANCOIS FIEDLER) 29. März 1951 (1951-03-29) * das ganze Dokument *	1,7	
A	-----	2-6,8-10	
A	GB 19745 A A.D. 1909 (NETTLETON GEORGE WALTER [GB]) 2. Dezember 1909 (1909-12-02) * das ganze Dokument * -----	1-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05C E05B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 31. Januar 2012	Prüfer Cruyplant, Lieve
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 : nichtschriftliche 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			

 1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 09 00 0399

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.

31-01-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 1554194	A1	27-11-1969	DE 1554194 A1	27-11-1969
			FR 1449823 A	06-05-1966
FR 977249	A	29-03-1951	KEINE	
GB 190919745	A	02-12-1909	KEINE	

EPO FORM P0461

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