



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 610 423 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
05.11.2014 Patentblatt 2014/45

(51) Int Cl.:  
**E06B 1/70 (2006.01)**      **E06B 3/52 (2006.01)**  
**E06B 3/46 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
03.07.2013 Patentblatt 2013/27

(21) Anmeldenummer: 12197217.8

(22) Anmeldetag: 14.12.2012

(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**

(30) Priorität: 29.12.2011 AT 19032011

(71) Anmelder: **IFN-Holding AG**  
**4050 Traun (AT)**

(72) Erfinder: **Seimayr, Kurt**  
**4491 Niederneukirchen (AT)**

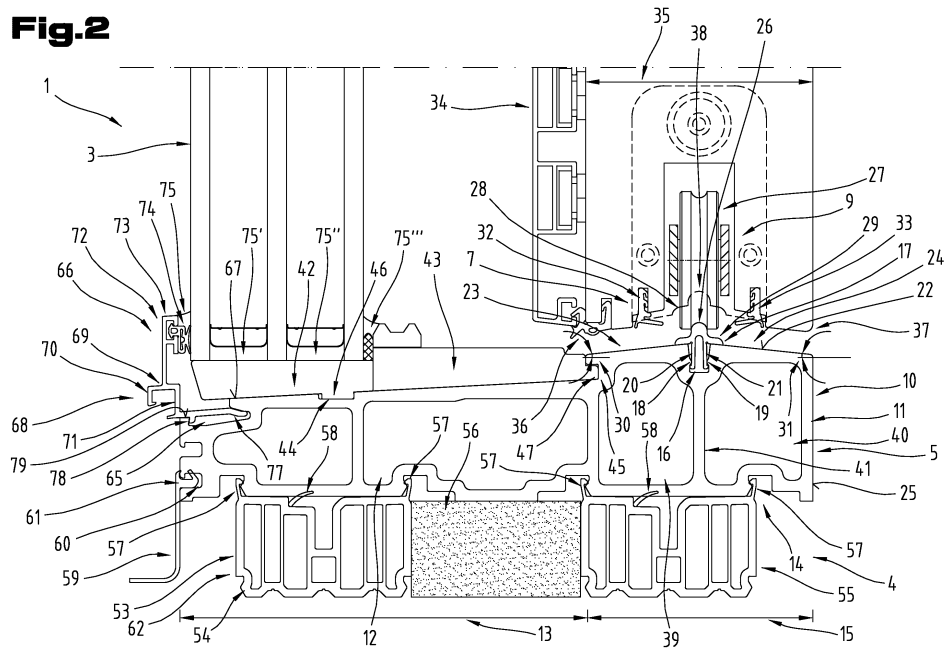
(74) Vertreter: **Burger, Hannes**  
**Anwälte Burger & Partner**  
**Rechtsanwalt GmbH**  
**Rosenauerweg 16**  
**4580 Windischgarsten (AT)**

### (54) Hebe/Schiebetür

(57) Die Erfindung betrifft eine Bodenschwelle (10) mit einem Profilkörper (11), der - im Querschnitt betrachtet - einen ersten und einen zweiten Profilabschnitt (12, 14) aufweist, wobei der erste Profilabschnitt (12) - in vertikaler Richtung betrachtet - eine geringere Bauhöhe aufweist, als der zweite Profilabschnitt (14), wobei im ersten Profilabschnitt (12) im Bereich einer vorderen Stirnfläche

(48) eine Ausnehmung (65) angeordnet ist, in der eine Glasleiste (66) zur Halterung einer Fixverglasung (3) angeordnet ist, wobei die Glasleiste (66) zumindest zu 50 % unterhalb jenes Punktes des Profilkörpers (11) angeordnet ist, der - in vertikaler Richtung betrachtet - die größte Höhe des Profilkörpers (11) aufweist.

**Fig.2**





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 12 19 7217

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 2005/144861 A1 (PETTA GABRIEL [CA] ET AL) 7. Juli 2005 (2005-07-07) * Abbildungen 20, 22 * * Absatz [0139] * * Absatz [0129] * -----	1-7	INV. E06B1/70 E06B3/52 E06B3/46
A	DE 20 2006 013838 U1 (KLEIS JOACHIM [DE]) 7. Dezember 2006 (2006-12-07) * Ansprüche 1-5 * -----	4-6	
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)			
			E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 30. September 2014	Prüfer Cobusneanu, D
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

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

EP 12 19 7217

5

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.

30-09-2014

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2005144861 A1	07-07-2005	CA 2462409 A1 US 2005144861 A1	21-09-2004 07-07-2005
DE 202006013838 U1	07-12-2006	DE 202006013838 U1 EP 1898037 A1 EP 1936094 A2	07-12-2006 12-03-2008 25-06-2008
-----			

20

25

30

35

40

45

50

EPO FORM P0461

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

55