



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 236 715 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
10.12.2014 Patentblatt 2014/50

(51) Int Cl.:
E05C 17/28^(2006.01) **E05C 17/02^(2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.10.2010 Patentblatt 2010/40

(21) Anmeldenummer: **10000258.3**

(22) Anmeldetag: **13.01.2010**

(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 SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA RS

(30) Priorität: **16.03.2009 DE 202009003728 U**

(71) Anmelder: **MACO Technologie GmbH
5020 Salzburg (AT)**

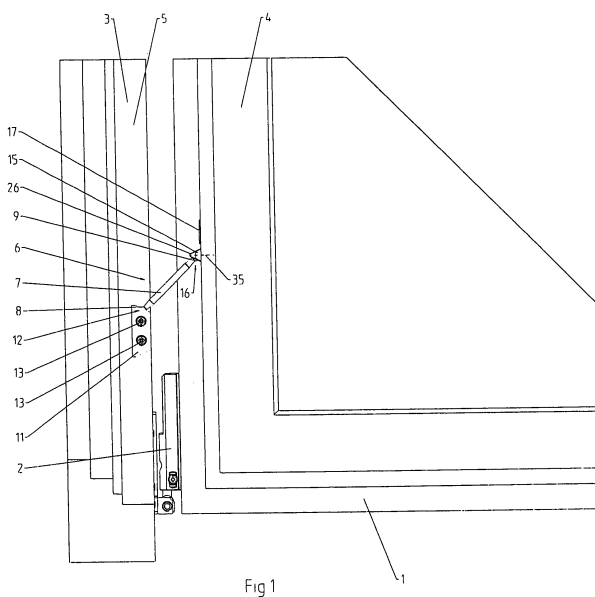
(72) Erfinder: **Schörghofer, Anton
5323 Ebenau (AT)**

(74) Vertreter: **Manitz, Finsterwald & Partner GbR
Postfach 31 02 20
80102 München (DE)**

(54) Feststellvorrichtung und Fenster oder Tür mit einer Feststellvorrichtung

(57) Es wird eine Feststellvorrichtung für einen Blendrahmen (3) und einen daran drehbar oder dreh-kippbar gelagerten Flügel (1) umfassende Fenster, Türen oder dergleichen mit einem Feststellarm (7) beschrieben. An dem einen Ende des Feststellarms (7) ist ein zum schwenkbaren Lagern des Feststellarms an dem Blendrahmen ausgebildetes erstes Lagerelement (11) vorgesehen. An dem anderen Ende des Feststellarms ist ein zum schwenkbaren Lagern des Feststellarms an dem Flügel ausgebildetes zweites Lagerelement (15) vorgesehen. Das erste Lagerelement (11) ist zur Befes-

tigung am bandseitig gelegenen Holm des Blendrahmens (3) und das zweite Element ist zur Befestigung am bandseitig gelegenen Holm des Flügels ausgebildet. Weiterhin wird ein Fenster oder eine Tür mit einem Blendrahmen und einem daran drehbar gelagerten Flügel sowie mit einer zwischen dem Flügel und dem Blendrahmen angebrachten erfindungsgemäßigen Feststellvorrichtung beschrieben, wobei das erste Lagerelement (11) am bandseitig gelegenen Holm (5) des Blendrahmens und das zweite Lagerelement (15) am bandseitig gelegenen Holm (4) des Flügels angeordnet sind.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 00 0258

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 96/33330 A1 (JOHANSSON EVALD [SE]) 24. Oktober 1996 (1996-10-24)	1,5,14	INV. E05C17/28
A	* Seite 2, Zeile 23 - Seite 5, Zeile 4; Abbildungen 1-5 *	2-4, 6-13,15	E05C17/02
X	----- EP 1 905 929 A1 (WILLA SIEFRIED [CH]) 2. April 2008 (2008-04-02)	1,6-10, 14	
A	* Absatz [0016] - Absatz [0033]; Abbildungen 1-8, 16-18 *	2-5, 11-13,15	
X	----- GB 2 258 493 A (HAGO PROD LTD [GB]) 10. Februar 1993 (1993-02-10) * Seite 3, Zeile 29 - Seite 6, Zeile 31; Abbildungen 1-3 *	1	
X	----- FR 2 206 781 A5 (DAIMLER BENZ AG [DE]) 7. Juni 1974 (1974-06-07) * Seite 3, Zeile 18 - Seite 4, Zeile 35; Abbildungen 1, 2 *	1,3-7,10	
A	----- WO 01/44609 A1 (LAPORTA GIOVANNI MARIA [GB]) 21. Juni 2001 (2001-06-21) * Seite 2, Zeile 28 - Seite 4, Zeile 21; Abbildungen 1-6 *	1-15	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
	-----		E05C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
2	Recherchenort Berlin	Abschlußdatum der Recherche 31. Oktober 2014	Prüfer Ekblom, Henrik
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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 10 00 0258

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.

31-10-2014

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
10	WO 9633330	A1 24-10-1996	AU EP NO SE WO	5411096 A 0839249 A1 974804 A 9501416 A 9633330 A1	07-11-1996 06-05-1998 05-12-1997 25-03-1996 24-10-1996
15	EP 1905929	A1 02-04-2008		KEINE	
20	GB 2258493	A 10-02-1993		KEINE	
25	FR 2206781	A5 07-06-1974	DE FR	2254770 A1 2206781 A5	16-05-1974 07-06-1974
30	WO 0144609	A1 21-06-2001	AU EP GB WO	2200201 A 1252409 A1 2357316 A 0144609 A1	25-06-2001 30-10-2002 20-06-2001 21-06-2001
35					
40					
45					
50					
55	EPO FORM P0461				

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