



(11) **EP 1 688 577 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.12.2011 Patentblatt 2011/51

(51) Int Cl.:
E06B 1/60 (2006.01) **E06B 1/02** (2006.01)
E06B 1/34 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
09.08.2006 Patentblatt 2006/32

(21) Anmeldenummer: **05112877.5**

(22) Anmeldetag: **23.12.2005**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI
SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK YU

(71) Anmelder: **SFS intec Holding AG**
9435 Heerbrugg (CH)

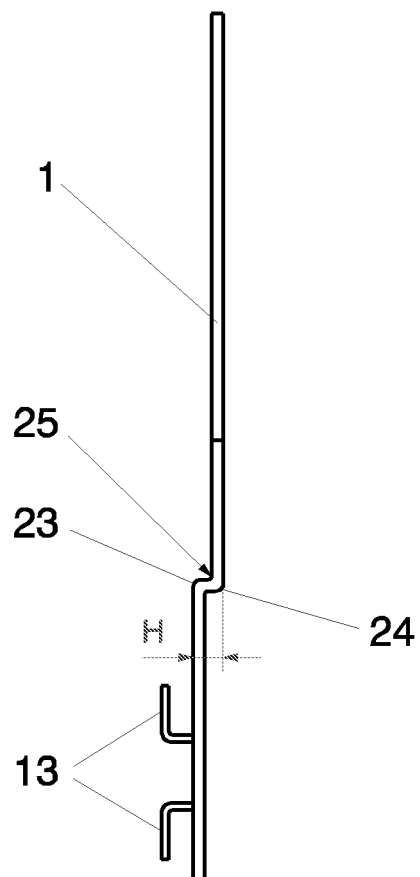
(72) Erfinder: **Mallebay, Lionel**
26120 Montelier (FR)

(30) Priorität: **11.01.2005 DE 102005001263**

(54) **Lasche zur Verbindung von Fenster- oder Türrahmen an einem Stockrahmen oder an einer Wandbegrenzung**

(57) Zur Verbindung von Fenster- oder Türrahmen an einem Stockrahmen wird eine Lasche (1) eingesetzt, wobei an einem Endbereich (10) Halterungen (13) zur Festlegung dieses Endbereiches (10) der Lasche (1) an einem Fenster- oder Türrahmen vorgesehen sind und Bohrungen (16), Schlitzte (17) od.dgl. zum Durchtritt von Befestigungselementen am anderen Endbereich (11) der Lasche (1) vorgesehen sind. An dem zwischen den beiden Endbereichen (10,11) der Lasche (1) liegenden Mittelbereich (M) ist eine Öffnung (19) mit schmalen seitlich verbleibenden Verbindungsstegen (20,21) vorgesehen. Die Lasche (1) weist im Bereich dieser Öffnung (19) mit quer zur Längsrichtung der Lasche (1) verlaufenden Biegelinien (23,24) eine stufenförmige Abbiegung (25) auf.

Fig. 3



EP 1 688 577 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 05 11 2877

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A,D	DE 100 18 786 A1 (BOS GMBH [DE]) 31. Oktober 2001 (2001-10-31) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-17 * -----	1-7	INV. E06B1/60 E06B1/02 E06B1/34
A	DE 23 28 367 B1 (E. ALBERTS & V. DRATHEN, DPMA) 28. November 1974 (1974-11-28) * das ganze Dokument * -----	1-7	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
München		14. November 2011	
		Prüfer	
		Koulo, G	
KATEGORIE DER GENANTEN 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 05 11 2877

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente 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.

14-11-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10018786	A1	31-10-2001	KEINE
DE 2328367	B1	28-11-1974	KEINE

EPO FORM P0461

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