(12)

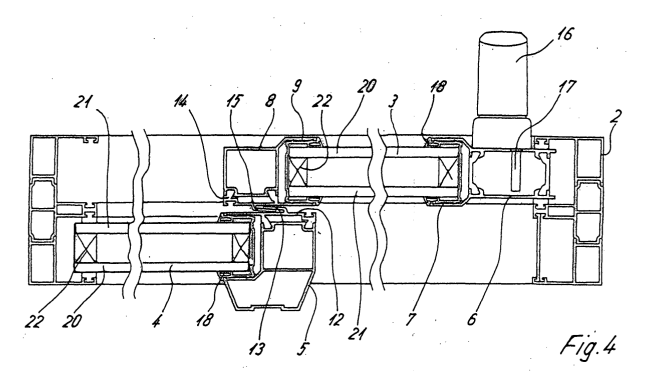
EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 21.12.2005 Patentblatt 2005/51
- (51) Int Cl.7: **E06B 3/46**, E06B 3/02
- (43) Veröffentlichungstag A2: 02.02.2005 Patentblatt 2005/05
- (21) Anmeldenummer: 04016169.7
- (22) Anmeldetag: 09.07.2004
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
 AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
 HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
 AL HR LT LV MK
- (30) Priorität: 30.07.2003 DE 20311710 U
- (71) Anmelder: SCHÜCO International KG 33609 Bielefeld (DE)
- (72) Erfinder: Proust, Bernard 91530 le Val Saint Germain (FR)
- (74) Vertreter: Dantz, Jan Henning et al Jöllenbecker Strasse 164 33613 Bielefeld (DE)

(54) Schiebekonstruktion für Fenster oder Türen

(57) Eine Schiebekonstruktion (1) für Fenster oder Türen, umfasst einen gebäudeseitig festlegbaren Blendrahmen (2), in dem mindestens ein verschiebbares Füllungselement (3) aufgenommen ist, wobei das Füllungselement (3) mit einer oberen und/oder unteren Haltevorrichtung (30) verschiebbar in dem Blendrahmen (2) geführt ist. Ferner weist das Füllungselement

(3) zumindest an einer Seite kein umgebendes Rahmenprofil auf, wobei das Füllungselement (3) an dieser Seite in einer Nut (23, 24) des Blendrahmens (2) aufgenommen ist. Dadurch wird die Herstellung des Füllungselementes (3) vereinfacht, da nicht vier einzelne Profile für einen Rahmen zusammengesetzt werden müssen, die dann das Füllungselement umgeben.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 04 01 6169

	EINSCHLÄGIGE DOKUME				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angab der maßgeblichen Teile	e, soweit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)	
Х	DE 101 16 359 A1 (WEIMAR, KA 15. Mai 2003 (2003-05-15)	RL-HEINZ)	1-9	E06B3/46 E06B3/02	
Υ	* das ganze Dokument *	:	10	20000702	
Υ	US 2 659 939 A (GREIG JAMES 24. November 1953 (1953-11-2 * Spalte 3, Zeile 38 - Zeile * Spalte 4, Zeile 20 - Zeile * Abbildungen 1-6,10,11 *	4) : 66 *	10		
A	US 3 748 784 A (SMITS D,CA) 31. Juli 1973 (1973-07-31) * das ganze Dokument *		1,4,6, 3-10		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)	
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurde für alle Pate	·			
Recherchenort Den Haag		lußdatum der Recherche . Oktober 2005 Der		Prüfer Doorter, F	
X : von Y : von ande	TEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer reren veröffentlichung derselben Kategorie nologischer Hintergrund	T : der Erfindung zugru E : älteres Patentdokur nach dem Anmelded D : in der Anmeldung a L : aus anderen Gründ	nde liegende T ment, das jedoc datum veröffent ngeführtes Dok en angeführtes	heorien oder Grundsätze herst am oder licht worden ist ument	
O : nich	mologischer Amergrund tischriftliche Offenbarung schenliteratur	& : Mitglied der gleiche Dokument			

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 04 01 6169

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 Ängaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

27-10-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE	10116359	A1	15-05-2003	KEINE		
US :	2659939	Α	24-11-1953	KEINE		
US :	3748784	Α	31-07-1973	KEINE		

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

EPO FORM P0461