

# Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



EP 1 596 020 A3

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:

25.10.2006 Patentblatt 2006/43

(51) Int Cl.:

E04B 2/82 (2006.01)

(11)

(43) Veröffentlichungstag A2:

16.11.2005 Patentblatt 2005/46

(21) Anmeldenummer: 05010204.5

(22) Anmeldetag: 11.05.2005

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

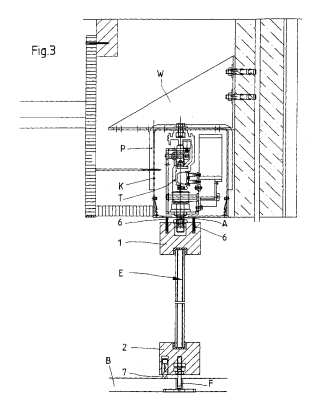
AL BA HR LV MK YU

(30) Priorität: 13.05.2004 DE 202004007681 U

- (71) Anmelder: Holzbau Schmid GmbH & Co. KG 73099 Adelberg (DE)
- (72) Erfinder: Schmid, Claus 73099 Adelberg (DE)
- (74) Vertreter: Stenger, Watzke & Ring Kaiser-Friedrich-Ring 70 40547 Düsseldorf (DE)

### (54) Trennwand

Trennwand aus mehreren, jeweils einen Rahmen aus Holz oder Metall mit einer Verglasung aufweisenden Einzelwandelementen (E), die an einer im Dekkenbereich angeordneten Tragschiene (T) verschiebbar aufgehängt und in einer im Boden (B) angeordneten Führungsschiene (F) geführt sind und aus einer raumtrennenden, mit ihren senkrechten Rahmenteilen (3, 4) aneinanderstoßenden Position in mindestens eine voreinanderliegende Parkposition von Hand oder motorisch überführbar sind, wobei die Einzelwandelemente (E) brandgeschützt ausgebildet und an den oberen waagerechten Rahmenteilen (1) mit mindestens einer Dichtleiste (6) versehen sind, die in der raumtrennenden Position den oberen Spalt zwischen Rahmen und Decke durch Anlage an einem die Tragschiene (T) umgebenden Kasten (K) abdichtet.





## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 05 01 0204

	EINSCHLÄGIGE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Х	DE 26 52 903 A1 (SA 16. Juni 1977 (1977 * das ganze Dokumer	'-06-16)	1,2	INV. E04B2/82
A	US 5 481 834 A (KOW 9. Januar 1996 (199 * Spalte 2, Zeile 1 * Spalte 4, Zeile 3 Abbildungen 1,2 *	6-01-09)	1-5	
A	CA 948 982 A (LAMON CHARBONNEAU, JEAN-F 11. Juni 1974 (1974 * Seite 3, Zeile 25 Abbildungen 1-3 *	PAUL)	1,2,4-7	
А	US 2 976 582 A (ROS 28. März 1961 (1961 * Spalte 2, Zeile 5 Abbildungen 1-5 *		1,5,6	
А	EP 1 249 548 A (H 8 16. Oktober 2002 (2 * Zusammenfassung;	2002-10-16)	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)  E04B E05D
			-	
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	06 4	Prüfer
,,,	Den Haag	20. September 20		gt, Sietse
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKI besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung sohenliteratur	E : älteres Patentdok tet nach dem Anmelc mit einer D : in der Anmeldung oorie L : aus anderen Grün	kument, das jedoc dedatum veröffen g angeführtes Dol nden angeführtes	tlicht worden ist kument

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

1

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

EP 05 01 0204

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.

20-09-2006

DE 2652903 A1 16-06-1977 DK 544176 A 05-06-197	Im Recherchenberich angeführtes Patentdoku	nt ment	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
CA 948982 A 11-06-1974 KEINE US 2976582 A 28-03-1961 KEINE	DE 2652903	A1	16-06-1977	NO SE	136312 B 412266 B	09-05-197 25-02-198
US 2976582 A 28-03-1961 KEINE	US 5481834	Α	09-01-1996	KEINE		
	CA 948982	Α	11-06-1974	KEINE		
EP 1249548 A 16-10-2002 KEINE	US 2976582	Α	28-03-1961	KEINE		
	EP 1249548	Α	16-10-2002	KEINE		

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

**EPO FORM P0461**