

# Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



(11) **EP 1 114 910 A3** 

(12)

### **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: 15.01.2003 Patentblatt 2003/03

(51) Int Cl.<sup>7</sup>: **E06B 9/17**, E06B 9/54

(43) Veröffentlichungstag A2: 11.07.2001 Patentblatt 2001/28

(21) Anmeldenummer: 00127412.5

(22) Anmeldetag: 14.12.2000

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 06.01.2000 DE 10000163

(71) Anmelder: SKS Stakusit Bautechnik GmbH 47198 Duisburg (DE)

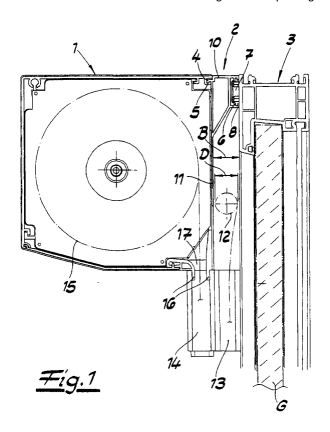
(72) Erfinder: Perpeet, Michael 45481 Mülheim (DE)

(74) Vertreter: Nunnenkamp, Jörg, Dr. et al Andrejewski, Honke & Sozien Patentanwälte Theaterplatz 3 45127 Essen (DE)

#### (54) Rollladenkasten, insbesondere Vorsatzkasten

(57) Gegenstand der Erfindung ist ein Rollladenkasten, insbes. Vorsatzkasten, welcher in seinem grundsätzlichen Aufbau einen Kastenkörper (1) und eine Verbindungseinrichtung (2) aufweist. Der Kastenkörper (1)

ist mit Hilfe der Verbindungseinrichtung (2) an einem Blendrahmen (3) eines Fensters oder einer Tür befestigt. Erfindungsgemäß schließt die Verbindungseinrichtung (2) den Kastenkörper (1) rückwandseitig und vorzugsweise kopfseitig an den Blendrahmen (3) an.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 00 12 7412

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE	······································	
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblichei	nents mit Angabe, soweit erforderlich n Teile	, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
D,A	DE 196 22 796 A (LA 30. Januar 1997 (19 * Spalte 3, Zeile 2 Abbildung 7 *	UBER BENNO) 197-01-30) 12 - Spalte 5, Zeile 5	8;	E06B9/17 E06B9/54
D,A	KG) 14. Mai 1998 (1	REMA RENKHOFF GMBH & 998-05-14) 6 - Spalte 7, Zeile 2		
Α	DE 295 19 952 U (LA 7. März 1996 (1996- * Seite 5 - Seite 7		1-9	
Α	DE 34 25 832 A (JUN 23. Januar 1986 (19 * das ganze Dokumen	86-01-23)	1-9	
A	DE 26 19 593 A (DYN 10. November 1977 ( * das ganze Dokumen	1977-11-10)	1-9	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7) E06B
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur Recherchenort MÜNCHEN	rde für alle Patentansprüche erstellt  Abschlußdatum der Recherche  19. November 20	902 Baa	Profer th, S
X : von Y : von ande A : tech O : nich	TEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung ohenliteratur	E: älteres Pateri et nach dem Ann mit einer D: in der Annel orie L: aus anderen	tdokument, das jedoc neldedatum veröffen lung angeführtes Dok Gründen angeführtes	dicht worden ist kument Dokument

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

# ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 00 12 7412

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.

19-11-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19622796	A	30-01-1997	DE DE DE EP	29508931 29519952 19622796 0747565	U1 A1	28-09-1995 07-03-1996 30-01-1997 11-12-1996
DE 19646910	А	14-05-1998	DE AT	19646910 190297		14-05-1998 15-04-2002
DE 29519952	U	07-03-1996	DE DE EP	29519952 19622796 0747565	A1	07-03-1996 30-01-1997 11-12-1996
DE 3425832	Α	23-01-1986	DE	3425832	A1	23-01-1986
DE 2619593	Α	10-11-1977	DE	2619593	A1	10-11-1977

EPO FORM P0461

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