

(19)



(11)

EP 1 967 686 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

12.08.2009 Patentblatt 2009/33

(51) Int Cl.:

E06B 9/17 (2006.01)

E06B 9/54 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

10.09.2008 Patentblatt 2008/37

(21) Anmeldenummer: **08004015.7**

(22) Anmeldetag: **04.03.2008**

(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 MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA MK RS

(30) Priorität: **09.03.2007 DE 202007003686 U**

(71) Anmelder: **Karl Achenbach GmbH & Co.KG
66119 Saarbrücken (DE)**

(72) Erfinder:

- **Metzger, Leo-Rudolf
66287 Quierschied (DE)**
- **Kelkel, Ralph
57200 Sarreguemines (FR)**

(74) Vertreter: **Wieske, Thilo et al**

Patentanwaltskanzlei

Vièl & Wieske

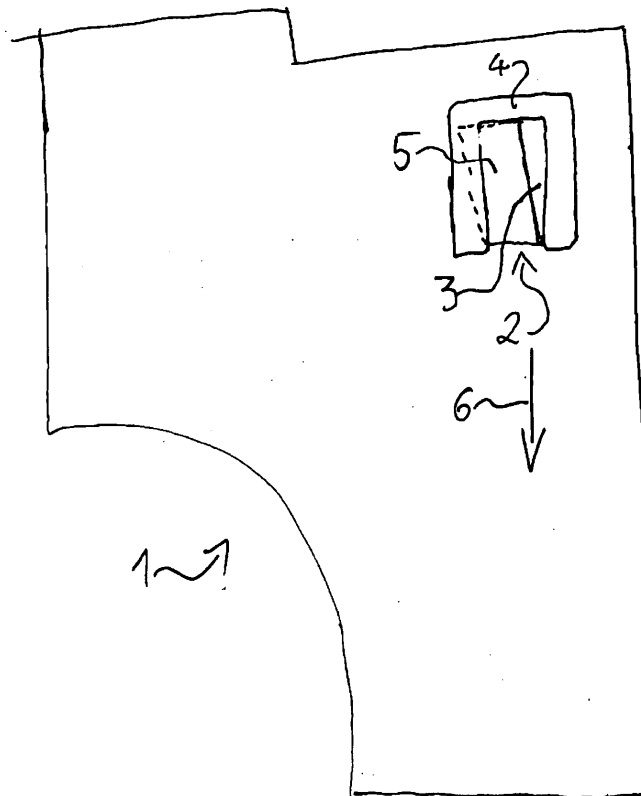
Postfach 65 04 03

66143 Saarbrücken (DE)

(54) **Rolladenkasten mit Insektenschutzrollo**

(57) Die Erfindung betrifft einen Rolladenkasten mit einem Insektenschutzrollo, welches in einem Rolladen-

kasten verbaut wird. Die Montage erfolgt in den Einbau-
raum eines Rolladenkastens.



EP 1 967 686 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 00 4015

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	DE 20 2005 019337 U1 (ALUKON GMBH & CO KG [DE]) 2. März 2006 (2006-03-02) * Absätze [0040] - [0042]; Abbildungen 1,2 *	1,2,6	INV. E06B9/17 ADD. E06B9/54
Y	FR 2 851 004 A (ROMA ROLLADENSYSYSTEME GMBH [DE]) 13. August 2004 (2004-08-13) * Seite 5; Abbildung 2 *	1,2,6	
A	NL 7 213 578 A (BIJL LEENDERT) 9. April 1974 (1974-04-09) * das ganze Dokument *	3-5	
A	DE 103 51 336 A1 (NEHER SYSTEME GMBH & CO KG [DE]) 27. Mai 2004 (2004-05-27) * das ganze Dokument *		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 6. Juli 2009	Prüfer Knerr, Gerhard
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	

2
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 08 00 4015

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.

06-07-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202005019337 U1	02-03-2006	KEINE	
FR 2851004 A	13-08-2004	DE 10304897 A1	26-08-2004
NL 7213578 A	09-04-1974	KEINE	
DE 10351336 A1	27-05-2004	KEINE	

EPO FORM P0461

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