

(19)



(11)

EP 2 492 436 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
18.06.2014 Patentblatt 2014/25

(51) Int Cl.:
E06B 11/08^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.08.2012 Patentblatt 2012/35

(21) Anmeldenummer: **12154363.1**

(22) Anmeldetag: **08.02.2012**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: **24.02.2011 DE 102011012341**

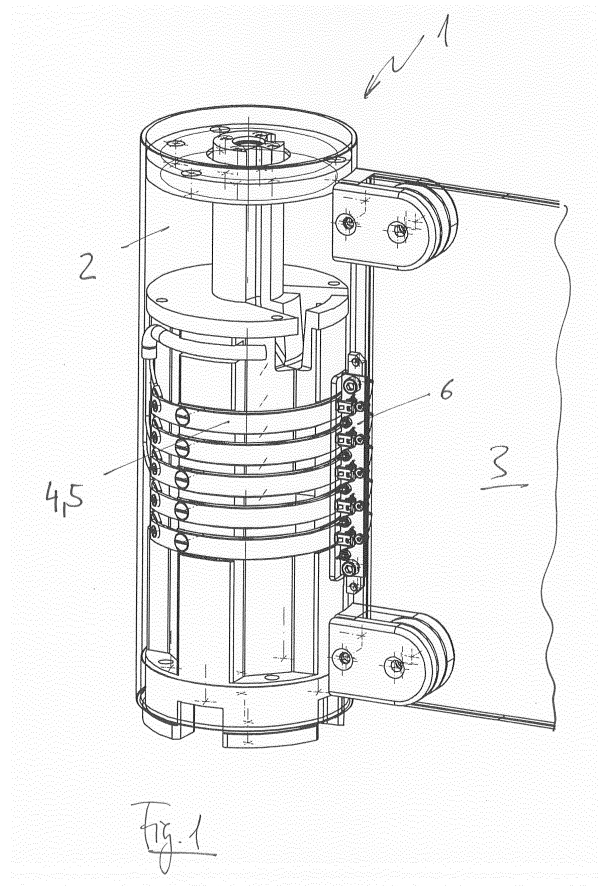
(71) Anmelder: **Wanzl Metallwarenfabrik GmbH
89336 Leipheim (DE)**

(72) Erfinder:
• **Deyerler, Kurt
89257 Illertissen (DE)**
• **Hämmerle, Jürgen
89312 Günzburg (DE)**
• **Kowal, Peter
89312 Günzburg (DE)**
• **Glogger, Carsten
86381 Billenhausen (DE)**

(54) **Anlage zum Verschließen eines Personendurchgangs**

(57) Die Erfindung betrifft Anlage (1) Anlage (1) zum Verschließen eines Personendurchgangs, mit wenigstens einem Träger (2) und einer Schließeinrichtung (3), wobei die Schließeinrichtung (3) schwenkbar und/oder drehbar am Träger (2) angeordnet ist.

Die Erfindung zeichnet sich dadurch aus, dass Energie und/oder Informationen kontaktfrei und/oder kontaktbehaftet an die Schließeinrichtung (3) weitergegeben werden.



EP 2 492 436 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 12 15 4363

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 91 09 149 U1 (BRÜDER SIEGEL GMBH & CO KG DRAHT- UND METALLWARENFABRIK) 19. Dezember 1991 (1991-12-19) * Seite 4, Absatz 3 - Seite 5, Absatz 3; Anspruch 4; Abbildungen 1-3 *	1,2,5,6,10	INV. E06B11/08
X	EP 1 992 780 A2 (WANZL METALLWARENFABRIK KG [DE]) 19. November 2008 (2008-11-19) * Absätze [0018], [0026]; Abbildung 1 *	1,2,10	
X	DE 10 2008 010671 A1 (GOOS JUERGEN [DE]) 19. November 2009 (2009-11-19) * Absätze [0016], [0043]; Abbildungen 1,5 *	1,6-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 2. Mai 2014	Prüfer Kofoed, Peter
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 : 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 12 15 4363

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.

02-05-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 9109149	U1	19-12-1991	KEINE	

EP 1992780	A2	19-11-2008	DE 102007023360 A1	27-11-2008
			EP 1992780 A2	19-11-2008

DE 102008010671 A1		19-11-2009	KEINE	

EPO FORM P0461

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