



(11)

EP 2 085 559 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.04.2014 Patentblatt 2014/14

(51) Int Cl.:
E06B 7/215 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
05.08.2009 Patentblatt 2009/32

(21) Anmeldenummer: **09405019.2**

(22) Anmeldetag: **30.01.2009**

(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 MK MT NL NO PL
PT RO SE SI SK TR**
 Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA RS

(30) Priorität: **04.02.2008 CH 153082008**

(71) Anmelder: **Planet GDZ AG
8317 Tagelswangen (CH)**

(72) Erfinder: **Dintheer, Andreas
8308 Illnau (CH)**

(74) Vertreter: **Clerc, Natalia et al
Isler & Pedrazzini AG
Gotthardstrasse 53
Postfach 1772
8027 Zürich (CH)**

(54) Absenkbare Dichtungsvorrichtung

(57) Eine automatisch absenkbare Dichtungsvorrichtung weist eine Führungsprofilschiene (1) und eine darin gehaltene absenkbare und anhebbare Dichtleiste (2, 3) auf, wobei die Dichtleiste (2, 3) federkraftbeaufschlagt ist und durch Verschiebung eines Auslöseelements (7) aus einer Grundstellung in einer ersten Richtung absenkbart ist. Die Dichtleiste (2, 3) ist auch durch

Verschiebung des Auslöselements (7) in einer zweiten, der ersten Richtung entgegen gesetzten Richtung absenkbart, wobei die Dichtleiste (2, 3) angehoben wird, wenn das Auslöselement (7) die Grundstellung durchläuft. Dies erhöht die Flexibilität in ihrer Anwendung. Sie kann insbesondere für kippbare Fenster und Türen als Schutz vor Schlagregen eingesetzt werden.

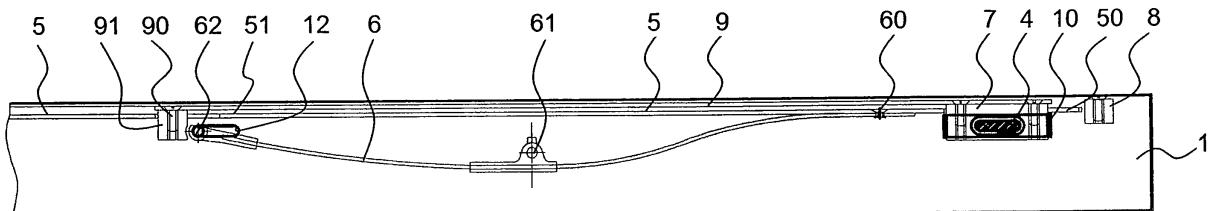


FIG. 3a



EUROPÄISCHER TEILRECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 09 40 5019

nach Regel 62a und/oder 63 des Europäischen Patentübereinkommens. Dieser Bericht gilt für das weitere Verfahren als europäischer Recherchenbericht.

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	DE 31 24 106 A1 (ATHMER FA F [DE]) 30. Dezember 1982 (1982-12-30) * Abbildungen 2,3 * * Seite 8 - Seite 14 * -----	1-7,13	INV. E06B7/215
A,D	EP 0 509 961 A1 (PLANET MATTHIAS JAGGI [CH] PLANET MJT AG [CH]) 21. Oktober 1992 (1992-10-21) * das ganze Dokument * -----	1	
A,D	DE 195 16 530 A1 (JAGGI MATTHIAS [CH] PLANET MJT AG NUERENSDORF [CH]) 7. Dezember 1995 (1995-12-07) * das ganze Dokument * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B
UNVOLLSTÄNDIGE RECHERCHE			
Die Recherchenabteilung ist der Auffassung, daß ein oder mehrere Ansprüche, den Vorschriften des EPÜ nicht entspricht bzw. entsprechen, so daß nur eine Teilrecherche (R.62a, 63) durchgeführt wurde.			
Vollständig recherchierte Patentansprüche:			
Unvollständig recherchierte Patentansprüche:			
Nicht recherchierte Patentansprüche:			
Grund für die Beschränkung der Recherche:			
Siehe Ergänzungsblatt C			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 19. Februar 2014	Prüfer Tänzler, Ansgar
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			



**UNVOLLSTÄNDIGE RECHERCHE
ERGÄNZUNGSBLATT C**

Nummer der Anmeldung
EP 09 40 5019

Vollständig recherchierbare Ansprüche:
1-7, 13

Nicht recherchierte Ansprüche:
8-12, 14-17

Grund für die Beschränkung der Recherche:

Die Ansprüche 1, 8, 9, 12 und 14 wurden als separate, unabhängige Ansprüche abgefasst.

Nach Artikel 84 in Verbindung mit Regel 43(2) EPÜ darf eine Anmeldung nur dann mehr als einen unabhängigen Patentanspruch in einer bestimmten Kategorie enthalten, wenn der beanspruchte Gegenstand unter eine der in Regel 43(2) Buchstaben a, b oder c EPÜ genannten Ausnahmesituationen fällt. Dies ist bei der vorliegenden Anmeldung jedoch nicht der Fall, weil der Gegenstand der Ansprüche 1, 8, 9, 12 und 14 weder miteinander in Beziehung stehende Erzeugnisse, verschiedene Verwendungen eines Erzeugnisses, noch eine Alternativlösung für eine bestimmte Aufgabe zu sein scheint.

Die Recherche wurde auf den Gegenstand beschränkt, den der Anmelder in seinem Schreiben vom 28.01.2014 in Beantwortung der Aufforderung nach Regel 62a (1) und 63 (1) EPÜ angegeben hat.

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

EP 09 40 5019

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 Unterichtung und erfolgen ohne Gewähr.

19-02-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 3124106	A1	30-12-1982	KEINE		
EP 0509961	A1	21-10-1992	AT 115675 T		15-12-1994
			DE 59200939 D1		26-01-1995
			EP 0509961 A1		21-10-1992
			FI 921707 A		18-10-1992
DE 19516530	A1	07-12-1995	AT 402838 B		25-09-1997
			CH 688741 A5		13-02-1998
			DE 19516530 A1		07-12-1995
			FI 952649 A		02-12-1995
			NL 1000421 A1		01-12-1995
			NL 1000421 C2		11-09-1996