



(11)

EP 2 453 097 A3

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
24.12.2014 Patentblatt 2014/52

(51) Int Cl.:
E06B 3/48 (2006.01) E05D 15/12 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
16.05.2012 Patentblatt 2012/20

(21) Anmeldenummer: **11187627.2**

(22) Anmeldetag: **03.11.2011**

(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

(72) Erfinder:
• **Leopoldseder, Stefan**
33613 Bielefeld (DE)
• **Hanneforth, Ralf**
33829 Borgholzhausen (DE)

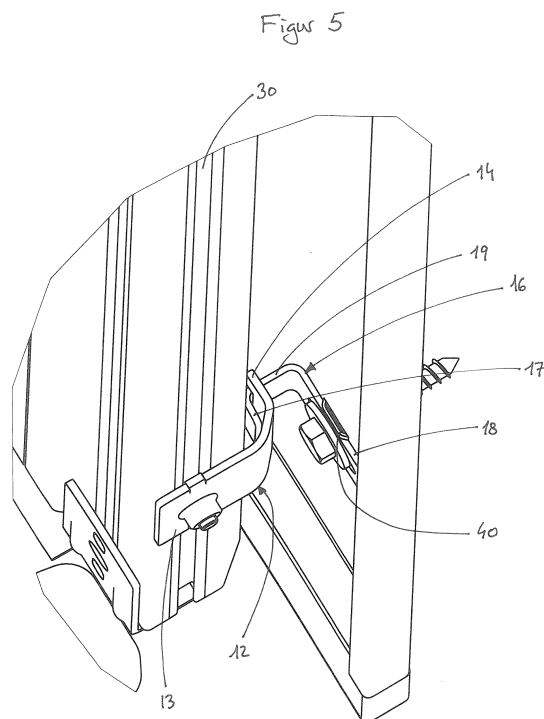
(30) Priorität: **12.11.2010 DE 102010043821**

(74) Vertreter: **Flügel Preissner Kastel Schober**
Patentanwälte PartG mbB
Nymphenburger Strasse 20a
80335 München (DE)

(71) Anmelder: **Hörmann KG Ichtershausen**
99334 Ichtershausen (DE)

(54) **Verriegelungseinrichtung für ein Seitensektionaltor**

(57) Verriegelungseinrichtung für ein Seitensektionaltor (100), die im eingebauten Zustand dazu dienen soll, das in Schließrichtung hintere Paneel (111) des Seitensektionaltors so mit einer stationären Seitenzarge (122) des Seitensektionaltors zu verbinden, dass das Paneel (111) im Bereich der Verriegelungseinrichtung (10) gegen eine Bewegung senkrecht zur Ebene des Paneels (111) verriegelt ist. Die Verriegelungseinrichtung (10) umfasst einen ersten Winkel (12) und einen zweiten Winkel (16), die in Verriegelungsposition ineinander greifen



EP 2 453 097 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 11 18 7627

5

10

15

20

25

30

35

40

45

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC) |
| X,D | EP 1 932 999 A2 (GUTTOMAT SEKTIONALTORE GMBH [AT]) 18. Juni 2008 (2008-06-18) * Absätze [0007], [0008], [0010], [0012] - [0015]; Abbildungen 1-5 * ----- | 1-15 | INV. E06B3/48 E05D15/12 |
| | | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) |
| | | | E05D E06B E05B |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort Den Haag | | Abschlußdatum der Recherche 18. November 2014 | Prüfer Rémondot, Xavier |
| 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)

50

55

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

EP 11 18 7627

5

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.

18-11-2014

10

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|----------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| EP 1932999 A2 | 18-06-2008 | AT 504558 A1 | 15-06-2008 |
| ----- | ----- | EP 1932999 A2 | 18-06-2008 |
| ----- | | | |

15

20

25

30

35

40

45

50

EPO FORM P0461

55

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