

(19)



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 497 402 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**14.01.2015 Patentblatt 2015/03**

(51) Int Cl.:  
**A47K 3/34 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**12.09.2012 Patentblatt 2012/37**

(21) Anmeldenummer: **12158201.9**

(22) Anmeldetag: **06.03.2012**

(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: **10.03.2011 DE 202011003758 U**

(71) Anmelder: **Hüppe GmbH  
26160 Bad Zwischenahn (DE)**

(72) Erfinder: **Paracikli, Tezcan  
Corlu/Tekirdag (TR)**

(74) Vertreter: **Eisenführ Speiser  
Patentanwälte Rechtsanwälte PartGmbB  
Postfach 10 60 78  
28060 Bremen (DE)**

### (54) Duschabtrennung sowie Duschkabine mit Bremsmechanismus

(57) Die Erfindung betrifft eine Duschabtrennung (1) mit einer bewegbaren Tür (4), insbesondere Schiebetür, welche entlang einer Bewegungsbahn (16) bewegbar ist. Erfindungsgemäß ist eine mechanische Bremseinrichtung (2) zum Abbremsen der Tür (4) in einem Abschnitt der Bewegungsbahn (16) vorgesehen.

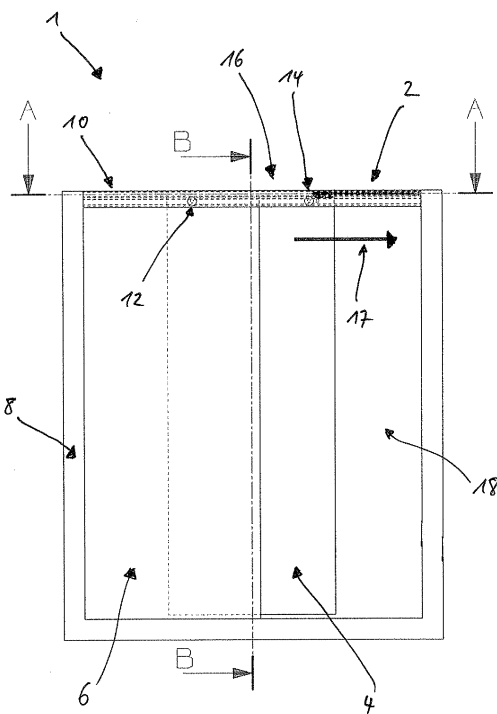


FIG. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 12 15 8201

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE  |  |                   |                                    |
|---|--|-------------------|------------------------------------|
| Kategorie   | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile                                | Betrefft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC) |
| X   | EP 2 292 883 A2 (IFOE SANITAER AB [SE])<br>9. März 2011 (2011-03-09)   | 1,3,<br>14-18     | INV.<br>A47K3/34                   |
| Y   | * Absatz [0002] *<br>* Absatz [0050] - Absatz [0051] *   | 2,4-10,<br>13     |                                    |
| A   | * Abbildungen 1-2 *  | 11,12             |                                    |
|   | -----  |                   |                                    |
| Y   | EP 1 705 330 A1 (MURAKOSHI SEIKOH KK [JP])<br>27. September 2006 (2006-09-27)<br>* Absatz [0070] - Absatz [0083] * | 2,4-10            |                                    |
|   | * Absatz [0097] *<br>* Absatz [0103] *<br>* Abbildungen 1-11 *   |                   |                                    |
|   | -----  |                   |                                    |
| Y   | US 2011/005140 A1 (GUIDOS MICHAEL JOHN<br>[US] ET AL) 13. Januar 2011 (2011-01-13)<br>* Abbildung 5 *              | 13                |                                    |
|   | -----  |                   |                                    |
|   |  |                   | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)    |
|   |  |                   | E05F                               |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt                         |  |                   |                                    |
| Recherchenort   | Abschlußdatum der Recherche  | Prüfer            |                                    |
| Den Haag  | 4. Dezember 2014   | Prieto, Daniel    |                                    |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE   |  |                   |                                    |
| X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet  | T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze   |                   |                                    |
| Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie | E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist                |                   |                                    |
| A : technologischer Hintergrund   | D : in der Anmeldung angeführtes Dokument  |                   |                                    |
| O : nichtschriftliche Offenbarung   | L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument   |                   |                                    |
| P : Zwischenliteratur   | & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument  |                   |                                    |

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

EP 12 15 8201

5

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente 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.

04-12-2014

10

| Im Recherchenbericht<br>angeführtes Patendokument |    | Datum der<br>Veröffentlichung |  | Mitglied(er) der<br>Patentfamilie  |  | Datum der<br>Veröffentlichung |
|---|----|-------------------------------|--|--|--|-------------------------------|
| EP 2292883  | A2 | 09-03-2011                    | EP<br>SE                               | 2292883 A2<br>0950630 A1   | 09-03-2011<br>03-03-2011   |                               |
| EP 1705330  | A1 | 27-09-2006                    | CN<br>EP<br>HK<br>JP<br>KR<br>US<br>WO | 1922380 A<br>1705330 A1<br>1103114 A1<br>4282666 B2<br>20060134042 A<br>2008244862 A1<br>2005068760 A1 | 28-02-2007<br>27-09-2006<br>27-07-2012<br>24-06-2009<br>27-12-2006<br>09-10-2008<br>28-07-2005 |                               |
| US 2011005140                                     | A1 | 13-01-2011                    | KEINE                                  |  |  |                               |

EPO FORM P0461

50

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