



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
08.10.2014 Patentblatt 2014/41

(51) Int Cl.:
A47F 3/00 (2006.01) **A47F 3/12** (2006.01)
E05D 3/02 (2006.01) **E05D 11/06** (2006.01)
E05F 5/00 (2006.01) **E05F 5/02** (2006.01)
E05F 5/10 (2006.01) **E05F 1/12** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
25.04.2012 Patentblatt 2012/17

(21) Anmeldenummer: **11008327.6**

(22) Anmeldetag: **15.10.2011**

(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

(71) Anmelder: **Vieler International GmbH + Co. KG**
58642 Iserlohn (DE)

(72) Erfinder: **Kallos, Franz**
59581 Warstein (DE)

(30) Priorität: **21.10.2010 DE 202010014699 U**

(74) Vertreter: **Buse, Mentzel, Ludwig**
Patentanwaltskanzlei
Kleiner Werth 34
42275 Wuppertal (DE)

(54) **Theke**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf eine Theke (10) zur Präsentation und/oder zum Verkauf von Waren. Die Theke 10 weist einen Thekenkörper (11) und eine Scheibe (20) auf, wobei die Scheibe (20) die Sicht auf die präsentierten Waren nicht einschränkt. Ein verletzungsfrei-

es und materialschonendes Öffnen und Schließen der Scheibe (20) wird durch das Vorsehen eines Dämpfer (50) ermöglicht, der in beide Bewegungsrichtungen der Scheibe (20) eine Dämpfungswirkung ausübt.

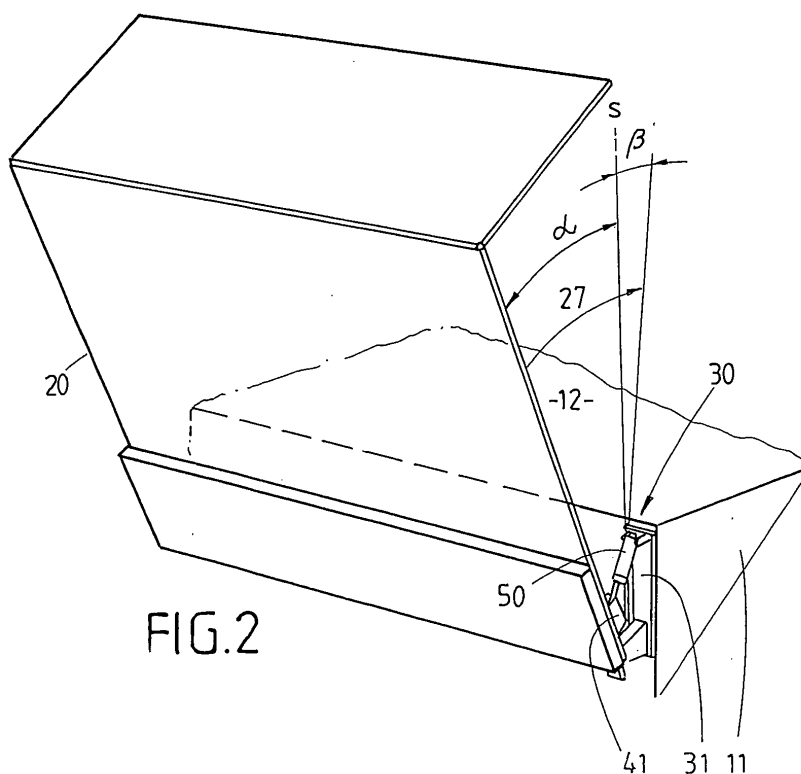


FIG. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 11 00 8327

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|---|--|---|---|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC) |
| X Y A | DE 39 01 831 A1 (VIELER GERD & BERND KG [DE]) 26. Juli 1990 (1990-07-26) * Zusammenfassung; Abbildungen * | 1-7,14, 15 9,12 10,11,13 | INV. A47F3/00 A47F3/12 E05D3/02 E05D11/06 |
| X Y A | DE 36 39 213 A1 (VIELER GERD & BERND KG [DE]) 19. Mai 1988 (1988-05-19) * Zusammenfassung; Abbildungen * | 1,3,5-8, 14,15 9,12 | E05F5/00 E05F5/02 E05F5/10 E05F1/12 |
| A | AT 11 056 U1 (BILLA AG [AT]) 15. April 2010 (2010-04-15) * Zusammenfassung; Abbildungen * | 2,3 | |
| A | DE 20 2010 000672 U1 (KORTE EINRICHTUNGEN GMBH [DE]) 15. April 2010 (2010-04-15) * Zusammenfassung; Abbildungen * | 10,11 | |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | RECHERCHIERTES SACHGEBIETE (IPC) E05F A47F |
| Recherchenort Den Haag | | Abschlußdatum der Recherche 28. August 2014 | Prüfer Witasse-Moreau, C |
| 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 11 00 8327

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.

28-08-2014

10

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|--|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| DE 3901831 | A1 | 26-07-1990 | KEINE |
| ----- | | | |
| DE 3639213 | A1 | 19-05-1988 | KEINE |
| ----- | | | |
| AT 11056 | U1 | 15-04-2010 | KEINE |
| ----- | | | |
| DE 202010000672 | U1 | 15-04-2010 | KEINE |
| ----- | | | |

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