



(11)

**EP 2 369 277 A3**

(12)

# EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**18.09.2013 Patentblatt 2013/38**

(51) Int Cl.:  
**F25D 25/02 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**28.09.2011 Patentblatt 2011/39**

(21) Anmeldenummer: **11155723.7**

(22) Anmeldetaq: **24.02.2011**

(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**

(30) Priorität: 23.03.2010 DE 202010004055 U

(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH**  
**81739 München (DE)**

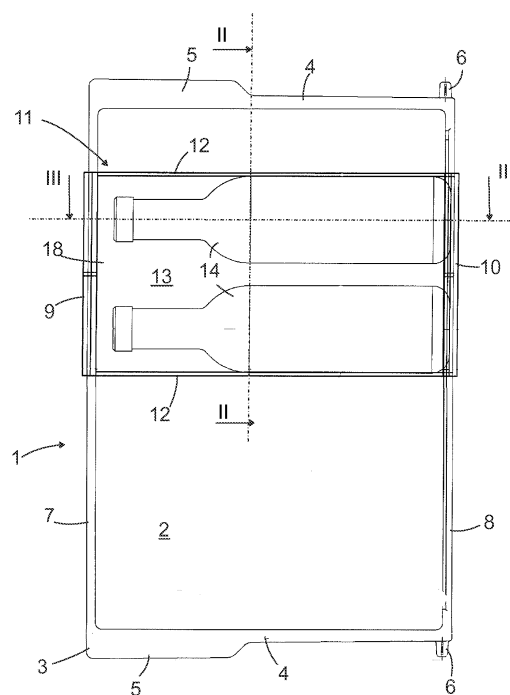
(72) Erfinder:

- **Agustench Masdeu, Alberto**  
**ES-31010, Baranain (Navarra) (ES)**
- **Garcia Manzanedo, Manuel**  
**31008, Pamplona (ES)**

(54) **Flaschenlagervorrichtung**

(57) Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung umfassend einen Fachboden (1) für ein Kühlgerät, insbesondere ein Haushaltskühlgerät, und ein mit dem Fachboden (1) zu einem Aufnahmefach zur Liegendaufnahme von flaschenartigem Kühlgut zusammenfügbares Einbauteil (11), wobei das Einbauteil (11) wenigstens eine Schottwand (12, 13, 17) umfasst, die in dem Aufnahmefach untergebrachtes Kühlgut (14) vor einer unmittelbaren Beaufschlagung mit Kaltluft schützt.

Fig. 1





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 11 15 5723

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X A	US 5 323 917 A (LG ELECTRONICS) 28. Juni 1994 (1994-06-28) * Zusammenfassung * * Spalte 2, Zeile 21 - Zeile 27 * * Spalte 2, Zeile 59 - Spalte 3, Zeile 3 * * Abbildungen 1,4 * -----	1,2,4,5, 7 8	INV. F25D25/02
X A	US 2005/156494 A1 (BERGMANN TIM A [US] ET AL) 21. Juli 2005 (2005-07-21) * Zusammenfassung; Abbildung 8 * -----	1,3,4,7, 8 6	
X	KR 2006 0005890 A (LG ELECTRONICS INC [KR]) 18. Januar 2006 (2006-01-18) * Zusammenfassung; Abbildung 4 * -----	1,4-6	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F25D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>9. August 2013</b>	Prüfer <b>Bidet, Sébastien</b>
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	

3

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 11 15 5723

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.

09-08-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5323917 A	28-06-1994	KEINE	
US 2005156494 A1	21-07-2005	CA 2492347 A1 US 2005156494 A1	16-07-2005 21-07-2005
KR 20060005890 A	18-01-2006	KEINE	

EPO FORM P0461

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