



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 292 996 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**25.10.2017 Patentblatt 2017/43**

(51) Int Cl.:  
**F25D 23/04 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**09.03.2011 Patentblatt 2011/10**

(21) Anmeldenummer: **10173649.4**

(22) Anmeldetag: **23.08.2010**

(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 SE SI SK SM TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME RS**

(30) Priorität: **02.09.2009 DE 102009029134**

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

(72) Erfinder:

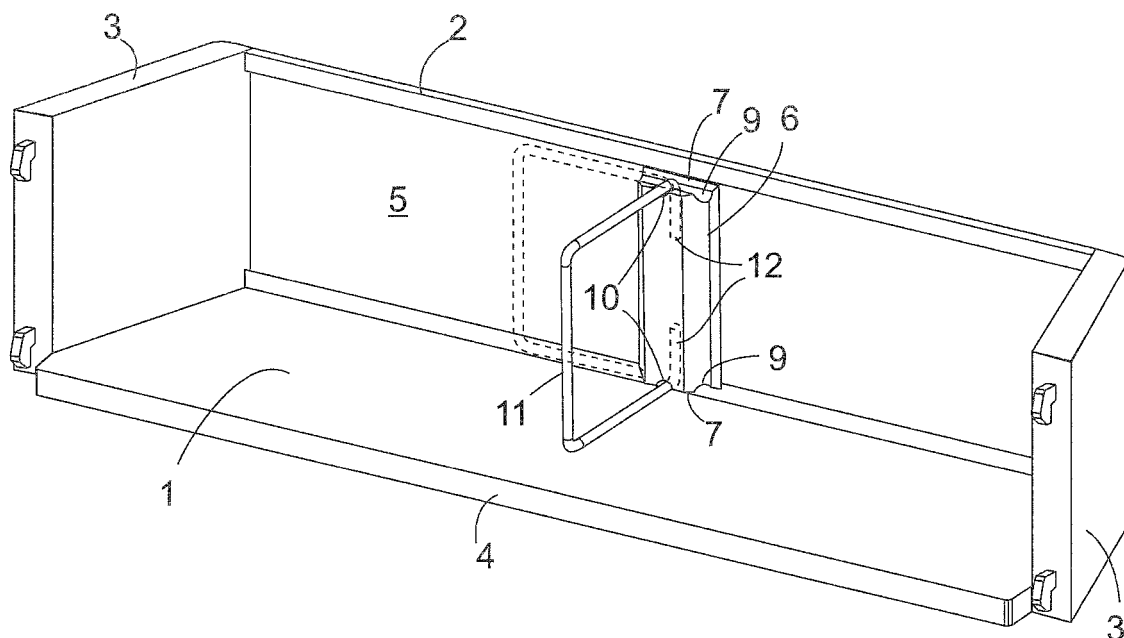
- **Glaser, Benjamin  
89561 Dischingen (DE)**
- **Rupp, Claudia  
73450 Neresheim (DE)**
- **Sen, Hüseyin  
89537 Giengen (DE)**

### (54) Abstellfach für ein Kältegerät

(57) Ein Abstellfach für ein Kältegerät umfasst einen an einer Wand (2) des Fachs befestigten Fachteiler (11), der zwischen einer von der Wand (2) abstehenden und

wenigstens einer an der Wand (2) anliegenden Stellung schwenkbar ist.

Fig. 1





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 10 17 3649

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrieff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10 X	CN 1 971 186 A (HAIER GROUP [CN]) 30. Mai 2007 (2007-05-30) * Seite 5, Zeile 28 - Seite 7, Zeile 17 * * Abbildungen 1-7 *	1-5 7-12	INV. F25D23/04
15 X	DE 102 08 063 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 4. September 2003 (2003-09-04) * Zusammenfassung; Abbildungen 2, 3 * * Absätze [0014] - [0018] *	1-3,6, 13,14	
20 X	DE 102 08 067 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 4. September 2003 (2003-09-04) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 * * Absätze [0016] - [0027] *	1,3,6, 13,14	
25 X	US 2005/067929 A1 (GILMAN BARRY E [US]) 31. März 2005 (2005-03-31) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 * * Absätze [0014] - [0020] *	1-3,13, 14	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
30 X	JP H08 145542 A (MEC KK) 7. Juni 1996 (1996-06-07) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-4 * * Absätze [0001] - [0003], [0017] - [0024] *	1,5	F25D
35	-----		
40			
45			
50 1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 12. September 2017	Prüfer Salaün, Eric
	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
55	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		

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

EP 10 17 3649

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.

12-09-2017

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	CN 1971186 A	30-05-2007	KEINE	
15	DE 10208063 A1	04-09-2003	KEINE	
	DE 10208067 A1	04-09-2003	KEINE	
20	US 2005067929 A1	31-03-2005	CA 2475903 A1 US 2005067929 A1	25-03-2005 31-03-2005
	JP H08145542 A	07-06-1996	KEINE	
25				
30				
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0461

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