

(19)



(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

(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)

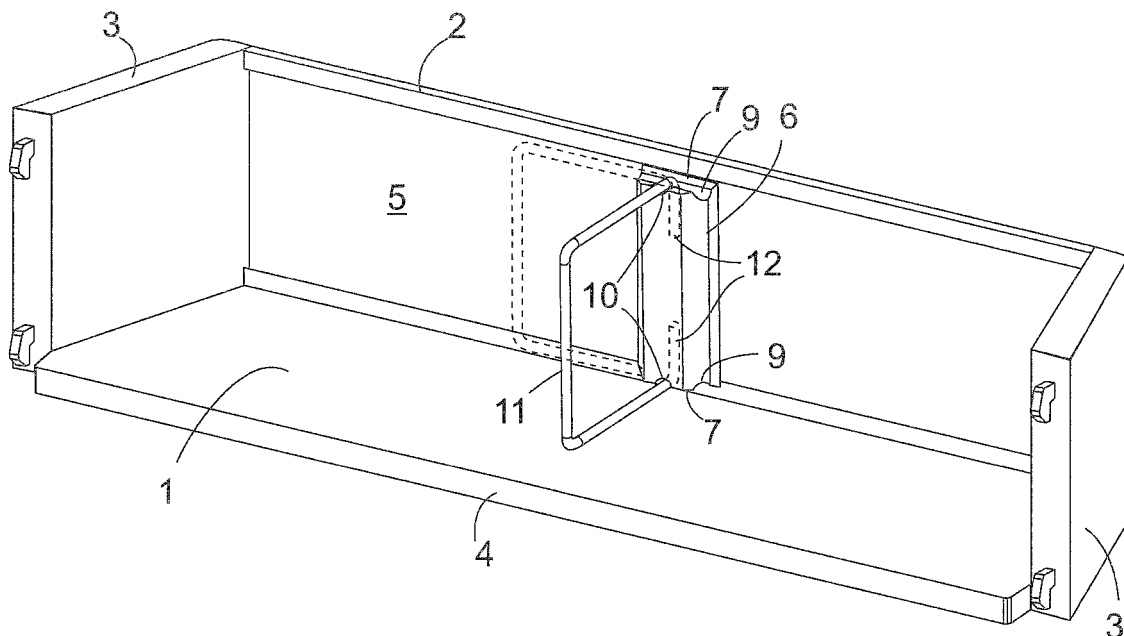
(30) Priorität: **02.09.2009 DE 102009029134**

(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



EP 2 292 996 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 10 17 3649

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	CN 1 971 186 A (HAIER GROUP [CN]) 30. Mai 2007 (2007-05-30)	1-5	INV. F25D23/04
Y	* Seite 5, Zeile 28 - Seite 7, Zeile 17 * * Abbildungen 1-7 *	7-12	
X	DE 102 08 063 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 4. September 2003 (2003-09-04)	1-3,6, 13,14	
Y	* Zusammenfassung; Abbildungen 2, 3 * * Absätze [0014] - [0018] *	7-12	
X	DE 102 08 067 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 4. September 2003 (2003-09-04)	1,3,6, 13,14	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
Y	* Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 * * Absätze [0016] - [0027] *		
X	US 2005/067929 A1 (GILMAN BARRY E [US]) 31. März 2005 (2005-03-31)	1-3,13, 14	
Y	* Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 * * Absätze [0014] - [0020] *		
X	JP H08 145542 A (MEC KK) 7. Juni 1996 (1996-06-07)	1,5	F25D
Y	* Zusammenfassung; Abbildungen 1-4 * * Absätze [0001] - [0003], [0017] - [0024] *		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 12. September 2017	Prüfer Salaün, Eric
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 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	

EPO FORM 1503 03.92 (P04C03)

**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 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.

12-09-2017

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
CN 1971186 A	30-05-2007	KEINE	
DE 10208063 A1	04-09-2003	KEINE	
DE 10208067 A1	04-09-2003	KEINE	
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	

EPO FORM P0461

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