

(11) **EP 2 218 992 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 06.12.2017 Patentblatt 2017/49

(51) Int Cl.: F25D 25/02 (2006.01) A47B 96/16 (2006.01)

F25D 25/04 (2006.01)

- (43) Veröffentlichungstag A2:18.08.2010 Patentblatt 2010/33
- (21) Anmeldenummer: 10151782.9
- (22) Anmeldetag: 27.01.2010
- (84) Benannte Vertragsstaaten:

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:

AL BA RS

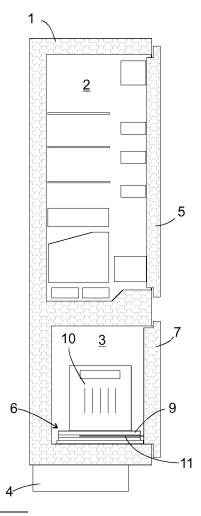
(30) Priorität: 13.02.2009 DE 102009000855

- (71) Anmelder: BSH Hausgeräte GmbH 81739 München (DE)
- (72) Erfinder:
 - Glaser, Benjamin 89561 Dischingen (DE)
 - Görz, Alexander 73432 Aalen (DE)

(54) Kältegerät

(57) Bei einem Kältegerät mit einem Korpus (1) und einer an den Korpus (1) angeschlagenen Tür (7), die gemeinsam ein Lagerfach (3) begrenzen, und einem in dem Korpus (1) in Tiefenrichtung verschiebbaren Schlitten (6) ist ein Kopplungsmechanismus (13, 14, 15, 16, 17) zwischen Schlitten (6) und Tür (7) wirksam, um den Schlitten (6) bei offener Tür (7) an einer Position außerhalb des Lagerfachs (3) und bei geschlossener Tür (7) an einer Position innerhalb des Lagerfachs (3) zu halten.

Fig. 1



EP 2 218 992 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 10 15 1782

5	,	

	Kategorie	EINSCHLÄGIGE Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche	nents mit Angabe, s		Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10	X Y	US 1 835 847 A (CHA 8. Dezember 1931 (1 * Seite 1, Zeile 63 * Abbildungen 1-4 *	NDLER ERNES 931-12-08) - Seite 2,		1-6, 8-10,14 15	INV. F25D25/02 F25D25/04 A47B96/16
15	X	US 849 010 A (MURPH 2. April 1907 (1907 * Seite 1, Zeile 25 * Abbildungen 1-3 *	7-04-02) 5 - Seite 2,		1,2, 8-12,14	
20	Y	DE 86 24 165 U1 (B0 GMBH [DE]) 16. Okto * Abbildung 1 *			15	
25						
30						RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) F25D A47B
35						
40						
45						
1	Der vo	orliegende Recherchenbericht wur		·		
50 (8)		Recherchenort München		latum der Recherche Oktober 2017	Sal	aün, Eric
i2 (P040	К	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKL		T : der Erfindung zu	grunde liegende T	heorien oder Grundsätze
50 (8000000) 28' 80 80' MHO LOOL OCH	Y : von and A : tech O : nicl	besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nnologischer Hintergrund htschriftliche Offenbarung schenliteratur	mit einer	D : in der Anmeldun L : aus anderen Grü	dedatum veröffen g angeführtes Dol nden angeführtes	tlicht worden ist kument

EP 2 218 992 A3

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 10 15 1782

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

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.

26-10-2017

lm angefü	Recherchenbericht ihrtes Patentdokum	ient	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	1835847	Α	08-12-1931	KEINE		
US	849010	Α	02-04-1907	KEINE		
DE	8624165	U1	16-10-1986	KEINE		

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