

(19)



(11)

**EP 2 218 991 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

**06.11.2013 Patentblatt 2013/45**

(51) Int Cl.:

**F25D 25/02** <sup>(2006.01)</sup>

(43) Veröffentlichungstag A2:

**18.08.2010 Patentblatt 2010/33**

(21) Anmeldenummer: **10151741.5**

(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 102009000849**

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

(72) Erfinder:

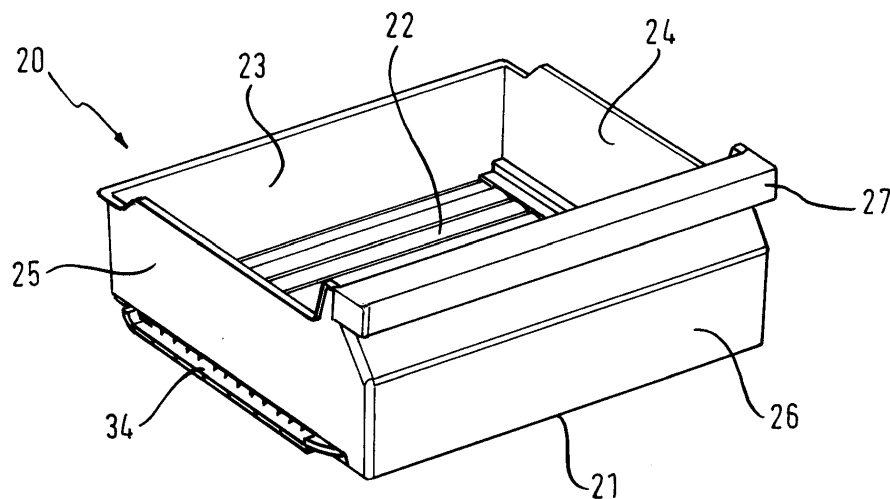
- **Benitsch, Roland  
89564 Nattheim (DE)**
- **Gerstner, Silvia  
89129 Langenau (DE)**
- **Görz, Alexander  
73432 Aalen (DE)**
- **Sen, Hüseyin  
89520 Heidenheim (DE)**

(54) **Kältegerät mit wenigstens einer Kältegutablage**

(57) Die Erfindung betrifft ein Kältegerät (1), aufweisend einen Korpus (2) und ein Türblatt (8), die bei geschlossenem Türblatt (8) einen Kälteraum (6) begrenzen, sowie eine zumindest teilweise aus dem Kälteraum (6) herausziehbare Kältegutablage (20), die eine Ablagefläche (21) und zwei am Korpus (2) verschieblich im Käl-

teraum (6) gelagerte Gleitvorrichtungen (34, 35) aufweist, mittels derer die Kältegutablage (20) zumindest teilweise aus dem Kälteraum (6) herausziehbar ist und zusätzlich die Gleitvorrichtungen (34, 35) verschieblich an der Ablagefläche (21) gelagert sind, so dass die Ablagefläche (21) relativ zu den Gleitvorrichtungen (34, 35) verschiebbar ist.

**Fig. 3**



**EP 2 218 991 A3**



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 10 15 1741

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 2 276 942 A (DIBBLE WILLIS B) 17. März 1942 (1942-03-17) * Seite 1, Spalte 2, Zeile 16 - Seite 2, Spalte 2, Zeile 28; Abbildungen 2,3,4,7 *	1-21	INV. F25D25/02
X	US 2 065 391 A (NANCE JAMES J) 22. Dezember 1936 (1936-12-22) * Seite 1, Spalte 2, Zeile 38 - Seite 2, Spalte 2, Zeile 17; Abbildungen 1-7 *	1-21	
X,D	DE 10 00 034 B (GEN MOTORS CORP) 3. Januar 1957 (1957-01-03) * das ganze Dokument *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F25D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 25. September 2013	Prüfer Jessen, Flemming
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	

1  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 15 1741

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

25-09-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2276942	A	17-03-1942	KEINE	
-----				
US 2065391	A	22-12-1936	KEINE	
-----				
DE 1000034	B	03-01-1957	DE 1000034 B	03-01-1957
			DE 1755842 U	14-11-1957
			FR 1083953 A	14-01-1955
			US 2719772 A	04-10-1955
-----				

EPO FORM P0461

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