#### EP 2 295 903 A3 (11)

(12)

# **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: 19.04.2017 Patentblatt 2017/16 (51) Int Cl.: F25D 25/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 16.03.2011 Patentblatt 2011/11

(21) Anmeldenummer: 10172860.8

(22) Anmeldetag: 16.08.2010

(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: 21.08.2009 DE 102009028790

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

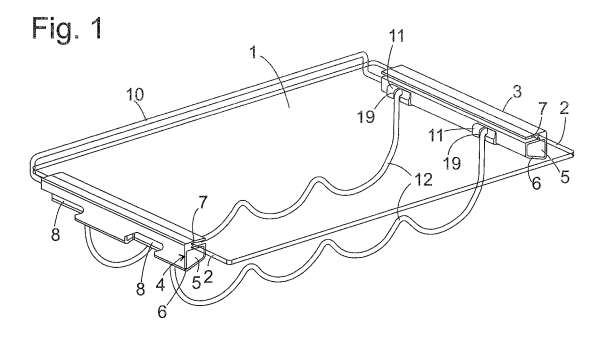
(72) Erfinder:

- · Glaser, Benjamin 89561 Dischingen (DE)
- · Knöll, Sebastian 81673 München (DE)
- · Rupp, Claudia 73450 Neresheim (DE)

#### (54)Kühlgutträger für ein Kältegerät

Ein Kühlgutträger für ein Kältegerät, insbesondere für ein Haushaltskältegerät, umfasst eine Platte (1), die Platte (1) einfassende Leisten (3) und ein sich an

einem ersten Rand der Platte (1) erstreckendes Geländer in Form eines Drahtbügel (10), dessen Enden (28) in den Leisten (3) formschlüssig verankert sind.



EP 2 295 903 A3



### **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 10 17 2860

	EINSCHLÄGIGI				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokur der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DEI ANMELDUNG (IPC)	
E	EP 2 454 542 A2 (BS HAUSGERAETE [DE]) 23. Mai 2012 (2012- * Absatz [0016] - A Abbildungen 1,2,4	-05-23) Absatz [0017];	1-3,5, 7-13,16, 17	INV. F25D25/02	
A	DE 20 2005 016883 U [DE]) 23. November * Absatz [0026] - A Abbildungen 1-7 *	J1 (LIEBHERR HAUSGERAETE 2006 (2006-11-23) Absatz [0037];	1-21		
A	EP 1 906 121 A2 (EI [BE]) 2. April 2008 * Zusammenfassung;		1		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPO	
				F25D A47B	
Der vo	orliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt			
<u> </u>	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
	München	15. März 2017			
X : von Y : von and A : tech	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kate inologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung	tet E : älteres Patentdok nach dem Anmeld g mit einer D : in der Anmeldung gorie L : aus anderen Grün	T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätz: 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 3: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

### EP 2 295 903 A3

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

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EP 10 17 2860

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.

15-03-2017

	Im Recherchenbe angeführtes Patentd		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	EP 2454542	A2	23-05-2012	DE 102009027654 A1 EP 2454542 A2 ES 2439283 T3 WO 2011006765 A2	20-01-2011 23-05-2012 22-01-2014 20-01-2011
	DE 2020050	L6883 U1	23-11-2006	CN 101223409 A DE 202005016883 U1 EP 1904799 A2 US 2008265734 A1 WO 2007009753 A2	16-07-2008 23-11-2006 02-04-2008 30-10-2008 25-01-2007
	EP 1906121	A2	02-04-2008	KEINE	
EPO FORM P0461					

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