

(11) **EP 2 317 263 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 22.11.2017 Patentblatt 2017/47

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

(43) Veröffentlichungstag A2: 04.05.2011 Patentblatt 2011/18

(21) Anmeldenummer: 10187843.7

(22) Anmeldetag: 18.10.2010

(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 RS SE SI SK SM TR Benannte Erstreckungsstaaten:

BA ME

(30) Priorität: 27.10.2009 DE 102009046024

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

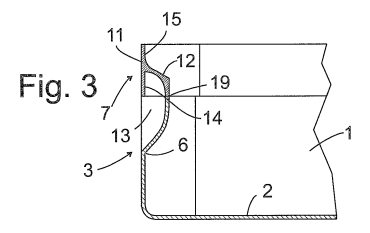
(72) Erfinder:

- Becke, Christoph 83109 Grosskarolinenfeld (DE)
- Eicher, Max 80689 München (DE)
- Staud, Ralph 81667 München (DE)
- Tischer, Thomas 85540 Haar (DE)

(54) Auszugschale und damit ausgestattetes Kältegerät

(57) Eine Auszugschale für ein Kältegerät hat eine Frontplatte (3), bei der an ihrer Außenseite eine erste Griffzone (14) in einer in ihrem oberen Bereich hinter-

schnittenen Aussparung (13) gebildet ist und eine zweite Griffzone (15) an ihrer Innenseite gebildet ist.



EP 2 317 263 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 10 18 7843

5

5					
	Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, der maßgeblichen Teile		Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10	X	DE 10 2007 062005 A1 (BSH BOS HAUSGERAETE [DE]) 25. Juni 2009 (2009-06-25)		-4,6	INV. F25D25/02
	Α	* Zusammenfassung; Abbildunger	າ 1-3 * 5,	,7,8	
15	X	DE 10 2008 019261 A1 (BSH BOSH HAUSGERAETE [DE]) 15. Oktober 2009 (2009-10-15)	CH SIEMENS 1-	-4,6	
	Α	* Zusammenfassung; Abbildungén	າ 6-9 * 5,	,7,8	
20	X	JP 2009 228911 A (TOSHIBA COR CONSUMER ELECT HOLDING; TOSHII APPLIANCES) 8. Oktober 2009 (2 * Zusammenfassung; Abbildung * Absätze [0008], [0009] *	BÁ HOME 2009-10-08)	,8	
25	X	US 6 565 169 B1 (MORENO-OLGUII ET AL) 20. Mai 2003 (2003-05-2 * Abbildung 3 *	N ARTURO [MX] 1 20)		DECHEDONIEDTE
30					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
					F25D
35					
40					
45					
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt Recherchenort Abschlußdatum der Recherche				Duction
50 g	(20)		Oktober 2017	Sala	^{Prüfer} aün, Eric
, co	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE T: der Erfindung zu			grunde liegende Theorien oder Grundsätze	
50 82 84 F R GC	X:von Y:von and A:tecl O:nicl P:Zwi	besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer eren Veröffentlichung dersellben Kategorie unologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	h erst am oder licht worden ist ument Dokument übereinstimmendes		

EP 2 317 263 A3

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EP 10 18 7843

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.

10-10-2017

	lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	DE	102007062005	A1	25-06-2009	KEINE	
	DE	102008019261	A1	15-10-2009	KEINE	
	JP	2009228911	Α	08-10-2009	KEINE	
	US	6565169	B1	20-05-2003	MX NL01000044 A US 6565169 B1	08-08-2002 20-05-2003
19						
EPO FORM P0461						
EPOF						

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