



(11)

EP 2 469 181 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
24.07.2013 Patentblatt 2013/30

(51) Int Cl.:
F24C 15/16 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
27.06.2012 Patentblatt 2012/26

(21) Anmeldenummer: **11194330.4**

(22) Anmeldetag: **19.12.2011**

(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: **22.12.2010 DE 102010063902**

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

(72) Erfinder: **Nather, Philipp
12489 Berlin (DE)**

(54) Vorrichtung zum Halten eines Gargutträgers in einem Garraum eines Gargeräts sowie Gargerät mit einer derartigen Vorrichtung

(57) Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Halten eines Gargutträgers (9) in einem Garraum (13) eines Gargeräts (11), welche einen Träger (2, 2', 3, 3') aufweist, der zur Aufnahme des Gargutträgers (9) zumindest eine Einschubführung (8, 8') aufweist, welche durch ein oberes und ein unteres Führungselement (6, 6', 7, 7') be-

grenzt ist, wobei zumindest eines der Führungselemente (6, 6', 7, 7') zumindest teilweise so gekrümmmt ausgebildet ist, dass es in vertikaler Richtung betrachtet entlang der Längsachse (A) der Einschubführung (8, 8') zumindest abschnittsweise auf unterschiedlichen Höheniveaus sich erstreckt. Die Erfindung betrifft auch ein Gargerät mit einer Vorrichtung (1').

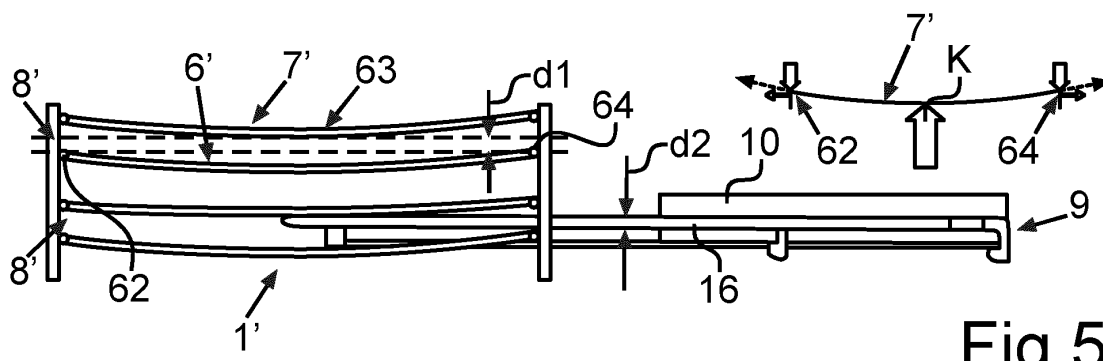


Fig.5



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 11 19 4330

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch
X	US 2 466 360 A (BITNEY DEWEY H) 5. April 1949 (1949-04-05) * das ganze Dokument * -----	1-5,8-13 INV. F24C15/16
X	EP 0 931 985 A2 (FAGOR S COOP LTDA [ES] FAGOR S COOP [ES]) 28. Juli 1999 (1999-07-28) * Abbildungen 1-3 *	1,2,5, 7-13
X	EP 2 199 686 A1 (WHIRLPOOL CO [US]) 23. Juni 2010 (2010-06-23) * Abbildungen 3,4 *	1
X	US 1 191 198 A (KUHN FRANK [US] ET AL) 18. Juli 1916 (1916-07-18) * Abbildungen 1-4 *	1
		RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
		F24C
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt	
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 13. Juni 2013
		Prüfer Rodriguez, Alexander
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

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

EP 11 19 4330

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.

13-06-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2466360	A	05-04-1949	KEINE		
EP 0931985	A2	28-07-1999	DE 69819295 D1 DE 69819295 T2 EP 0931985 A2 ES 1039421 U PT 931985 E		04-12-2003 26-08-2004 28-07-1999 16-12-1998 31-03-2004
EP 2199686	A1	23-06-2010	BR PI0905196 A2 CA 2686732 A1 EP 2199686 A1 IT VA20080027 U1 US 2010155552 A1		15-02-2011 18-06-2010 23-06-2010 19-06-2010 24-06-2010
US 1191198	A	18-07-1916	KEINE		