



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.01.2015 Patentblatt 2015/04

(51) Int Cl.:
A47L 15/50 ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
20.06.2012 Patentblatt 2012/25

(21) Anmeldenummer: **11193127.5**

(22) Anmeldetag: **13.12.2011**

(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

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

(72) Erfinder:
• **Jobst, Johann**
93128 Regenstau (DE)
• **Kücük, Cengiz**
89428 Syrgenstein (DE)
• **Moser, Hermann**
86450 Altenmünster (DE)

(30) Priorität: **17.12.2010 DE 102010063465**

(54) **Geschirrspülmaschine**

(57) Die Erfindung betrifft eine Geschirrspülmaschine (1), die einen Spülbehälter (2), ein zum Schließen und Öffnen des Spülbehälters (2) vorgesehenes Türblatt (6) und wenigstens einen zumindest teilweise aus dem Spülbehälter (2) herausziehbaren und in den Spülbehälter (2) hineinschiebbaren Spülgutbehälter (3, 4, 11) aufweist.

Die Geschirrspülmaschine (1) umfasst ferner eine Bewegungsvorrichtung (13), die eingerichtet ist, den Spülgutbehälter (3, 4, 11) lediglich aufgrund des geöffneten Türblatts (6) automatisch teilweise aus dem Spülbehälter (2) zu bewegen

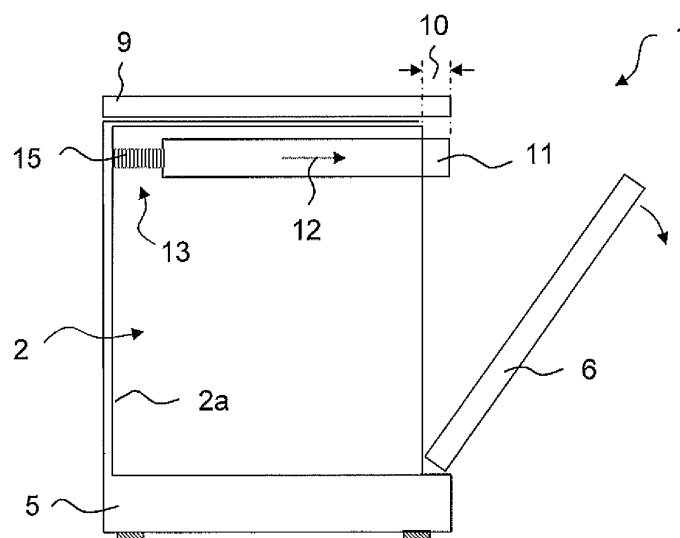


FIG. 3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
 EP 11 19 3127

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 3 430 638 A (BROLLO GIUSEPPE) 4. März 1969 (1969-03-04) * Spalte 2, Zeile 37 - Zeile 68; Abbildungen 2,4 *	1-4,8,9	INV. A47L15/50
X	DE 20 2008 009313 U1 (HETTICH PAUL GMBH & CO KG [DE]) 26. November 2009 (2009-11-26) * Seite 4, Absatz 35 - Absatz 38; Abbildungen 1-9 *	1-6 7	
X	EP 2 060 852 A1 (ELECTROLUX HOME PROD CORP [BE]) 20. Mai 2009 (2009-05-20) * Spalte 2, Absatz 11 - Spalte 3, Absatz 17 * * Spalte 5, Absatz 39 - Spalte 6, Absatz 40; Abbildung 1 *	1-3	
X	US 3 466 105 A (GUTH LAUREN W) 9. September 1969 (1969-09-09) * Spalte 2, Zeile 66 - Spalte 6, Zeile 67; Abbildungen 1-4 *	1-3	
X	GB 1 028 203 A (PORLESTER LTD) 4. Mai 1966 (1966-05-04) * Seite 2, Zeile 48 - Zeile 54; Abbildung 1 *	1-3	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) A47L A47B
X	US 3 306 693 A (KAUFFMAN MELVIN R) 28. Februar 1967 (1967-02-28) * Abbildungen 1,4 *	1-3	
Y,D	DE 20 2006 006188 U1 (HETTICH PAUL GMBH & CO KG [DE]) 30. August 2007 (2007-08-30) * das ganze Dokument *	7	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 15. Dezember 2014	Prüfer Lodato, Alessandra
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 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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 11 19 3127

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.

15-12-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3430638 A	04-03-1969	AT 273416 B	11-08-1969
		BE 695599 A	01-09-1967
		CH 449194 A	31-12-1967
		DE 1628497 A1	04-02-1971
		DK 116961 B	02-03-1970
		ES 338671 A1	01-04-1968
		FI 45293 B	31-01-1972
		GB 1175748 A	23-12-1969
		GR 33601 B1	22-12-1967
		IL 27614 A	30-11-1970
		JP S4938144 B1	15-10-1974
		LU 53440 A1	19-06-1967
		NL 128635 C	15-12-2014
		NL 6705103 A	15-07-1968
		NO 119247 B	20-04-1970
		SE 308586 B	17-02-1969
		US 3430638 A	04-03-1969

DE 202008009313 U1	26-11-2009	DE 102009026136 A1	08-04-2010
		DE 202008009313 U1	26-11-2009

EP 2060852 A1	20-05-2009	KEINE	

US 3466105 A	09-09-1969	KEINE	

GB 1028203 A	04-05-1966	KEINE	

US 3306693 A	28-02-1967	KEINE	

DE 202006006188 U1	30-08-2007	KEINE	

EPO FORM P0461

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