

(19)



(11)

EP 2 449 947 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.09.2015 Patentblatt 2015/39

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

(43) Veröffentlichungstag A2:
09.05.2012 Patentblatt 2012/19

(21) Anmeldenummer: **11185976.5**

(22) Anmeldetag: **20.10.2011**

(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 Hausgeräte GmbH**
81739 München (DE)

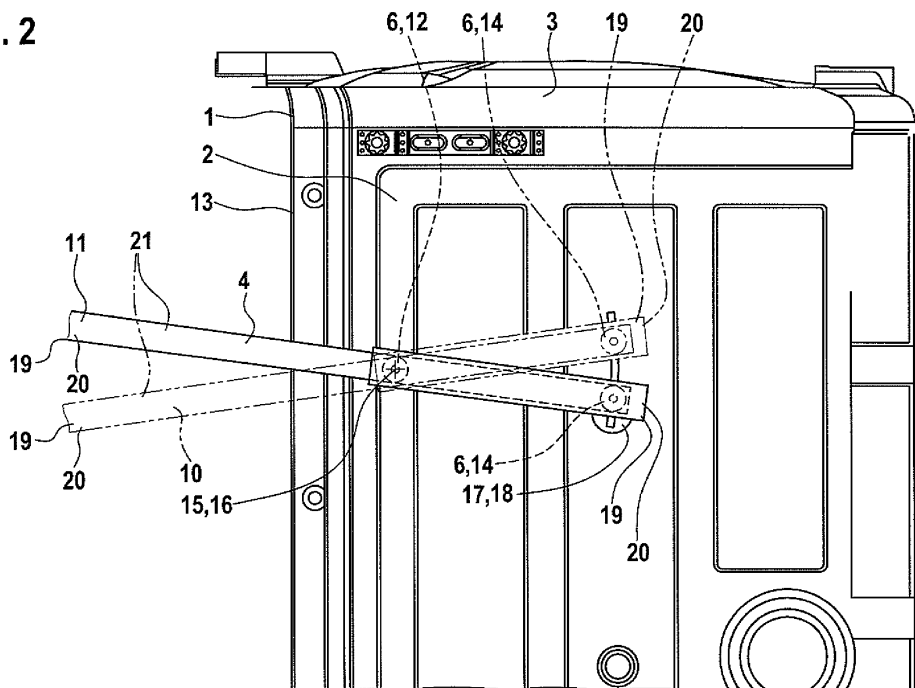
(72) Erfinder:
 • **Jobst, Johann**
93128 Regenstauf (DE)
 • **Wachinger, Thomas**
85250 Altomünster (DE)

(30) Priorität: **03.11.2010 DE 102010043272**

(54) **Geschirrspülmaschine**

(57) Die Erfindung betrifft eine Geschirrspülmaschine (1), insbesondere eine Haushalts-Geschirrspülmaschine, mit wenigstens einem Spülraum (2), in dem wenigstens ein Spülgutkorb zur Aufnahme von zu reinigendem und/oder zu trocknendem Spülgut vorgesehen ist, der zum Be- und Entladen sich auf einer Lauffläche (8) abstützend entlang eines Fahrwegs aus dem Spül-

raum (2) ein- und ausfahrbar ist, wobei die Lauffläche (8) einer Korbführungsschiene (4) zugeordnet ist, an der der Spülgutkorb entlang des Fahrwegs beweglich gelagert ist. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, dass die Korbführungsschiene (4) an einem Lagerpunkt um eine Schwenkachse (15) schwenkbar gelagert ist.

Fig. 2**EP 2 449 947 A3**



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 11 18 5976

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 29 19 141 A1 (RAPP HELMUT) 27. November 1980 (1980-11-27) * Seiten 4-11 *	1,3-5, 10-12, 14,15	INV. A47L15/50
X	JP 2004 261259 A (MITSUBISHI ELECTRIC CORP; MITSUBISHI ELECTRIC HOME APPL) 24. September 2004 (2004-09-24) * Zusammenfassung *	1-5,10, 11,13-15	
Y,D	US 2005/150523 A1 (SCHOCK MARTIN [DE]) 14. Juli 2005 (2005-07-14) * Absätze [0001] - [0075] *	1-5, 10-12,14	
X	DE 39 33 406 A1 (BLUM GMBH JULIUS [AT]) 12. April 1990 (1990-04-12) * Spalte 1, Zeilen 1-60 *	15	
Y		1-5, 10-12,14	
X	DE 102 18 067 A1 (ELECTROLUX HOME PROD CORP [BE]) 6. November 2003 (2003-11-06) * Zusammenfassung *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
A	JP 2005 230323 A (MITSUBISHI ELECTRIC CORP; MITSUBISHI ELECTRIC HOME APPL) 2. September 2005 (2005-09-02) * Zusammenfassung *	1-15	A47L
A	US 2008/129168 A1 (BANTA MARK A [US] ET AL) 5. Juni 2008 (2008-06-05) * Zusammenfassung *	1-15	
A	DE 10 2006 037324 B3 (MIELE & CIE [DE]) 12. Juli 2007 (2007-07-12) * Absätze [0001] - [0011] *	1-15	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 12. August 2015	Prüfer Martin Gonzalez, G
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 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 18 5976

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.

12-08-2015

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 2919141 A1	27-11-1980	KEINE	
JP 2004261259 A	24-09-2004	JP 4026137 B2 JP 2004261259 A	26-12-2007 24-09-2004
US 2005150523 A1	14-07-2005	US 2005150523 A1 US 2010108109 A1	14-07-2005 06-05-2010
DE 3933406 A1	12-04-1990	DE 3933406 A1 IT 1238739 B JP 2515643 Y2 JP H02125643 U US 4983000 A	12-04-1990 03-09-1993 30-10-1996 16-10-1990 08-01-1991
DE 10218067 A1	06-11-2003	KEINE	
JP 2005230323 A	02-09-2005	JP 4273251 B2 JP 2005230323 A	03-06-2009 02-09-2005
US 2008129168 A1	05-06-2008	CA 2582685 A1 US 2008129168 A1	30-05-2008 05-06-2008
DE 102006037324 B3	12-07-2007	AT 452577 T DE 102006037324 B3 EP 1886616 A2 ES 2336263 T3 US 2008035186 A1	15-01-2010 12-07-2007 13-02-2008 09-04-2010 14-02-2008

EPO FORM P0461

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