



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.07.2008 Patentblatt 2008/30

(51) Int Cl.:
A47L 15/42^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
14.03.2007 Patentblatt 2007/11

(21) Anmeldenummer: **06119694.5**

(22) Anmeldetag: **29.08.2006**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(72) Erfinder:
• **Giefer, Heinz-Werner**
89567, Sontheim (DE)
• **Hechtl, Georg**
89407, Dillingen (DE)
• **Nannt, Hans-Peter**
89547, Gerstetten (DE)
• **Sipple, Horst**
89537, Giengen (DE)

(30) Priorität: **09.09.2005 DE 102005043030**

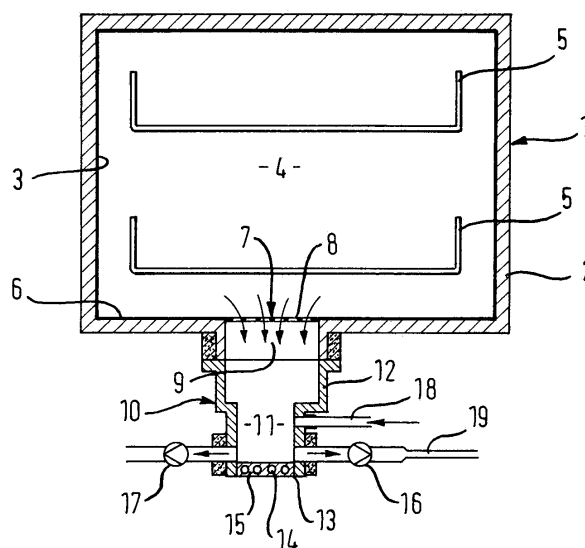
(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH**
81739 München (DE)

(54) **Geschirrspülmaschine**

(57) Eine Geschirrspülmaschine (1) weist einen Sammelbehälter (10) zur Aufnahme und Abgabe einer Reinigungsflüssigkeit auf, der unter Ausbildung einer

Flüssigkeitsfließstrecke (9) mit einem Spülbehälter (10) verbunden ist. Einer Bodenwand des Sammelgehäuses (10) ist ein Heizelement (14) zur Erwärmung der Reinigungsflüssigkeit zugeordnet.

FIG.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 11 9694

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 198 44 898 A1 (AWECO APPLIANCE SYS GMBH & CO [DE]) 6. April 2000 (2000-04-06) * Spalte 2, Zeilen 1-42; Ansprüche; Abbildungen *	1-8	INV. A47L15/42
X	DE 198 45 219 A1 (AWECO APPLIANCE SYS GMBH & CO [DE]) 6. April 2000 (2000-04-06) * Spalte 1, Zeile 53 - Spalte 2, Zeile 46; Abbildungen * * Spalte 3, Zeilen 59-68 *	1-8	
X	EP 0 898 928 A (WHIRLPOOL CO [US]) 3. März 1999 (1999-03-03) * Absatz [0016]; Abbildungen *	1,2,4,5,8	
X	EP 1 532 919 A (INDESIT COMPANY S P A [IT]) 25. Mai 2005 (2005-05-25) * Absätze [0006], [0027], [0028], [0034], [0039], [0040]; Abbildungen *	1,2,4-6	
X	EP 1 415 586 A (PREMARK FEG LLC [US]) 6. Mai 2004 (2004-05-06) * Absatz [0024]; Abbildung 2 *	1,3	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) A47L
X	EP 1 177 758 A (CANDY SPA [IT]) 6. Februar 2002 (2002-02-06) * Absätze [0010], [0011], [0016]; Abbildung 1 *	1,4,5,9	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 30. Mai 2008	Prüfer Lopez Vega, Javier
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 : mündliche 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	

2
EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 06 11 9694

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.

30-05-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19844898	A1	06-04-2000	KEINE		
DE 19845219	A1	06-04-2000	KEINE		
EP 0898928	A	03-03-1999	BR	9806517 A	13-03-2001
			DE	19736794 A1	25-02-1999
			ES	2196437 T3	16-12-2003
EP 1532919	A	25-05-2005	KEINE		
EP 1415586	A	06-05-2004	CN	1553286 A	08-12-2004
			JP	2004154576 A	03-06-2004
			KR	20040039162 A	10-05-2004
			US	2004084065 A1	06-05-2004
			US	2004244819 A1	09-12-2004
EP 1177758	A	06-02-2002	DE	60106532 D1	25-11-2004
			DE	60106532 T2	27-10-2005
			ES	2228744 T3	16-04-2005
			IT	MI20001769 A1	31-01-2002

EPO FORM P0461

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