



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 166 289 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**06.12.2017 Patentblatt 2017/49**

(51) Int Cl.:  
**F24C 3/08 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**24.03.2010 Patentblatt 2010/12**

(21) Anmeldenummer: **09170501.2**

(22) Anmeldetag: **17.09.2009**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**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 SE SI SK SM TR**

(30) Priorität: **22.09.2008 ES 200802760**

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

(72) Erfinder:  

- **Gonzalez Llana, Enrique  
39310, Miengo (ES)**
- **Pelayo Alonso, Carlos  
39638, Villafufre (Cantabria) (ES)**

### (54) Gaskochmulde

(57) Die Erfindung betrifft eine Gaskochmulde für Gasherd, die zumindest einen Gasbrenner (2), eine Deckplatte (4) und einen Boden (31) aufweist, wobei der mindestens eine Gasbrenner (2) durch die Deckplatte (4) zumindest teilweise hindurchragt. Die Gaskochmulde ist **dadurch gekennzeichnet, dass** unterhalb des Gasbrenners (2) zumindest eine Transportsicherungsvorrichtung (5) vorgesehen ist, die zu der Unterseite (21) des Gasbrenners (2) beabstandet ist und an dem Boden (31) der Gaskochmulde (1) vorgesehen ist.

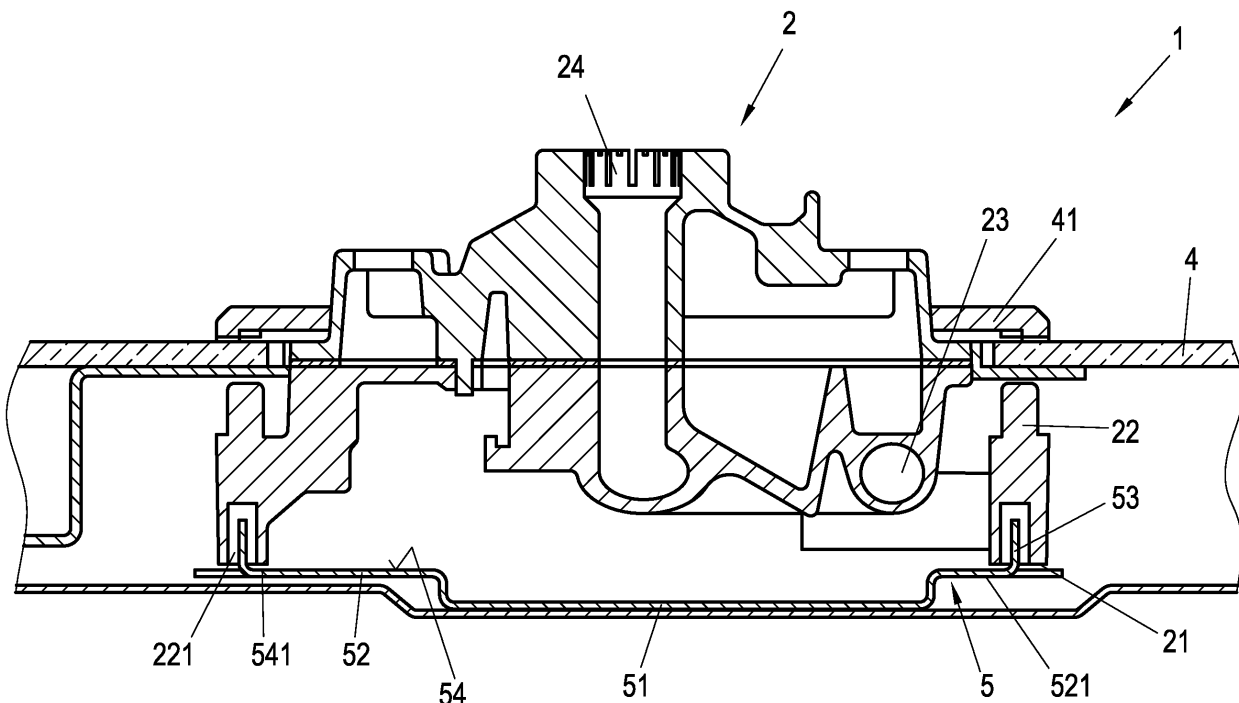


Fig. 2

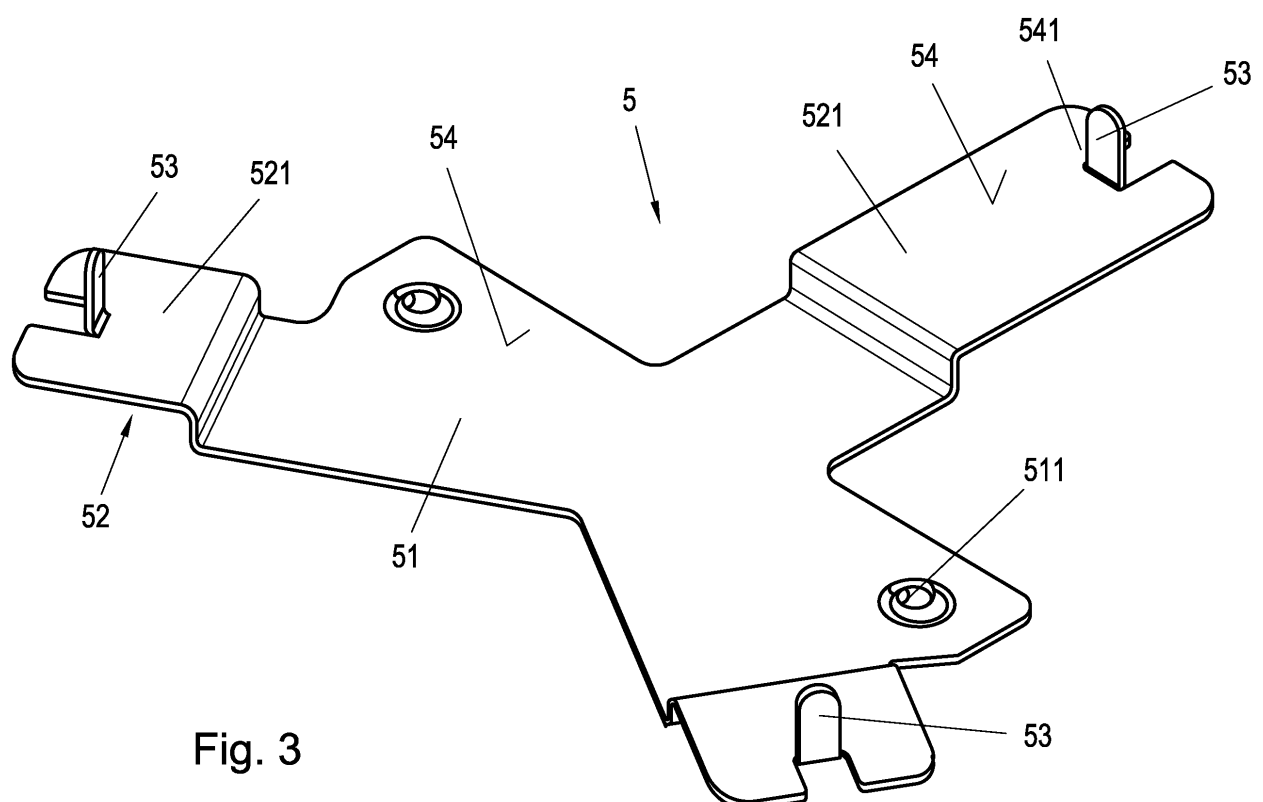


Fig. 3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 09 17 0501

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betriefft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10	A DE 195 05 469 C1 (SCHOTT GLASWERKE [DE]) 8. Februar 1996 (1996-02-08) * Abbildung 2 *	1-9	INV. F24C3/08
15	A EP 0 964 203 A1 (SABAF SPA [IT]) 15. Dezember 1999 (1999-12-15) * Abbildung 3 *	1-9	
20	A EP 0 879 797 A1 (EUROKERA [FR]) 25. November 1998 (1998-11-25) * Abbildung 1A *	1-9	
25	A DE 197 33 242 C1 (SCHOTT GLAS [DE]) 15. Oktober 1998 (1998-10-15) * Abbildung 1 *	1-9	
30	A WO 03/044428 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄEDE [DE]; SITTNER THIERRY [FR]; FOERDERER JU) 30. Mai 2003 (2003-05-30) * Abbildung 1 *	1-9	
35	A DE 37 03 223 A1 (BUDERUS KUECHENTECHNIK [DE]) 18. August 1988 (1988-08-18) * Abbildungen 1-2 *	1-9	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
40			F24C
45			
50	1 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
55	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 27. Oktober 2017	Prüfer Adant, Vincent
	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
	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		

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

EP 09 17 0501

5 In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendifikamente 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.

27-10-2017

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patendifikument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	DE 19505469 C1 08-02-1996	AT DE EP ES JP JP US	172529 T 19505469 C1 0727619 A2 2123201 T3 3605218 B2 H08247463 A 5653219 A	15-11-1998 08-02-1996 21-08-1996 01-01-1999 22-12-2004 27-09-1996 05-08-1997	
20	EP 0964203 A1 15-12-1999	KEINE			
25	EP 0879797 A1 25-11-1998	AT CA DE EP ES FR JP JP PL TR US	343553 T 2237840 A1 69836243 T2 0879797 A1 2275296 T3 2763583 A1 3917295 B2 H10339454 A 326403 A1 9800895 A2 6120282 A	15-11-2006 20-11-1998 10-05-2007 25-11-1998 01-06-2007 27-11-1998 23-05-2007 22-12-1998 23-11-1998 21-10-1999 19-09-2000	
30	DE 19733242 C1 15-10-1998	KEINE			
35	WO 03044428 A1 30-05-2003	AT AU EP ES WO	354766 T 2002338944 A1 1495264 A1 2280587 T3 03044428 A1	15-03-2007 10-06-2003 12-01-2005 16-09-2007 30-05-2003	
40	DE 3703223 A1 18-08-1988	KEINE			
45					
50					
55					

EPO FORM P0461

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