



EP 2 128 529 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
30.12.2009 Patentblatt 2009/53

(51) Int Cl.:
F24C 15/08 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
02.12.2009 Patentblatt 2009/49

(21) Anmeldenummer: **09005032.9**

(22) Anmeldetag: **04.04.2009**

(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 TR**

(30) Priorität: **29.05.2008 DE 102008025907**

(71) Anmelder: **Schott AG
55122 Mainz (DE)**

(72) Erfinder:
• **Zenker, Thomas, Dr.
55268 Nieder-Olm (DE)**

- **Schmidbauer, Wolfgang, Dr.
55126 Mainz (DE)**
- **Götz, Helga
55262 Heidesheim (DE)**
- **Taplan, Martin
55494 Rheinböllen (DE)**
- **Backes, Sascha
55593 Rüdesheim (DE)**

(74) Vertreter: **Fleck, Hermann-Josef et al
Klingengasse 2
71665 Vaihingen/Enz (DE)**

(54) **Ofenmuffel**

(57) Die Erfindung betrifft eine Ofenmuffel, insbesondere Backofenmuffel mit zwei aneinander grenzenden Wandelementen die einen als Garraum dienenden Innenraum begrenzen, wobei die Wandelemente aus Glas oder Glaskeramik bestehen, und wobei die benachbarten Wandelemente zueinander im Winkel stehen. Für ei-

ne solche Ofenmuffel ergibt sich bei guter Reinigbarkeit gleichzeitig ein einfacher konstruktiver Aufbau dann, wenn vorgesehen ist, dass die Wandelemente einstückig miteinander verbunden sind und ein Formteil bilden.



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 09 00 5032

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
D, X	DE 35 27 958 A1 (LICENTIA GMBH [DE]) 12. Februar 1987 (1987-02-12) * Spalten 2-4; Abbildung 5 *	1-9, 11-14	INV. F24C15/08
D, A	DE 35 27 957 A1 (LICENTIA GMBH [DE]) AEG HAUSGERÄEDE GMBH [DE]) 12. Februar 1987 (1987-02-12) * Spalte 2; Abbildungen *	1-21	
A	WO 89/11773 A (QUADLUX INC [US]) 30. November 1989 (1989-11-30) * Seiten 2-4,6; Abbildungen *	1	
A	DE 196 38 663 A1 (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄEDE [DE]) 26. März 1998 (1998-03-26) * Spalte 1; Abbildungen *		
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			F24C
2	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
	München	19. November 2009	von Mittelstaedt, A
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet ✓ : 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 00 5032

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterichtung und erfolgen ohne Gewähr.

19-11-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 3527958	A1	12-02-1987	FR GB IT	2585808 A1 2179440 A 1197058 B		06-02-1987 04-03-1987 25-11-1988
DE 3527957	A1	12-02-1987	FR GB IT	2585807 A1 2179441 A 1197057 B		06-02-1987 04-03-1987 25-11-1988
WO 8911773	A	30-11-1989	AT AU AU CA DE DE EP JP JP RU US	126417 T 641359 B2 3748589 A 1329824 C 68923794 D1 68923794 T2 0416030 A1 2835758 B2 3504891 T 2065550 C1 5036179 A		15-08-1995 23-09-1993 12-12-1989 24-05-1994 14-09-1995 21-12-1995 13-03-1991 14-12-1998 24-10-1991 20-08-1996 30-07-1991
DE 19638663	A1	26-03-1998	KEINE			