(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 09.12.2009 Patentblatt 2009/50

(51) Int Cl.: F24H 1/43 (2006.01) F24H 9/18 (2006.01)

F24H 9/14 (2006.01) F24H 9/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 30.09.2009 Patentblatt 2009/40

(21) Anmeldenummer: 09003722.7

(22) Anmeldetag: 16.03.2009

(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

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA RS

(30) Priorität: 28.03.2008 DE 102008016313

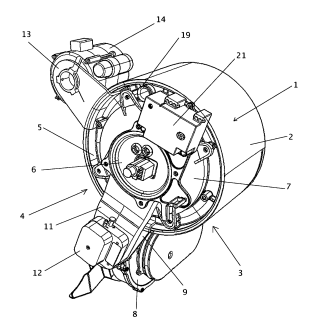
(71) Anmelder: Viessmann Werke GmbH & Co. KG 35107 Allendorf (DE)

(72) Erfinder:

- Dönges, Roger
 35110 Dainrode (DE)
- Stock, Rüdiger
 35066 Frankenberg (DE)
- (74) Vertreter: Wolf, Michael An der Mainbrücke 16 63456 Hanau (DE)

(54) Helzkessel

Die Erfindung betrifft einen Heizkessel, umfassend ein eine Brennkammer (1) umschließendes Gehäuse (2) mit einem Öffnungsbereich (3), der mit einem Öffnungsverschluss (4) verschließbar ausgebildet ist, wobei der Öffnungsverschluss (4) aus einem ersten, ringförmigen, am Gehäuse (2) befestigbaren Teil (5) und einem zweiten, einen Brennerkopf (6) für wahlweise flüssige oder gasförmige Brennstoffe aufnehmenden, deckelartigen Teil (7) gebildet ist, wobei der Brennerkopf (6) pneumatisch mit einem am Öffnungsverschluss (4) angeordneten Gebläse (8) verbunden ist. Nach der Erfindung ist vorgesehen, dass beide Teile (5, 7) des Öffnungsverschlusses (4) als Funktionseinheit gemeinsam am Gehäuse (2) montierbar ausgebildet sind, wobei am ersten, ringförmigen Teil (5) des Öffnungsverschlusses (4) ein Komponententräger (9) für das Gebläse (8) angeordnet



Figur 1

EP 2 105 679 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 09 00 3722

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblicher	ents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)	
A	US 3 841 273 A (FIN 15. Oktober 1974 (1 * Spalten 2-4; Abbi	974-10-15)	1	INV. F24H1/43 F24H9/14 F24H9/18	
A	WO 2007/079730 A1 ([DE]; KLAUSMANN WER GUNTHARD [DE];) 19. * Zusammenfassung;	NER [DE]; GOERGE Juli 2007 (2007-07-19)	1	F24H9/02	
A	DE 101 14 490 C1 (V 1. August 2002 (200 * Zusammenfassung;	IESSMANN WERKE KG [DE]) 2-08-01) Abbildungen 1-4 *	1		
A	12. August 1992 (199	ETRICH THERMIQUE [FR]) 92-08-12) Abbildungen 1, 3, 12 *	1		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)	
 Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt	-		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	<u> </u>	Prüfer	
	München	30. Oktober 2009	Blot, Pierre-Edouard		
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUME X :von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		E : älteres Patentdol nach dem Anmek mit einer D : in der Anmeldun, prie L : aus anderen Grü	kument, das jedok dedatum veröffen g angeführtes Dol nden angeführtes	tlicht worden ist kument : Dokument	
A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, Dokument		

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 09 00 3722

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.

30-10-2009

Im Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichur	
US	3841273	Α	15-10-1974	GB	1458085	Α	08-12-19
WO	2007079730	A1	19-07-2007	CA DE DE EP US	2634952 102006001590 112007000589 1899654 2009056647	A1 A5 A1	19-07-20 12-07-20 18-12-20 19-03-20 05-03-20
DE	10114490	C1	01-08-2002	EP	1243867	A2	25-09-20
EP	0498748	A1	12-08-1992	DE DE	69200113 69200113		01-06-19 17-11-19

EPO FORM P0461

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