

## **Europäisches Patentamt**

**European Patent Office** 

Office européen des brevets



(11) **EP 0 843 128 A3** 

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 21.04.1999 Patentblatt 1999/16

(51) Int. Cl.<sup>6</sup>: **F23J 13/00**, F16L 55/02, F01N 7/18

(43) Veröffentlichungstag A2: 20.05.1998 Patentblatt 1998/21

(21) Anmeldenummer: 97118006.2

(22) Anmeldetag: 17.10.1997

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC

Benannte Erstreckungsstaaten:

**AL LT LV RO SI** 

(30) Priorität: 19.11.1996 DE 29620080 U

(71) Anmelder: Reitz, Eberhard
35216 Biedenkopf-Breidenstein (DE)

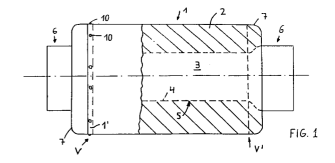
(72) Erfinder: Reitz, Eberhard 35216 Biedenkopf-Breidenstein (DE)

(74) Vertreter:

Wolf, Günter, Dipl.-Ing. Patentanwälte Amthor u. Wolf, An der Mainbrücke 16 63456 Hanau (DE)

## (54) Rauchgasabzug, insbesondere für Heizkessel

(57)Die Erfindung betrifft einen Rauchgasabzug, insbesondere für Heizkessel, bestehend aus einem Außenrohr (1) mit innerer Schalldämmpackung (2), die zwischen dem Außenrohr (1) und einem mit gelochten Wänden (4) versehenen Innenrohr (5) angeordnet ist, wobei die beiden Endränder (1') des Außenrohres (1) jeweils auf eingekröpfte Ringbünde (7') eines Abschlußbodens (7) aufgeschoben und mit diesem gasdicht verbunden sind und das Innenrohr (5) mit ungelochten Anschlußstutzen (6) beidseitig aus den Abschlußböden (7) des Außenrohres (1) herausragt. Erfindungsgemäß ist zwischen den Endrändern (1') des Außenrohres (1) und den Ringbünden (7') hitzebeständiges Dichtungsmaterial (8) angeordnet und die Endränder (1') und Ringbünde (7') sind mit gleichmäßig auf dem Umfang verteilten, zueinander fluchtenden Löchern (9) versehen und durch darin angeordnete Popnieten (10) miteinander verbunden.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 97 11 8006

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE							
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche		soweit erforderlich,	Bet Ans	rifft pruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)	
D,Y	DE 90 05 421 U (REI 19. Juli 1990 * Seite 1, Absatz 1 * Seite 6, Absatz 1 * Abbildungen 1,3,4	*	)	1		F23J13/00 F16L55/02 F01N7/18	
Y	DE 87 12 635 U (IMM 12. November 1987 * Seite 3, Absatz 1 * Seite 4, Absatz 3 * Seite 5, Absatz 3 * Seite 6, Absatz 3 * Abbildungen 1-3 *	* * * -5 *	SSIONS-AG)	1			
A	EP 0 427 598 A (URI * Spalte 1, Absatz * Spalte 12, Absatz * Abbildung 4 *	1-2 *	15. Mai 199	1 3			
А	US 4 834 214 A (FEU 30. Mai 1989 * Spalte 1, Absatz * Spalte 3, Zeile 2 * Abbildungen 1,6 *	1 * 8 - Zeile 5		1		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) F23J F01N F16L	
P,A	US 5 633 482 A (ERI 27. Mai 1997 * Spalte 1, Absatz * Spalte 1, Zeile 5 * Spalte 2, Zeile 2 * Abbildung 2 *	1		7100			
E	DE 297 18 443 U (RE 15. Januar 1998 * das ganze Dokumen		20)	1-6			
Der v	l orliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patent	ansprüche erstellt				
Recherchenort Abschlußdatum der Recherche						Prüfer	
DEN HAAG		22.	Februar 199	9	Mou	gey, M	
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			E : älteres Patent nach dem Anr D : in der Anmeld L : aus anderen (	der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist in der Anmeldung angeführtes Dokument aus anderen Gründen angeführtes Dokument Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes			

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

EP 97 11 8006

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.

22-02-1999

Im Recherchenberic angeführtes Patentdoku		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
DE 9005421	U	19-07-1990	KEINE		
DE 8712635	U	12-11-1987	KEINE		
EP 0427598	Α	15-05-1991	FR 2654193 A	10-05-1991	
US 4834214	Α	30-05-1989	KEINE		
US 5633482	Α	27-05-1997	KEINE		
DE 29718443	U	15-01-1998	KEINE		

EPO FORM P0461

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