



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 035 383 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
09.10.2002 Patentblatt 2002/41

(51) Int Cl.7: **F24D 19/06, F24D 19/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.09.2000 Patentblatt 2000/37

(21) Anmeldenummer: **00100012.4**

(22) Anmeldetag: **03.01.2000**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(71) Anmelder: **Zehnder Verkaufs- und Verwaltungs
AG**
5722 Gränichen (CH)

(72) Erfinder: **Oettle, Herbert**
79312, Emmendingen (DE)

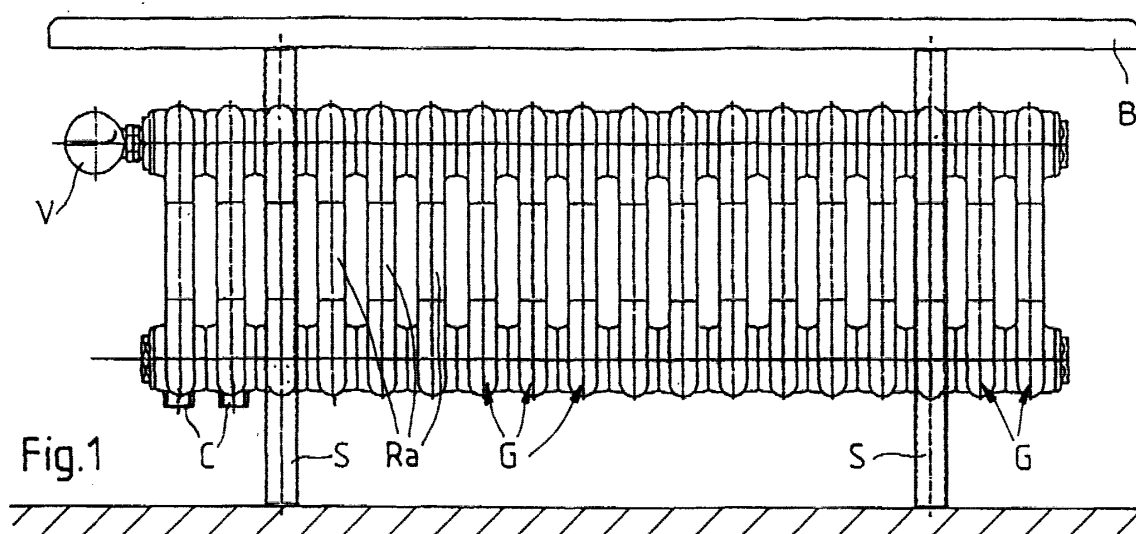
(30) Priorität: **10.03.1999 DE 29904379 U**

(74) Vertreter: **Stenger, Watzke & Ring Patentanwälte**
Kaiser-Friedrich-Ring 70
40547 Düsseldorf (DE)

(54) **Wärmekörper**

(57) Um einen Wärmekörper aus einer Mehrzahl von Gliedern, die jeweils aus mindestens zwei senkrechten, parallelem Abstand zueinander verlaufenden und an ihren Enden miteinander verbundenen Rohren bestehen, sowie mit einer oberhalb des Wärmekörpers angeordneten, waagrecht verlaufenden Bank, dahin-

gehend zu verbessern, daß die Anordnung der Bank auf besonders einfache und kostengünstige Weise erfolgt, wird vorgeschlagen, daß die Bank auf der Oberseite von mindestens drei auf dem Boden stehenden Stützen aufliegt, die als rohrförmige Schale ausgebildet und jeweils auf einem Außenrohr eines Wärmekörpergliedes angeordnet sind.



EP 1 035 383 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 10 0012

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	DE 196 09 028 A (WEMEFA HORST CHRISTOPEIT GMBH) 11. September 1997 (1997-09-11) * Abbildung 9 *	1-5	F24D19/06 F24D19/02
P,A	EP 0 962 712 A (KERMI GMBH) 8. Dezember 1999 (1999-12-08) * Ansprüche 1-6; Abbildung 1 *	1-5	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			F24D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 7. August 2002	Prüfer von Kolczynski, 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 Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 00 10 0012

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.

07-08-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19609028	A	11-09-1997	DE	19609028 A1	11-09-1997
EP 0962712	A	08-12-1999	DE	19825035 A1	09-12-1999
			CZ	9901936 A3	15-12-1999
			EP	0962712 A2	08-12-1999
			PL	333573 A1	06-12-1999

EPO FORM P0461

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