



Europäisches Patentamt

(19)

European Patent Office

Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer:

0 100 768

A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 83890126.2

(51) Int. Cl.³: F 28 D 1/02

(22) Anmeldetag: 28.07.83

F 28 F 3/06

(30) Priorität: 30.07.82 AT 2952/82
15.10.82 AT 3813/83

(71) Anmelder: Stelrad Radiatoren- und Kesselwerke
Gesellschaft m.b.H.
Triester Strasse 33
A-1100 Wien(AT)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
15.02.84 Patentblatt 84/7

(72) Erfinder: Wanderer, Raimund
Triester Strasse 3
A-1100 Wien(AT)

(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 30.05.84

(74) Vertreter: Weinzinger, Arnulf, Dipl.-Ing. et al,
Patentanwälte Dipl.-Ing. Helmut Sonn Dr. Heinrich
Pawloy Dipl.-Ing. Arnulf Weinzinger Riemergasse 14
A-1010 Wien(AT)

(84) Benannte Vertragsstaaten:
BE CH DE FR GB IT LI NL SE

(54) Plattenradiator.

(57) Plattenradiator mit einer flachen Radiatorplatte (1) und einem an dieser angebrachten wellenförmigen Konvektorbblech (2), welches in streifenförmigen Bereichen (3) an der Radiatorplatte (1) anliegt und mit dieser verbunden ist. Das Konvektorbblech hat Öffnungen (19, 25). Diese Öffnungen (19, 25) liegen in den streifenförmigen Bereichen (3) neben den Verbindungsstellen (4) und/oder in den von der Radiatorplatte (1) abstehenden Bereichen (5) des Konvektorbbleches (2).

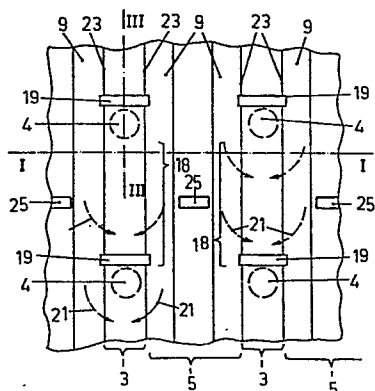


FIG. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0100768

Nummer der Anmeldung

EP 83 89 0126

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrieft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)
A	CH-A- 267 897 (BERLIN) * Seite 2, Zeilen 46-66; Figuren 1-4 *	1,3	F 28 D 1/02 F 28 F 3/06
A	BE-A- 396 650 (COMMANDITAIRE VENNOOTSCHAP) -----	1	
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl. 3)			
F 28 D F 28 F			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 24-02-1984	Prüfer FILTRI G.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN <ul style="list-style-type: none"> 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 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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument 			