1 Veröffentlichungsnummer:

0 239 672 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21) Anmeldenummer: 86116903.5

(51) Int. Cl.4: F24H 3/10

2 Anmeldetag: 04.12.86

Priorität: 03.03.86 DE 3606871

Veröffentlichungstag der Anmeldung:07.10.87 Patentblatt 87/41

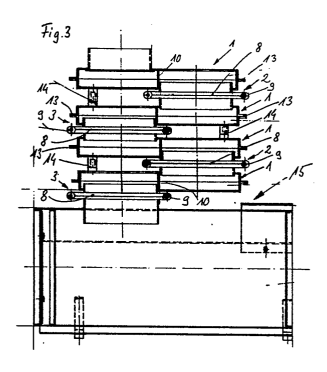
Benannte Vertragsstaaten:
 AT CH FR GB IT LI NL

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 16.03.88 Patentblatt 88/11

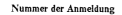
- Anmelder: Firma Walter Kroli
 Burgstaller Strasse 42 Postfach 8
 D-7141 Kirchberg(DE)
- Erfinder: Firma Walter Kroll Burgstaller Strasse 42 Postfach 8 D-7141 Kirchberg(DE)
- Vertreter: Dipi.-Phys.Dr. Manitz Dipi.-Ing., Dipi.-Wirtsch. Finsterwald Dipi.-Chem.Dr. Heyn Dipi.-Phys. Rotermund Morgan, B.Sc.(Phys.) Robert-Koch-Strasse 1 D-8000 München 22(DE)

₩ärmetauscher.

Es wird ein vor allem für Warmlufterzeuger bestimmter Wärmetauscher beschrieben, der zum Zwecke der Erzielung einer universellen Einsetzbarkeit und einer wirtschaftlichen Fertigungsweise aus mehreren gleichartig ausgebildeten, flachkammerförmigen Modulen (1) besteht, die übereinander angeordnet und mechanisch sowie strömungsmäßig über gegeneinander versetzte Rohrstutzen (2, 3) lösbar miteinander verbunden sind.



EP 0 239 672 A3





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

ΕP 86 11 6903

 -	EINSCHLAGIG	E DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblic	ents mit Angabe, soweit erforderlich, chen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
Α	FR-A-2 125 832 (FR * Anspruch 1, Figur	ITZ HAUGG KG) en *	1	F 24 H 3/10
A	GB-A-1 165 173 (MA * Figuren *	RSTON EXCELSIOR LTD)	1	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
				F 24 H F 28 D F 28 F
				r 20 r
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	e für alle Patentansprüche erstellt	_	
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
DE	N HAAG	11-12-1987	VAN	GESTEL H.M.

- 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 Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument
- & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument