

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

Veröffentlichungsnummer: **0 348 771 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21)

Anmeldenummer: **89111056.1**

(51)

Int. Cl.<sup>5</sup>: **F25D 16/00, F25D 17/02, //F25B5/00**

(22)

Anmeldetag: **19.06.89**

(30)

Priorität: **29.06.88 DE 3821910**

(43)

Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**03.01.90 Patentblatt 90/01**

(34)

Benannte Vertragsstaaten:  
**AT CH DE LI**

(88)

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **27.03.91 Patentblatt 91/13**

(71)

Anmelder: **BROWN BOVERI-YORK Kälte- und**

**Klimatechnik GmbH**  
**Gottlieb-Daimler-Strasse 6**  
**W-6800 Mannheim 1(DE)**

(72)

Erfinder: **Brunner, Thomas**  
**Blumenstrasse 42**  
**W-6900 Heidelberg(DE)**

(74)

Vertreter: **Rupprecht, Klaus, Dipl.-Ing. et al**  
**c/o Asea Brown Boveri Aktiengesellschaft**  
**Zentralbereich Patente Postfach 100351**  
**W-6800 Mannheim 1(DE)**

(54)

Verfahren zur Versorgung eines Kälteverbrauchers mit Kälte.

(57)

Die Kälte wird durch direkten Wärmetausch an den Eisspeicher (36) und an den Kaltwasserkreislauf (66) abgegeben, in den der Kälteverbraucher (68) eingeschaltet ist.

eingeschaltet ist.

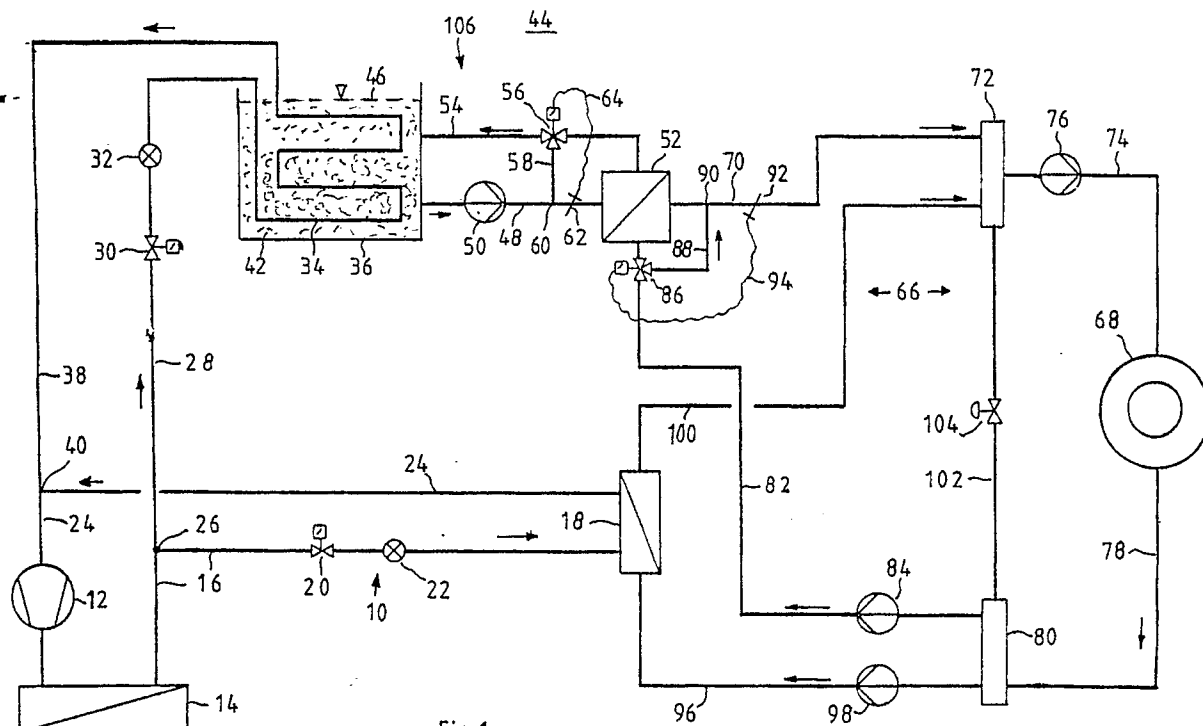


Fig. 1

EP 0 348 771 A3



Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 89 11 1056

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
Y	DE-A-3 428 713 (HILBERS ET AL) * das ganze Dokument * - - -	1-4	F 25 D 16/00 F 25 D 17/02 F 25 B 5/00
Y	EP-A-0 181 137 (CALMAC MANUFACTURING CORPORATION) * das ganze Dokument * - - -	1-4	
A	US-A-2 246 401 (WATERFILL ET AL) * das ganze Dokument * - - - - -	1,2,4	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5)
			F 25 D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag		17 Januar 91	SILVIS H.
<div>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</div> <div>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</div> <div>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 ----- &amp;: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</div>			