

Luftgekühlte
RÜCKKÜHLER

Luftgekühlte
VERFLÜSSIGER

BHKW im Krankenhaus von Lorient
Luftkühler mit erhöhten Standfüßen



Ölkühlung von Transformatoren
Kraftwerk in Saudie Arabien
ART mit Gehäuse aus Edelstahl



Energietechnik



Kraft-Wärme-Kopplung
Kläranlage in Marseille
EUROPA 2 mit Ausdehnungsgefäßen



Kühlung von Transformatoren
Drehzahlregelung über
Frequenzumrichter



Kühlung der Aufladegebläselager
EUROPA 2 vertikale Aufstellung

Petrochemie - Etang de Berre
4 ARD mit 4 Ventilatoren Ø 1800 mm



Chemische Ind
ARD Konstruktion gemäß



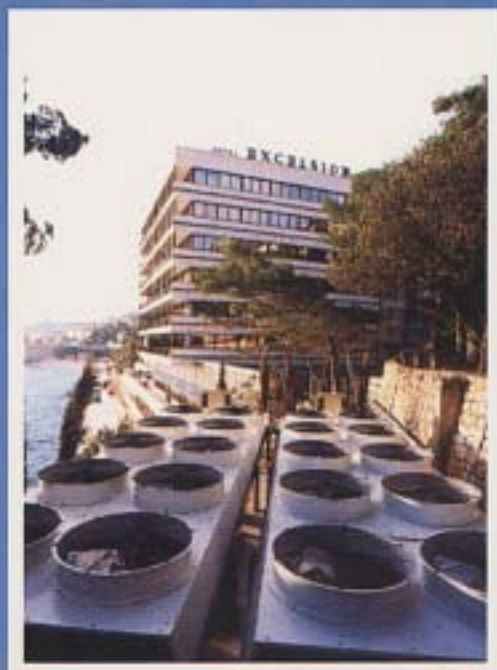
Kaltwassererzeugung für die
Lebensmittelindustrie
Verflüssiger AIRIAL

Klimatechnik

Präzisionsklimatisierung für EDV-
Räume
Produktreihe AIRIAL



Bürokomplex in Grenoble
Verflüssiger mit Regelung
über Pressostat



Hotelanlage in Dubrovnik
Gerauscharmer Betrieb



Rauchgasbehandlung
ARD mit abnehmbarem Deckel

Kunststofftechnik - Verfahren in Dyonmax
Gerät durch Schwerkraft entleerbar



Industrielle Verfahrenstechnik



Industrie
CODAP, Kat. C



Kühlung von Pressen
Luftgekühlter Rückkühler
EUROPA 2

LEISTUNGEN

ZUVERLÄSSIGKEIT

DESIGN

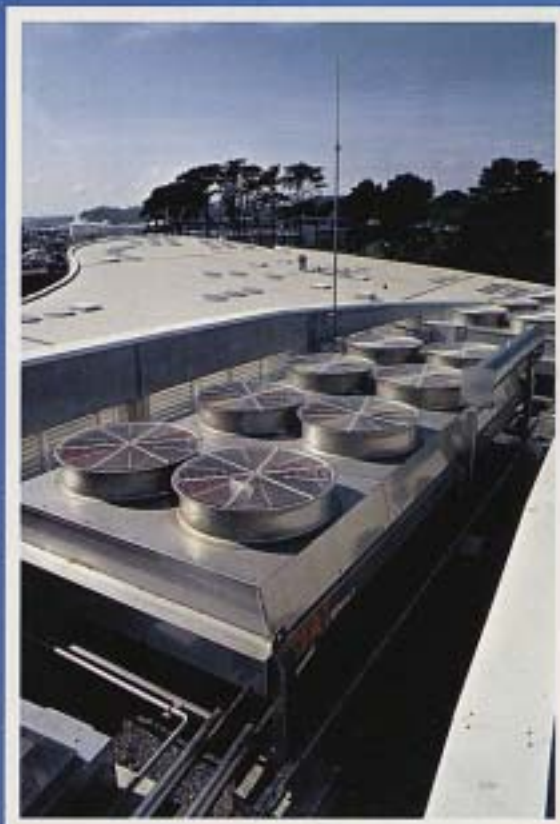
SICHERHEIT

UMWELT

INTEGRATION

WERKSTOFFE

VORSCHRIFTEN



Gasmotorkühlung - Oceanopolis in Brest
Europa 2 - komplett aus Edelstahl

Lösungen für alle Einsatzbereiche
Ausbaufähige und sich ergänzende Produkte

PANORAMA



CIAT

*Auch Sie finden einen **CIAT**-Partner
ganz in ihrer Nische
Mehr Informationen erhalten Sie
jederzeit bei uns*





Luftgekühlte
Rückkühler
&
Verflüssiger

Produktreihen



Series H

Flüssigkeitskühlung
bis zu 15 kW

- ✓ 1 Ventilator Ø 300 - 650 mm.
- ✓ Gehäuse aus vorlackiertem Stahlblech.
- ✓ Bestimmte Modelle VORRÄTIG.



Airial

10 - 90 kW (Rückkühler)
15 - 120 kW (Verflüssiger)



- ✓ Profilventilator der neuen Generation mit Flügeln aus Polypropylen.
- ✓ 6 Betriebsstufen.
- ✓ Kompaktes Design.



EUROPA 2

50 - 1500 kW
(Rückkühler)
60 - 1080 kW
(Verflüssiger)



- ✓ 1 - 16 Ventilatoren.
- ✓ Günstige Installation und ruhiger Betrieb.
- ✓ Neueste Technologie der Stahlblechbeschichtung.
- ✓ Zahlreiche Sonderausstattungen.



ARD

Industrierausführung
mit 1 - 6 Ventilatoren
Ø 800 - 1800 mm



- ✓ Geräte werden montiert und anschlussbereit geliefert.
- ✓ Tragwerk aus badverzinktem Stahl. Bleche aus verzinktem Stahl.
- ✓ CODAP Kat. B oder C.
- ✓ Breite Auswahl an Rippenrohre.



- ✓ Besonders sauber im Innenbereich.
- ✓ Betrieb in allen Lagen möglich.



ART

Ölkühlung von Transformatoren

CIAT

Seit über 70 Jahren profitieren Sie von Erfahrung und technologischen Vielfalt von CIAT.

Mit über 1600 Mitarbeitern weltweit, Niederlassungen und Vertragshändlern in über 50 Ländern, 7 Produktionswerken und 25 Vertriebsniederlassungen in Frankreich... kommt CIAT ihren Erwartungen immer näher.

Zudem werden alle Produkte von CIAT, mit CE-Zertifizierung, von Ingenieuren und Technikern aus verschiedenen Branchen - Wärmetechnik, Akustik, Lufttechnik und Elektronik - entwickelt. Hierzu arbeiten sie mit zahlreichen Forschungszentren zusammen und integrieren ständig neue Entwicklungen zur Erhöhung der Umweltfreundlichkeit.

Stets zu Ihren Diensten - CIAT erleichtert Ihnen den Alltag.



Zahlreiche Möglichkeiten zur...

...ERLEICHTERUNG der Installation

Leichter Anschluss durch die zugehörigen Produkte



Klimaschrank
CIATRONIC
SCRIB, MAGISTER



Kaffeemaschine
CIATCOOLER
LG, LR, LW...

	AIRIAL	EUROPA	ARD
Schutz oder Schaltschrank	✓	✓	
Flanschanschlüsse (Rückkühler)	✓	✓	✓
Erhöhte Standfüße		✓	✓
Anpassungsträger für das Gestell des Kunden	✓		
Ausdehnungsgefäß		✓	✓
Kombiausführungen (NT/HT - Kreisläufe)		✓	✓

...ERHÖHUNG von Schallkomfort und Sicherheit

	AIRIAL	EUROPA
Verdrahtung der Motoren mit 2 Drehzahlen	✓	✓
Drehzahlregler	✓	✓
Verdrahtung der Thermokontakte	✓	✓
Tropenfeste Motor/Ventilator - Sätze	✓	✓
Haube zur Vermeidung Luftkurzschluss		✓
Lamellen-Schutzgitter		✓
Korrosionsschutzbehandelte Lamellen	✓	✓

Dokumente nicht vertraglich bindend.
Aufgrund der ständigen Verbesserungen seiner Geräte behält sich
CIAT das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung technische Änderungen vorzunehmen.

Siège social & Usines

Avenue Jean Falconnier B.P. 14
01350 Culoz - France
Tél.: 04 79 42 42 42 - Fax : 04 79 42 42 10
Internet : <http://www.ciat.com>



CERTIFIED ISO 9001 QUALITY SYSTEM
SYSTEME QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001



Département Batteries - Aéroréfrigérants

Tél.: 04 79 81 55 55 - Fax : 04 79 81 15 49

Export Department

Tél.: 33 4 79 42 42 20 - Fax : 33 4 79 42 42 12

Compagnie Industrielle d'Applications Thermiques
S.A. au capital de 20 000 000 de € - R.C.S. - Befen - B 317420 114