



SIE KÖNNEN GANZ BERUHIGT SEIN - WIR SIND EUROVENT-ZERTIFIZIERT

Die thermische Leistung von FXVS-, FXVT- und PFI-Kühltürmen mit geschlossenem Kreislauf ist von Eurovent geprüft und zertifiziert



BAC war einer der ersten Hersteller, der von Eurovent zertifiziert wurde, damit Sie sicher sein können, dass die zertifizierten FXVS-, FXVT- und PFI-Kühltürme mit geschlossenem Kreislauf die veröffentlichte Leistung bringen.

WUSSTEN SIE?

- Das Eurovent-Zertifizierungsprogramm wurde in Zusammenarbeit mit dem Cooling Technology Institute (CTI) entwickelt.
- 1998 wurde die CTI-Norm STD-201 erweitert und Kühltürme mit geschlossenem Kreislauf wurden einbezogen.
- BAC war der erste Hersteller, der eine Reihe von Kühltürmen mit geschlossenem Kreislauf zertifizierte.
- Wenn Sie ein Eurovent-zertifiziertes Gerät haben, können Sie sicher sein, dass Ihr Gerät die veröffentlichten Nennleistungen liefert und somit weniger Energie verbraucht.

TOP 5

VORTEILE EUROVENT-ZERTIFIZIERTER GERÄTE

1. Zertifizierte thermische Leistung **beseitigt die Gefahr übermäßiger Betriebskosten** aufgrund mangelhafter Geräte.
2. Sicherheit, dass Ihr Kühlturm mit geschlossenem Kreislauf **die veröffentlichte Leistung bringt**.
3. Nachgewiesene Code-Einhaltung und **Risikoreduzierung** aufgrund unabhängiger Validierung und Verifizierung.
4. Designflexibilität sowohl für **Wasser als auch für Glykol**.
5. **Beseitigt Kosten**, die mit teuren und zeitaufwändigen **Praxistests der thermischen Leistung** verbunden sind.

ERSETZEN SIE DAS ALTE DURCH EIN NEUES

Suchen Sie nach dem „Eurovent-zertifiziert“-Logo! Ist Ihr Gerät für den Austausch fällig? Falls ja, sollten Sie sicherstellen, dass Sie Ihr Gerät durch ein zertifiziertes Logo von Baltimore Aircoil Company ersetzen.



BAC nimmt am CTI / Eurovent-Programm für Kühltürme teil.
Prüfung der laufenden Gültigkeit des Zertifikats:
www.eurovent-certification.com

Eurovent-zertifizierte Kühltürme mit geschlossenem Kreislauf von BAC



FXVS



FXVT



PFI



BALTIMORE
AIRCOIL COMPANY

Baltimore Aircoil International nv
info@BaltimoreAircoil.eu - www.BaltimoreAircoil.eu

© Baltimore Aircoil International nv
PRD 1502 v01 DE

