





# Kühlgerät mit zwei Auslasseinheiten

OD/BD: CO<sub>2</sub>- und Sole-Einheitskühler mit doppeltem Auslass

Kühlleistung von 2 kW bis 20 kW













# **Commercial refrigeration** CO<sub>2</sub>-Kühlgeräte/Solekühler

Die Dual-Entladungsgeräte von ENEX eignen sich ideal für kleine und mittlere Kühlräume zum Kühlen oder Gefrieren. Speziell für Arbeitsbereiche (Lebensmittelzubereitungsräume, Flure) und temperaturempfindliche Produkte (Fleisch, Fisch, Obst usw.) konzipiert, in denen eine indirekte Luftströmung bevorzugt wird. Sie können mit einem äußerst nachhaltigen R744-Direktexpansionssystem oder einem Solekreislauf verwendet werden.

#### **MERKMALE**

- Lamellenspule: Gebaut aus gerillten Kupferrohren (3/8 Zoll
  Ø) und gewellten Aluminiumlamellen, hergestellt nach CUPROCLIMA®-Spezifikationen.
- Ventilatoren: Standardmäßig mit AC-Ventilatormotoren ausgestattet.
  - Axiale Einphasenmotoren (230V I 50/60Hz) Konform mit ErP-Richtlinie Ø 250, 350 mm
- Gehäuse: Vorlackiertes Aluminium, das auch unter extremen Umweltbedingungen einen hohen Korrosionsschutz bietet; Darüber hinaus erfüllt diese Hülle die strengsten Lebensmittelhygienestandards.
- Auslegungsdruck: PS=60-80bar PT=86-115bar

#### **OPTIONEN**

#### **MATERIAL LAMELLEN**

- Kupferlamellen
- Epoxid-Lamellen
- Anderes Material

## **GEHÄUSE**

Edelstahl

### **DEFROST**

- Heißgasabtauung
- Heißgasabtauung in der Spule und elektrisch in der

Wanne

- Elektrische Abtauung
- Ringheizgebläse

#### WEITERE

- AquaAero
- Blygold
- Hochleistungsventilatoren /

EC-Ventilatoren

• Elektronische Steuerung

#### **ANWENDUNGEN**



Lebensmittellager



Lebensmittelverarbeitung



Industrie



Marine



Weingut & Brauerei