



## Industriekühlgerät mit zwei Auslasseinheiten

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

Kühlleistungen von 2 kW bis 160 kW



AC-Ventilatoren



Natürliches Kältemittel



Alle Flüssigkeiten bereit



Hohe Effizienz

Die OD/BD-Doppelentladungsgeräte von ENEX sind ideal für mittlere und große Kühlräume, die Kühl- oder Gefrieranwendungen erfordern. 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 CU-PROCLIMA®-Spezifikationen
- **Ventilatoren:** Standardmäßig mit AC-Ventilatormotoren ausgestattet.  
Axiale Einphasenmotoren (230V | 50/60Hz).  
Konform mit ErP-Richtlinie Ø 500, 630 mm.
- **Gehäuse:** Vorlackiertes Aluminium für hohen Korrosionsschutz auch unter extremen Umgebungsbedingungen. Das Gehäuse entspricht den 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
- Elektronische Steuerung

### ANWENDUNGEN



Lebensmittellager



Lebensmittelverarbeitung



Industrie



Marine



Weingut & Brauerei