

CHILLER C2R 25 kW

Kaltwassersatz Luftgekühlt



Das Kälteaggregat **C2R 25** ist speziell für **industrielle Anwendungen** entwickelt.

Leistung	23,8 kW
Bedingungen	32 °C / 12 °C
Durchfluss	4,08 m ³ /h
Betriebsdruck / max.	2.71 bar/ 6 bar
Puffertank	140 l
Betriebsstrom	20,02 A
maximale Stromaufnahme	8,15 kW
Spannung	400 V/50 Hz/3 Ph/PE
Stecker	32 CEE*
Kompressoren	1
Ventilatoren	1 N°
Luft-Umsatz	8150 m ³ /h
Schalldruck	53,6 a 10 m dB(A)
Abmessungen (LxBxH)	1862 x 761 x 1437 mm
Leer-Gewicht	468 kg
Betriebs Gewicht	620 kg

*optional

- **Hermetischer Scrollverdichter:** Effizient und leistungsstark.
- **Zwei Axialventilatoren auf der Kondensationsseite:** Optimale Wärmeableitung.
- **Robuste Struktur und witterungsbeständige Lackierung:** Korrosionsschutz.
- **Schnellwasseranschlüsse (Bauer):** Einfache Installation.
- **Grosser Einsatzbereich:** 6 °C bis +30 °C.
- **Ideale Ergänzung zu unseren Air Handling Units (AHUs):** Zuverlässige Kühlung.
- **Integriertes Hydroniksystem (Tank + Pumpe):** Effizienzsteigerung.

Aussentemp.	Vorlauf-Temperatur		
	15°C	10°C	7°C
35°C	27	24,06	22,3
25°C	30,3	27,05	25,1