



Kaltwassersätze

CZ17i Kaltwassersatz

Luftgekühlter Kaltwassersatz (Chiller) mit einer Kälteleistung von 170 kW. Der Inverter-angetriebene Kaltwassersatz ist energiesparend, betriebsfertig und hat einen niedrigen Schallpegel. Der Kaltwassersatz ist in einen stabilen Rahmen eingebaut. Der Kondensator ist durch ein stoßfestes Gitter geschützt. Mit einem Stapler oder Kran lässt sich die Maschine einfach versetzen.

Technische Daten CZ17i



| | | | | | |
|----------------------------|--------|-------------------|----------|-------------------------|-----------|
| Kälteleistung ¹ | 169 kW | Phasen | 3 + PE | Breite | 2450 mm |
| Leistungsaufnahme | 56 kW | Interne Pumpe | Nee | Höhe | 2680 mm |
| Nennstrom | 100 A | Wasseranschluss | 2" Bauer | Gewicht | 3300 kg |
| Stromanschluss | M12 | Höchstwert | 10 bar | Schallpegel (in 10 m) | 54 dB(A) |
| Spannung | 400 V | Nennndruckverlust | 25.8 kPa | Nennndurchfluss (L/sec) | 8.1 L/sec |
| Empfohlene Sicherungen | 160 A | Länge | 2780 mm | | |

¹ Gemäß den Spezifikationen (Kühlwasser 12/7°C, Luft 35°C) 35°C)