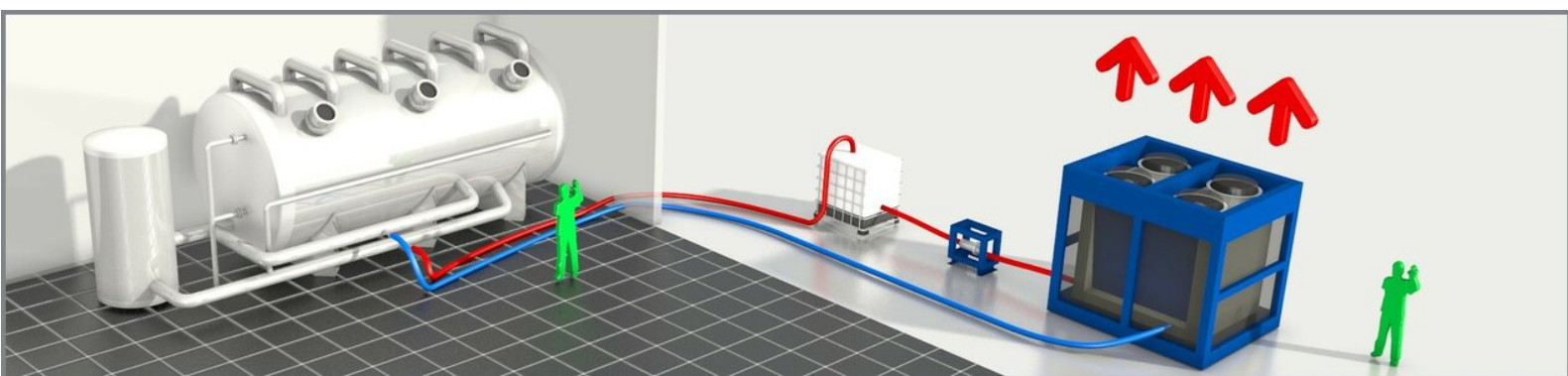


Kaltwassersätze

CZ80i Kaltwassersatz

Luftgekühlter Kaltwassersatz (Chiller) mit einer Kälteleistung von 815 kW. Der Kaltwassersatz mit Inverter ist energiesparend, betriebsfertig und hat einen niedrigen Schallpegel. Der Kaltwassersatz ist in einen stabilen Rahmen eingebaut; den Kondensator schützt ein stossfestes Gitter. Lässt sich mit einem Stapler oder Kran einfach anheben und anderswo aufstellen.

Technische Daten CZ80i



Kälteleistung ¹	815 kW	Phasen ³	3 + A	Breite ³	2450 mm
Leistungsaufnahme ²	258 kW	Interne Pumpe ³	Nee	Höhe ³	2680 mm
Max Strom ³	585 A	Höchstwert ³	16 bar	Gewicht ⁴	8200 kg
Nennstrom ³	430 A	Nenndruckverlust ³	57.1 kPa	Schallpegel (in 10 m) ⁴	65 dB(A)
Spannung	400 V	Länge ³	7130 mm		

¹ Entsprechend Eurovent Daten (Kühlung: Wasser -25°C/ -20°C, Luft 35 °C)

² Entsprechend Daten (Kühlung: Glycol/Wasser -10 °C/-5 °C, Luft 35 °C)

³ Wenn elektrische Heizung verwendet wird

⁴ Ohne Top-Box 1620 x 780 x 1900