

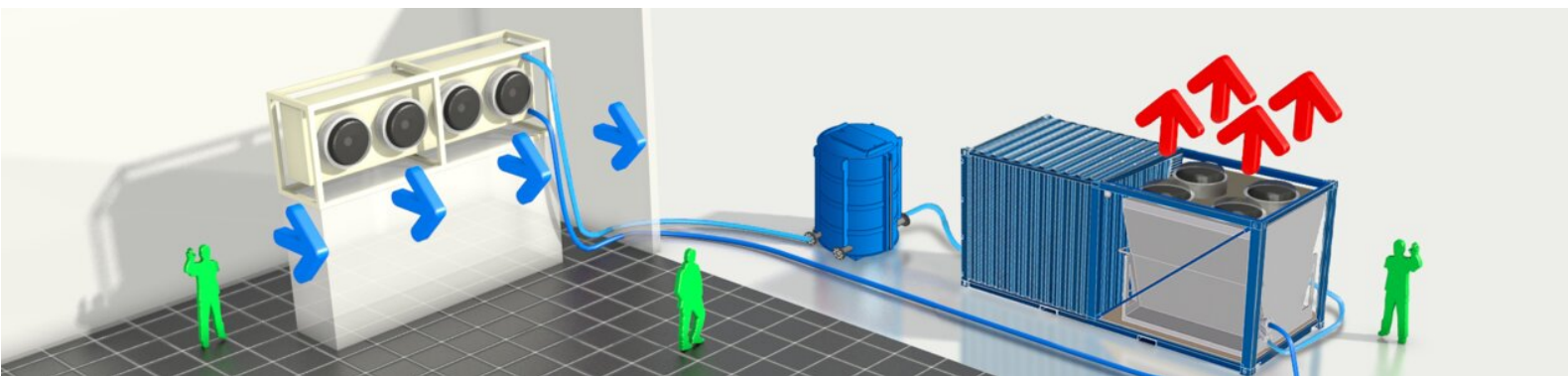


Groupes froids

CZ20LTC Groupe d'eau glacée à basse température

Groupe froid basse température à capacité de refroidissement de 200 kW. Ce groupe d'eau glacée à basse température fonctionne au frigorigène naturel CO₂, avec un indice PRG de 1. Ce groupe froid basse température assure une température de sortie de -35 °C. Sa conception astucieuse exclut la nécessité d'un refroidissement de secours. Économe en énergie, ce groupe d'eau glacée basse température est aussi peu bruyant et prêt à brancher. Ce groupe froid monté sur un cadre robuste est facile à déplacer avec un chariot élévateur ou une grue.

Spécifications techniques CZ20LTC



| | | | | | |
|------------------------------------|--------|------------------------|----------|----------------------------|----------|
| Capacité frigorifique ¹ | 200 kW | Voltage | 400 V | Perte de pression nominale | 56 kPa |
| Capacité frigorifique | 200 kW | Disjoncteur recommandé | 400 A | Longueur | 6100 mm |
| Cons. d'énergie | 195 kW | Phases | 3 + PE | Largeur | 2500 mm |
| Courant (nominal) | 355 A | Pompe interne | Nee | Hauteur | 2600 mm |
| Courant (maximal) | 372 A | Connexion d'eau | 4" Bauer | Poids | 8180 kg |
| Connexion de courant | M12 | Pression maximale | 16 bar | Niveau sonore (à 10m) | 55 dB(A) |

¹ Glycol / eau -25 °C / -20 °C, air 40 °C