

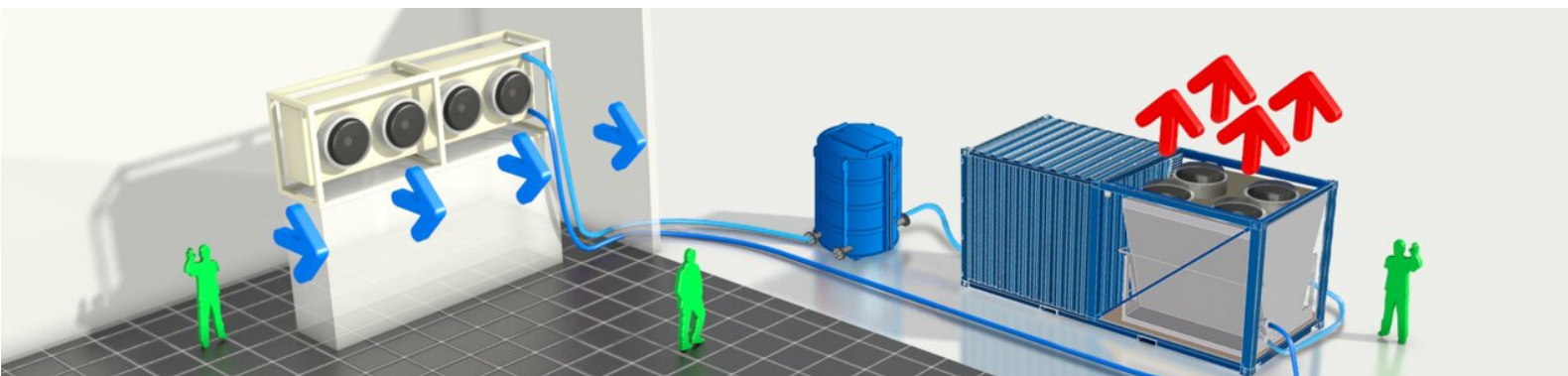


Groupes froids

## 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 CO<sub>2</sub>, 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 <sup>1</sup>	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)

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