

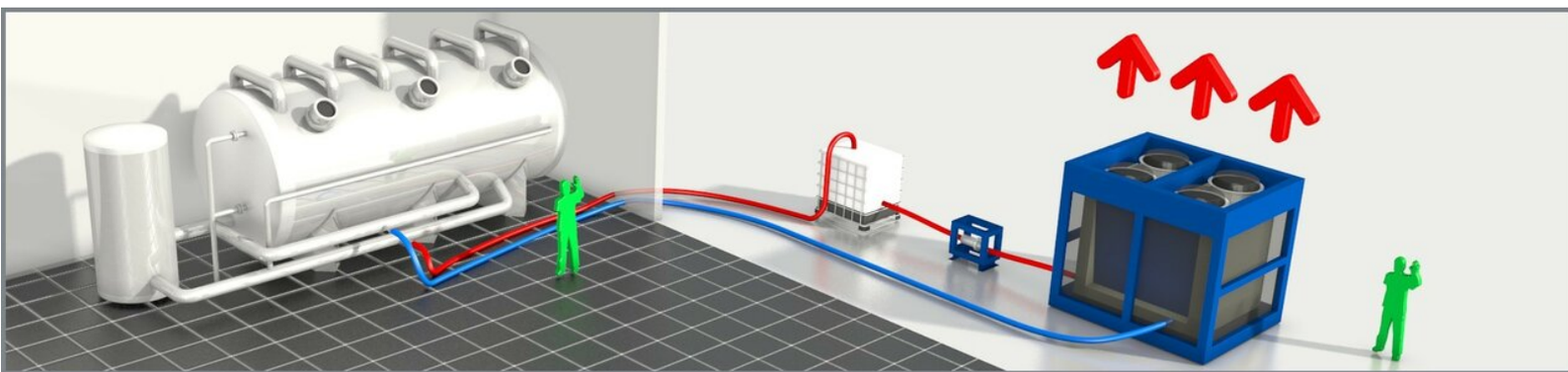


Groupes froids

CZ20H Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée / refroidi par air Pompe à chaleur avec d'une puissance frigorifique de 200 kW et d'une puissance chauffage de 218 kW. Une machine économe en énergie, peu bruyante et prête à brancher. Constitué d'un cadre robuste avec protection du condenseur par une grille résistant aux chocs. Facile à déplacer au moyen d'un chariot élévateur ou d'une grue.

Spécifications techniques CZ20H



Capacité frigorifique ¹	200 kW	Phases	3 + PE	Largeur	2500 mm
Puissance de chauffage ²	218 kW	Pompe interne	Ja	Hauteur	2600 mm
Courant (nominal)	141 A	Connexion d'eau	2" Bauer	Poids	3140 kg
Connexion de courant	M10	Pression maximale	10 bar	Niveau sonore (à 10m)	60 dB(A)
Voltage	400 V	Perte de pression nominale	50 kPa	Débit nominal (L/sec)	10.5 L/sec
Disjoncteur recommandé	200 A	Longueur	3200 mm		

¹ Conditions Eurovent : Air extérieur 35 °C, sortie d'air 27 °C

² Conforme aux spécifications (chauffage: d'eau 40 °C/45 °C, d'air 7 °C 87% RV)