



Groupes froids

## CZ20i Groupe d'eau glacée

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

### Spécifications techniques CZ20i

Capacité frigorifique <sup>1</sup>	200 kW	Phases	3 + PE	Largeur	2450 mm
Cons. d'énergie	70 kW	Pompe interne	Nee	Hauteur	2680 mm
Courant (nominal)	117 A	Connexion d'eau	2" Bauer	Poids	3300 kg
Connexion de courant	M12	Pression maximale	10 bar	Niveau sonore (à 10m)	55 dB(A)
Voltage	400 V	Perte de pression nominale	20.3 kPa		
Disjoncteur recommandé	160 A	Longueur	2780 mm		

<sup>1</sup> Conforme aux spécifications Eurovent (refroidissement: eau 12 °C/7 °C, air 35 °C)