



Groupes froids

## CZ50i Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée inverter à refroidissement par air, d'une puissance frigorifique de 500 kW. Une machine économe en énergie, peu bruyante et prête à brancher. Constitué d'un cadre robuste avec protection du condenseur par une grille résistante aux chocs. Facile à déplacer au moyen d'un chariot élévateur ou d'une grue.

### Spécifications techniques CZ50i



Capacité frigorifique <sup>1</sup>	499 kW	Disjoncteur recommandé	400 A	Longueur	5330 mm
Cons. d'énergie	175 kW	Phases	3 + PE	Hauteur	2700 mm
Courant (maximal)	350 A	Pompe interne	Nee	Largeur	2450 mm
Courant (nominal)	296 A	Connexion d'eau	4" Bauer	Poids	6100 kg
Connexion de courant	M12	Pression maximale	16 bar	Niveau sonore (à 10m)	58 dB(A)
Voltage	400 V	Perte de pression nominale	43.9 kPa		

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