



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 ¹	200 kW	Pompe interne ³	Nee	Hauteur ⁴	2680 mm
Cons. d'énergie ²	70 kW	Pression maximale ³	10 bar	Poids ⁴	3300 kg
Courant (nominal) ²	117 A	Perte de pression nominale ³	20.3 kPa	Niveau sonore (à 10m) ⁴	55 dB(A)
Voltage ³	400 V	Longueur ³	2780 mm		
Phases ³	3 + A	Largeur ³	2450 mm		

¹ Conforme les spécifications Eurovent (refroidissement: eau -25°C / -20°C, air 35°C)

² Conforme aux spécifications (refroidissement: glycol/eau -10 °C/-5 °C, air 35 °C)

³ Puissance de chauffage maximale de 75 kW

⁴ Sans plenum 1620 x 780 x 1900