



Groupes froids

CZ80i Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée inverter à refroidissement par air, d'une puissance frigorifique de 815 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 CZ80i



Capacité frigorifique ¹	815 kW	Disjoncteur recommandé	630 A	Longueur	7130 mm
Cons. d'énergie	258 kW	Phases	3 + PE	Largeur	2450 mm
Courant (nominal)	430 A	Pompe interne	Nee	Hauteur	2680 mm
Courant (maximal)	585 A	Connexion d'eau	2 x 4" Bauer	Poids	8200 kg
Connexion de courant	M12 boutverbinding	Pression maximale	16 bar	Niveau sonore (à 10m)	65 dB(A)
Voltage	400 V	Perte de pression nominale	57.1 kPa		

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