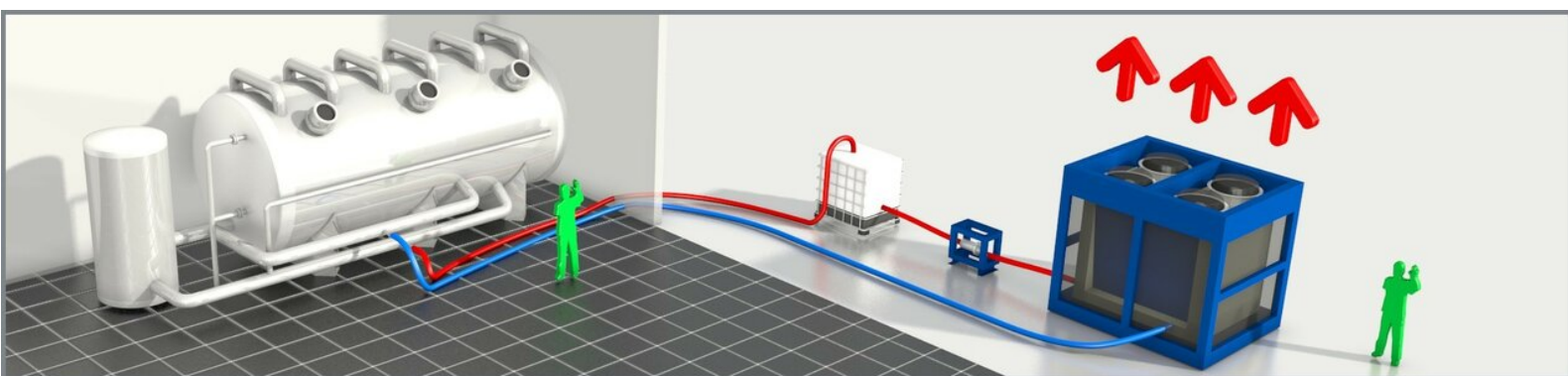


Groupes froids

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 condensateur 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	Phases ³	3 + A	Largeur ³	2450 mm
Cons. d'énergie ²	258 kW	Pompe interne ³	Nee	Hauteur ³	2680 mm
Courant (maximal) ³	585 A	Pression maximale ³	16 bar	Poids ⁴	8200 kg
Courant (nominal) ³	430 A	Perte de pression nominale ³	57.1 kPa	Niveau sonore (à 10m) ⁴	65 dB(A)
Voltage	400 V	Longueur ³	7130 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 Avec chauffage électrique

⁴ Sans plenum 1620 x 780 x 1900