

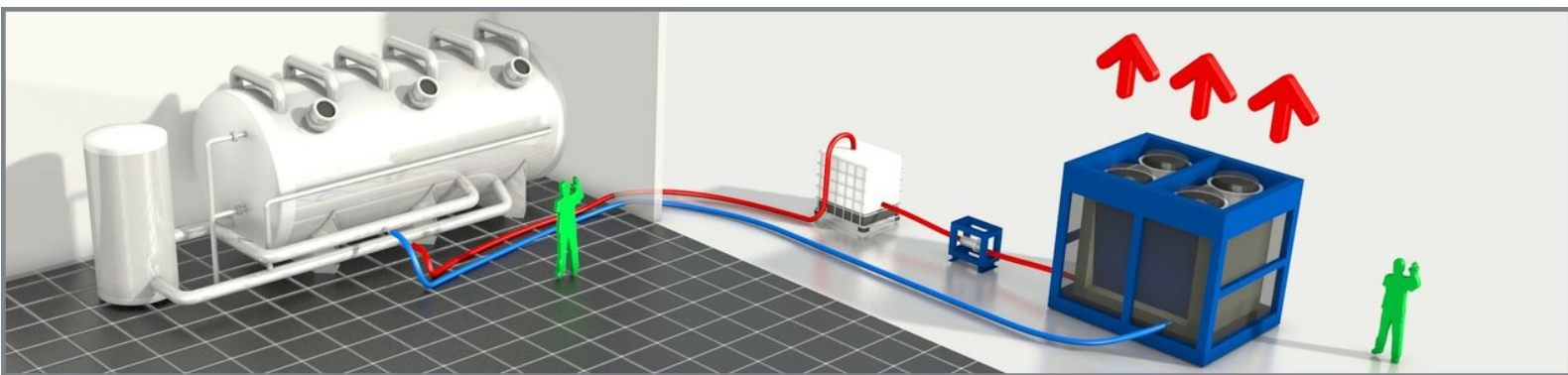


Groupes froids

CZ62i Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée inverter à refroidissement par air, d'une puissance frigorifique de 610 kW. Une machine économe en énergie 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 CZ62i



Capacité frigorifique ¹	610 kW	Phases ⁴	3 + A	Largeur ⁴	2450 mm
Cons. d'énergie ²	218 kW	Pompe interne ⁴	Nee	Hauteur ⁵	2700 mm
Courant (maximal) ³	455 A	Pression maximale ⁴	16 bar	Poids ⁵	6700 kg
Courant (nominal) ³	370 A	Perte de pression nominale ⁴	38.6 kPa	Niveau sonore (à 10m) ⁵	59 dB(A)
Voltage ⁴	400 V	Longueur ⁴	6200 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 Puissance de chauffage maximale de 75 kW

⁵ Sans plenum 1620 x 780 x 1900