

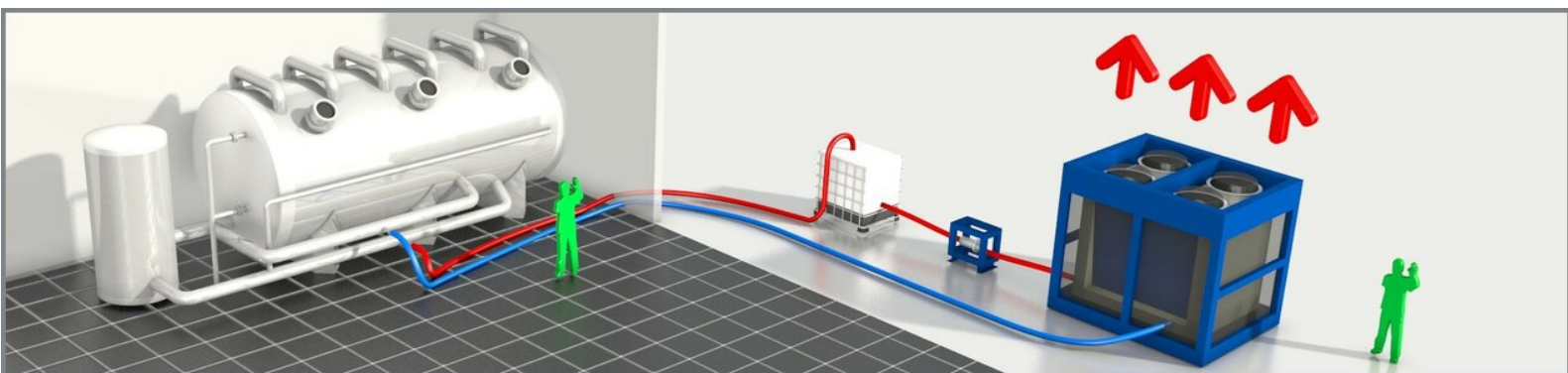


Groupes froids

CZ75 Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée à refroidissement par air (chiller) d'une puissance frigorifique de 750 kW. La machine est équipée de deux compresseurs à vis unique, réglables en continu, d'une portée de 13 à 100 % avec une valeur ESEER de 4,01. Economique en énergie, peu bruyante et prête à brancher la machine est intégrée dans un châssis robuste, avec une grille résistante aux chocs pour la protection du condenseur ; elle est facile à déplacer avec un chariot élévateur à fourche ou une grue.

Spécifications techniques CZ75



Capacité frigorifique ¹	740 kW	Disjoncteur recommandé	500 A	Longueur	6730 mm
Cons. d'énergie	229 kW	Phases	3 + PE	Largeur	2500 mm
Courant (maximal)	493 A	Pompe interne	Nee	Hauteur	2720 mm
Courant (nominal)	392 A	Connexion d'eau	2x 4" Bauer	Poids	7660 kg
Connexion de courant	M12	Pression maximale	16 bar	Niveau sonore (à 10m)	59 dB(A)
Voltage	400 V	Perte de pression nominale	77 kPa		

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