



Groupes froids

## CZ75 Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée à refroidissement par air 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. Économique 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 <sup>1</sup>	740 kW	Disjoncteur recommandé	500 A	Perte de pression nominale	77 kPa
Cons. d'énergie	229 kW	Phases	3 + PE	Longueur	6730 mm
Courant (maximal)	493 A	Pompe interne	Nee/Non/Nein	Largeur	2500 mm
Courant (nominal)	392 A	Débit nominal (L/sec)	35.1 L/sec	Hauteur	2720 mm
Connexion de courant	M12	Connexion d'eau	2x 4" Bauer	Poids	7660 kg
Voltage	400 V	Pression maximale	10 bar	Niveau sonore (à 10m)	59 dB(A)

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