

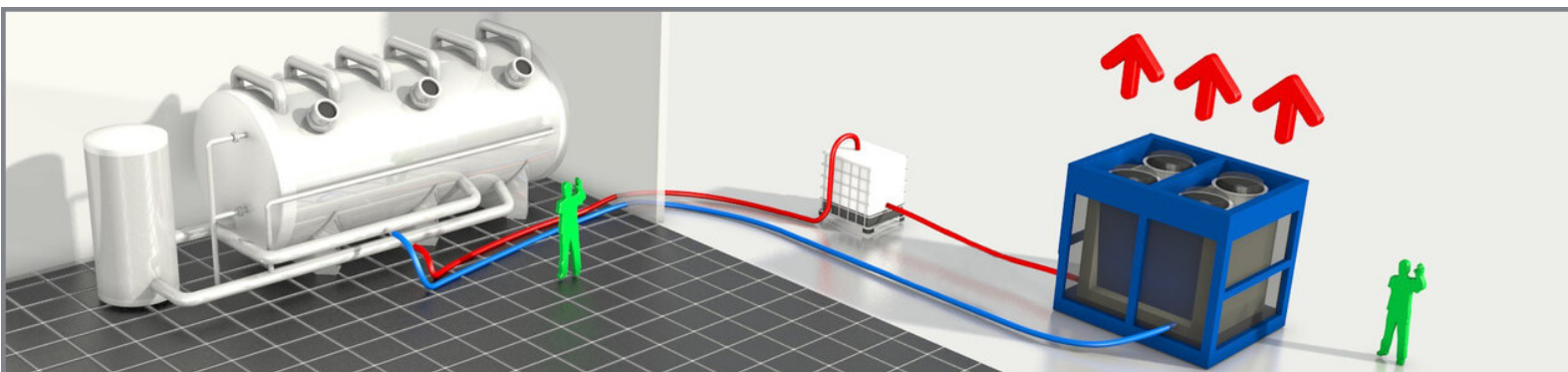


Groupes froids

CZ06 Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée à refroidissement par air (chiller) d'une puissance frigorifique de 60 kW, doté d'une pompe à eau haute pression intégrée. La machine est entièrement commandée par onduleur et a une portée de 25 à 120 % voire une puissance frigorifique de 14,8 kW à 59,3 kW avec une valeur ESEER 4,12 ! La machine est intégrée dans un châssis robuste, avec une grille résistant aux chocs pour la protection du condenseur ; elle est facile à déplacer avec un chariot élévateur à fourche ou une grue.

Spécifications techniques CZ06



| | | | | | |
|------------------------------------|---------|---|-----------|------------------------------------|----------|
| Capacité frigorifique ¹ | 59.3 kW | Phases ⁴ | 3 + N + A | Largeur ⁴ | 1250 mm |
| Capacité frigorifique ² | 59.3 kW | Pompe interne ⁴ | Ja | Hauteur ⁵ | 2000 mm |
| Cons. d'énergie ³ | 28.1 kW | Pression maximale ⁴ | 6 bar | Poids ⁵ | 1230 kg |
| Courant (nominal) ³ | 40 A | Perte de pression nominale ⁴ | 71 kPa | Niveau sonore (à 10m) ⁵ | 49 dB(A) |
| Voltage ⁴ | 400 V | Longueur ⁴ | 2800 mm | | |

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

² Conforme spécifications (refroidissement: eau 12°C / 7°C, air 35°C) Max. capacité à 120%

³ Conforme aux spécifications (refroidissement: glycol/eau -10 °C/-5 °C, air 35 °C)

⁴ Puissance de chauffage maximale de 75 kW

⁵ Sans plenum 1620 x 780 x 1820