

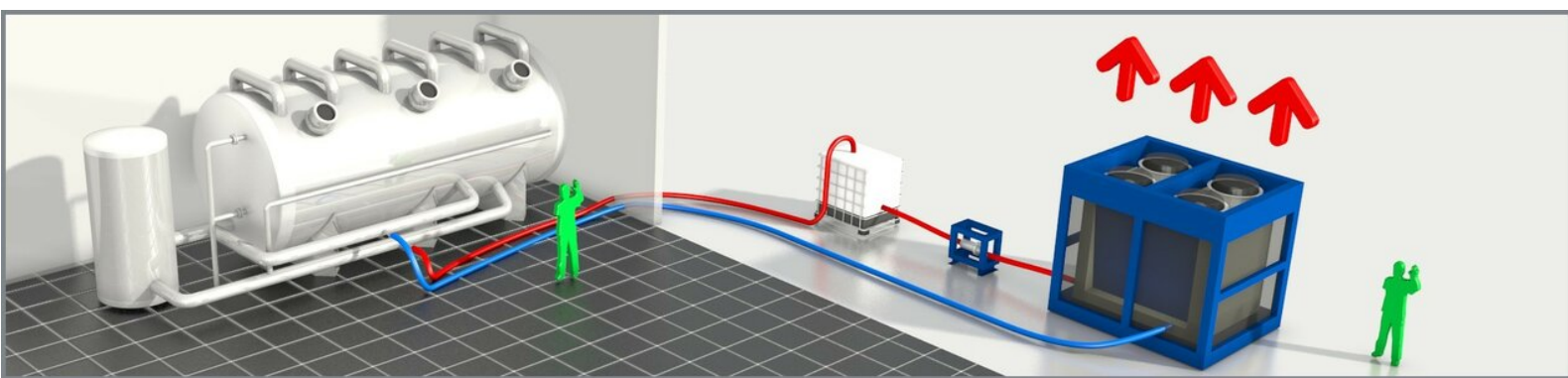


Groupes froids

CH02 Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée à refroidissement par air, d'une puissance frigorifique de 25 kW, doté d'une pompe à eau interne et d'une bache tampon. Une machine économe en énergie, peu bruyante 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 CH02



| | | | | | |
|------------------------------------|----------|----------------------------|------------|-----------------------|------------|
| Capacité frigorifique ¹ | 26.5 kW | Phases | 3 + N + PE | Largeur | 1090 mm |
| Cons. d'énergie | 11.5 kW | Pompe interne ² | Ja/Oui/Ja | Hauteur | 1630 mm |
| Courant (nominal) | 21.9 A | Connexion d'eau | 2" Bauer | Poids | 660 kg |
| Connexion de courant | 32 A CEE | Pression maximale | 4 bar | Niveau sonore (à 10m) | 47 dB(A) |
| Voltage | 400 V | Perte de pression nominale | 37 kPa | Débit nominal (L/sec) | 1.26 L/sec |
| Disjoncteur recommandé | 32 A | Longueur | 1550 mm | | |

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

² Oui

