



Groupes froids

## CZ20S Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée à refroidissement par air, d'une puissance frigorifique de 200 kW. 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 CZ20S



|                                    |         |                            |          |                       |            |
|------------------------------------|---------|----------------------------|----------|-----------------------|------------|
| Capacité frigorifique <sup>1</sup> | 209 kW  | Phases                     | 3 + PE   | Largeur               | 1700 mm    |
| Cons. d'énergie                    | 72.1 kW | Pompe interne              | Nee      | Hauteur               | 2600 mm    |
| Courant (nominal)                  | 124 A   | Connexion d'eau            | 2" Bauer | Poids                 | 3316 kg    |
| Connexion de courant               | M12     | Pression maximale          | 10 bar   | Niveau sonore (à 10m) | 60 dB(A)   |
| Voltage                            | 400 V   | Perte de pression nominale | 26 kPa   | Débit nominal (L/sec) | 10.0 L/sec |
| Disjoncteur recommandé             | 200 A   | Longueur                   | 4450 mm  |                       |            |

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