

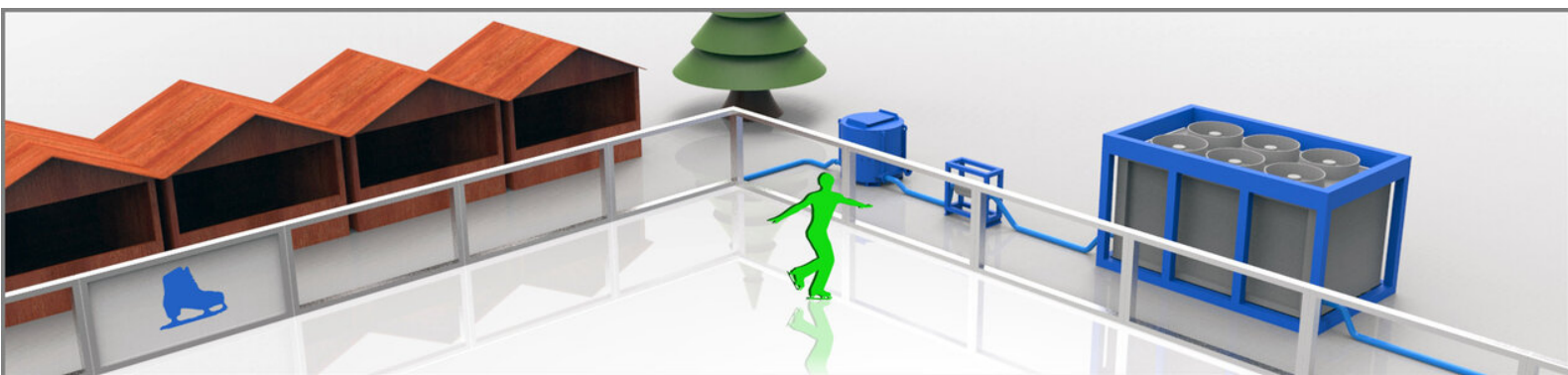


Groupes froids

## CZ20 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 CZ20



Capacité frigorifique <sup>1</sup>	212.7 kW	Disjoncteur recommandé <sup>2</sup>	200 A	Perte de pression nominale <sup>2</sup>	34 kPa
Capacité de refroidissement standard <sup>2</sup>	200 kW	Voltage <sup>2</sup>	400 V	Niveau sonore (à 10m) <sup>2</sup>	56 dB(A)
Cons. d'énergie <sup>2</sup>	79.4 kW	Phases <sup>2</sup>	3 + A	Longueur <sup>2</sup>	4020 mm
Courant (maximal) <sup>2</sup>	188 A	Pompe interne <sup>2</sup>	Nee	Largeur <sup>2</sup>	2480 mm
Courant (nominal) <sup>2</sup>	143 A	Pression maximale <sup>2</sup>	10 bar	Hauteur <sup>2</sup>	2270 mm

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

<sup>2</sup> Refroidissement: d'eau 6 - 12 °C, d'air 30 °C / 60% RV