

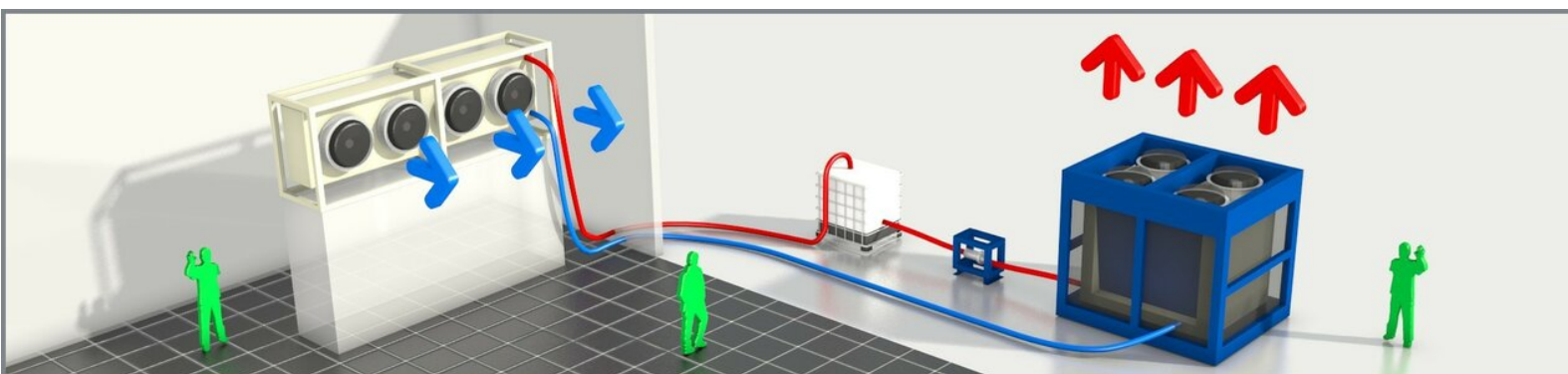


Groupes froids

## CZ20S Groupe d'eau glacée

Groupe d'eau glacée à refroidissement par air, d'une puissance frigorifique de 200 kW. Une machine économique 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	Pompe interne <sup>3</sup>	Nee	Hauteur <sup>4</sup>	2600 mm
Cons. d'énergie <sup>2</sup>	72.1 kW	Pression maximale <sup>3</sup>	10 bar	Poids <sup>4</sup>	3316 kg
Courant (nominal) <sup>2</sup>	124 A	Perte de pression nominale <sup>3</sup>	26 kPa	Niveau sonore (à 10m) <sup>4</sup>	60 dB(A)
Voltage <sup>3</sup>	400 V	Longueur <sup>3</sup>	4450 mm		
Phases <sup>3</sup>	3 + A	Largeur <sup>3</sup>	1700 mm		

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

<sup>2</sup> Conforme aux spécifications (refroidissement: glycol/eau -10 °C/-5 °C, air 35 °C)

<sup>3</sup> Puissance de chauffage maximale de 75 kW

<sup>4</sup> Sans plenum 1620 x 780 x 1820