



Conteneur de réfrigération

## RF20 Conteneur frigorifique

Conteneur de réfrigération / congélation robuste (longueur 6 m) d'une capacité de 28 m<sup>3</sup>, doté d'un plancher en profil en T en aluminium, de parois inox et de portes à deux battants. Peut être déplacé avec son chargement, par chariot élévateur ou camion à grue. Ne répond pas aux exigences HACCP/BPF.

### Spécifications techniques RF20

Nombre de palettes (euro) <sup>1</sup>	10	Disjoncteur recommandé <sup>1</sup>	25 A	Hauteur de la porte <sup>1</sup>	2200 mm
Température intérieure minimale <sup>2</sup>	-25 °C	Phases <sup>1</sup>	3 + A	Largeur de la porte <sup>1</sup>	2260 mm
Température intérieure maximale <sup>2</sup>	25 °C	Longueur (externe) <sup>1</sup>	6060 mm	Hauteur du seuil, min. <sup>1</sup>	210 mm
Température extérieure maximale <sup>2</sup>	38 °C	Largeur (externe) <sup>1</sup>	2440 mm	Hauteur du seuil, max. <sup>1</sup>	270 mm
Température extérieure minimale <sup>2</sup>	-20 °C	Hauteur (externe) <sup>1</sup>	2590 mm	Poids <sup>1</sup>	3400 kg
Voltage <sup>3</sup>	400 V	Longueur (interne) <sup>1</sup>	5450 mm	Niveau sonore (à 10m) <sup>1</sup>	58 dB(A)
Courant (maximal) <sup>1</sup>	19.5 A	Largeur (interne) <sup>1</sup>	2280 mm		
Courant (nominal) <sup>1</sup>	16.3 A	Hauteur (interne) <sup>1</sup>	2260 mm		

<sup>1</sup> Avec chauffage électrique

<sup>2</sup> Après approbation de Coolworld International

<sup>3</sup> En cas de post chauffage supplémentaire