



PERFORMANCES

TEMPÉRATURE	-30°C / -15°C
ÉQUIPEMENT CRÈME GLACÉE	Paires de guides "C
PLAQUES À GLACE	5
BACS À GLACE 165x360x120h mm	60
BACS À GLACE 250x360x120h mm	42

CONTRÔLE



CARACTÉRISTIQUES

- Construction en acier inoxydable AISI 304 avec finition externe scotch brite
- Structure monocoque avec volume de chargement accru
- Côtés du compartiment moteur en mousse isolante pour une résistance et une insonorisation améliorées
- Bords intérieurs arrondis pour faciliter le nettoyage
- Portes à fermeture automatique et réversibles (avec kit)
- Huisserie de porte avec élément chauffant amovible
- Joint de porte facile à retirer sans outils de travail dédiés
- Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur
- Possibilité d'insérer jusqu'à 36 étagères à pas de 35 mm
- Gaz réfrigérant R290
- Système de réfrigération statique
- Écran tactile haute définition de 4,3", facile à utiliser
- Prêt pour Internet/cloud/diagnostic et contrôle à distance
- Carte réseau intégrée avec sortie ethernet incluse (wifi en option)
- Possibilité de enregistrer les recettes

DIMENSIONS

Largeur	790 mm [31.1 in]
Profondeur	1030 mm [40.55 in]
Hauteur	2110 mm [83.07 in]
Poids	171 kg [377.06 lb]
Hauteur pieds	97-159 mm [3.82-6.26 in]
Lumière de porte largeur 1	610 mm [24.02 in]
Lumière de porte hauteur 1	1510 mm [59.45 in]
Profondeur interne	815 mm [32.09 in]
Largeur d'emballage	790 mm [31.1 in]
Profondeur d'emballage	1030 mm [40.55 in]
Hauteur de l'emballage	2110 mm [83.07 in]
Poids d'emballage	206 kg [454.23 lb]
Volume d'emballage	1.71 m ³ [453.56 glus]

DONNÉES TECHNIQUES

Température	-30°C / -15°C
Épaisseur d'isolation	85 mm [3.35in]
Numéro de chambres	1
Type de porte	Aveugle
Numéro de portes	1
Type de condensation	Air
Type de plante	Groupe Intégré
Type de plante	Ventilé
Type de compresseur	Hermétique
Gaz réfrigérant	R290
Gaz réfrigérant GWP	3
Quantité de gaz réfrigérant g	150 g [9.38oz]
Puissance sonore	< 70 dbA
Type de dégivrage	Gaz chaud
Évaporation de l'eau de dégivrage	Automatique
L'éclairage intérieur	Pas présent
Lumière d'extérieur	LED
Classe climatique	5
Classe énergétique	D

CAPACITÉ

Équipement IC	Paires de guides "C
Paire de guides IC	5
Plateaux en acier INOX	5
Réservoirs 5Lt 360x165x120h mm	60
Réservoirs 5Lt 360x250x80h mm	42

DONNÉES ÉLECTRIQUES SECONDAIRES

Câble d'alimentation	3G 1,5 mm ²
Prise d'alimentation	CE-Schuko