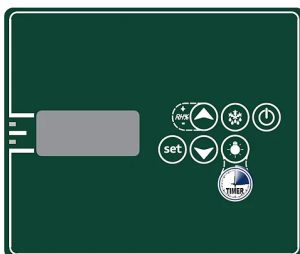




PERFORMANCES

TEMPÉRATURE	-30°C / -12°C
CAPACITÉ	470 l
PLAQUES À GLACE	5
PAS DE GUIDES CRÈME GLACÉE	35 mm
BACS À GLACE 165x360x120h mm	32
BACS À GLACE 250x360x120h mm	18

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 55 mm
- Gaz réfrigérant R290
- Système de réfrigération ventilé
- Écran graphique LCD avec 6 boutons

DIMENSIONS

Largeur	700 mm [27.56 in]
Profondeur	830 mm [32.68 in]
Hauteur	1930 mm [75.98 in]
Hauteur pieds	105-170 mm [4.13-6.69 in]
Lumière de porte largeur 1	550 mm [21.65 in]
Lumière de porte hauteur 1	1325 mm [52.17 in]
Profondeur interne	711 mm [27.99 in]
Largeur d'emballage	740 mm [29.13 in]
Profondeur d'emballage	890 mm [35.04 in]
Hauteur de l'emballage	2200 mm [86.61 in]
Poids d'emballage	165 kg [363.82 lb]
Volume d'emballage	1.44 m ³ [382.76 glus]

DONNÉES TECHNIQUES

Température	-30°C / -12°C
Épaisseur d'isolation	75 mm [2.95in]
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	126 g [7.88oz]
Puissance sonore	< 70 dbA
Type de dégivrage	Électrique
Évaporation de l'eau de dégivrage	Automatique
L'éclairage intérieur	Pas présent
Lumière d'extérieur	LED
Classe climatique	5
Classe énergétique	F

CAPACITÉ

Paire de guides IC	5
Plateaux en acier INOX	5
Pas de guides IC	35 mm
Réservoirs 5Lt 360x165x120h mm	32
Réservoirs 5Lt 360x250x80h mm	18

DONNÉES ÉLECTRIQUES SECONDAIRES

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