



## PERFORMANCES

TEMPÉRATURE	-2°C / +8°C
ÉQUIPEMENT GASTRONOMIE	Grilles GN2/1 type rilsan
GRILLES GASTRONOMIE	3
PAS DE GUIDES GASTRONOMIE	55 mm

## 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 4 boutons capacitifs

## ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- 3 grilles GN2/1 type rilsan

**DIMENSIONS**

Largeur	700 mm [27.56 in]
Profondeur	830 mm [32.68 in]
Hauteur	1930 mm [75.98 in]
Poids	117 kg [257.99 lb]
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]
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	130 kg [286.65 lb]
Volume d'emballage	1.44 m <sup>3</sup> [382.76 glus]

**DONNÉES TECHNIQUES**

Température	-2°C / +8°C
Épaisseur d'isolation	83 mm [3.27in]
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
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	B

**CAPACITÉ**

Équipement GN	Grilles GN2/1 type rilsan
Grilles GN	[ "3" ]
Pas de guides GN	55 mm

**DONNÉES ÉLECTRIQUES SECONDAIRES**

Câble d'alimentation	3G 1,5 mm <sup>2</sup>
Prise d'alimentation	CE-Schuko

