



PERFORMANCES

| | |
|------------------------------|---------------------|
| TEMPÉRATURE | -28°C / -15°C |
| CAPACITÉ | 470 l |
| ÉQUIPEMENT GASTRONOMIE | Paires de guides "L |
| PAS DE GUIDES GASTRONOMIE | 35 mm |
| BACS À GLACE 165x360x120h mm | 53 |

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 d'enregistrer les recettes

| DIMENSIONS | |
|----------------------------|--------------------------|
| Largeur | 742 mm [29.21 in] |
| Profondeur | 918 mm [36.14 in] |
| Hauteur | 2048 mm [80.63 in] |
| Poids | 145 kg [319.73 lb] |
| Hauteur pieds | 97-159 mm [3.82-6.26 in] |
| Hauteur roues | 155 mm [6.1 in] |
| Lumière de porte largeur 1 | 592 mm [23.31 in] |
| Lumière de porte hauteur 1 | 1452 mm [57.17 in] |
| Profondeur interne | 737 mm [29.02 in] |
| Largeur d'emballage | 822 mm [32.36 in] |
| Profondeur d'emballage | 1046 mm [41.18 in] |
| Hauteur de l'emballage | 2210 mm [87.01 in] |
| Poids d'emballage | 165 kg [363.82 lb] |
| Volume d'emballage | 1.9 m³ [501.97 glus] |

| DONNÉES TECHNIQUES | |
|-----------------------------------|----------------|
| Température | -28°C / -15°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 | Statique |
| Type de compresseur | Hermétique |
| Gaz réfrigérant | R290 |
| Gaz réfrigérant GWP | 3 |
| Quantité de gaz réfrigérant g | 80 g [5.00oz] |
| Puissance sonore | < 70 dbA |
| Type de dégivrage | Électrique |
| Évaporation de l'eau de dégivrage | Automatique |
| L'éclairage intérieur | Pas présent |
| Lumière d'extérieure | LED |
| Classe climatique | 5 |
| Classe énergétique | D |

| CAPACITÉ | |
|--------------------------------|---------------------|
| Équipement GN | Paires de guides "L |
| Paire de guides GN | 5 |
| Pas de guides GN | 35 mm |
| Réservoirs 5Lt 360x165x120h mm | 53 |

DONNÉES ÉLECTRIQUES SECONDAIRES

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