

Table réfrigérée négative 417L



Attributs du produit :

Option Garantie: Garantie 1 an inclus pièces et main d'œuvre Avec Déplacement

Codes produits :

Référence G600

Description brève du produit :

Avec un volume de stockage impressionnant de 417 litres réparti sur 3 portes, cette table réfrigérée négative Polar série U est idéale pour les cuisines professionnelles exigeantes. Chaque porte est munie d'un joint de porte amovible pour un nettoyage facile.

NB : Bacs GN vendus séparément.

Description du produit :

Le panneau avant offre également un accès facile au filtre à air - pas besoin de déplacer le meuble pour le nettoyer. Panneau de commande et indicateur de température très accessibles. Intérieur compatible GN 1/1. Le plan de travail en inox offre un espace de préparation supplémentaire. Sa robustesse permet également d'y poser le petit matériel tel que micro-ondes, bain-marie ou turbine à glace.

NB : Bacs GN vendus séparément.

Caractéristiques

Capacité: 417 L

Dimensions: 860(H) x 1795(L) x 700(P) mm

Dimensions - Isolation: 6 cm

Matériel: Acier inoxydable

Finition - externe: Acier inoxydable

Finition - intérieur: Acier inoxydable

Puissance: 220-240 V

Réfrigérant: R290 / GWP 3

Plage de Température: -20 °C à -10 °C

Alimentation: 230V

Poids: 136 kg

Prise: Yes

3 étagères robustes réglables

Construction facile à nettoyer

Indicateur digital de température et commande facilement accessible.

Roulettes avec frein facilitant le positionnement

Mode dégivrage automatique

Refroidissement assisté par ventilateur pour un retour rapide en température.

Intérieur format GN 1/1 pour un remplissage et un accès rapides

Température ambiante maximum : 32°C

Portes pleines à fermeture automatique

Capacité nette utile : 358 L

Fiche produit

Fournisseur: Polar

Numéro du modèle: G600

Type de modèle: Table réfrigérée négative

Classe énergétique: D

Indice d'efficacité énergétique: 74

Consommation énergétique quotidienne: 8kWh/jour

Consommation énergétique annuelle: 2960kWh/an

Capacité nette: 280L

Classe climatique: 4

Type d'utilisation: Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à 30°C

caractéristiques du produit :