

Meuble bi-température, LINEAR SPACE, 3GN1/1, dessus inox avec dossieret



Informations produit

- › Meubles de préparation compacts et modulaires.
- › Tiroir télescopique, au-dessus du groupe, permettant un stockage optimal et une ergonomie du poste de travail. Capacité de stockage : 3 bacs GN 1/1, hauteur 150 mm. Température : +7°C à -24°C.
- › Charge maximale par tiroir : 20 kg. Régulation électronique simple avec bouton on / off.
- › Équipés de 4 roulettes directionnelles avec frein. Carrosserie et cuve intégralement en acier inox Aisi 304. Serrure de série. Dégivrage manuel.
- › 230V 50Hz.
- › Meubles fournis sans bac de rangement.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Dessus	dessus avec dossier (H100mm)
Dos	inox Aisi 304
Capacité cuve (bacs)	2x3 bacs GN 1/1 H 150mm
Dessous	inox Aisi 304
Tiroirs	téléscopiques
Volume utile (L)	75
Puissance frigorifique (W)	445
Cuve	inox Aisi 304
Type de froid	Bi-température : positif et négatif
Refroidissement	statique
Dégivrage	manuel
Fluide	R-290
Température (°C)	+7°C/-24°C
Niveau sonore (dB(A))	50
Carrosserie	inox Aisi 304
Modèle	1 tiroir

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1230x800x800
Poids brut (kg)	100

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique	5 (+40°C)
-------------------	-----------

COMMANDE

Affichage température	digital
Régulation	électronique

ALIMENTATION

Intensité max (A)	6.15
Puissance électrique raccordée (W)	353
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	700
Largeur (mm)	1130
Hauteur (mm)	730
Poids net (kg)	75
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1130x700x730