

Meuble de préparation saladette réfrigéré 2 portes couvercle inox



Informations produit

- › Carrosserie et cuve en acier inox Aisi 304.
- › Régulation électronique.
- › Evacuation par évaporation. Dégivrage manuel.
- › Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm injecté sans HCFC, assure un maintien optimal de la température.
- › Meuble pouvant recevoir des bacs GN H150mm maximum (non fournis)
- › Plan de travail en polyéthylène, profondeur 200mm.
- › Couvercle coulissant.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Dessus	couvercle inox
Type pare-haleine	couvercle inox
Capacité cuve (bacs)	5xGN1/6 + 1xGN1/1 + 2xGN1/3
Tiroirs	non
Nombre de portes	2
Volume utile (L)	170
Puissance frigorifique (W)	128
Type de froid	positif
Dégivrage	manuel
Fluide	R-290
Température (°C)	+2° à +7°C
Niveau sonore (dB(A))	42
Carrosserie	inox Aisi 304

ÉQUIPEMENTS

Grille acier plastifié GN1/1	2
Jeux de glissières en "L"	2
Nombre de niveaux max.	10

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique	3 (+25°C)
-------------------	-----------

COMMANDE

Affichage température	digital
Régulation	électronique

ALIMENTATION

Intensité max (A)	3.6
Puissance électrique raccordée (W)	128
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	82
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1000x704x850

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1050x750x900
Poids brut (kg)	92