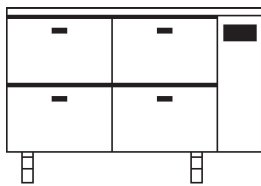


Meuble réfrigéré GN1/1 positif, 2 portes, groupe logé, gamme SPRING+





Informations produit

- Régulation électronique avec alarmes température.
 Overcooling et Energy Saving.
- L'évaporateur traité anti-corrosion assure un refroidissement homogène et performant grâce à la ventilation 3D Cooling System.
- > Bac récupérateur des condensats intégré (sauf modèles sans groupe). Evacuation par évaporation. Dégivrage entièrement automatique.
- > Cuve avec angles arrondis et fond embouti pour un nettoyage facile et rapide.
- > Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm injecté sans HCFC, assure un maintien optimal de la température.
- > Rappel de porte automatique.
- > Meuble avec dessus inox renforcé hauteur 50 mm, et avec dosseret hauteur 100 mm.
- > Pieds en acier inox 18-10 réglables en hauteur de 14 à 24 cm pour réglage du plan de travail hauteur 850 à 900 mm.



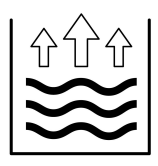


Avantages



+ 3D cooling news

Diffusion homogène du froid et refroidissement performant grâce à la ventilation bilatérale et verticale en position centrale. Evaporateur traité anticorrosition.



+ Condensat evaporation

Dégrivrage automatique avec bac d'évaporation des condensats intégré de série



+ Isolation 60mm

Isolation de 60 mm pour une consommation d'énergie réduite

Déclinaisons

Code article	Référence	Poids net (kg)	Tiroirs	Dessus
132671	SPR+702TNA/T3/1	100	2x (2x1/2 tiroirs)	inox avec dosseret
132672	SPR+702TNA/T7/T1	100	(3x 1/3 tiroirs) + (2x 1/2 tiroirs)	inox avec dosseret
135914	SPR+702TN1/T4	105	2x (2x1/2 tiroirs)	inox
135916	SPR+702TN1/T5	105	(3x 1/3 tiroirs) + (2x 1/2 tiroirs)	inox





Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Dos	inox Aisi 304
Dessous	inox Aisi 304
Nombre de portes	2
Volume brut (L)	229
Volume utile (L)	184
Hygrométrie	2 niveaux
Condenseur	ventilé
Évaporateur	batterie
Cuve	inox Aisi 304
Type de froid	positif
Refroidissement	ventilé
Dégivrage	automatique
Fluide	R-290
Température (°C)	-2° / +7°C
Niveau sonore (dB(A))	60
Carrosserie	inox Aisi 304
Modèle	2 portes

ÉQUIPEMENTS

Grille acier plastifié GN1/1	2
Jeux de glissières en "L"	2
Hauteur de réglage (mm)	pas de 50mm
Nombre de niveaux max.	9

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	464
Classe énergétique	А
Classe climatique	5 (+40°C)

COMMANDE

Affichage température	digital
Régulation	électronique

ALIMENTATION

Intensité max (A)	5.03
Puissance électrique raccordée (W)	247
Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions extérieures	(LxPxH) (mm)	1266x700x850-900
------------------------	--------------	------------------

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1360x760x950
Poids brut (kg)	120





Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr

