

Armoire positive inox GN2/1 cuve PS 567 litres



Informations produit

- › Armoire de stockage positive GN2/1 avec température réglable de +1 à +8°C, avec isolation renforcée de 60 mm, thermostat électronique digital, froid ventilé et dégivrage automatique.
- › Extérieur inox et intérieur en plastique thermoformé.
- › 4 étagères format GN2/1, 26 niveaux de réglage par pas de 50 mm, porte réversible à fermeture automatique
- › 4 pieds en inox.
- › Joint de porte magnétique clipsable facilement remplaçable.
- › Fluide propre R-290

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Norme compatible	GN2/1
Pieds inox	hauteur réglable 130-200 mm
Rappel de porte automatique	oui
Porte	Inox pleine
Volume brut (L)	567
Volume utile (L)	488
Serrure	Oui
Condenseur	statique
Évaporateur	roll-bond
Cuve	PS
Type de froid	positif
Refroidissement	ventilé
Dégivrage	automatique
Fluide	R-600a
Température (°C)	+1°C à +8°C
Carrosserie	inox

ÉQUIPEMENTS

Grille acier plastifié GN2/1 (nb)	4
Dimensions grilles (LxP) (mm)	650x530
Hauteur de réglage (mm)	50
Nombre de niveaux max.	26

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique annuelle (kWh/an)	757
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	757
Classe énergétique	D
Classe climatique	4 (+30°C)

COMMANDE

Alarme ouverture de porte	visuelle et sonore
Alarme température	visuelle et sonore
Affichage température	Digital
Régulation	électronique

ALIMENTATION

Intensité (A)	1
Puissance électrique raccordée (W)	190
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	755
Largeur (mm)	750
Hauteur (mm)	1950
Hauteur sans pieds (mm)	1850
Cuve (LxPxH) (mm)	622x545x1603
Poids net (kg)	91
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	750x755x1950

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	790x760x1990
Poids brut (kg)	98

