

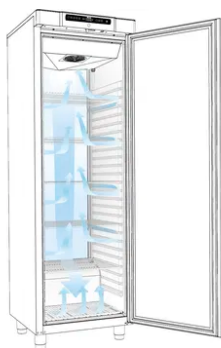
TABLE TOP POSITIF BLANC 125 L



Informations produit

- › Système de refroidissement ventilé gainé sur toute la hauteur de cuve, parfaitement adapté pour la conservation de produits sensibles.
- › Dégivrage entièrement automatique.
- › Régulation électronique de la température, hygrométrie >70%. Alarms porte et température, traçabilité HACCP.
- › Cuve thermoformée en PS alimentaire.
- › Carrosserie en acier epoxy blanc anti-corrosion
- › Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.
- › Porte réversible avec serrure et rappel automatique.
- › Equipées de grilles en acier plastifié charge max 40kg, extractibles avec porte ouverte à 90°.
- › Joint de porte magnétique clipsable facilement remplaçable.
- › Fluide propre R-600a.

Avantages



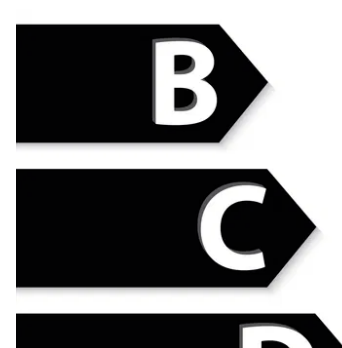
⊕ Performance de froid

Un système de froid exclusif et puissant diffuse un froid homogène et canalisé par une plaque en fond de cuve. Un ventilateur favorise cette diffusion et assure une constance de la température ainsi qu'une descente en température rapide après ouverture de porte.



⊕ Rappel de porte automatique

La porte est équipée d'un dispositif de rappel automatique pour éviter la mauvaise fermeture et les pertes de froid.



⊕ Performance énergétique

Une isolation et une régulation électronique performantes permettent d'aboutir à des consommations électriques réduites.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		DIMENSIONS ET POIDS	
Volume brut (L.)	128	Dimensions (LxPxH) (mm)	595x642x830
Volume utile (L)	77	Cuve (LxPxH) (mm)	475x437x264 + 475x330x223
Température (°C)	+2°C à +12°C	Poids net (kg)	42.6
Hygrométrie	> 70 %		
Refroidissement	Ventilé		
Dégivrage	Automatique		
Évaporateur	tubes/ailettes	Tension (V)	230V (mono)
Condenseur	statique	Fréquence (Hz)	50
Carrosserie	Laqué blanc	Intensité (A)	0.28
Cuve	PS	Puissance électrique raccordée (W)	62
Epaisseur d'isolation	52		
Porte	Blanche		
Inversion sens d'ouverture porte	Oui	Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	610x690x880
Rappel de porte automatique	Oui	Poids brut (kg)	44.4
Serrure	Oui		
Fluide	R-600a		
Charge de gaz (g)	31		
Niveau sonore dB(A)	30.1		
COMMANDE		LOGISTIQUE	
Régulation	Électronique		
Affichage température	Digital 1K		
Alarme température	visuelle et sonore		
Alarme ouverture de porte	Visuelle et sonore		
Fonction HACCP	Oui		
Verrouillage de la commande	Oui		
PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES			
Classe climatique	5 (≤ +40°C @ 40%RH)		
Consommation énergétique annuelle (kWh/an)	227		
Classe énergétique	A+		
ÉQUIPEMENTS			
Grille acier plastifié (nb)	2		
Dimensions grilles (LxP) (mm)	486x433		
Hauteur de réglage (mm)	50		
Charge max admissible sur grille (kg)	40		

Accessoires et options

Accessoires

EJ32/2	Enregistreur de température mobile (seul)
EJ32IN/2	Kit enregistreur de température mobile (avec kit de connexion USB pour PC)
W433	Grille acier nylon blanc
S433	Grille acier inox
C2125	Jeu de 4 roulettes (2 fixes + 2 pivotantes avec frein) hauteur 125mm
P1	Kit pédale ouverture de porte