

Four de cuisson basse température et maintien en température, commande électronique, 5 niveaux GN1/1



COMMANDES
ÉLECTRONIQUES

CUISSON
BASSE T°

Informations produit

- › Construction en inox.
- › Cuve avec angles arrondis pour le respect des normes d'hygiène et pour faciliter le nettoyage.
- › Échelles latérales démontables pour faciliter le nettoyage.
- › Charge maximale 4 kg par niveau GN 1/1 avec hauteur maximale des bacs et barquettes de 50 mm.
- › Oura de ventilation.
- › Chauffage statique par résistances de contact pour éviter le dessèchement des aliments.
- › Réglage de la température de 40°C à 100°C.
- › Commandes électroniques et affichage digital de la température.
- › Possibilité de raccorder une sonde à coeur pour un contrôle de température (en mode normal ou en mode delta T) et une maîtrise parfaite en cuisson basse température.
- › Espace entre les niveaux : 75 mm.
- › Poignées de manutention pour une manipulation plus aisée.

Avantages



+ Angles arrondis

Cuve avec angles arrondis



+ Ok superposition

Dessus prédisposés pour la superposition de 2 fours



+ Poignée manutention

Poignées de manutention pour un transport aisé



+ Sonde option

Possibilité de raccorder une sonde à cœur pour faire de la cuisson basse température

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Hauteur bac GN max. (mm)	50
Nombre de rations max.	100
Assiettes Ø230	10
Barquettes GN1/2	10
Température de maintien (°C)	40-100°C
Échelles	fixes démontables
Humidificateur	Non
Sonde à coeur	En option
Espace entre niveaux (mm)	75
Commande(s)	électroniques
Capacité	5 GN1/1
Température (°C)	De 40° à 100°C
Modèle	5 GN1/1

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	1
Intensité max (A)	4,5
Puissance électrique raccordée (W)	1000
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50

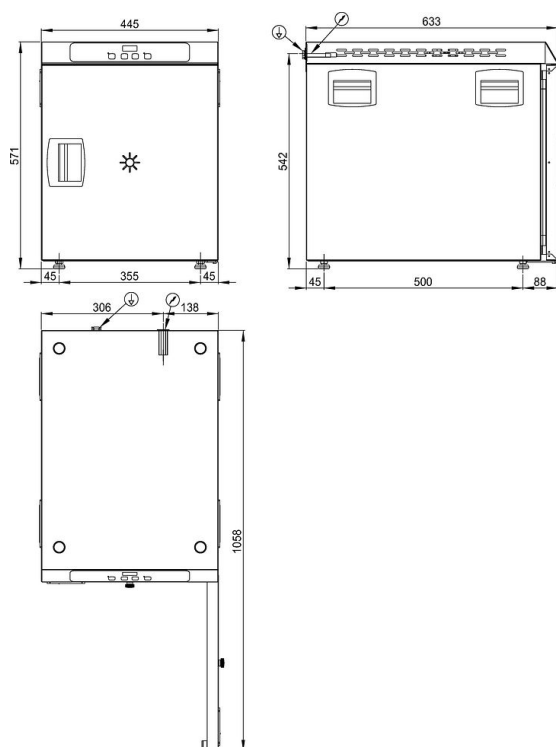
DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	31
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	445x633x571

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	510x690x630
Poids brut (kg)	31

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



GM0511E/1

Accessoires et options

Accessoires

6000120 Sonde à coeur 1 point