

Four de cuisson basse température et maintien en température, commandes électroniques, 3 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.
- › Porte non réversible.

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. | 60 |
| Assiettes Ø230 | 6 |
| Barquettes GN1/2 | 6 |
| 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 | 3 GN1/1 |
| Température (°C) | De 40° à 100°C |
| Modèle | 3 GN1/1 |

ALIMENTATION

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Puissance électrique raccordée (kW) | 0.75 |
| Intensité max (A) | 3.5 |
| Puissance électrique raccordée (W) | 750 |
| Tension (V) | 230V (mono) |
| Fréquence (Hz) | 50 |

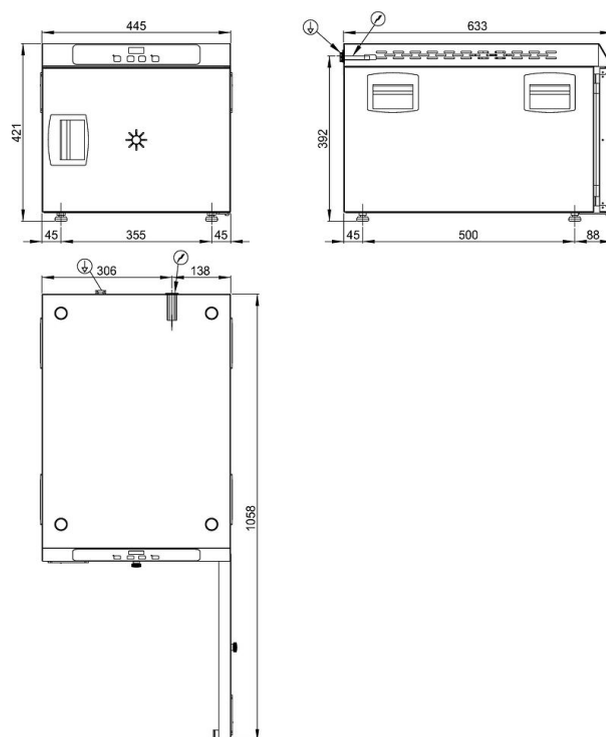
DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Profondeur (mm) | 633 |
| Largeur (mm) | 445 |
| Hauteur (mm) | 421 |
| Poids net (kg) | 25 |
| Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) | 445x633x421 |

LOGISTIQUE

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Dimensions emballage (LxPxH) (mm) | 510x690x490 |
| Poids brut (kg) | 30 |

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



GM0311E/1

Accessoires et options

Accessoires

6000120 Sonde à coeur 1 point