

Four de remise et maintien en température, commandes électromécaniques, 10 niveaux GN1/1



COMPATIBLE
GN 1/1
600 x 400

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. Humidificateur. Ours de ventilation. Chauffage ventilé. Résistances blindées. Réglage de la température : 90°C pour le maintien en température, 140°C pour la remise en température, 160°C pour la remise en température de produits frits. Commandes électromécaniques. Espace entre les niveaux : 74 mm. Porte intérieure vitrée.

Avantages



+ Echelle démontable

Échelles fixes, démontables et compatibles GN 1/1 et 600x400



+ Electromécanique

Commandes électromécaniques simples d'utilisation



+ Kit roulette

Transformation en chariot possible grâce au kit roulettes (en accessoire)



+ Porte double épaisseur

Porte double épaisseur avec fermeture automatique

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Hauteur bac GN max. (mm)	50
Nombre de rations max.	200
Température de remise (°C)	140-160°C
Assiettes Ø230	20
Barquettes GN1/2	20
Température de maintien (°C)	90°C
Échelles	fixes démontables
Humidificateur	Oui
Sonde à coeur	Non
Espace entre niveaux (mm)	74
Commande(s)	Électromécaniques
Capacité	10 GN1/1 - 600x400
Température (°C)	90°C et de 140° à 160°C
Modèle	10 GN1/1

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	12.6
Puissance électrique raccordée (W)	12600
Tension (V)	400V (tri)
Fréquence (Hz)	50

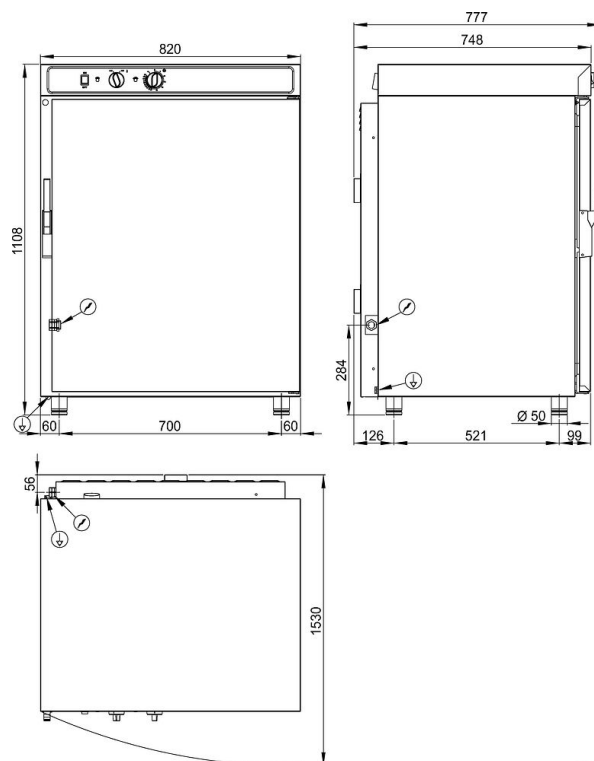
DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	113
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	820x777x1108

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	128
-----------------	-----

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



GR1011M/1

Accessoires et options

Accessoires

GRC001 Chariot à roulettes pour GR0511, GR0711, GR1011 et GR1411

TSR1000 Support pour GR0711 et GR1011 H= 700mm

2023649 Structure Amovible GR1011x