

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.
- › Porte non réversible.

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)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

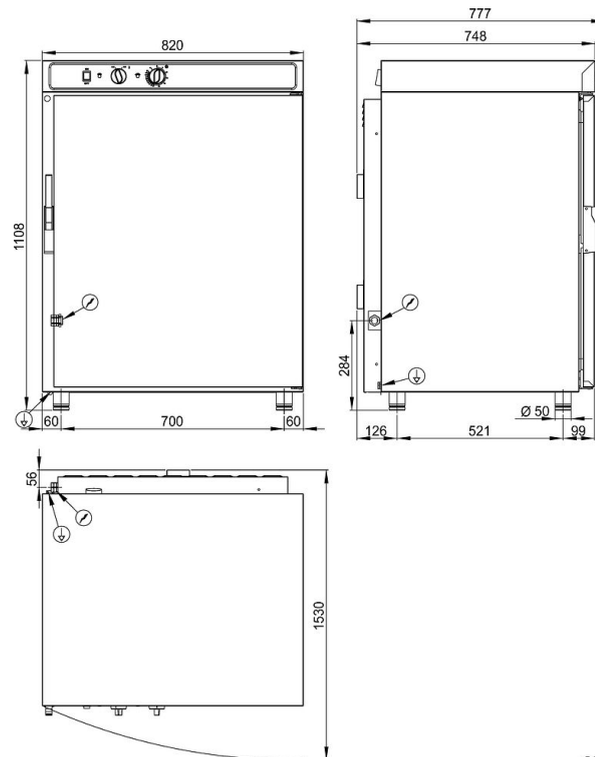
DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	777
Largeur (mm)	820
Hauteur (mm)	1108
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

TSR1000 Support pour GR0711 et GR1011 H= 700mm

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

2023649 Structure Amovible GR1011x