

Four de remise et maintien en température, commandes électroniques programmables, 7 niveaux GN1/1, avec humidificateur



COMPATIBLE
GN 1/1
600 x 400

Informations produit

- › Chauffage ventilé.
- › Construction en inox.
- › Résistances blindées.
- › Cuve avec angles arrondis pour le respect des normes d'hygiène et pour faciliter le nettoyage.
- › Charge maximale 4 kg par niveau GN 1/1 et 8 kg par niveau GN 2/1 avec hauteur maximale des bacs et barquettes de 50 mm.
- › Échelles latérales démontables pour faciliter le nettoyage.
- › Oura de ventilation.
- › Chariot à roulettes en accessoire pour transformer un four en chariot. Remise en température : plage de réglage de 90°C à 170°C.
- › Maintien en température : plage de réglage de 40°C à 100°C.
- › 2 vitesses de ventilation.
- › Humidificateur réglable.
- › Oura de ventilation.
- › Réglage du temps.
- › Sonde à coeur.
- › 10 programmes mémorisables.
- › 2 phases de cuisson par programme.
- › Paramètres programmables : remise ou maintien, temps, température, taux d'humidité, utilisation de la sonde à coeur.
- › Porte non réversible.

Avantages



+ Echelle démontable

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



+ Electronique

Commandes électroniques pour plus de précision



+ Kit roulette

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



+ Porte double épaisseur

Porte double épaisseur avec fermeture automatique



+ Sonde

Sonde à cœur pour une cuisson précise et fiable

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Hauteur bac GN max. (mm)	50
Nombre de rations max.	140
Température de remise (°C)	90-170°C
Assiettes Ø230	14
Barquettes GN1/2	14
Température de maintien (°C)	40-100°C
Échelles	fixes démontables
Humidificateur	Oui
Sonde à coeur	Oui
Espace entre niveaux (mm)	74
Commande(s)	Électroniques programmables
Capacité	7 GN1/1 - 600x400
Température (°C)	De 40° à 170°
Modèle	7 GN1/1

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	9.6
Puissance électrique raccordée (W)	9600
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

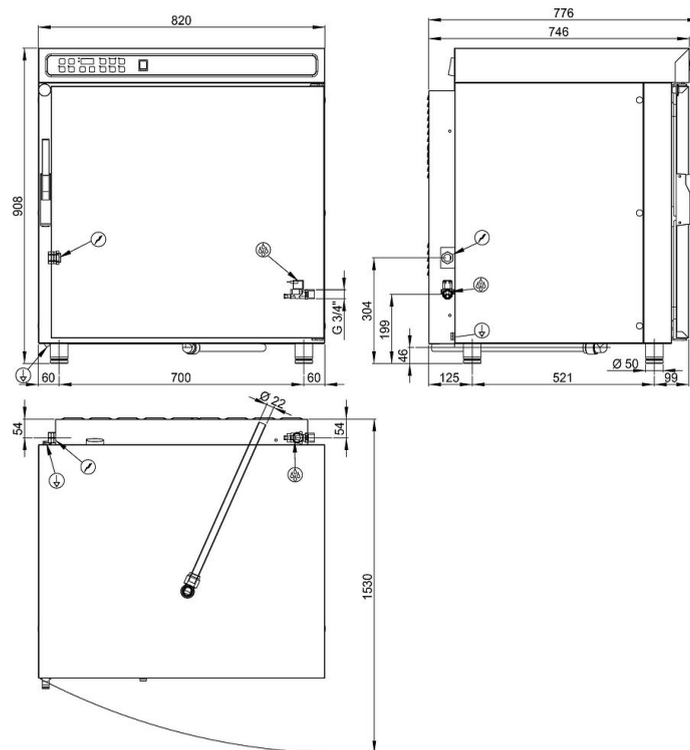
DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	776
Largeur (mm)	820
Hauteur (mm)	908
Poids net (kg)	78
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	820x776x908

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	870x810x1000
Poids brut (kg)	98

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



GR0711P

Accessoires et options

Accessoires

- TSR1000** Support pour GR0711 et GR1011 H= 700mm
- GRC001** Chariot à roulettes pour GR0511, GR0711, GR1011 et GR1411
- 2023647** Structure Amovible GR0711x