

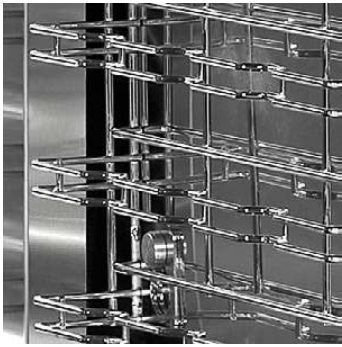
Four mixte électrique à injection, 5 niveaux GN 2/3 avec humidificateur



Informations produit

- › • Commandes électromécaniques.
- › • Thermostat de 50 à 280°C, réglable de 10 en 10°C avec minuterie.
- › • 2 vitesses de ventilation rapide avec inverseur de rotation avec arrêt automatique à l'ouverture de la porte.
- › • Ours de ventilation mécanique réglable.
- › • La sonde à cœur (1 point) est
- › uniquement disponible sur les
- › modèles S. Il est impossible
- › de l'ajouter ultérieurement en
- › accessoire.
- › • Porte non réversible.
- › • Four en acier Inox Aisi 304 avec chambre à angles arrondis.
- › • Porte avec éclairage LED avec double vitrage ventilé.
- › • Échelles porte-grilles compatibles
- › GN 1/1 et 600x400 de série
- › (sauf modèle 2/3), démontables
- › pour un nettoyage simplifié.
- › • Espace entre glissières : 74 mm.

Avantages



+ GN démontables

Échelles compatibles GN1/1 et 600x400, fixes, démontables



+ Joint silicone

Chambre avec angles arrondis



+ LED s/ porte/SE

Eclairage LED fixé sur la porte



+ Sonde à cœur/KH+SE

Sonde à cœur de série pour une cuisson précise (cuisson normale, cuisson en delta T ou cuisson basse température)

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------------|---|
| Typologie de produit | PCS1 - Produit à compétence spécifique |
| Énergie | Electrique |
| Minuterie cuisson | oui 0 à 120 min ou position infinie |
| Mode de production vapeur | injection |
| Nombre de vitesses de ventilation | 2 |
| Port USB | Non |
| Capacité de programmation | non |
| Système de lavage automatique | non |
| Douchette extérieure | non |
| Sonde à coeur | Non |
| Ø évacuation (mm) | 30 |
| Espace entre niveaux (mm) | 74 |
| Compatibilité | GN2/3 |
| Construction | Chambre de cuisson en acier inoxydable AISI 304 |
| Chauffage | ventilé |
| Commande(s) | Électromécaniques |
| Type d'éclairage | Intérieur |
| Température (°C) | 50°C à 280°C |
| Modèle | électrique |

ÉQUIPEMENTS

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de niveaux max. | 5 |
|------------------------|---|

ALIMENTATION

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Arrivée eau | G 3/4" |
| Puissance électrique raccordée (kW) | 3.3 |
| Tension (V) | 230V (mono) |
| Fréquence (Hz) | 50 |

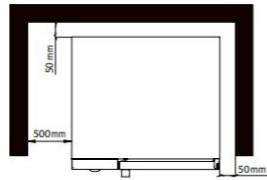
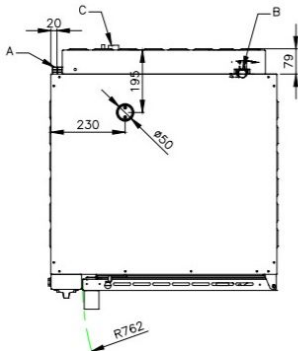
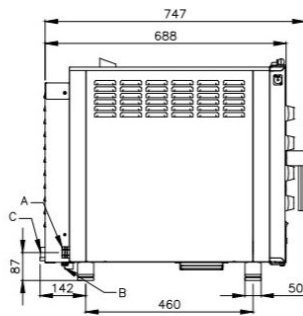
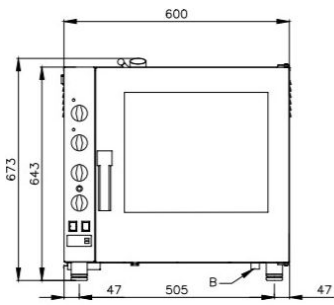
DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Poids net (kg) | 53 |
| Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) | 600x747x673 |

LOGISTIQUE

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Dimensions emballage (LxPxH) (mm) | 800x900x750 |
| Poids brut (kg) | 63 |

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



* Clearance requirements

