

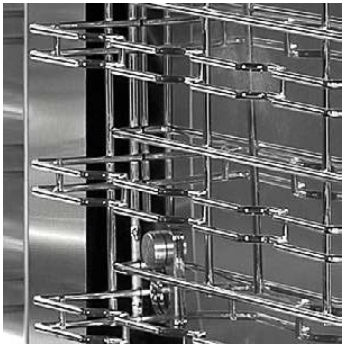
## Four mixte électrique à injection, 10 niveaux GN 1/1, 600x400, avec humidificateur et sonde



### 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.
- › • Oura de ventilation mécanique réglable.
- › • La sonde à coeur (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   |
| Échelles                          | démontable, compatible 600x400                  |
| Système de lavage automatique     | non   |
| Douchette extérieure              | non   |
| Sonde à coeur                     | De série  |
| Ø évacuation (mm)                 | 30  |
| Espace entre niveaux (mm)         | 74  |
| Compatibilité                     | GN 1/1 - 600x400                                |
| 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. | 10 |
|------------------------|----|

### ALIMENTATION

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Arrivée eau                         | G 3/4"        |
| Puissance électrique raccordée (kW) | 12.6          |
| Tension (V)                         | 400 V TRI + N |
| Fréquence (Hz)                      | 50            |

### DIMENSIONS ET POIDS

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Poids net (kg)                      | 130          |
| Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) | 870x749x1050 |

### LOGISTIQUE

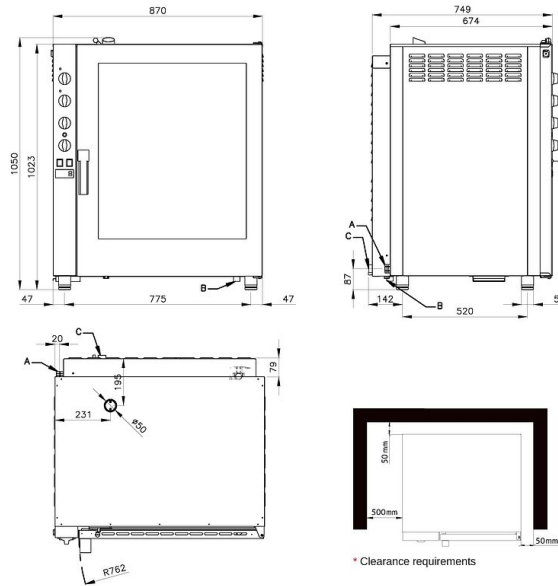
|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Dimensions emballage (LxPxH) (mm) | 950x860x1100 |
| Poids brut (kg)                   | 140          |

**Schémas techniques** Téléchargez-les sur le site [www.eberhardt-pro.fr](http://www.eberhardt-pro.fr)

- A Electrical connection
- B Water inlet (G3/4)
- C Drain connection (Ø32)

**WATER QUALITY REQUIREMENTS**

|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| Hardness .....                     | 60-100 ppm |
| TDS .....                          | <100 mg/L  |
| PH Value .....                     | 7.0-8.0    |
| Cl <sub>2</sub> Free chlorine..... | <0.5 mg/L  |
| Cl Chloride.....                   | <20 mg/L   |
| Alkalinity.....                    | <20 mg/L   |
| SiO <sub>2</sub> Silica.....       | <10 mg/L   |



ECE102S-1

**NOTE**

\* Drain line must be vented

**Accessoires et options**

**Accessoires**

**TSP1000** SUPPORT INOX SANS GLISSIERES 830x570x700

**2017692** KIT PORTE 5 GRILLES P/TSP1000

**CLP0810** ETUVE STATIQUE 8NIV600x400 90x68x80

**27637** DOUCHETTE EXTERIEURE

**7080516** HOTTE MOTORISEE FOUR MAGNIFICO

**7080522** HOTTE A CONDENSATION FOUR MAGNIFICO