

## Four à convection gaz, 10 niveaux GN1/1 ou 600x400, commandes électromécaniques, 1 vitesse avec humidificateur



COMPATIBLE  
GN 1/1  
600 x 400



### Informations produit

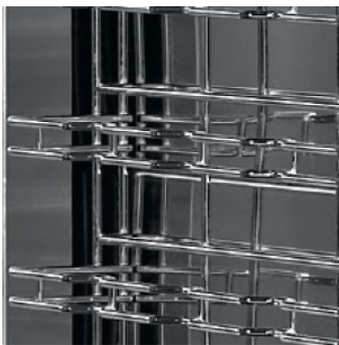
- › Chauffage ventilé.
- › Construction en inox.
- › Porte à double vitrage avec grande surface vitrée.
- › Canal d'air pour la ventilation de la vitre extérieure pour limiter la température de la surface extérieure.
- › Fermeture de la porte par pression et réouverture par décrochage.
- › Poignée métallique extrêmement résistante aux chocs et aux hautes températures.
- › Joint en silicone placé sur le dormant pour assurer une étanchéité maximale et éviter toute chute de température.
- › Chambre de cuisson avec angles arrondis pour le respect des normes d'hygiène et pour faciliter le nettoyage.
- › Échelles fixes, démontables pour le nettoyage, compatibles GN 1/1 et 600x400.
- › Espaces entre niveaux : 74 mm.
- › Résistances blindées.
- › 1 ou 2 ventilateurs (suivant capacité) associés à un déflecteur pour une meilleure circulation du flux d'air.
- › Inverseur de rotation du ventilateur pour une uniformité de cuisson optimale.
- › Commandes électromécaniques.
- › Température réglable de 50 à 280°C.
- › Minuterie réglable de 0 à 120 minutes, ou position infinie.
- › Existe aussi en version 5 niveaux GN 2/3, 5 ou 7 niveaux GN 1/1 et 600x400.
- › Existence aussi en version électrique.
- › Alimentation électrique 400 V (Tri+N).

## Avantages



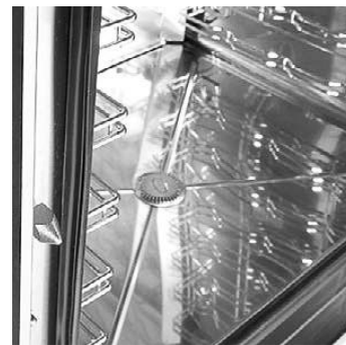
### + Double vitrage nettoyage

Double vitrage ouvrant pour faciliter le nettoyage



### + Echelle compatible/EM-ET

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



### + Joint silicone

Chambre avec angles arrondis



### + Silicone dormant

Joint en silicone placé sur le dormant

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compétence spécifique
Énergie	Gaz
Minuterie cuisson	120 min. ou position infinie
Nombre de vitesses de ventilation	1
Port USB	Non
Capacité de programmation	non
Système de lavage automatique	non
Humidificateur	Oui
Ø évacuation (mm)	30
Espace entre niveaux (mm)	74
Compatibilité	GN 1/1 - 600x400
Construction	Chambre de cuisson en Al Si 304
Commande(s)	Électromécaniques
Type d'éclairage	Intérieur
Modèle	Gaz

### ÉQUIPEMENTS

Nombre de niveaux max.	10
------------------------	----

### ALIMENTATION

Alimentation gaz	1/2"
Arrivée eau	G 3/4"
Puissance gaz (kW)	19
Puissance électrique raccordée (kW)	0.6
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50

### DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	160
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	870x844x1134

### LOGISTIQUE

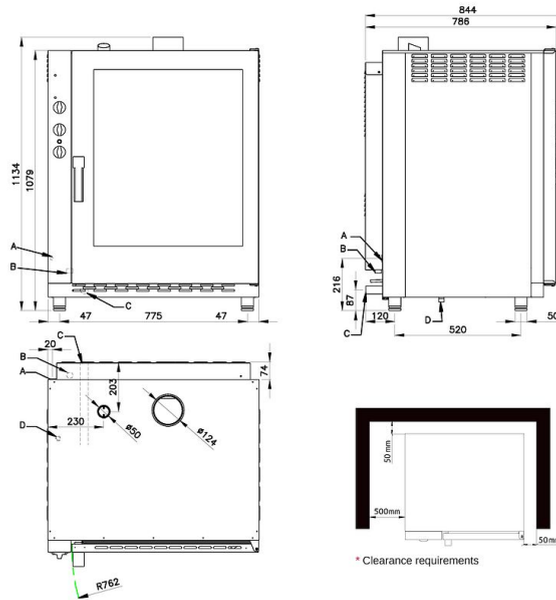
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	950x860x1200
Poids brut (kg)	170

**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)
- D Gas inlet (R/1/2)

**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



EMG102

**NOTE**

\* Drain line must be vented

**Accessoires et options**

**Accessoires**

**7080003** DOUCHETTE EXTERIEURE KOMPATTO/KORE

**CLP0810** ETUVE STATIQUE 8NIV600x400 90x68x80

**TSP1000** SUPPORT INOX SANS GLISSIERES 830x570x700

**CL900** ETUVE VITREE STATIQUE 920x725x890

**CL912** ETUVE VITREE STATIQUE 920x900x740

**7080516** HOTTE MOTORISEE FOUR MAGNIFICO

**7080522** HOTTE A CONDENSATION FOUR MAGNIFICO