



**Catalogue**  
**CATERING**  
**Chapitre**  
**FOURS**

**Modèle**  
 ACE-101 400/230V 3N/3 50/60Hz

19011022

24/01/2019

**FOUR MIXTE À INJECTION ADVANCE CONCEPT, ACE-101**

La technologie simplifiée :

- Facilités d'utilisation
- Simplicité et rapidité
- Cuisson parfaite
- Économique

Capacité pour 10 bacs GN-1/1.

Contrôle du fonctionnement à travers les boutons + deux "Scroll"

5 Modes de cuisson: Vapeur, Mixte, Sonde, Régénération et Air pulsé, jusqu'à 300°C.

Système d'injection d'eau dans la chambre de cuisson.

Muni de sonde à cœur.

Option préchauffage de la chambre.

3 vitesses - 2 puissances.

Système Cood-Down de refroidissement de la chambre.

Système « auto-reverse » pour l'inversion du sens de rotation du ventilateur.

Système de détection des erreurs.

Système mode SAV.

Protection IPX5.

Programme de lavage de la chambre "AUTOMATIC CLEANING".

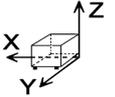
Fermeture rapide de la porte. Double vitre.

Pieds réglables en acier inox.

Accessoires en option:

- Échelle pour plateaux EB-101
- Échelle pour assiettes EP-101
- Chariot porte-Structure CP-11
- Support SH-11
- Douchette externe

**DIMENSIONS**



|              |          |                    |          |
|--------------|----------|--------------------|----------|
| X Longueur   | 898 mm   | X Longueur brute   | 980 mm   |
| Y Profondeur | 867 mm   | Y Profondeur brute | 1001 mm  |
| Z Hauteur    | 1117 mm  | Z Hauteur brute    | 1345 mm  |
| Poids net    | 144,0 kg | Poids brut         | 178,0 kg |
| Volume net   | 0,870 m3 | Gross volume       | 1,319 m3 |

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ÉLECTRICITÉ**

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Puissance chauffage  | 18,00 kW        |
| Puissance électrique | 19,200 kW       |
| Voltage              | 400/230V - 3N/3 |
| Ampérage             | 31/50           |
| Fréquence électrique | 50/60Hz         |

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES EAU**

|                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| Consommation Maximum Eau | 40,00 L/h               |
| Pression                 | H2O: 200-400kPa(2-4bar) |

**AUTRES**

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Niveau de bruit | 60,00 dB |
|-----------------|----------|

