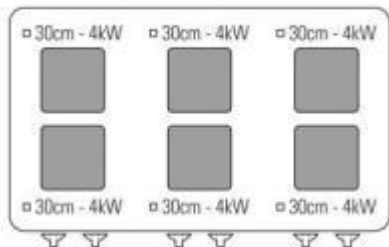


316039

PF12E9

**Cuisinière électrique 6 plaques hermétiques carrées (30x30cm - 11.8x11.8in) avec four électrique statique GN2/1 avec 1 grille**



- Fourneau électrique avec 6 plaques carrées sur four électrique statique GN 2/1 de 80 cm et armoire avec porte de 40 cm.
- Plan de travail embouti avec coins arrondis pour éviter les débordements et pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Plaques électriques carrées 30x30 cm en fonte hermétiquement fixées au plan embouti.
- Puissance de 4 kW pour chaque plaque réglable sur 6 niveaux.
- Limiteur de température à l'intérieur des plaques pour réduire la consommation énergétique.
- Commandes de chauffage et contrôle séparés pour chaque plaque.
- Voyants lumineux indiquant les plaques allumées.
- Prédiposition pour l'installation de la colonne d'eau.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.

>> FOUR ÉLECTRIQUE STATIQUE GN 2/1

>> Porte du four en acier inoxydable AISI 304.

>> Chambre de cuisson en acier inox et joint de longue durée en maille d'acier et fibre de verre résistante aux hautes températures.

>> Chauffage par résistances supérieur et inférieur pouvant être activés ensemble ou séparément.

>> Réglage thermostatique 60-270 °C.

>> Guides latéraux en acier inox amovibles.

>> 1 grille fournie.

• Plan de travail en acier inox AISI 304 d'une épaisseur 2mm et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.

• Bandeau de commandes et tiroir en acier inox AISI 304.

• Compartiment technique pour faciliter le branchement électrique.

## DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	29,3 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	29,3 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	380-415 3N~ V
PUISSANCE DU FOUR	5,3 kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	24 kW
PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	6x4 n°- kW	CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 4xGN2/1
DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	57,5x65x30 cm	DIMENSIONS DU FOUR	GN2/1
DIMENSIONS DE LA PLAQUE ÉLECTRIQUE	30x30 cm	DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	33x76,1x39,5 cm
GUIDES	n° 4	NOMBRE DES ZONES DE CUISSON	n° 6
INTERVALLE DES PLATS	6 cm	PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR	60±270 °C
SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 10 n° - mm <sup>2</sup>	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
TYPE FOUR	Statique	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	484 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	1129 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-75 mm
HAUTEUR DU PIED	133 mm	RÉGLAGE DU PIED	133/195 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	120 cm
PROFONDEUR	90 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	126,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	116,0 cm	POIDS NET	143 kg
POIDS BRUT	165 kg	VOLUME	1,46 m <sup>3</sup>
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	2344.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	5860.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	3457.4 g/h

## ACCESSOIRES

220590	GRILLE EXTRA FOUR GN2/1 (53X63CM)
319011	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE POUR COMPARTIMENT L=120CM
399516	COLONNE D'EAU ORIENTABLE
399532	CADRE DE PLAN DE CUISSON POUR 2 PLAQUES
399573	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM
619012	TEGLIA GN2/1 INOX

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00