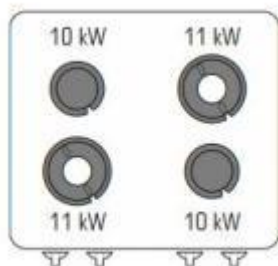


313275

PFH8HPGG9

**Cuisinière hermétique à gaz 4 foyers haute puissance avec grilles en fonte sur four statique GN2/1 avec 1 grille**



- Fourneau à gaz 4 feux sur four à gaz statique GN 2/1 de 80 cm, version HIGH POWER.
- Brûleurs en fonte hautement efficaces hermétiquement fixés au plan et diffuseur de flamme en laiton à haute durabilité mono couronne de 10 kW et double couronne de 11 kW.
- Plan de travail embouti en profondeur pour éviter les débordements et avec coins arrondis pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Allumage du brûleur principal à travers une flamme pilote dotée d'un thermocouple de sécurité.
- Robinet à gaz à clapet.
- Grilles pose-casserole en fonte émaillée résistante aux acides, aux alcalis et aux flammes.
- Prédiposition pour installation colonne d'eau.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.

>> FOUR À GAZ 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.

>> Doté d'un robinet thermostatique, réglage 150-290 °C.

>> Allumage de la flamme pilote avec thermocouple par dispositif piézoélectrique.

>> 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 raccordement au réseau de gaz.
- Les appareils à gaz sont certifiés CE par l'Organisme allemand DVGW et ont passé les tests de sécurité les plus stricts.
- La fourniture du matériel suit les souhaits du client en termes de injecteurs installées, même pendant la phase de test. La configuration standard est le gaz naturel G20. De plus, des injecteurs de rechange sont fournis si une conversion sur site sera nécessaire.

## DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	49 kW	PUISSANCE À GAZ	49 kW
PUISSANCE DU FOUR	7 kW	PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	10X2 + 11X2 n°- kW
PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	42 kW	CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 4xGN2/1
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	5,19 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	3.86 kg/h
DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	57,5x65x30 cm	DIMENSIONS DU FOUR	GN2/1
GUIDES	n° 4	NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 4
INTERVALLE DES PLATS	6 cm	PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR	150÷290 °C
SUPPORT CASSEROLE	RAAF fonte émaillée	TYPE FOUR	Statique
NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BQ0326	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	25 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	729 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-75 mm
DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	3/4"G EN10226-1	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	484 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	766 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-75 mm
HAUTEUR DU PIED	133 mm	RÉGLAGE DU PIED	133/195 mm
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	90 cm
HAUTEUR	90 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	86,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	113,0 cm
POIDS NET	128,5 kg	POIDS BRUT	150,5 kg
VOLUME	0,97 m³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	5880.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	14700.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	8624.0 g/h		

## ACCESSOIRES

220590	GRILLE EXTRA FOUR GN2/1 (53X63CM)
319010	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE POUR COMPARTIMENT L=80CM
319067	SPARTIFIAMMA ERMETICO 10KW
399569	COLONNE D'EAU ORIENTABLE POUR CUISINIÈRES AVEC CHEMINÉE
399573	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM
619012	TEGLIA GN2/1 INOX

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Fig.1 | Abb.1 | рис.1 || الصورة رقم ١ - 5415.618.00