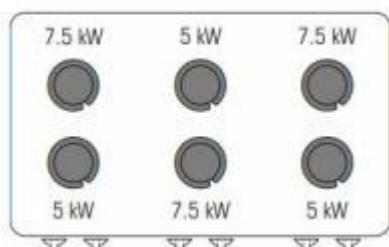


713214

PFXH12GG7

**CUISINIÈRE HERMÉTIQUE À GAZ 6 FOYERS AVEC
GRILLE EN FONTE SUR FOUR À GAZ FULL-SIZE
(CM92,5X63X30) AVEC 1 GRILLE**



- Fourneau à gaz 6 feux vifs sur four à gaz statique FULL-SIZE H30 92,5x63x30 cm.
- Brûleurs hermétiques à haut rendement, base en fonte et diffuseur de flamme en laiton puissance 5 kW et 7,5 kW
- Plan de travail embouti avec coins arrondis pour éviter les débordements et pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Allumage du brûleur principal à travers une flamme pilote système anti-arrêt dotée d'un thermocouple de sécurité.
- Robinet à gaz à clapet.
- Prédisposition pour installation colonne d'eau.
- Grille pose-casserole en fonte émaillée résistante aux acides, aux alcalis et aux flammes.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.

>> FOUR À GAZ STATIQUE FULL-SIZE H30 92,5x63x30 CM.

>> Porte du four en acier inoxydable AISI 304.

>> Chambre de cuisson en acier inox avec 2 fonds amovibles en acier décapé de 3 mm d'épaisseur.

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

>> Brûleur tubulaire en acier chromé à 2 branches.

>> Vanne thermostatique avec température maximale de 300°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 et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.

• tableau de bord 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

PUISSEANCE TOTALE	44,5 kW	PUISSEANCE À GAZ	44,5 kW
PUISSEANCE DU FOUR	7 kW	PUISSEANCES DES FEUX OUVERTS	3x5 + 3x7,5 n°- kW
PUISSEANCE DU PLAN DE CUISSON	37,5 kW	CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 4x(883x603)
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	4,70 m ³ /h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	3,51 kg/h
DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	92,5x63x30 cm	DIMENSIONS DU FOUR	Full size h 30 cm
GUIDES	n° 4	NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 6
INTERVALLE DES PLATS	6 cm	PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR	150÷290 °C
SUPPORT CASSEROLE	RAAF fonte émaillée	TYPE FOUR	Statique
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	0 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	1050 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-580 mm	DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	3/4"G EN10226-1
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	0 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	1166 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-412 mm	HAUTEUR DU PIED	155 mm
RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm	LARGEUR	120 cm
PROFONDEUR	70 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	125,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	80 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	110 cm	POIDS NET	160,5 kg
POIDS BRUT	183,4 kg	VOLUME	1,10 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	5340.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	13350.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	7832.0 g/h

ACCESOIRES

319068 SPARTIFIAMMA PICCOLO ERMETICO 5-6-7KW

DIAGRAMMES D'INSTALLATION