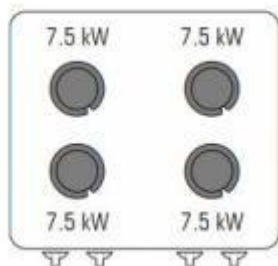


713201

PCH8SFG7

PLAN DE CUISSON HERMÉTIQUE À GAZ 4 FOYERS SUPER AVEC GRILLES EN FONTE FREESTANDING SUR COMPARTIMENT OUVERT



- Plan de cuisson à gaz 4 feux vifs freestanding sur compartiment ouvert de 80 cm version SUPER.
- Brûleurs hermétiques à haut rendement, base en fonte et diffuseur de flamme en laiton puissance 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.
- Prédiposition 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.
- 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

PUISSANCE TOTALE	30 kW	PUISSANCE À GAZ	30 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	4x7,5 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	30 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	3,17 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	2,36 kg/h
DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	73x57,4x39,5 cm	NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 4
SUPPORT CASSEROLE	RAAF fonte émaillée	DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	1/2"G EN10226-1
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	660 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	766 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-63 mm	HAUTEUR DU PIED	155 mm
RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm	LARGEUR	80 cm
PROFONDEUR	70 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	86 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	80 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	113 cm	POIDS NET	67,5000 kg
POIDS BRUT	83,6 kg	VOLUME	0,77 m³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	3600.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	9000.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	5280.0 g/h

ACCESSOIRES

319068 SPARTIFIAMMA PICCOLO ERMETICO 5-6-7KW

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00