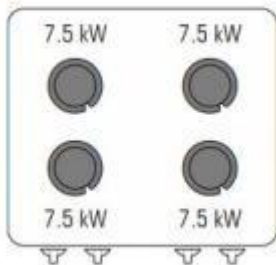


713199

PCH8SG7

**PLAN DE CUISSON HERMÉTIQUE À GAZ 4 FOYERS
SUPER AVEC GRILLES EN FONTE TOP**

- Plan de cuisson à gaz 4 feux vifs top 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 plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 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
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)	35 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	766 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-63 mm
HAUTEUR DU PIED	15 mm	RÉGLAGE DU PIED	15/25 mm
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	28 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	87 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	80 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	56 cm
POIDS NET	57,2 kg	POIDS BRUT	64 kg
VOLUME	0,39 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