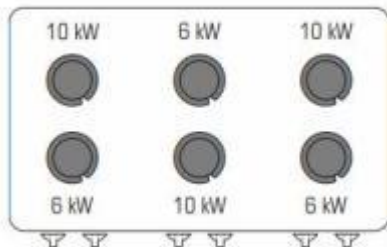


313280

PCH12G9

Plan de cuisson hermétique à gaz 6 foyers avec grilles en fonte top



- Plan de cuisson à gaz 6 feux top de 120 cm.
- Brûleurs en fonte hautement efficaces hermétiquement fixés au plan et diffuseur de flamme en laiton à haute durabilité mono couronne de 6 kW et 10 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.
- Prédisection pour installation colonne d'eau.
- Pieds en plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 mm.
- 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	48 kW	PUISSANCE À GAZ	48 kW
PUISSANCES DES FEUX OUVERTS	6X3 + 10X3 n°- kW	PUISSANCE DU PLAN DE CUISSON	48 kW
CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	5,08 m³/h	CONSOMMATION DE GAZ GPL	3,78 kg/h
NOMBRE DE BRÛLEURS	n° 6	SUPPORT CASSEROLE	RAAF fonte émaillée
NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BQ0326	DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	3/4"G EN10226-1
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	35 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	1166 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-75 mm	HAUTEUR DU PIED	15 mm
RÉGLAGE DU PIED	15/25 mm	LARGEUR	120 cm
PROFONDEUR	90 cm	HAUTEUR	28 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	126,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	51 cm	POIDS NET	97 kg
POIDS BRUT	118,8 kg	VOLUME	0,64 m³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	5760.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	14400.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	8448.0 g/h

ACCESSOIRES

- 319067 SPARTIFIAMMA ERMETICO 10KW
- 319068 SPARTIFIAMMA PICCOLO ERMETICO 5-6-7KW
- 399516 COLONNE D'EAU ORIENTABLE
- 399538 RÉDUCTEUR POSE-CASSEROLLES
- 399573 PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



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