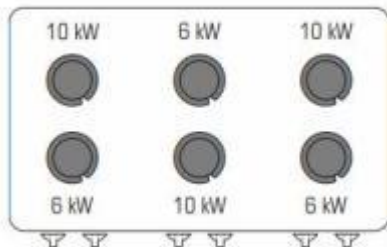


313283

PCH12FG9

## Plan de cuisson hermétique à gaz 6 foyers freestanding sur compartiment ouvert



- Plan de cuisson à gaz 6 feux freestanding sur compartiment ouvert 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.
- Prédiposition pour installation colonne d'eau.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 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
DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	113x76,1x39,5 cm	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)	484 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	1166 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-75 mm
HAUTEUR DU PIED	133 mm	RÉGLAGE DU PIED	133/195 mm
LARGEUR	120 cm	PROFONDEUR	90 cm
HAUTEUR	90 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	127 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	117 cm
POIDS NET	122,2 kg	POIDS BRUT	142 kg
VOLUME	1,48 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

319002	PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
319067	SPARTIFIAMMA ERMETICO 10KW
319068	SPARTIFIAMMA PICCOLO ERMETICO 5-6-7KW
399516	COLONNE D'EAU ORIENTABLE
399538	RÉDUCTEUR POSE-CASSEROLES
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