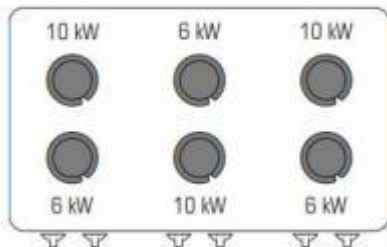


**313283**

PCH12FG9

**PIANO COTTURA GAS ERMETICO 6 FUOCHI CON GRIGLIE IN GHISA FREESTANDING SU VANO APERTO**



- Piano cottura a gas 6 fuochi freestanding su vano aperto da 120 cm.
- Bruciatori in ghisa ad elevata efficienza fissati ermeticamente al piano e spartifiamma in ottone ad alta durabilità monocorona da 6kW e 10kW.
- Piano di lavoro stampato in profondità per evitare traboccamenti e con angoli arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Accensione del bruciatore principale tramite fiamma pilota dotata di termocoppia di sicurezza.
- Rubinetto a gas valvolato.
- Griglie posapentole in ghisa smaltate per essere resistenti agli acidi, agli alcali e alla fiamma.
- Predisposizione per installazione colonnina d'acqua.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con spessore 2mm e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- Vano tecnico per facilitare l'allacciamento alla rete gas.
- Le apparecchiature a gas sono certificate CE dall'Ente tedesco DVGW e hanno superato i più severi test di sicurezza.
- La fornitura dell'apparecchiatura segue i desideri del cliente in termini di ugelli installati, anche in fase di collaudo. La configurazione standard è gas naturale G20. In aggiunta viene fornita una dotazione di ugelli fosse necessaria la conversione in loco.

## DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	48 kW	POTENZA A GAS	48 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	6X3 + 10X3 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	48 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	5,08 m³/h	DIMENSIONI DEL VANO	113x76,1x39,5 cm
NUMERO DI BRUCIATORI	n° 6	SUPPORTI PENTOLA	Ghisa smaltata RAAF
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BQ0326	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	3/4"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	484 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	1166 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-75 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	133 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	133/195 mm	LARGHEZZA	120 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	126,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	100,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	116,0 cm	PESO NETTO	130,8000 kg
PESO LORDO	150,6 kg	VOLUME	1,4600 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	CONSUMO GPL	3.78 kg/h
EMISSIONE CALORE LATENTE	5760.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	14400.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	8448.0 g/h		

## ACCESSORI

319002	PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
319067	SPARTIFIAMMA ERMETICO CON BORDINO (10KW)
319068	SPARTIFIAMMA ERMETICO CON BORDINO (5 -6 - 7 KW)
399516	COLONNINA ACQUA ORIENTABILE
399538	RIDUTTORE POSAPENTOLE
399573	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



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

⚡ SOLO VERSIONI CON FORNO ELETTRICO O VENTILATO | ONLY MODELS WITH ELECTRIC OVEN OR FAN ASSISTED  
 نمذاج فقط مع فرن كهربائي أو بمساعدة مروحة