

313266

PCH4HPFG9

## PIANO COTTURA GAS ERMETICO 2 FUOCHI HIGH POWER CON GRIGLIE IN GHISA FREESTANDING SU VANO APERTO



- Piano cottura a gas 2 fuochi freestanding su vano aperto da 40 cm, versione HIGH POWER.
- Bruciatori in ghisa ad elevata efficienza fissati ermeticamente al piano e spartifiamma in ottone ad alta durabilità monocorona da 10kW e doppia corona 11kW.
- 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	21 kW	POTENZA A GAS	21 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	1X10 + 1X11 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	21 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	2,22 m³/h	DIMENSIONI DEL VANO	33x76,1x39,5 cm
NUMERO DI BRUCIATORI	n° 2	SUPPORTI PENTOLA	Ghisa smaltata RAAF
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BQ0326	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	1/2"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	484 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	366 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-75 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	133 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	133/195 mm	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	100,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	46,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	115,0 cm	PESO NETTO	52,0000 kg
PESO LORDO	64,4 kg	VOLUME	0,5300 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	CONSUMO GPL	1.65 kg/h
EMISSIONE CALORE LATENTE	2520.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	6300.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	3696.0 g/h		

## ACCESSORI

319002	PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
319067	SPARTIFIAMMA ERMETICO CON BORDINO (10KW)
399516	COLONNINA ACQUA ORIENTABILE
399538	RIDUTTORE POSAPENTOLE

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