

313298**PCHM12FG9/1****PIANO COTTURA GAS ERMETICO 3 FUOCHI CON
GRIGLIA IN GHISA FREESTANDING SU VANO
APERTO**

- Piano di cottura a gas 3 fuochi freestanding su vano aperto da 120x45 cm.
- Bruciatori ermetici con basamento in ghisa e ghiera spartifiamma in ottone monocorona 1 da 6,0 kW e doppia corona 2 da 10,0 kW.
- Mosaico90 è una linea di moduli speciali, caratterizzati dalla profondità di soli 45 cm, che si combinano perfettamente con la gamma Tecno90 dando luogo a isole di cottura più compatte e razionali.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con spessore 20/10 e finitura Scotch Brite, predisposto per l'accoppiamento interno senza giunti esterni.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- Piani stampati con angoli raggiati con invasi anti trabocco 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.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm.
- Le apparecchiature a gas sono certificate 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 | 26 kW | POTENZA A GAS | 26 kW |
| POTENZA DEI FUOCHI APERTI | 1X6 + 2X10 n°- kW | POTENZA DEL PIANO COTTURA | 26 kW |
| CONSUMO DI GAS NATURALE | 2,76 m ³ /h | CONSUMO GPL | 2.05 kg/h |
| DIMENSIONI DEL VANO | 113X34X39,5 cm | NUMERO DI BRUCIATORI | n° 3 |
| SUPPORTI PENTOLA | Ghisa smaltata RAAF | NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE | CE-0085CR0045 |
| DIAMETRO DELL'ALLACCIAIMENTO GAS | 1/2"G EN10226-1 | QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO GAS (H) | 486 mm |
| QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO GAS (X) | 122 mm | QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO GAS (Y) | -45 mm |
| ALTEZZA DEL PIEDINO | 133 mm | REGOLAZIONE DEL PIEDINO | 133/195 mm |
| GRADO IPX | 4 | LARGHEZZA | 120 cm |
| PROFONDITÀ | 45 cm | ALTEZZA | 90 cm |
| LARGHEZZA DELL'IMBALLO | 126 cm | PROFONDITÀ DELL'IMBALLO | 53 cm |
| ALTEZZA DELL'IMBALLO | 115 cm | PESO NETTO | 68 kg |
| PESO LORDO | 79,5 kg | VOLUME | 0,76 m ³ |
| NOMENCLATURA COMBINATA | 84198180 | EMISSIONE CALORE LATENTE | 3120.0 W |
| EMISSIONE CALORE SENSIBILE | 7800.0 W | EMISSIONE DI UMIDITÀ | 4576.0 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)
 719007 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=45CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

