

313300

PCHM12FG9/3

**PIANO COTTURA GAS 3 FUOCHI CON GRIGLIE IN
GHISA FREESTANDING SU VANO APERTO**



- 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.
- 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 raggianti con involucri 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	33 kW	POTENZA A GAS	33 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	3X11 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	33 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	3,48 m³/h	CONSUMO GPL	2.6 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'ALLACCIAMENTO GAS	1/2"G EN10226-1	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	486 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	122 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-45 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	133 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	133/195 mm
LARGHEZZA	120 cm	PROFONDITÀ	45 cm
ALTEZZA	90 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	127 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	53 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	115 cm
PESO NETTO	72 kg	PESO LORDO	82 kg
VOLUME	0,77 m³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
EMISSIONE CALORE LATENTE	3960.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	9900.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	5808.0 g/h		

ACCESSORI

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

