

313295

PCHM4FG9

PIANO COTTURA GAS ERMETICO 1 FUOCO CON GRIGLIA IN GHISA FREESTANDING SU VANO APERTO



- Piano di cottura a gas 1 fuoco freestanding su vano aperto da 40x45 cm.
- Bruciatori ermetici con basamento in ghisa e ghiera spartifiamma in ottone monocorona da 10,00 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 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	10 kW	POTENZA A GAS	10 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	1X10 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	10 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	1,06 m³/h	CONSUMO GPL	0.79 kg/h
DIMENSIONI DEL VANO	33X34X39,5 cm	NUMERO DI BRUCIATORI	n° 1
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
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	45 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	99 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	47 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	69 cm	PESO NETTO	28,5 kg
PESO LORDO	36 kg	VOLUME	0,32 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	1200.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	3000.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	1760.0 g/h

ACCESSORI

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

