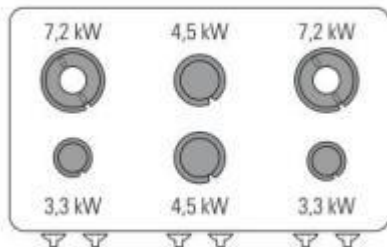


713027

PC12FG7

PIANO COTTURA GAS 6 FUOCHI FREESTANDING SU VANO APERTO



- Piano cottura a gas 6 fuochi freestanding su vano aperto da 120 cm.
- Bruciatori e spartifiamma ad alto rendimento in ghisa mono corona da 3,3 e 4,5 kW e doppia corona da 7,2 kW.
- 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.
- Predisposizione per installazione colonnina d'acqua.
- Griglia posapentole bifuoco in tondino diametro 10 mm in AISI304.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 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	30 kW	POTENZA A GAS	30 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	2x7,2+2x3,3+2x4,5 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	30 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	3,17 m³/h	DIMENSIONI DEL VANO	113x57,4x39,5 cm
NUMERO DI BRUCIATORI	n° 6	SUPPORTI PENTOLA	Tondino inox
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0091	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	3/4"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	660 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	1166 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-63 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm	LARGHEZZA	120 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	125,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	82,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	114 cm	PESO NETTO	80,1000 kg
PESO LORDO	100 kg	VOLUME	1,16 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	CONSUMO GPL	2.36 kg/h
EMISSIONE CALORE LATENTE	3600.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	9000.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	5280.0 g/h		

ACCESSORI

319002 PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00