

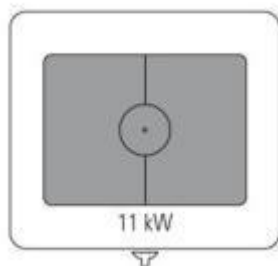
313006

PP8G9

PIANO COTTURA GAS TUTTAPIASTRA TOP



- Piano cottura tuttapiastro a gas top da 80 cm.
- Piastra indeformabile in fusione di ghisa dello spessore di 1 cm.
- Bruciatore centrale in ghisa da 11 kW per raggiungere una temperatura di 500°C al centro della piastra, completo di fiamma pilota e termocoppia di sicurezza.
- Rubinetto valvolato.
- Accensione piezoelettrica.
- Piedini in plastica gommata regolabili in altezza 15-25 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	11 kW	POTENZA A GAS	11 kW
POTENZA DEL PIANO COTTURA	11 kW	POTENZA DELLA PIASTRA A GAS	1x11 n°- kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	1,16 m³/h	CONSUMO GPL	0.87 kg/h
DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA	76,6x68,3 cm	NUMERO DI BRUCIATORI	n° 1 (piastra)
TIPO PIASTRA	Ghisa	ZONE RISCALDANTI	n° 1
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0092	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	1/2"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	35 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	766 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-75 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	15 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	15/25 mm	LARGHEZZA	80 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	28 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	86,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	100,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	55 cm	PESO NETTO	90 kg
PESO LORDO	111 kg	VOLUME	0,47 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180		

## ACCESSORI

- 399516 COLONNINA ACQUA ORIENTABILE  
399573 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM

