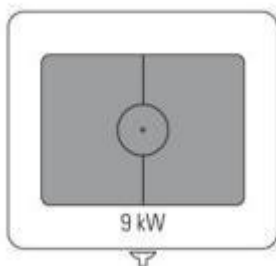


713030

PPC8FG7

**PIANO COTTURA GAS TUTTAPIASTRA
FREESTANDING SU VANO APERTO**

- Piano cottura tuttapiastro a gas freestanding su vano aperto da 80 cm.
- Piastra indeformabile in fusione di ghisa dello spessore di 1 cm.
- Bruciatore centrale in ghisa da 9 kW per raggiungere una temperatura di 400°C al centro della piastra, completo di fiamma pilota e termocoppia di sicurezza.
- Accensione piezoelettrica.
- Rubinetto valvolato.
- 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	9 kW	POTENZA A GAS	9 kW
POTENZA DEL PIANO COTTURA	9 kW	POTENZA DELLA PIASTRA A GAS	1x9 n°- kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	0,95 m³/h	DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA	74,2x55,8 cm
DIMENSIONI DEL VANO	73x57,4x39,5 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)	660 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	766 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-63 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm	GRADO IPX	4
LARGHEZZA	80 cm	PROFONDITÀ	70 cm
ALTEZZA	90 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	86 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	81 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	111 cm
PESO NETTO	84,1 kg	PESO LORDO	101,6 kg
VOLUME	0,77 m³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
CONSUMO GPL	0.71 kg/h		

ACCESSORI

319002	PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
719005	TAMPONAMENTO POSTERIORE TECNO74 PER ELEMENTI FREESTANDING L=80CM
799503	TAMPONAMENTO LATERALE PER MODULO FREESTANDING
799506	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

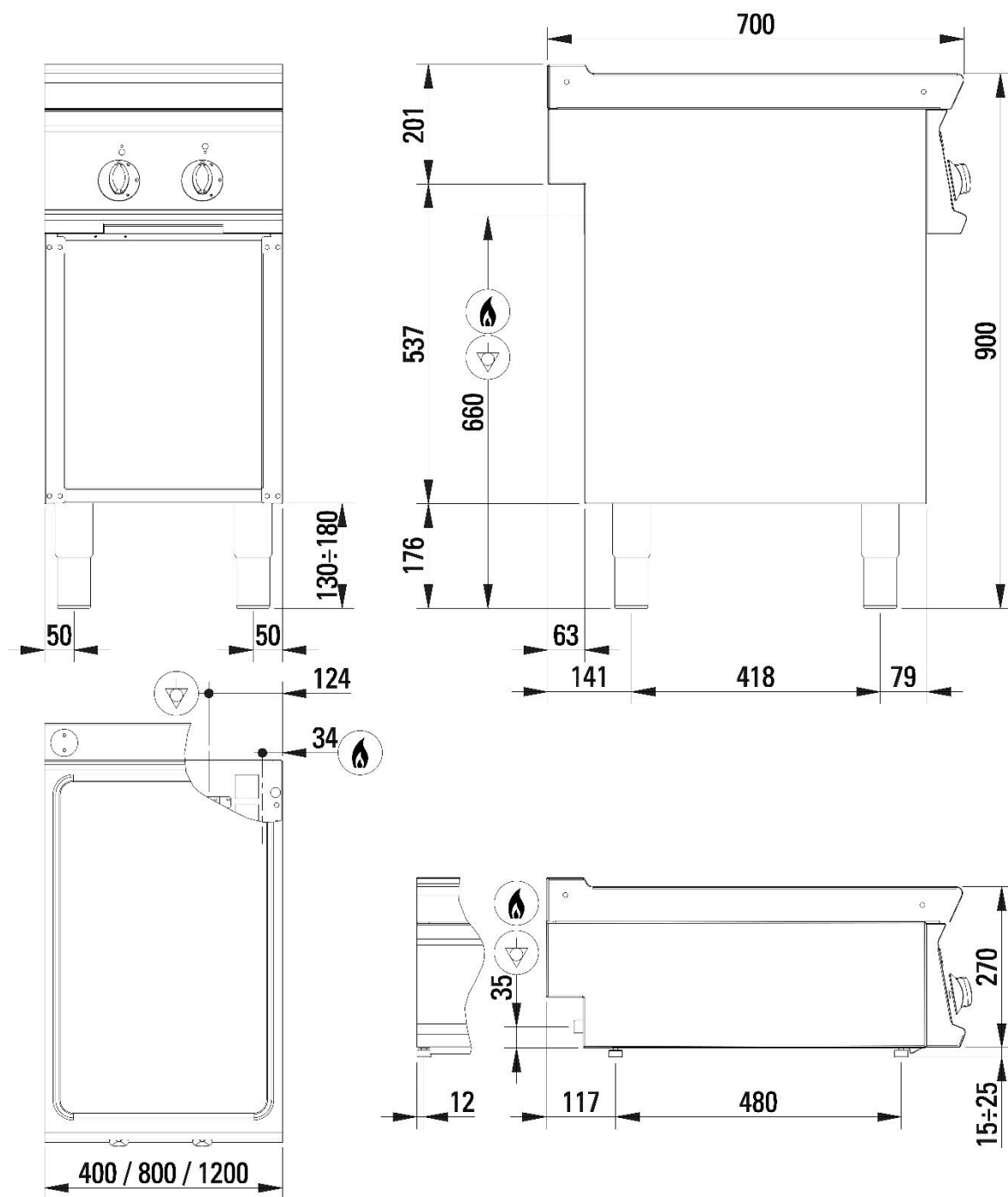


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00