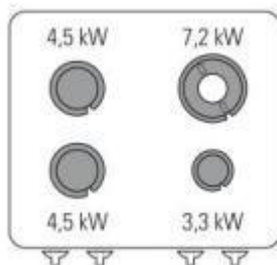


713025

PC8FG7

PIANO COTTURA GAS 4 FUOCHI FREESTANDING SU VANO APERTO



- Piano cottura a gas 4 fuochi freestanding su vano aperto da 80 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	19,5 kW	POTENZA A GAS	19,5 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	1x3,3+2x4,5+1x7,2 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	19,5 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	2,06 m³/h	DIMENSIONI DEL VANO	73x57,4x39,5 cm
NUMERO DI BRUCIATORI	n° 4	SUPPORTI PENTOLA	Tondino inox
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0091	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	LARGHEZZA	80 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	86 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	80 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	112 cm	PESO NETTO	53,5000 kg
PESO LORDO	71,0000 kg	VOLUME	0,77 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	CONSUMO GPL	1.54 kg/h
EMISSIONE CALORE LATENTE	2340.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	5850.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	3432.0 g/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

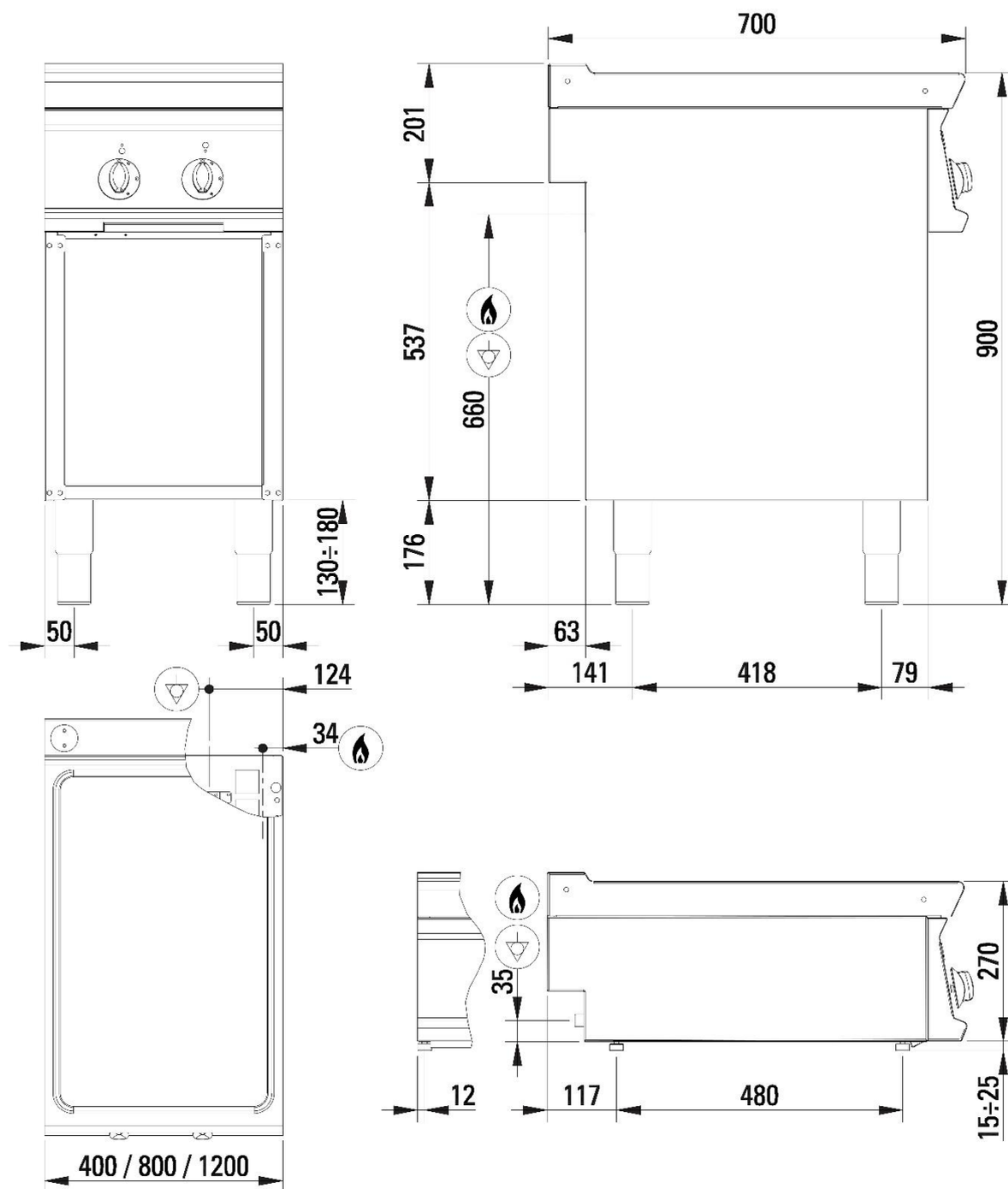


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00