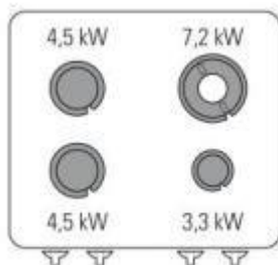


613036

PC70G7A

**PIANO COTTURA GAS 4 FUOCHI FREESTANDING
SU VANO APERTO**



- Piano cottura a gas 4 fuochi freestanding su vano aperto da 70 cm.
- Piano di lavoro stampato con angoli arrotondati per evitare traboccamenti e per la massima igiene e facilità di pulizia realizzato in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch Brite.
- Bruciatori e spartifiamma ad alto rendimento in ghisa mono corona da 3,3 e 4,5 kW e doppia corona da 7,2 kW.
- 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.
- Cruscotto, fianchi e schiena in acciaio inox.
- Sistema di accoppiamento moduli con giunti esterni laterali.
- 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	1x7,2+1x3,3+2x4,5 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	19,5 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	2,06 m³/h	DIMENSIONI DEL VANO	69,5x57x40 cm
NUMERO DI BRUCIATORI	n° 4	SUPPORTI PENTOLA	Ghisa smaltata RAAF
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0091	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	1/2"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	477 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	657 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-78 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm	LARGHEZZA	70 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	85 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	76,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	80,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	113 cm	PESO NETTO	55,2 kg
PESO LORDO	71,2 kg	VOLUME	0,68 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

120655	RIDUTTORE POSAPENTOLE
220585	ELEMENTO DI UNIONE
220722	TAMPONAMENTO PER ELEMENTI FREESTANDING 50MM
619009	PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER BASI

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

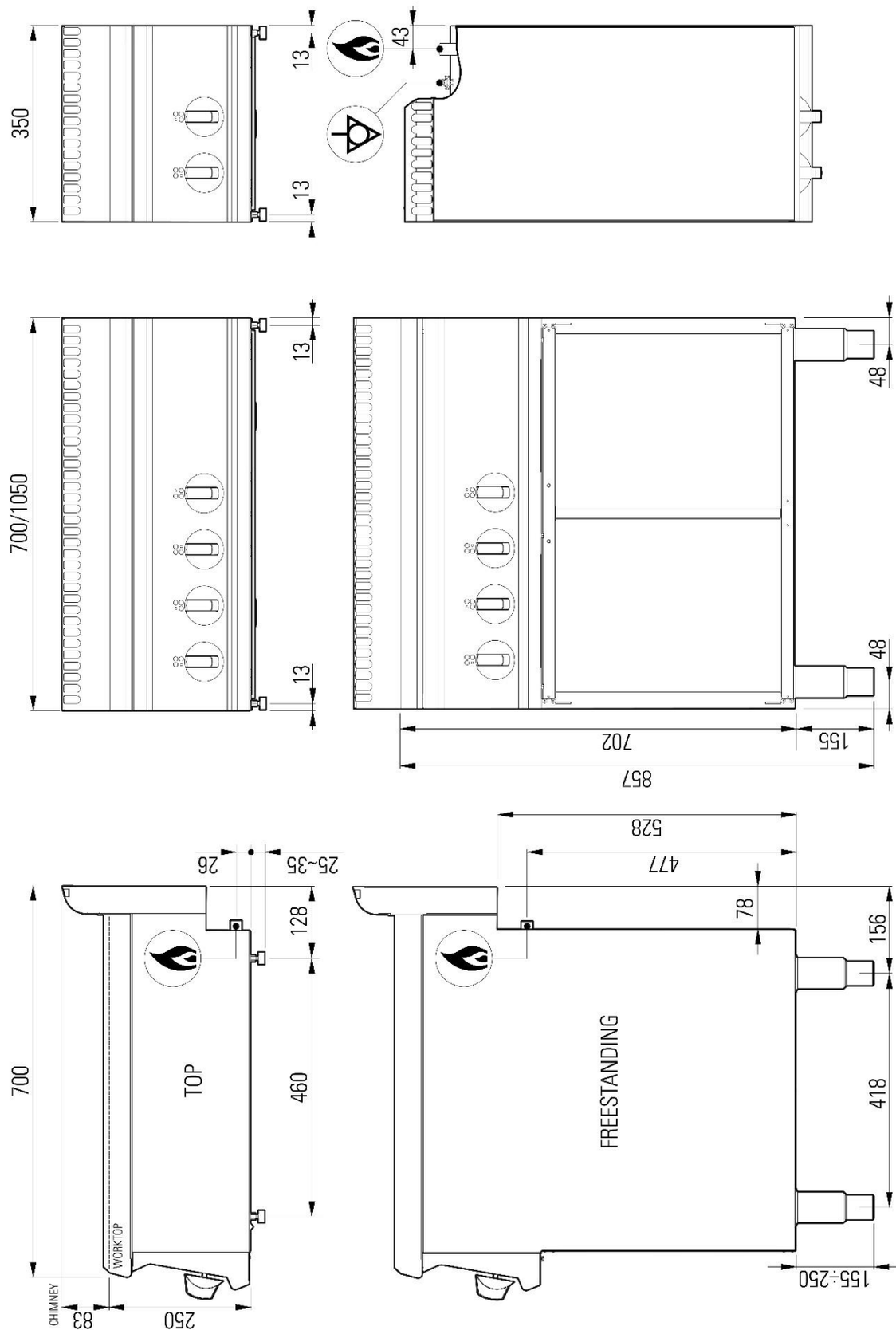


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.550.00