

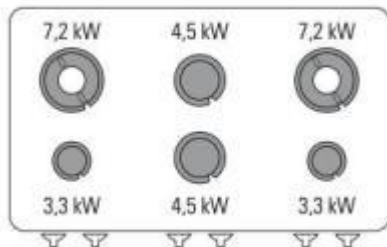
613003

PC105G7

PIANO COTTURA GAS 6 FUOCHI CON GRIGLIE IN GHISA TOP



- Piano cottura a gas 6 fuochi, versione top da 105 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 plastica gommata regolabili in altezza 15-25 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	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	NUMERO DI BRUCIATORI	n° 6
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)	26 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	1007 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-78 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	25 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	15/25 mm
LARGHEZZA	105 cm	PROFONDITÀ	70 cm
ALTEZZA	28 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	110 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	80 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	53,0 cm
PESO NETTO	61 kg	PESO LORDO	71 kg
VOLUME	0,4700 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

120655 RIDUTTORE POSAPENTOLE
220585 ELEMENTO DI UNIONE

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

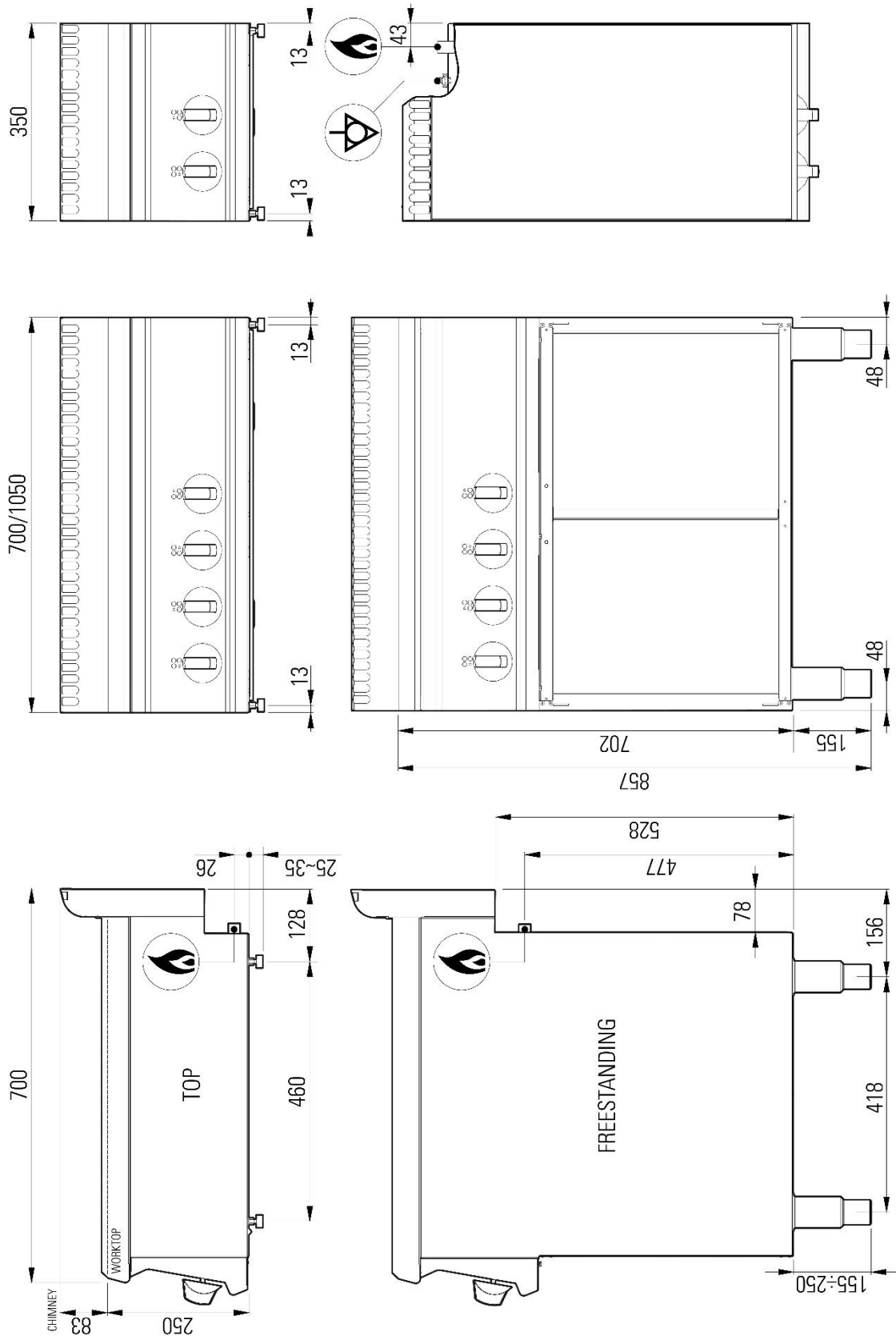


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.550.00