
123038**PCA05G/0****PIANO COTTURA GAS 6 FUOCHI 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 fissati al ripiano, in ghisa smaltata mono corona da 3,3 kW e 5,2 kW.
- Spartifiamma in ottone.
- Accensione del bruciatore tramite dispositivo piezoelettrico.
- Termocoppia di sicurezza.
- Rubinetto gas valvolato.
- Griglie posapentole in ghisa smaltata per essere resistenti agli acidi, agli alcali e alla fiamma.
- Piedini in plastica gommata regolabili in altezza 15-25 mm
- Cruscotto e fianchi 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	25,5 kW	POTENZA A GAS	25,5 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	3X3,3+3X5,2 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	25,5 kW
NUMERO DI BRUCIATORI	n° 6	SUPPORTI PENTOLA	Ghisa smaltata RAAF
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085AQ1145	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	1/2"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	25 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	1005 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-50 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	25 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	25/35 mm	LARGHEZZA	105 cm
PROFONDITÀ	65 cm	ALTEZZA	28 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	111 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	71 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	52 cm	PESO NETTO	36 kg
PESO LORDO	46 kg	VOLUME	0,40 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	CONSUMO GPL	2.01 kg/h
EMISSIONE CALORE LATENTE	3060.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	7650.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	4488.0 g/h		

ACCESSORI

120585 ELEMENTO DI UNIONE TECNO60, TECNO65
 120655 RIDUTTORE POSAPENTOLE

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

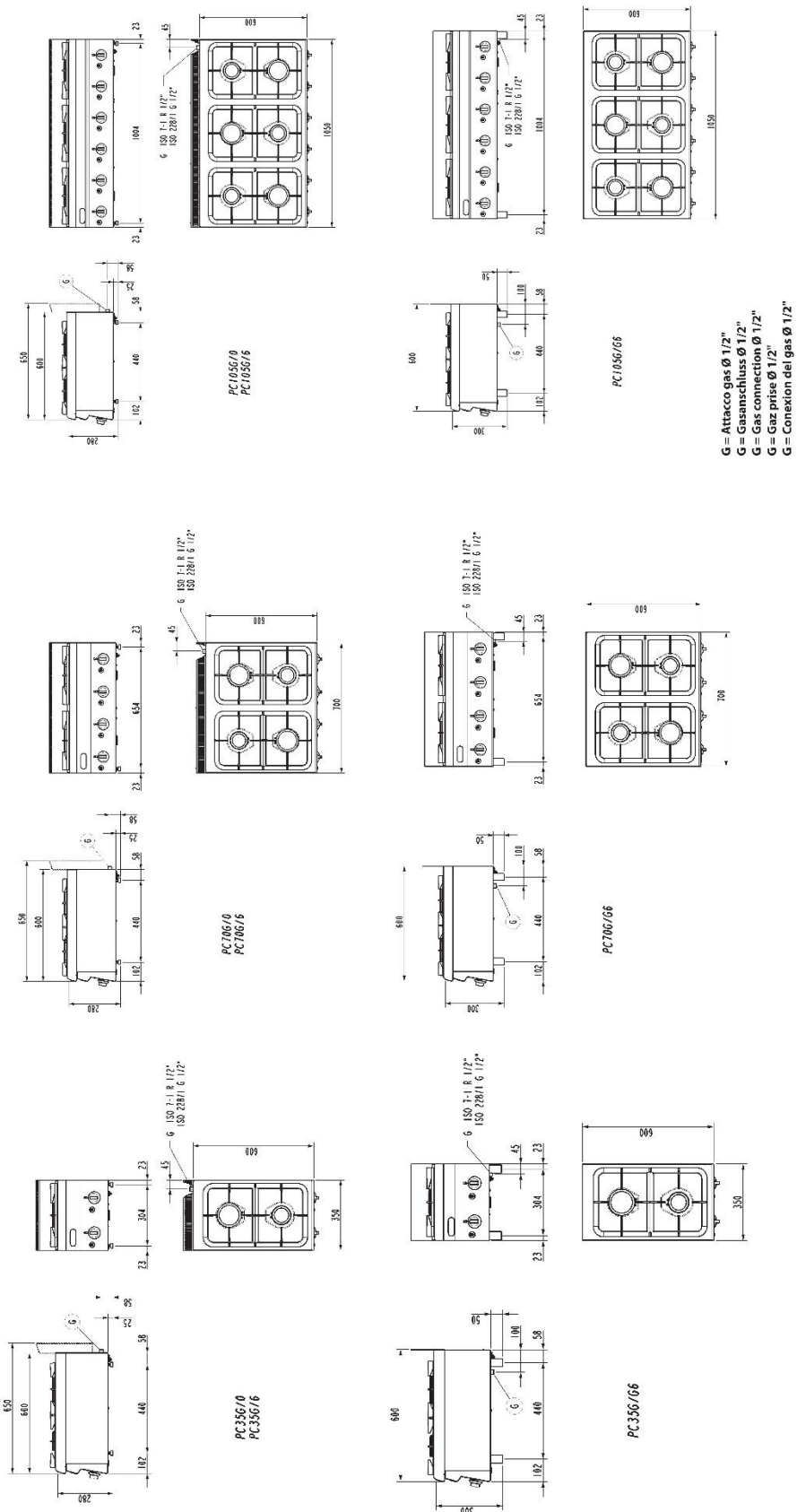


Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.674.00