

713194**PCH4G7****PIANO COTTURA GAS ERMETICO 2 FUOCHI CON GRIGLIE IN GHISA TOP**

- Piano cottura a gas 2 fuochi top da 40 cm.
- Bruciatori ermetici con basamento in ghisa e ghiera spartifiamma in ottone monocorona da 5 kW e da 7,5 kW.
- Piano di lavoro stampato in profondità per evitare traboccatamenti e con angoli arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Accensione del bruciatore principale tramite fiamma pilota antispegnimento dotata di termocoppia di sicurezza.
- Rubinetto a gas valvolato.
- Predisposizione per installazione colonnina d'acqua.
- 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.
- 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	12,5 kW	POTENZA A GAS	12,5 kW
POTENZA ELETTRICA	- kW	POTENZA DEI FUOCHI APERTI	1x5 + 1x7,5 n°- kW
POTENZA DEL PIANO COTTURA	12,5 kW	CONSUMO DI GAS NATURALE	1,32 m³/h
CONSUMO GPL	0,99 kg/h	NUMERO DI BRUCIATORI	n° 2
SUPPORTI PENTOLA	Ghisa smaltata RAAF	DIAMETRO DELL'ALLACCIAIMENTO GAS	1/2"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO GAS (H)	35 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO GAS (X)	366 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO GAS (Y)	-63 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	15 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	15/25 mm	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	28 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	81,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	47,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	55 cm	PESO NETTO	29,2 kg
PESO LORDO	34,6 kg	VOLUME	0,21 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	1500.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	3750.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	2200.0 g/h

ACCESSORI

- 319068 SPARTIFIAMMA ERMETICO CON BORDINO (5 -6 - 7 KW)
- 719043 FIANCONE TECNO74
- 719044 POSATEGAMI T74 L=200CM
- 719045 POSATEGAMI T74 L=240CM
- 719046 POSATEGAMI T74 L=280CM
- 719047 POSATEGAMI T74 L=320CM
- 719048 POSATEGAMI T74 L=360CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

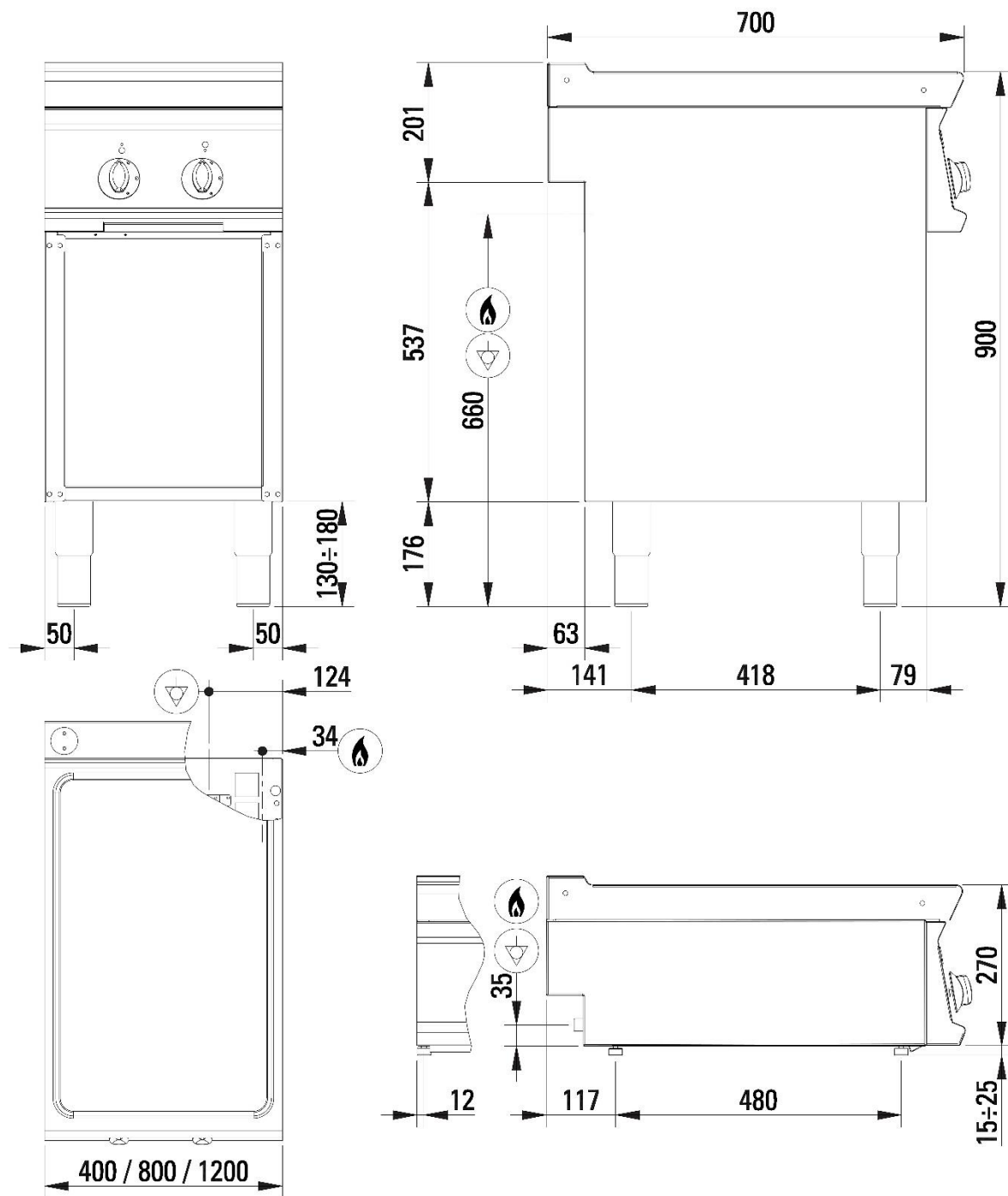


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00