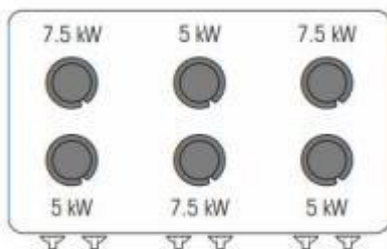


713202

PCH12G7

PIANO COTTURA ERMETICO GAS 6 FUOCHI CON GRIGLIE IN GHISA TOP



- Piano cottura a gas 4 fuochi freestanding su vano aperto da 80 cm versione SUPER.
- Bruciatori ermetici con basamento in ghisa e ghiera spartifiamma in ottone monocorona da 7,5 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 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 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	37,5 kW	POTENZA A GAS	37,5 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	3x5 + 3x7,5 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	37,5 kW
CONSUMO DI GAS NATURALE	3,96 m³/h	CONSUMO GPL	2.96 kg/h
NUMERO DI BRUCIATORI	n° 6	SUPPORTI PENTOLA	Ghisa smaltata RAAF
DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	3/4"G EN10226-1	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	35 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	1166 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-63 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	15 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	15/25 mm
LARGHEZZA	120 cm	PROFONDITÀ	70 cm
ALTEZZA	28 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	127,0 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	81,0 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	54,0 cm
PESO NETTO	79,1 kg	PESO LORDO	89,6 kg
VOLUME	0,5500 m³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
EMISSIONE CALORE LATENTE	4500.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	11250.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	6600.0 g/h		

ACCESSORI

319068 SPARTIFIAMMA ERMETICO CON BORDINO (5 -6 - 7 KW)

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

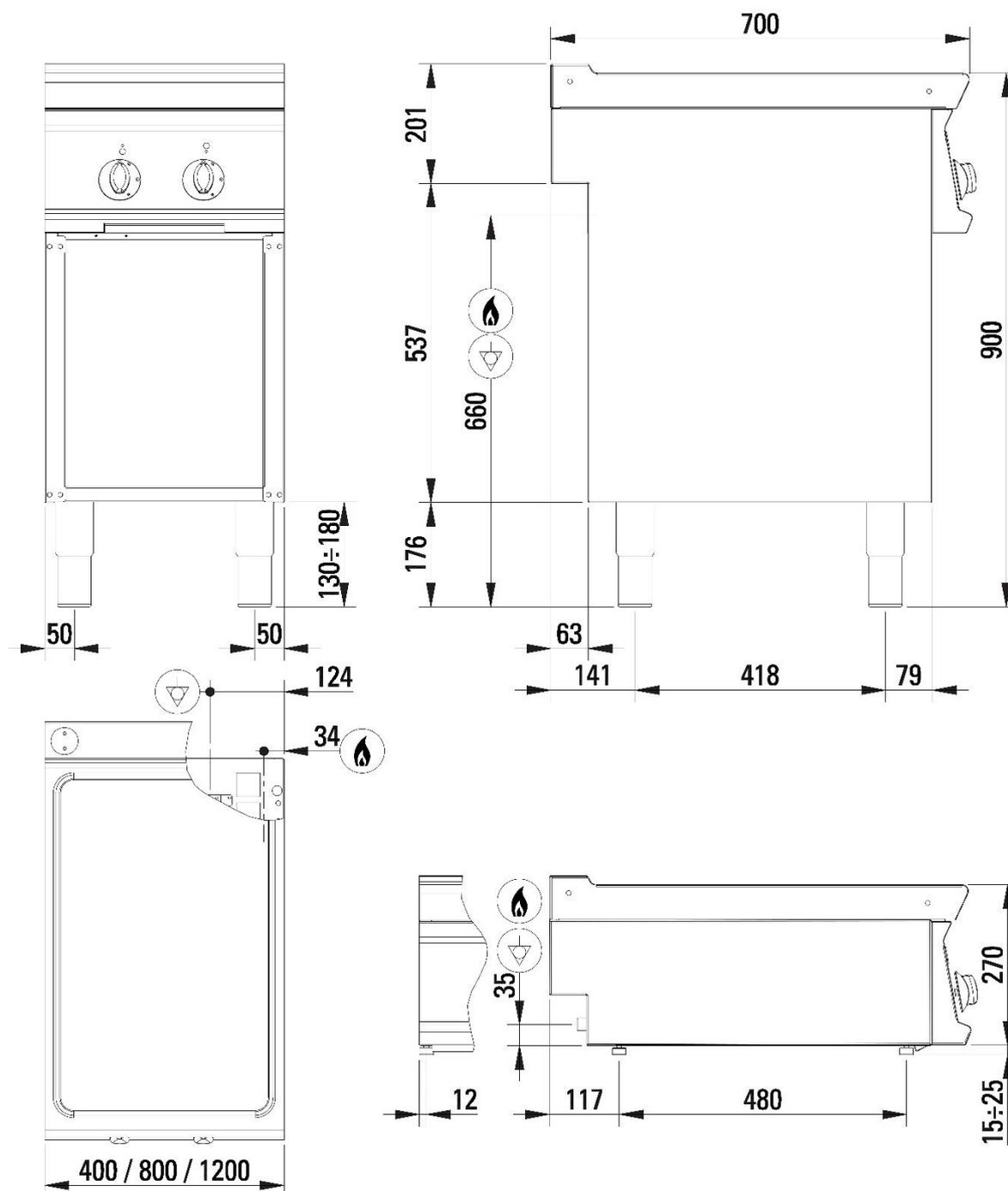


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00