

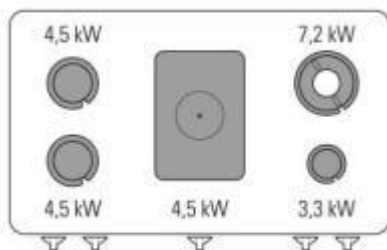
713022

PCPG12FG7

## PIANO COTTURA GAS 4 FUOCHI CON GRIGLIE IN GHISA E PIASTRA RISCALDANTE FREESTANDING SU VANO APERTO



- Piano cottura tuttapiastro a gas freestanding da 40 cm e 2 moduli da 2 fuochi aperti da 40 cm, su vano aperto da 120 cm.
- Piastra indeformabile in fusione di ghisa dello spessore di 1 cm.
- Bruciatore centrale in ghisa da 4,5 kW per raggiungere una temperatura di 400°C al centro della piastra, completo di fiamma pilota e termocoppia di sicurezza.
- Rubinetto valvolato.
- Fuochi aperti con bruciatori in ghisa mono corona da 3,3 e 4,5 kW e doppia corona da 7,2 kW con accensione dei bruciatori principali tramite fiamma pilota dotata di termocoppia di sicurezza e con 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.



## DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	24 kW	POTENZA A GAS	24 kW
POTENZA DEI FUOCHI APERTI	1x7,2+1x3,3+2x4,5 n°- kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	24 kW
POTENZA DELLA PIASTRA A GAS	1x4,5 n°- kW	CONSUMO DI GAS NATURALE	2,53 m³/h
DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA	30,9x55,4 cm	DIMENSIONI DEL VANO	113x57,4x39,5 cm
NUMERO DI BRUCIATORI	n° 4 + 1 (piastra)	SUPPORTI PENTOLA	Ghisa smaltata RAAF
TIPO PIASTRA	Ghisa	ZONE RISCALDANTI	n° 1
NUMERO DEL CERTIFICATO GAS CE	CE-0085BO0091	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO GAS	3/4"G EN10226-1
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (H)	660 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (X)	1166 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO GAS (Y)	-63 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm	GRADO IPX	4
LARGHEZZA	120 cm	PROFONDITÀ	70 cm
ALTEZZA	90 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	126 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	81 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	113 cm
PESO NETTO	109 kg	PESO LORDO	132,5 kg
VOLUME	1,15 m³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
CONSUMO GPL	1.89 kg/h	EMISSIONE CALORE LATENTE	2880.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	7200.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	4224.0 g/h

## ACCESSORI

- 319002 PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
- 719006 TAMPONAMENTO POSTERIORE TECNO74 PER ELEMENTI FREESTANDING L=120CM
- 799503 TAMPONAMENTO LATERALE PER MODULO FREESTANDING
- 799506 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

## SCHEMI DI INSTALLAZIONE

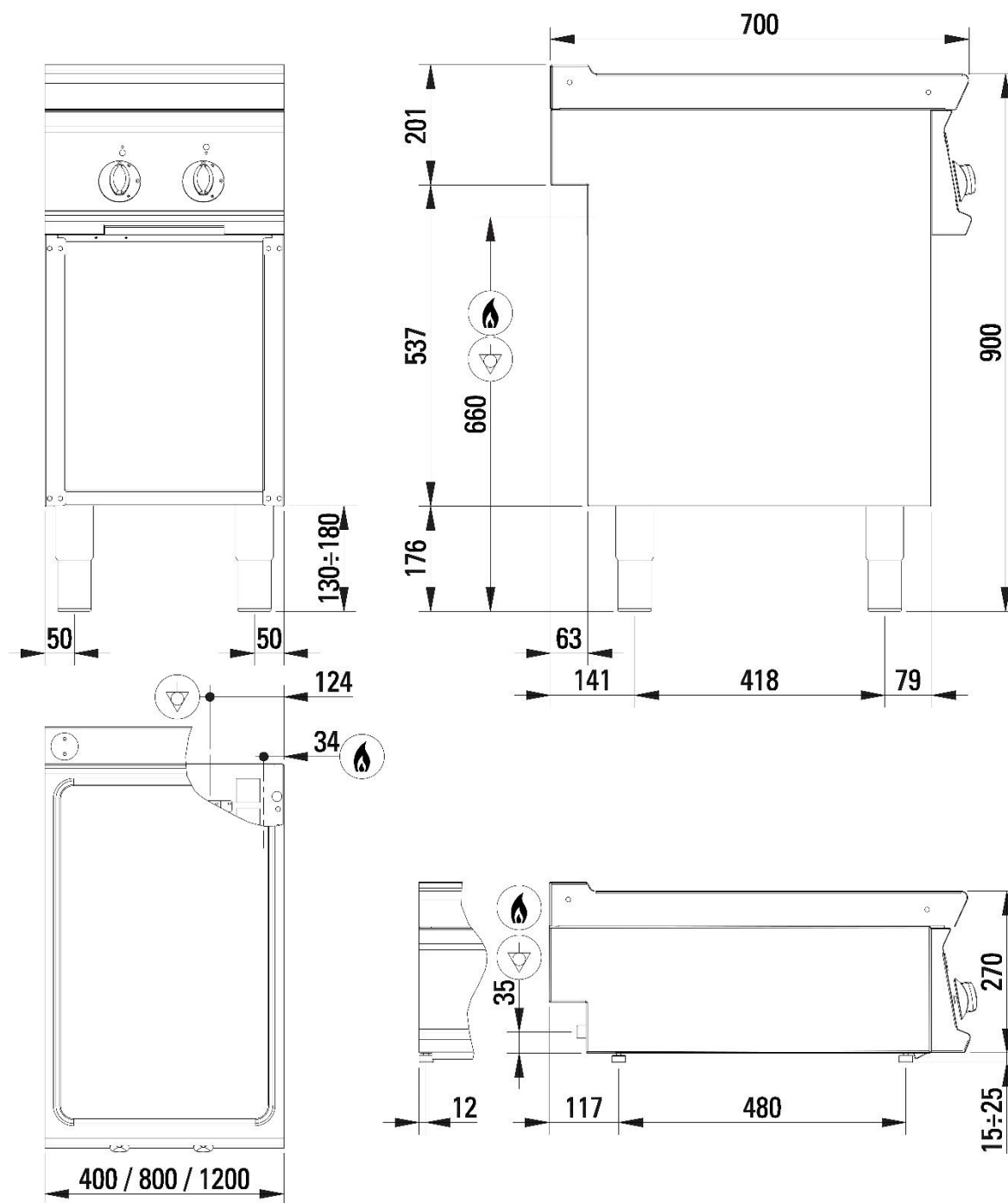


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00