

**616092**

PCU35FE7

**PIANO COTTURA ELETTRICO 2 PIASTRE QUADRE  
(30X30CM - 11.8X11.8IN) COMPLANARI  
FREESTANDING SU VANO APERTO**



- Piano cottura freestanding su vano aperto da 35 cm con 2 piastre elettriche complanari fisse.
- Piastre elettriche quadrate complanari 30x30 cm in ghisa dello spessore di 6 mm, non chiuse ermeticamente sul piano.
- Potenza di 2,5 kW per ciascuna piastra regolabile su 6 livelli.
- Limitatore di temperatura interno alle piastre per ridurre il consumo energetico.
- Comandi di riscaldamento e controllo separati per ciascuna piastra.
- Lampade spia indicanti le piastre accese.
- Cassetto di raccolta residui di cottura.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm
- Cruscotto, fianchi e schiena in acciaio inox.
- Sistema di accoppiamento moduli con giunti esterni laterali.
- Vano tecnico per facilitare l'allacciamento alla rete elettrica.

## DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	5 kW	POTENZA ELETTRICA	5 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 2N ~ V
POTENZA DEL PIANO COTTURA	5 kW	POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA	2X2,5 n°- kW
DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA	30x30 cm	DIMENSIONI DEL VANO	34,5x57x40 cm
NUMERO DI ZONE DI COTTURA	n° 2	SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup>
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-78 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	35 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	85 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	81,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	47,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	115 cm	PESO NETTO	47 kg
PESO LORDO	59 kg	VOLUME	0,43 m <sup>3</sup>
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	400.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	1000.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	590.0 g/h

## ACCESSORI

220722 TAMPONAMENTO PER ELEMENTI FREESTANDING 50MM  
 619009 PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER BASI

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

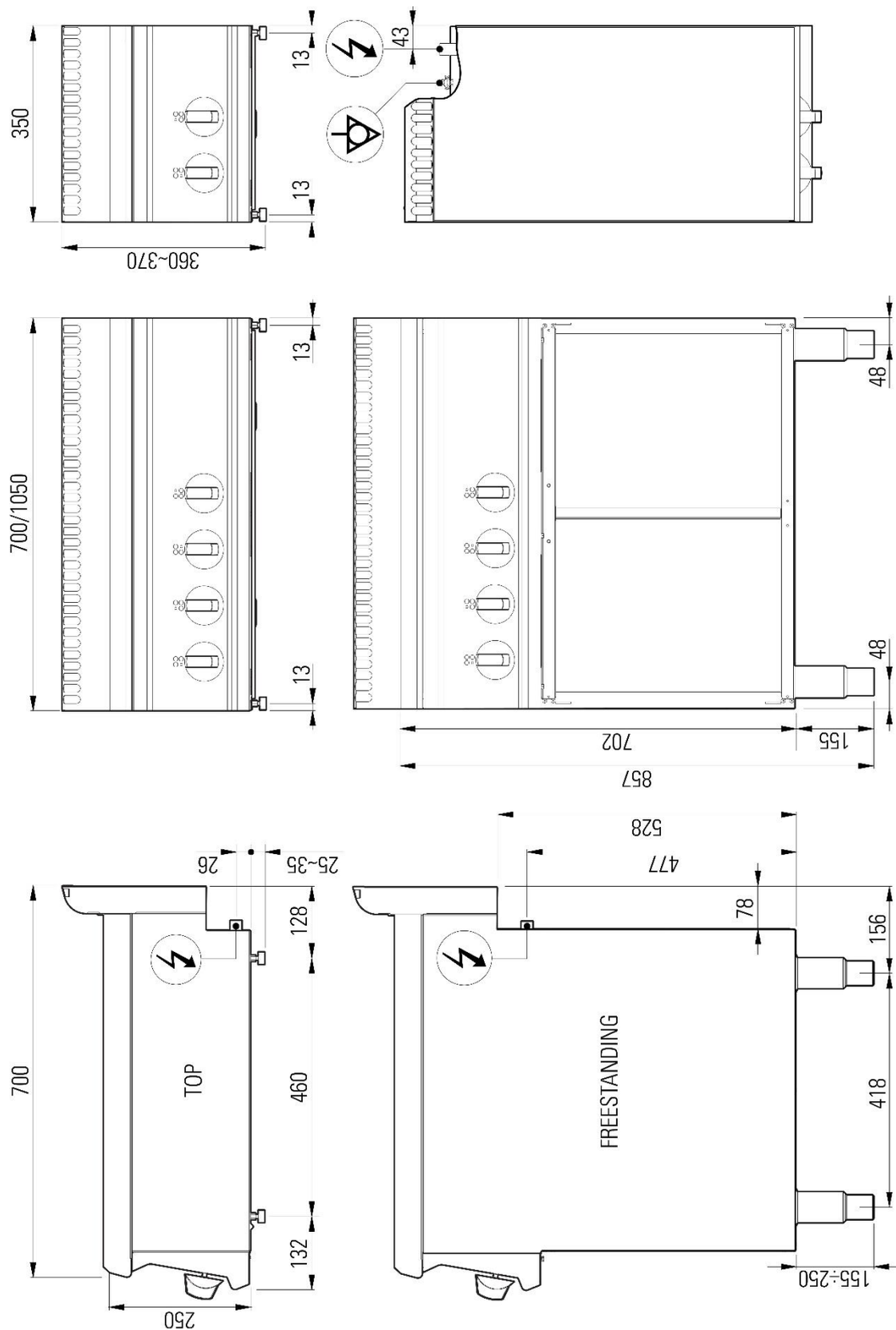


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.661.00