

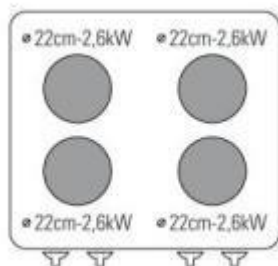
716010

PCR8FE7/1

**PIANO COTTURA ELETTRICO 4 PIASTRE
ERMETICHE TONDE (DIAM 22CM - 8.7IN)
FREESTANDING SU VANO APERTO**



- Piano di cottura elettrico freestanding da 80 cm con 4 piastre tonde in ghisa diametro 22 cm su vano aperto.
- Piano di lavoro stampato in profondità per evitare traboccamenti e con angoli arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Piastre elettriche in ghisa fissate ermeticamente al piano stampato.
- Potenza di 2,6 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.
- Predisposizione per l'installazione della colonnina acqua.
- 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 elettrica.



DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	10,4 kW	POTENZA ELETTRICA	10,4 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
POTENZA DEL PIANO COTTURA	10,4 kW	POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA	4x2,6 n°- kW
DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA	Ø 22 cm	DIMENSIONI DEL VANO	73x57,4x39,5 cm
NUMERO DI ZONE DI COTTURA	n° 4	SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 2,5 n° - mm ²
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	660 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	721 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-63 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	80 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	86 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	80 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	113 cm	PESO NETTO	40,5000 kg
PESO LORDO	58,0000 kg	VOLUME	0,78 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	832.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	2080.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	1227.2 g/h

ACCESSORI

319002	PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
719005	TAMPONAMENTO POSTERIORE TECNO74 PER ELEMENTI FREESTANDING L=80CM
799503	TAMPONAMENTO LATERALE PER MODULO FREESTANDING
799506	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

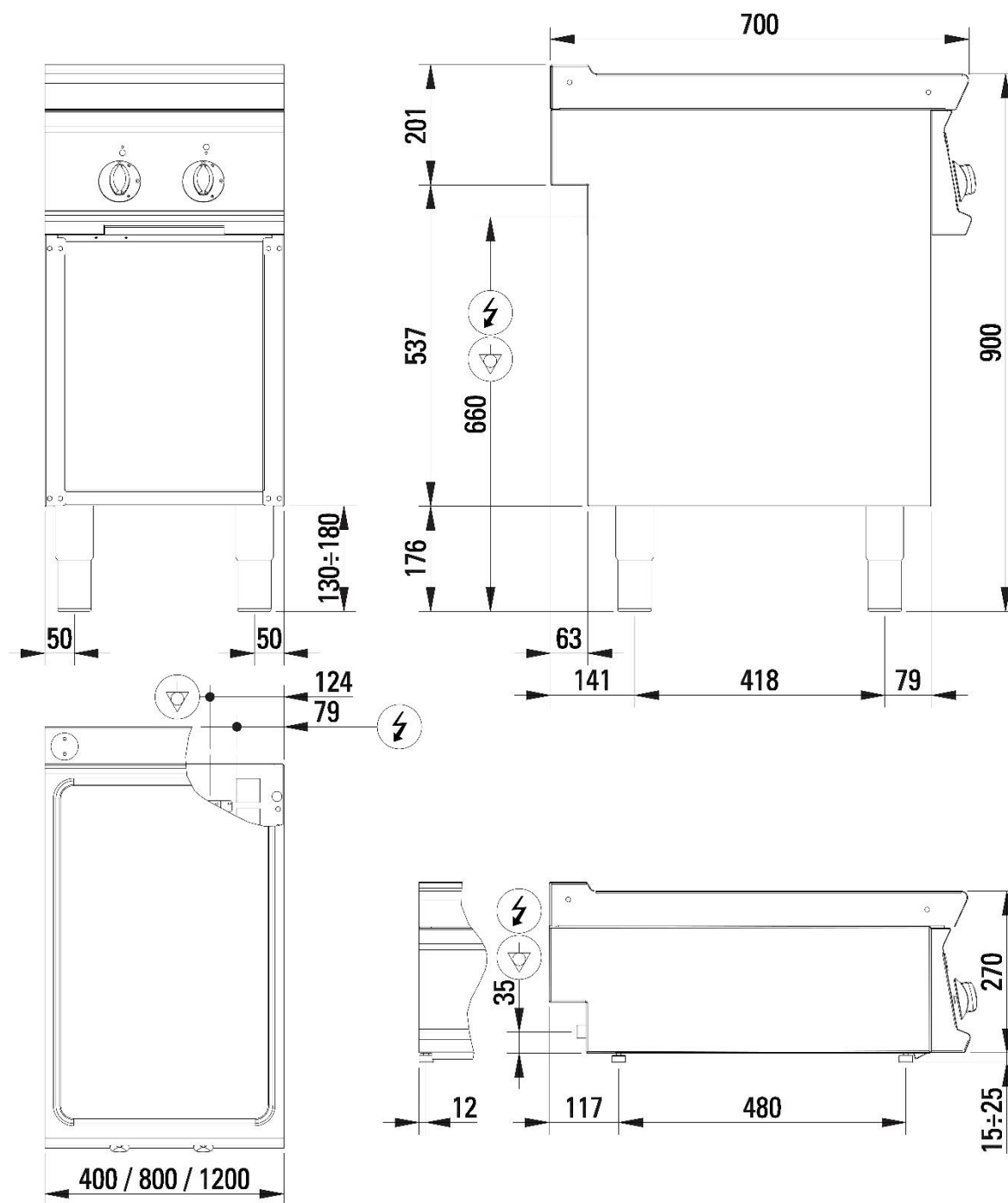


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.648.00