

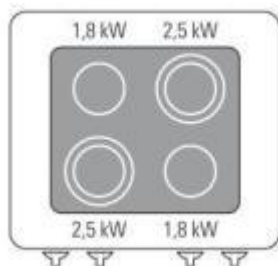
716018

PCC8FE7

PIANO COTTURA ELETTRICO IN VETROCERAMICA 4 ZONE RISCALDANTI FREESTANDING SU VANO APERTO



- Piano cottura elettrico in vetroceramica freestanding su vano aperto da 80 cm con 4 zone indipendenti di cottura.
- Piano in vetroceramica dello spessore di 6 mm sigillato ermeticamente al piano per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Resistenze ad infrarossi ultrarapide della potenza di 1,8 kW a singolo circuito e 2,5 kW a doppio circuito per ciascuna zona indipendente.
- Regolatore di energia 0-6-infinito.
- Limitatore di temperatura per evitare surriscaldamenti.
- Comandi di riscaldamento e controllo separati per ciascuna zona.
- Lampade spia indicanti le zone riscaldanti attive.
- Lampade spia per il calore residuo sul vetro per la sicurezza dell'operatore.
- Predisposizione per l'installazione della colonnina d'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	8,6 kW	POTENZA ELETTRICA	8,6 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
POTENZA DEL PIANO COTTURA	8,6 kW	POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA	2x1,8 + 2x2,5 n°- kW
DIMENSIONI DEL VANO	73x57,4x39,5 cm	ELEMENTI RISCALDANTI A DOPPIA ZONA	n° 2
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	ZONE RISCALDANTI	n° 4
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	38,5000 kg	PESO LORDO	55,4 kg
VOLUME	0,78 m ³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
EMISSIONE CALORE LATENTE	688.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	1720.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	1014.8 g/h		

ACCESSORI

319002	PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
399516	COLONNINA ACQUA ORIENTABILE
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

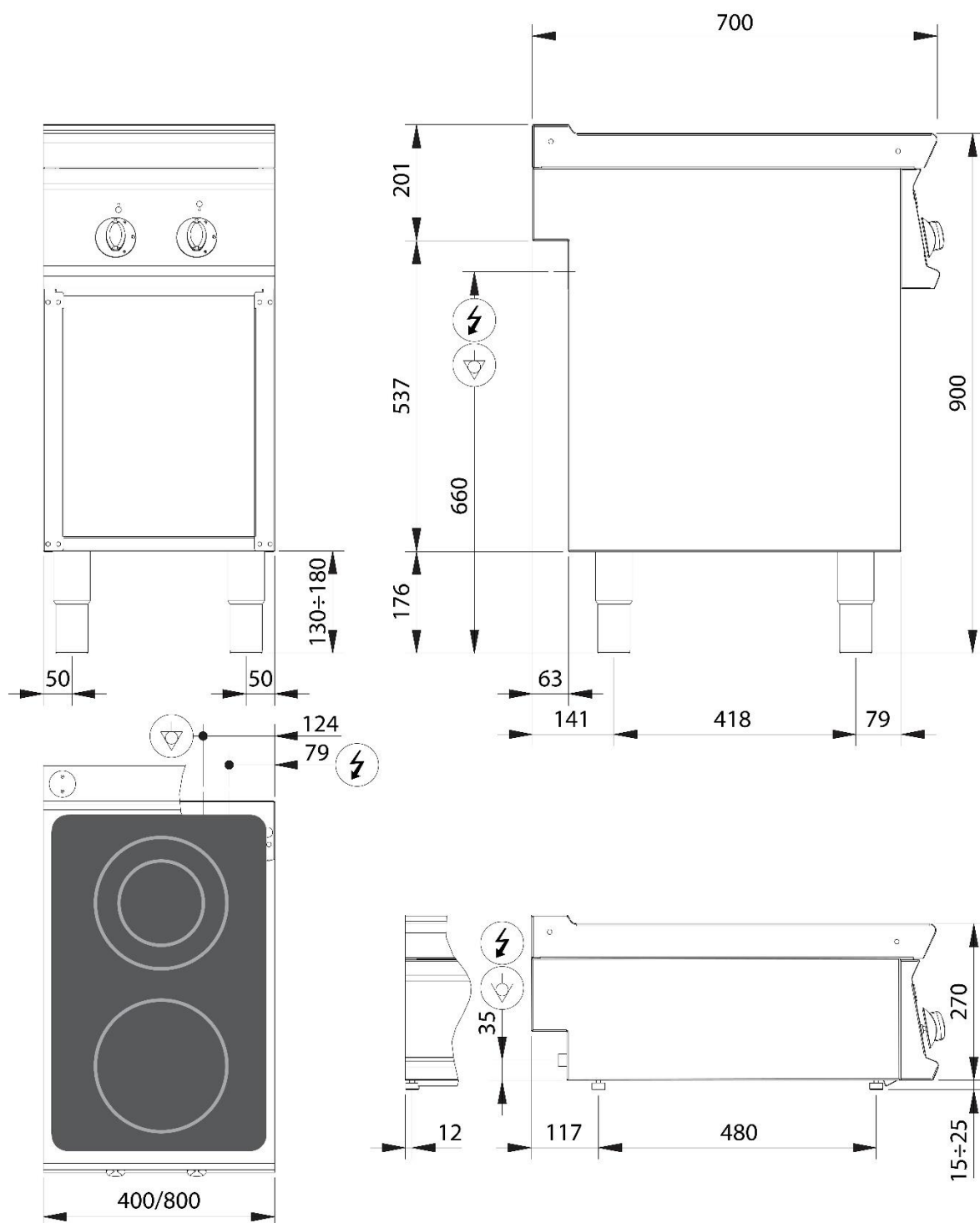


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.650.00