
316267**FTR4FE9****FRY TOP ELETTRICO PIASTRA RIGATA
FREESTANDING SU VANO APERTO**

- Fry-top elettrico freestanding su vano aperto da 40 cm con piastra di cottura rigata in acciaio.
- Piano di lavoro stampato al quale è saldata emerticamente la piastra di cottura incassata con ampia zona di cottura con angoli arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con spessore 2mm e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- Apparecchiatura destinata alla cottura diretta di cibo, non consentito l'uso per riscaldamento pentole o padelle.
- Piano di lavoro stampato al quale è stata saldata emerticamente la piastra di cottura incassata con ampia zona di cottura e con angoli arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Riscaldamento tramite resistenze corazzate in acciaio inox.
- Termostato di lavoro con regolazione della temperatura da 70°C a 300°C.
- Dotato di termostato di sicurezza che interviene in caso di funzionamento anomalo.
- Piastra di cottura dello spessore di 15 mm e inclinata per favorire il drenaggio di grassi e liquidi.
- Comandi di riscaldamento e controllo separati per ciascuna zona.
- Cassetto raccolta grassi e liquidi rimovibile con foro troppo pieno.
- In dotazione alzatina paraspruzzi su 3 lati rimovibile e tappo.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete elettrica.

DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	6 kW	POTENZA ELETTRICA	6 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	380-415 3N~ V
RANGE DI TEMPERATURA	50÷320 °C	DIMENSIONI DEL VANO	33x76,1x39,5 cm
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 1,5 n° - mm ²	SUPERFICIE DI COTTURA	34,9x69,8 cm
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO PIASTRA	Rigata
ZONE RISCALDANTI	n° 1	QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO ELETTRICO (H)	484 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO ELETTRICO (X)	329 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO ELETTRICO (Y)	-75 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	133 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	133/195 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	101 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	47 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	116 cm	PESO NETTO	70,6 kg
PESO LORDO	82 kg	VOLUME	0,55 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	2400,0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	1980,0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	3528,0 g/h

ACCESSORI

- 120595 RASCHIETTO PER PULIZIA FRY TOP
- 120597 RASCHIETTO - KIT LAMA RICAMBIO (10PZ)
- 319002 PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
- 319009 TAMPONAMENTO POSTERIORE PER VANO L=40CM
- 319055 PROTEZIONE TERMICA LATERALE
- 399573 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

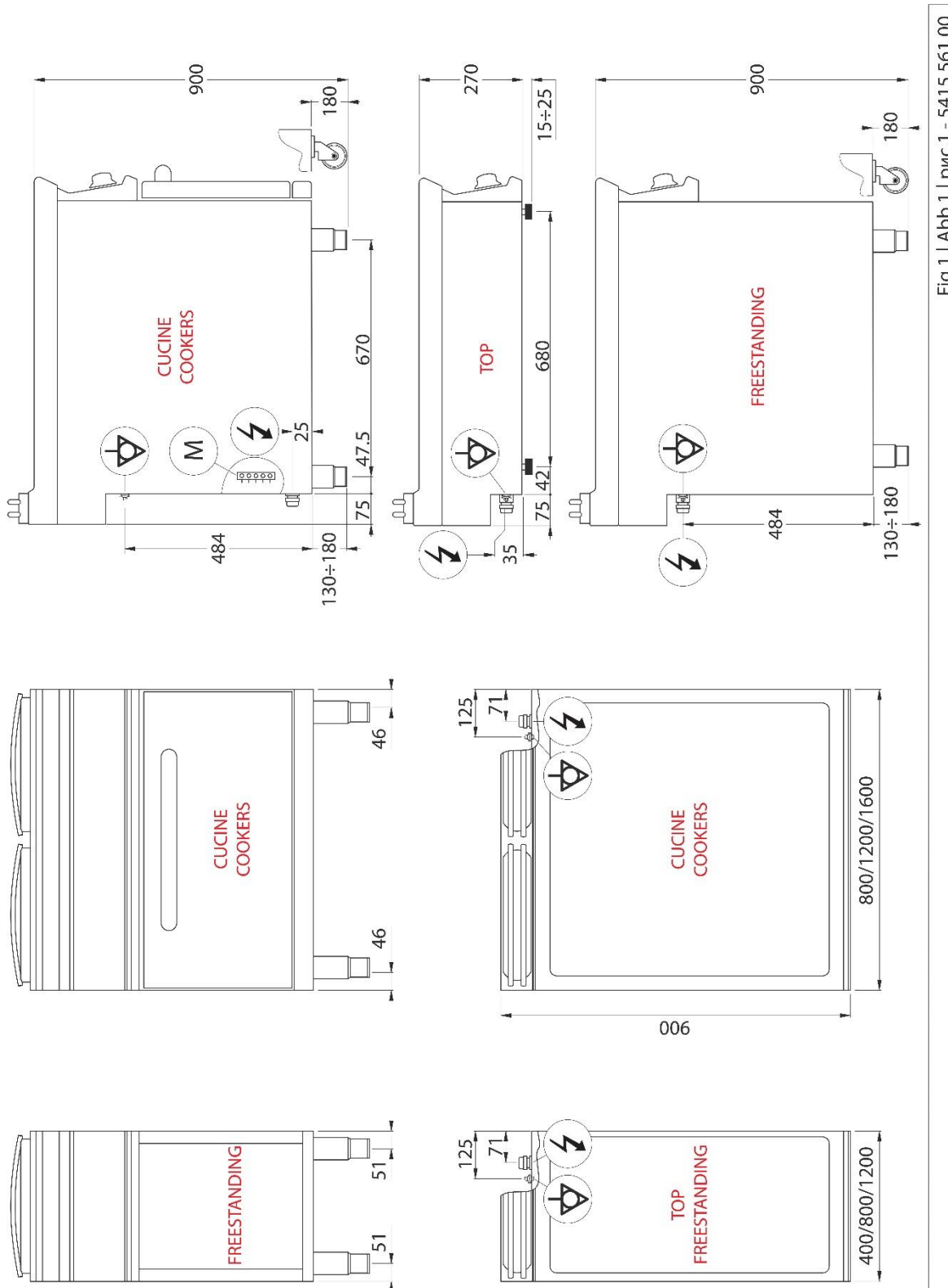


Fig.1 | Abb.1 | pmc.1 - 5415.561.00