

316289**FTRD12FE9****FRY-TOP ELETTRICO PIASTRA 1/3 RIGATA A
CONTROLLO ELETTRONICO FREESTANDING SU
VANO APERTO**

- Fry-top elettrico con controllo elettronico versione freestanding su vano aperto da 120 cm con piastra 2/3 liscia e 1/3 rigata in acciaio.
- 3 zone indipendenti di cottura.
- 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.
- Controllo di tipo elettronico che permette di ottenere una maggiore precisione tra la temperatura impostata e la temperatura sulla piastra di cottura.
- I programmi di cottura possono essere memorizzati con conseguente standardizzazione delle ricette.
- 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 interruttore e 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 troppopieno.
- In dotazione alzatina paraspruzzi su 3 lati rimovibile e tappo.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete elettrica.

DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	18 kW	POTENZA ELETTRICA	18 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	380-415 3N~ V
RANGE DI TEMPERATURA	60÷270 °C	DIMENSIONI DEL VANO	113x76,1x39,5 cm
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 4 n° - mm ²	SUPERFICIE DI COTTURA	113x69 cm
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO PIASTRA	1/3 rigata e 2/3 liscia
ZONE RISCALDANTI	n° 3	QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO ELETTRICO (H)	660 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO ELETTRICO (X)	1121 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAIMENTO ELETTRICO (Y)	-75 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	133 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	133/195 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	120 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	126 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	100,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	116 cm	PESO NETTO	196 kg
PESO LORDO	211 kg	VOLUME	1,46 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	7200.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	5940.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	10584.0 g/h

ACCESSORI

- 120595 RASCHIETTO PER PULIZIA FRY TOP
- 120597 RASCHIETTO - KIT LAMA RICAMBIO (10PZ)
- 120598 RASCHIETTO - KIT LAMA RICAMBIO PER PIASTRA RIGATA (10 PEZZI)
- 319002 PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
- 319009 TAMPONAMENTO POSTERIORE PER VANO L=40CM
- 399573 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

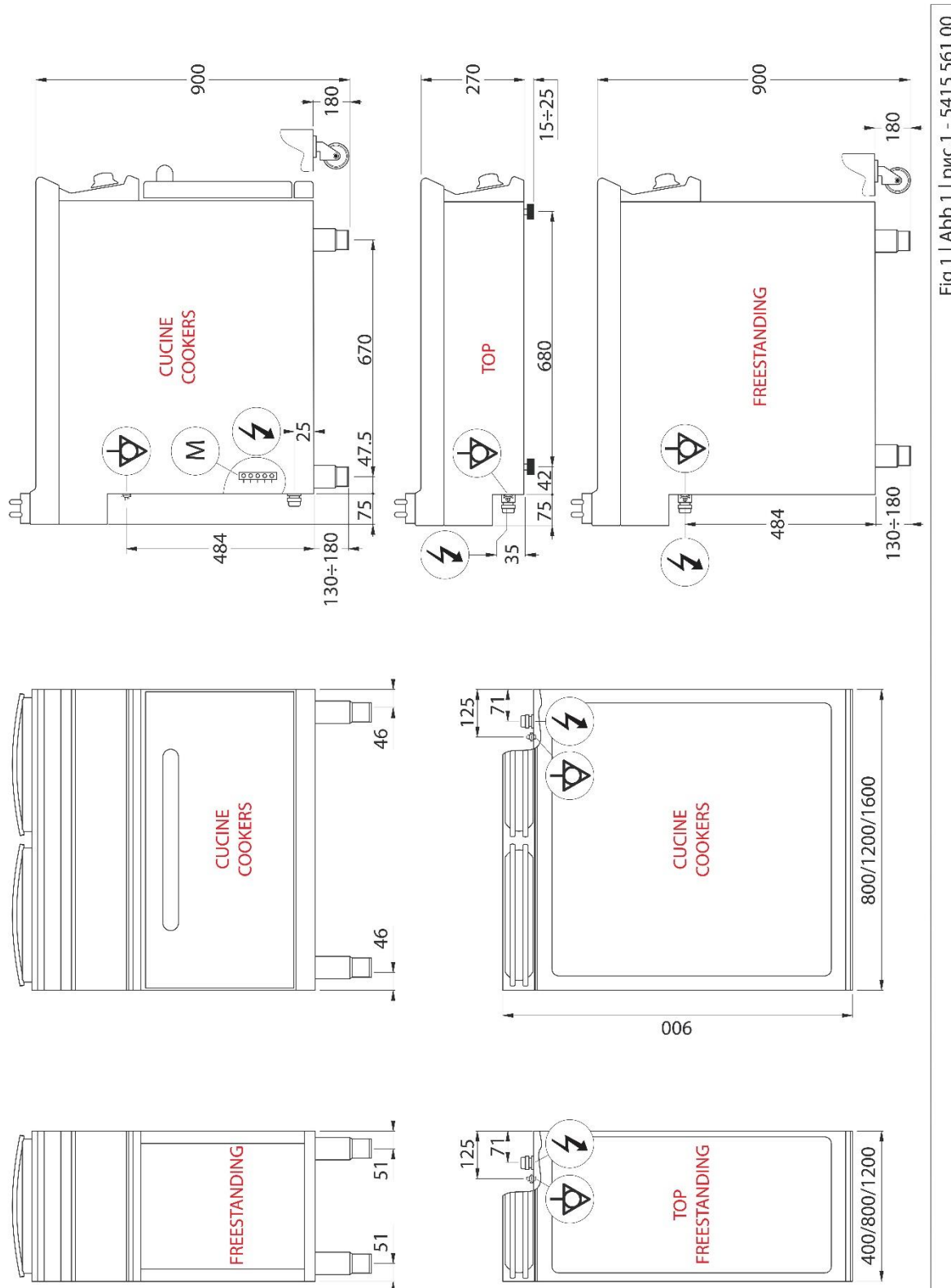


Fig.1 | Abb.1 | pmc.1 - 5415.561.00