

**316183**

PFX12E9/N

## CUCINA ELETTRICA 6 PIASTRE QUADRE CON FORNO ELETTRICO FULL-SIZE



- Cucina elettrica con 6 piastre quadrate su forno elettrico statico H30 Full Size 92,5x61,5x30H cm con grill.
- Piano di lavoro stampato in profondità per evitare traboccamenti e con angoli arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Piastre elettriche quadrate 30x30 cm in ghisa fissate ermeticamente al piano stampato.
- Potenza di 4 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.

>> FORNO ELETTRICO STATICO H30 FULL-SIZE 92,5x61,5x30H cm CON GRILL.

>> Porta forno in acciaio inossidabile AISI304.

>> Camera di cottura del forno in acciaio inox e guarnizione di lunga durata in maglia d'acciaio e fibra di vetro resistente alle alte temperature.

>> Regolazione termostatica 0-60-270°C.

>> Riscaldamento tramite resistenze superiori ed inferiori che possono essere attivate insieme o separatamente.

>> 2 fondi rimovibili in acciaio decappato dello spessore di 3 mm.

>> Guide laterali in acciaio inox rimovibili.

- 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.
- Vano tecnico per facilitare l'allacciamento alla rete elettrica.

## DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	30,3 kW	POTENZA ELETTRICA	30,3 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	380-415 3N~ V
POTENZA DEL FORNO	6,3 kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	24 kW
POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA	6x4 n°- kW	CAPACITÀ DELLE TEGLIE	n° 4x(883x603)
DIMENSIONI DELLA CAMERA DI COTTURA	92,5x63x30 cm	DIMENSIONE DEL FORNO	Full size h 30 cm
DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA	30x30 cm	GUIDE	n° 4
NUMERO DI ZONE DI COTTURA	n° 6	PASSO TEGLIE	6 cm
RANGE DI TEMPERATURA DEL FORNO	60÷270 °C	SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 10 n° - mm <sup>2</sup>
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO FORNO	Statico
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	120 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	124 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	100 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	116 cm	PESO NETTO	184 kg
PESO LORDO	208 kg	VOLUME	1,43 m <sup>3</sup>
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	2424.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	6060.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	3575.4 g/h

## ACCESSORI

220595	GRIGLIA FORNO EXTRA FULL-SIZE (88X62CM)
319011	TAMPONAMENTO POSTERIORE PER VANO L=120CM
399516	COLONNINA ACQUA ORIENTABILE
399532	CORNICE PIANO PER 2 PIASTRE
399573	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM
619013	TEGLIA INOX PER FULL SIZE

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

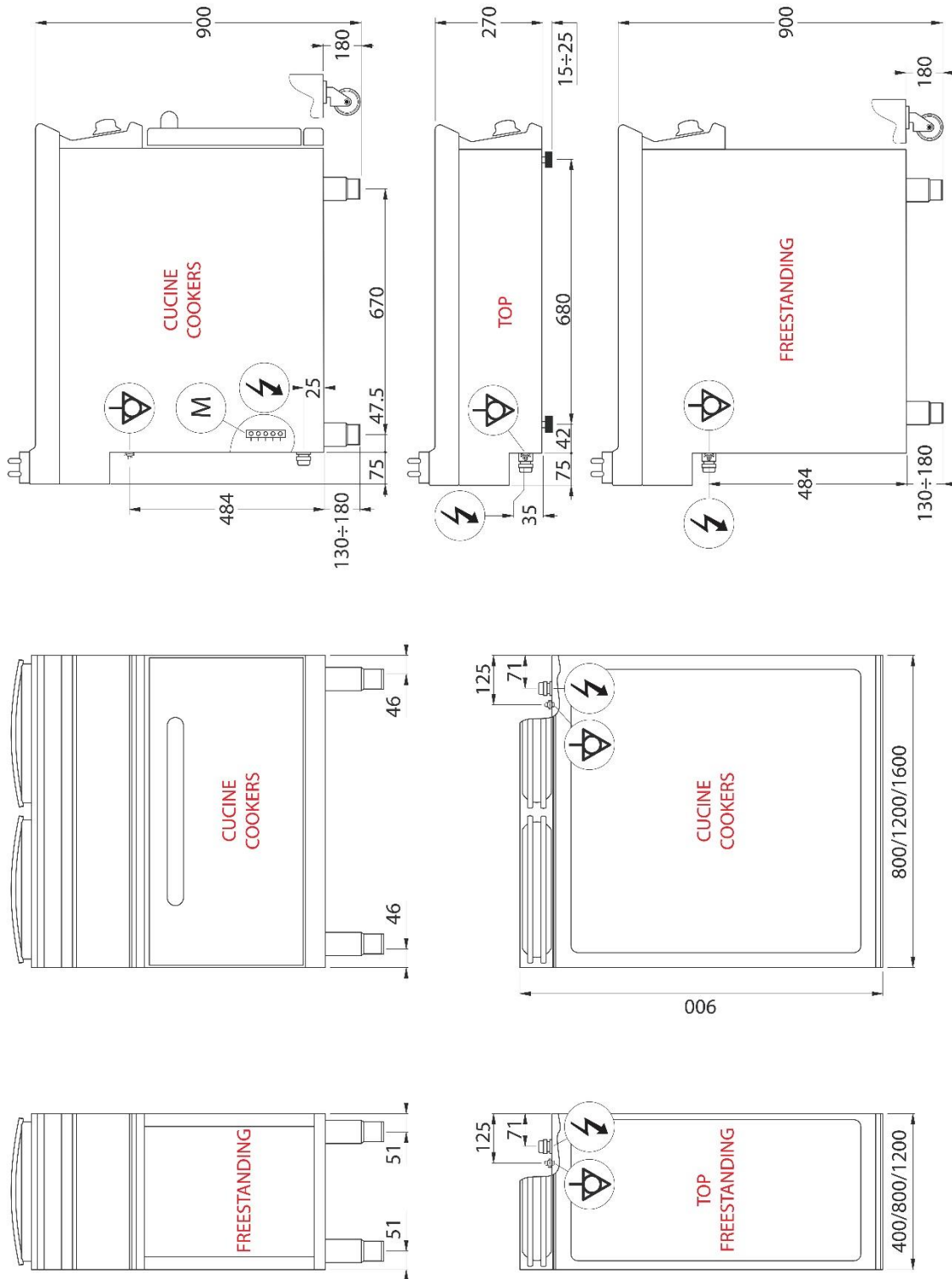


Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00