

716195

PFU8E7

**CUCINA ELETTRICA 4 PIASTRE QUADRE
COMPLANARI BASCULANTI SU FORNO ELETTRICO
STATICO GN2/1 CON 1 GRIGLIA (PIASTRA
30X30CM11.8X11.8IN)**



- Cucina elettrica da 80 cm con 4 piastre elettriche complanari e basculanti su forno elettrico statico GN2/1.
- Piastre elettriche quadrate complanari e basculanti 30x30 cm in ghisa dello spessore di 8 mm, non chiuse ermeticamente sul piano.
- Potenza di 3 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.
- Cassetto di raccolta residui di cottura.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm.

>> FORNO ELETTRICO STATICO GN 2/1

>> Porta forno in acciaio inossidabile AISI 304.

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

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

>> Regolazione termostatica 60-270°C.

>> Guide laterali in acciaio inox rimovibili.

>> 1 griglia in dotazione.

- 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.

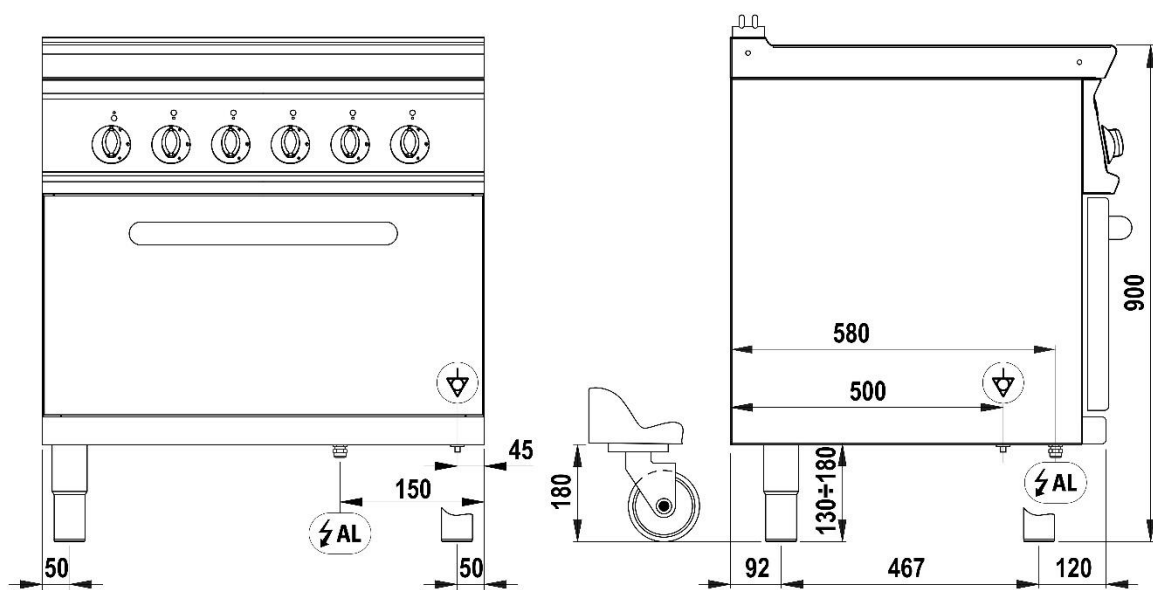
DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	17,3 kW	POTENZA ELETTRICA	17,3 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
POTENZA DEL FORNO	5,3 kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	12 kW
POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA	4X3 n°- kW	CAPACITÀ DELLE TEGLIE	n° 4xGN2/1
DIMENSIONI DELLA CAMERA DI COTTURA	57,5x65x30 cm	DIMENSIONE DEL FORNO	GN2/1
DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA	30x30 cm	GUIDE	n° 4
NUMERO DI ZONE DI COTTURA	n° 4	PASSO TEGLIE	6 cm
RANGE DI TEMPERATURA DEL FORNO	60÷270 °C	SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 4 n° - mm ²
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO FORNO	Statico
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-580 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	85,0 cm
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	82,0 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	114,0 cm
PESO NETTO	135 kg	PESO LORDO	155,6 kg
VOLUME	0,76 m ³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180
EMISSIONE CALORE LATENTE	1384.0 W	EMISSIONE CALORE SENSIBILE	3460.0 W
EMISSIONE DI UMIDITÀ	2041.4 g/h		

ACCESSORI

220590	GRIGLIA EXTRA FORNO GN2/1 (53X63CM)
619012	TEGLIA GN2/1 INOX
799506	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



PFR_E7

PFS_E7

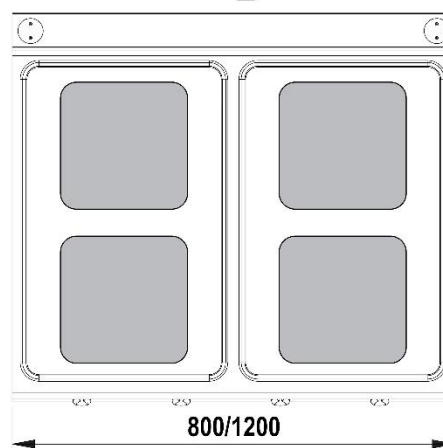
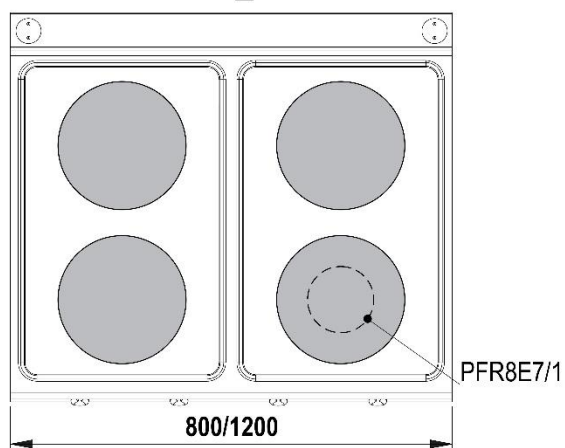


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.659.00