

716110

PFU12V7

CUCINA ELETTRICA 6 PIASTRE QUADRE (30X30CM - 11.8X11.8IN) COMPLANARI BASCULANTI SU FORNO ELETTRICO CONVEZIONE GN1/1 CON 1 GRIGLIA



- Cucina elettrica da 120 cm con 6 piastre elettriche complanari e basculanti su forno elettrico su forno elettrico a convezione GN1/1 da 80 cm e vano con porta da 40 cm.
- 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 A CONVEZIONE GN 1/1

>> 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 2 ventole con 2 resistenze con 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.

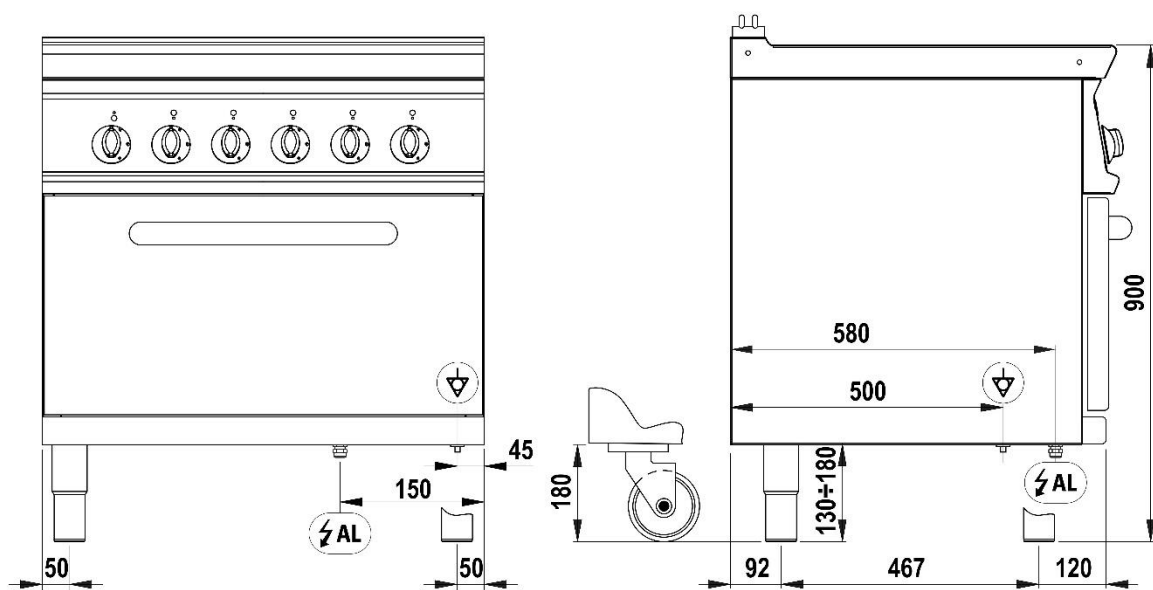
DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	23 kW	POTENZA ELETTRICA	23 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
POTENZA DEL FORNO	5 kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	18 kW
CAMPO_0142	6X3	CAPACITÀ DELLE TEGLIE	n° 5xGN1/1
DIMENSIONI DELLA CAMERA DI COTTURA	57x51,5x30 cm	DIMENSIONE DEL FORNO	GN1/1
CAMPO_0007	0005	DIMENSIONI DEL VANO	33x57,4x39,5 cm
GUIDE	n° 5	CAMPO_0146	0003
PASSO TEGLIE	5 cm	RANGE DI TEMPERATURA DEL FORNO	60÷270 °C
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 6 n° - mm ²	TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F
TIPO FORNO	Ventilato	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-580 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	120 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	125,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	82,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	112,0 cm	PESO NETTO	112 kg
PESO LORDO	135 kg	VOLUME	1,15 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	1840.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	4600.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	2714.0 g/h

ACCESSORI

- 619004 GRIGLIA EXTRA FORNO GN1/1 (53X47CM)
 799506 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



PFR_E7

PFS_E7

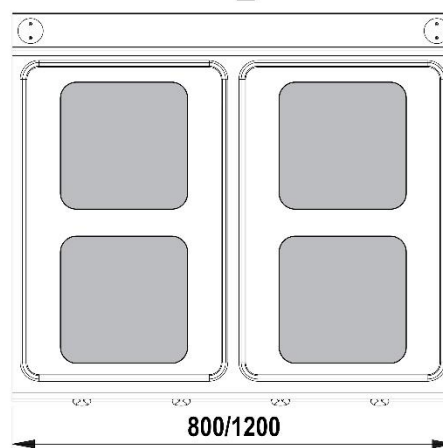
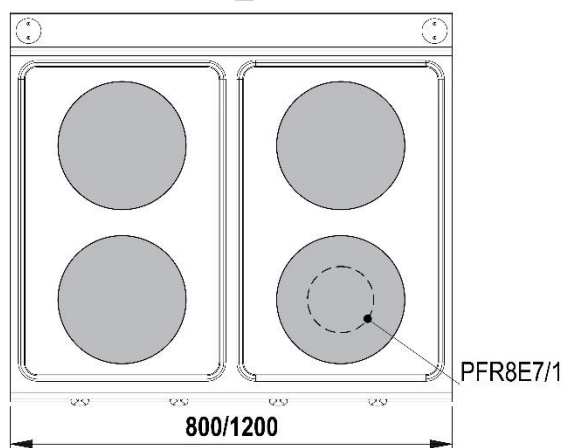


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.659.00