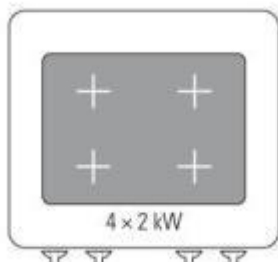


716188

PPF8E7

**CUCINA ELETTRICA TUTTAPIASTRA SU FORNO
ELETTRICO STATICO GN2/1 CON 1 GRIGLIA**

- Cucina tuttapiastra elettrico da 80 cm con 4 zone indipendenti su forno elettrico statico GN 2/1.
- I piani e le cucine tuttapiastra elettrica sono indicate solo per la cottura indiretta.
- Piano di lavoro antirabocco sbordato e saldato verso l'alto.
- Piastra in acciaio al molibdeno indeformabile dello spessore di 15 mm a prolungato mantenimento del calore.
- Resistenze ad infrarossi ultrarapide fissate sotto la piastra della potenza di 2,0 kW per ciascuna zona indipendente.
- Temperatura massima di 470°C.
- Regolatore di energia 0-6-infinito.
- Limitatore di temperatura interno alle piastre per ridurre il consumo energetico.
- Comandi di riscaldamento e controllo separati per ciascuna zona.
- Termostato di sicurezza.
- Lampade spia indicanti le zone riscaldanti attive.
- Predisposizione per installazione della colonnina acqua.
- 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	13,3 kW	POTENZA ELETTRICA	13,3 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
POTENZA DEL FORNO	5,3 kW	POTENZA DEL PIANO COTTURA	8 kW
POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA	4x2 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	76,3x58 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 2,5 n° - mm ²
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO FORNO	Statico
TIPO PIASTRA	Ferro e molibdeno	ZONE RISCALDANTI	n° 4
QUOTA DELL'ALLACCIOIMENTO ELETTRICO (H)	0 mm	QUOTA DELL'ALLACCIOIMENTO ELETTRICO (X)	650 mm
QUOTA DELL'ALLACCIOIMENTO 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	130,5000 kg	PESO LORDO	148,0000 kg
VOLUME	0,7900 m ³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180

ACCESSORI

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

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

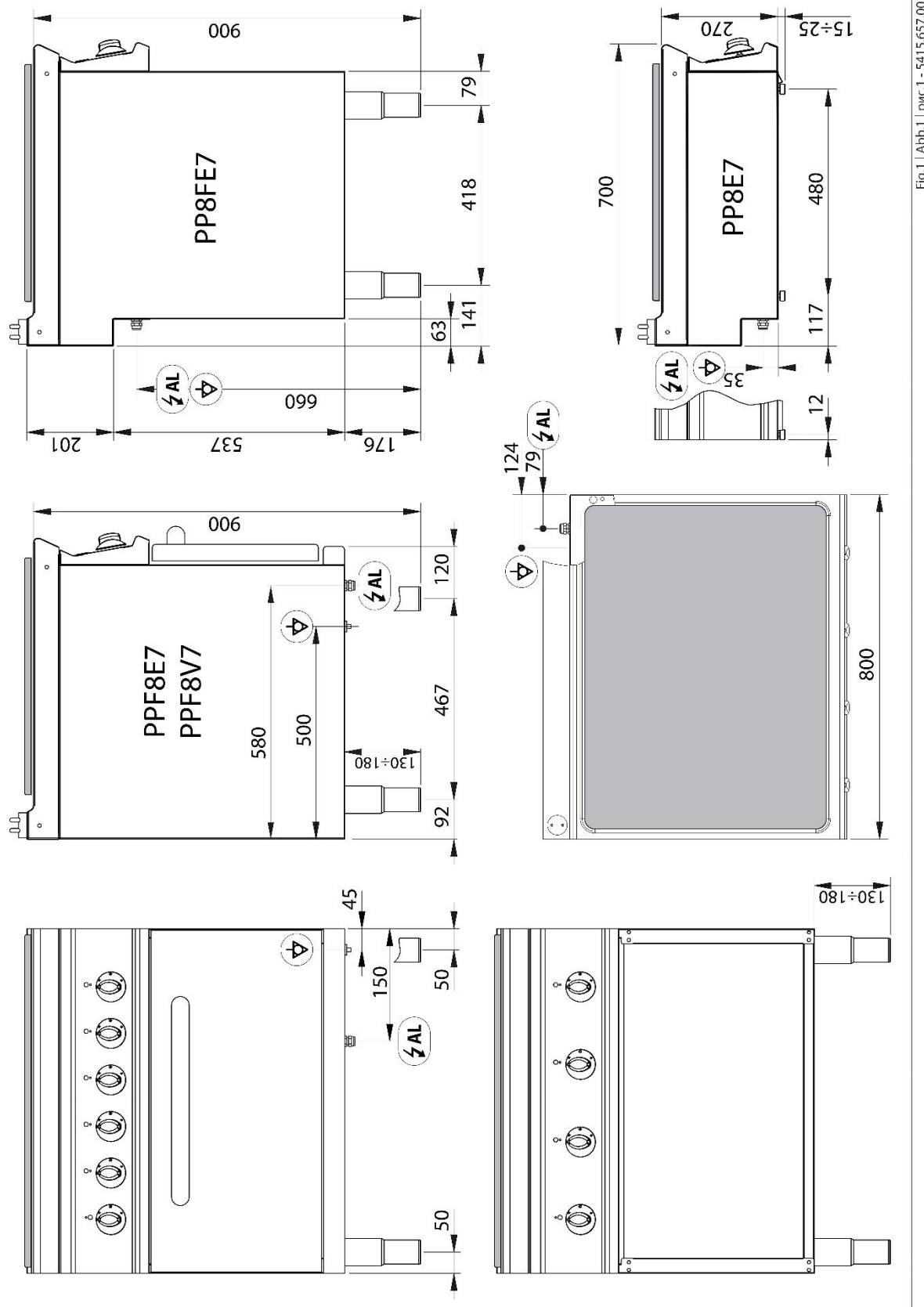


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.657.00