



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
VM-PF2095	PIASTRA FORNO in VETROCERAMICA da TAVOLO, con piani di cottura LISCI da mm 400x300, 2 posizioni del maniglione: ↑forno e ↓piastra, funzione GRILL e VENTILAZIONE, V.230/1, Kw.2,00, Peso 34 Kg, dim.mm.500x540x630h	€ 2.401,72 + IVA Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

PIASTRA FORNO in VETROCERAMICA da TAVOLO, con DOPPIA FUNZIONE GRIGLIA o FORNO VENTILATO adatta per cotture super veloci di tutti gli alimenti, piani lisci da mm 400x300:

- unica e speciale macchina da cottura che **consente di cuocere come su una piastra o come su un Forno ventilato** agendo semplicemente sulla **posizione del maniglione (alto=forno basso=piastra)**;
- **funzioni extra "grill" e "ventilazione"** per gratinare, con **piani in vetroceramica lisci**;
- **la funzione grill** permette la preparazione di tutti i panini, toast farciti e qualsiasi altro cibo si richieda la tostatura bilaterale contemporanea;
- **la funzione forno** invece permette di cuocere tutti i cibi che non devono essere schiacciati dal piano di cottura superiore;
- dotata di **resistenze elettriche a riscaldamento immediato a basso consumo di energia elettrica**;
- **estrema velocità di cottura** grazie al calore concentrato e uniforme;
- semplicità d'uso e facilità di pulizia.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- **carrozzeria in acciaio inox**;
- **piani di cottura in vetroceramica mm 400x300 lisci**;
- **2 posizioni immediate e brevettate del maniglione: ↑forno e ↓piastra**;
- **interruttore generale a pulsante** con lampada spia;
- **interruttori a pulsante grill e ventilazione** con relative lampade spia;
- **pulsante grill** per avere la rosolatura;
- **pulsante ventola** per avere un forno ventilato;
- **termostato 0-250°**;
- **temporizzatore 0-30'**;
- dim.mm.500x540x630h max.

Marchio CE
Made in ITALY

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	2,00
Peso netto (Kg)	34
Larghezza (mm)	500
Profondità (mm)	540
Altezza (mm)	630