

SKU: 2980364

## Ristosubito

# Piastra per piadine elettrica top CPE8 Piana in acciaio inox



## Descrizione

### Cuocipiada Elettrico Top PL Modello CPE8 con Piana in Acciaio Inox

Il cuocipiada elettrico top PL Modello CPE8 con piana in acciaio inox è progettato per soddisfare le esigenze delle attività professionali con elevati volumi di produzione. Grazie alla capacità di cuocere fino a 8 piadine contemporaneamente, rappresenta una soluzione efficiente e performante per piadinerie, ristoranti e laboratori gastronomici.

La struttura esterna in acciaio inox garantisce robustezza, igiene e resistenza nel tempo. La piastra di cottura in acciaio speciale ad alta conducibilità termica, con finitura cromata satinata ad alto rendimento, assicura una distribuzione uniforme del calore, riducendo le dispersioni per irraggiamento e mantenendo costante la temperatura su tutta la superficie.

### Caratteristiche principali

Il modello CPE8 è dotato di regolazione della temperatura a regime per garantire stabilità durante l'intero servizio. La regolazione termostatica con valvola di sicurezza e termocoppia contribuisce ad assicurare affidabilità e sicurezza operativa. La configurazione top permette un'installazione pratica su banco o piano di lavoro, ottimizzando gli spazi professionali.

### Specifiche tecniche

- Modello: CPE8 Top con piana in acciaio inox
- Capacità: 8 piadine
- Struttura esterna: acciaio inox
- Piastra di cottura: acciaio speciale ad alta conducibilità termica, cromata satinata ad alto rendimento
- Regolazione temperatura a regime

- Regolazione termostatica con valvola di sicurezza e termocoppia
- Tensione: 400 V
- Potenza elettrica: 9 kW
- Dimensioni piano cottura: L 120 x P 60 x H 38 cm
- Dimensioni ingombro: L 125 x P 73 x H 49 cm

### **Prestazioni elevate per uso intensivo**

Grazie alla potenza da 9 kW e all'ampia superficie di cottura, il cuocipiada elettrico CPE8 Top con piana inox garantisce rapidità, uniformità e continuità operativa. È la scelta ideale per chi desidera performance professionali, facilità di pulizia e massima affidabilità nel tempo.

### **Scheda Tecnica**

<b>Attributo</b>	<b>Valore</b>
Alimentazione	Elettrica
Altezza (cm)	49
Lunghezza (cm)	125
Profondità (cm)	73