

SKU: 2980361

Ristosubito

Piastra per piadine elettrica in acciaio inox CPE8 Piana in ferro



Descrizione

Cuocipiada Elettrico PL Modello CPE8 su Trespolo con Piana in Ferro

Il cuocipiada elettrico PL Modello CPE8 su trespolo con piana in ferro è progettato per garantire elevate prestazioni in ambito professionale, consentendo la cottura simultanea di fino a 8 piadine. La struttura esterna e le gambe in acciaio inox assicurano solidità, stabilità e massima igiene anche durante utilizzi prolungati.

La piastra di cottura in acciaio speciale ad alta conducibilità termica, con finitura cromata satinata ad alto rendimento, offre una distribuzione uniforme del calore su tutta la superficie. Le minori dispersioni per irraggiamento e l'elevata capacità di accumulo termico garantiscono una cottura omogenea e costante, ottimizzando tempi e consumi.

Caratteristiche principali

Il modello CPE8 è dotato di regolazione della temperatura a regime per mantenere stabile il livello di calore durante tutto il servizio. La regolazione termostatica con valvola di sicurezza e termocoppia contribuisce ad assicurare affidabilità e sicurezza operativa. La configurazione su trespolo in acciaio inox consente una postazione di lavoro ergonomica e ben organizzata.

Specifiche tecniche

- Modello: CPE8 su trespolo con piana in ferro
- Capacità: 8 piadine

- Struttura esterna e gambe: 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

Efficienza e affidabilità professionale

Grazie alla sua ampia superficie di cottura e alla potenza da 9 kW, il cuocipiada elettrico CPE8 su trespolo rappresenta una soluzione ideale per piadinerie e attività con elevato volume di lavoro. Garantisce uniformità, rapidità di servizio e resistenza nel tempo, assicurando risultati professionali costanti.

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Alimentazione	Elettrica
Altezza (cm)	49
Lunghezza (cm)	125
Profondità (cm)	73