


MODELLI DISPONIBILI
BS-E9FL4M/CPD


FRY TOP ELETTRICO con PIASTRA LISCIA in compound, Mod. E9FL4M/CPD

SCHEDA TECNICA

Volts	V 400/3
Frequenza (Hz)	5060
Peso netto (Kg)	63
Peso lordo (Kg)	73
Larghezza (mm)	400
Profondità (mm)	900
Altezza (mm)	900

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

BERTO'S FRY TOP ELETTRICO con PIASTRA LISCIA IN COMPOUND, Linea MAXIMA 900, modulo TOP IN ACCIAIO INOX dim. mm 396x667:

- Piano di lavoro e pannelli frontali in **acciaio inox AISI 304**.
- Resistenze in acciaio inox incoloy poste sotto la piastra di cottura.
- **Controllo termostatico e termostato** di sicurezza a riarmo manuale.
- Regolazione della **temperatura da 50 a 270 °C**.
- **Spia di linea e spia di raggiungimento temperatura**.
- **Piastra liscia ad alto spessore**, a tutta misura con paraspruzzi a filo.
- **Piastra di cottura bicomponente** che combina una lastra di acciaio, per ottimizzare l'uniformità, ad un rivestimento superiore in acciaio inox AISI 316 con finitura lucida, per un'ottima pulizia e un basso livello di irraggiamento, con conseguente maggior confort per l'operatore.
- **Superficie di cottura leggermente inclinata** con foro di scarico di grandi dimensioni e convogliatore in apposito contenitore.

- Ampio vano completamente in acciaio.
- **zona cottura 396x667 mm;**
- **garanzia 24 mesi.**

MARCHIO CE
MADE IN ITALY

