



#### SCHEDA TECNICA

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





**BS-E9FL4M/CPD**



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



**MAXIMA 900**

 <b>cm<sup>2</sup></b>	<b>cm<sup>2</sup></b>	<b>2.640 (mm 396 x 667)</b>
 <b>TOT kW</b>	<b>5,7</b>	
 <b>VOLT</b>	<b>380-415 V3N~</b>	<b>50/60 Hz</b>
 <b>kg</b>	<b>63</b>	



**MAXIMA 900**

