



**TECNOSERVICE'21 srl**

by Tinti Sergio  
Via Carlo Pisacane, 134  
61032 Fano (PU) Italy  
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911  
FAX +39 0721 809794  
e-mail: [staff@technochef.it](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**BERTO'S FRY TOP a GAS 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**.
- **Brucciatori tubolari** a fiamma di grande superficie per una maggiore uniformità di distribuzione del calore. o.
- Valvola a comando **termostatico 60 °C - 300 °C** per una regolazione precisa e sicura.
- **Fiamma pilota e valvola di sicurezza a termocoppia**.
- **Accensione piezoelettrica** con protezione in gomma.
- **Piastra liscia ad alto spessore**, a tutta misura con paraspruzzi afilo.
- 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**

#### SCHEDA TECNICA

<b>Potenza termica (Kw)</b>	10
<b>Peso netto (Kg)</b>	66
<b>Peso lordo (Kg)</b>	76
<b>Larghezza (mm)</b>	400
<b>Profondità (mm)</b>	900
<b>Altezza (mm)</b>	900

#### MODELLI DISPONIBILI

**BS-G9FL4M/CPD**



**FRY TOP a GAS con PIASTRA LISCIA in compound,  
Mod. G9FL4M/CPD**

FRY TOP a GAS con PIASTRA LISCIA, BERTO'S Linea  
MAXIMA 900, modulo TOP con ZONA COTTURA da mm  
396x667, potenza termica Kw. 10, Peso 66 Kg,  
dim.mm.400x900x900h



**MAXIMA 900**



cm<sup>2</sup> 2.640 (mm 396 x 667)



**kW 10**

kcal/h 8.598



Btu/h 34.121



G30/G31 kg/h 0,79

G20 m<sup>3</sup>/h 1,06

G25 m<sup>3</sup>/h 1,23



**Kg 66**



**MAXIMA 900**

