



**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)

Services and Technologies for professional catering since 1973



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>BS-E7F18-4M</b>	ELEKTRISCHE FRITEUSE auf MOBILE, BERTOS, MACROS 700-Linie, TURBO-Serie, 1 TANK mit 18 Litern, V.400/3+N, Kw.13,5, Gewicht 50 kg, Abm.mm.400x700x900h	

**PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG**

**ELEKTRISCHE FRITEUSE auf MOBILE, MACROS 700-Linie, TURBO-Serie, 1 18-Liter-Behälter :**

- **Badewannenoberseite** und **Frontplatten aus Edelstahl AISI 304** ;
- geformter und **abgerundeter Tank**, ausgestattet mit speziellen, äußerst haltbaren rotierenden Widerständen aus Incoloy-Edelstahl, die in sehr kurzer Zeit die Betriebstemperatur erreichen können, was eine Öleinsparung von 60 % ermöglicht;
- **Das Frittiersystem , das die organoleptischen Eigenschaften des Öls unverändert bewahrt , ermöglicht Ihnen ein gesundes Kochen**, indem die Anzahl der Ölwechsel begrenzt wird, was zu einer erheblichen Endersparnis führt;
- die Drehung des Widerstands erleichtert die Reinigungsvorgänge;
- Regelung der eingestellten Temperatur über **Thermostat einstellbar bis 190 °C** und Sicherheitsthermostat mit manueller Rückstellung;
- **durchschnittliche Bratzeit 4 Minuten** ;
- 4-6 Minuten vorheizen (20 bis 190°C);
- **maximale Produktion 30 kg/h** ;
- verstellbare Füße;
- **24 Monate Garantie** .

**Geliefert:**

- Nr. 1 ganzer Korb

**CE-Kennzeichnung**

**Hergestellt in Italien**

**TECHNISCHES DATENBLATT**

<b>Stromversorgung</b>	Trifase
<b>Volt</b>	V 400/3 +N
<b>Frequenz (Hz)</b>	50
<b>Nettogewicht (Kg)</b>	50

<b>Breite (mm)</b>	400
<b>Tiefe (mm)</b>	700
<b>Höhe (mm)</b>	900






Macros 700

  

	Lt	18		
	mm	402 x 302 x 295 h		
	mm	345 x 265 x 150 h		
	TOT. kW	13.5	(E7F18-4M, E7F18-4MEL)	
	kW	18	(E7F18-4MS, E7F18-4MSEL)	
	380 - 415 V3N~			








Macros 700

  

