



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>BS-E9F22-8M-BF</b>	ELEKTRISCHE FRITEUSE auf MOBIL, BERTO'S, MAXIMA 900-Reihe, TURBO-Serie, 2 UNABHÄNGIGE TANKS von 22+22 Litern, BFLEX-Elektroniksteuerung, V.400/3+N, Kw.18+18, Gewicht 95 kg, Abm. 800x900x900h	<b>€ 3.801,21</b> <i>Ohne MwSt</i> <b>Versand berechnet werden</b> <b>Lieferung</b> 15 bis 25 Tage

**PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG**
**ELEKTRISCHE FRITEUSE auf MOBILE, MAXIMA 900-Linie, TURBO-Serie, 2 UNABHÄNGIGE TANKS von 22+22 lt , ELEKTRONISCHE BFLEX-STEUERUNG:**

- **Arbeitsplatte** sowie **Vorder- und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304** ;
- **Heizelemente aus Incoloy-Edelstahl** , die direkt im Tank positioniert sind und zur Erleichterung der Reinigungsvorgänge in eine vertikale Position geklappt werden können;
- **Sicherheitsvorrichtung** zum Abschalten der Stromversorgung mit Widerständen in vertikaler Position;
- **Temperaturregelung über elektronisches Steuergerät** mit folgenden Funktionen:
  - **Temperaturregelung von 100 bis 190 °C** ,
  - **Anzeige der eingestellten und Arbeitstemperaturen** ,
  - „ **Schmelz-** “ und **Erhaltungsprogramm bei 100 °C** für den Einsatz fester Frittierfette,
  - **Selbstdiagnose für etwaige Anomalien** ;
- **Sicherheitsthermostat** mit manueller Rückstellung;
- **Tanks aus Edelstahl AISI 304** mit großen abgerundeten Kanten und einem großen Kühlbereich unterhalb der Heizelemente zum Absetzen von Rückständen;
- Die Oberseite mit abgerundeten Kanten verfügt über eine leicht geneigte Fläche zum Abstellen der Körbe, die das Abtropfen des Öls erleichtert.
- **Kugelablasshahn** , im Inneren des Fachs angeordnet, gesteuert durch einen Griff mit athermischem Griff, mit Auffangschale aus Stahl;
- **24 Monate Garantie** .

**Geliefert:**

- 2 einzigartige Körbe

**CE-Kennzeichnung**
**Hergestellt in Italien**

<b>Stromversorgung</b>	Trifase
<b>Volt</b>	V 400/3 +N
<b>Frequenz (Hz)</b>	50
<b>Leistung (Kw)</b>	36,00
<b>Nettogewicht (Kg)</b>	95
<b>Breite (mm)</b>	800
<b>Tiefe (mm)</b>	900
<b>Höhe (mm)</b>	900



	L	22 x 22
	mm	306 x 460 x 295 h (x2)
	mm	260 x 400 x 150 h (x2)
	kW	18 x 2 (E9F22-8M-BF)
	kW	22 x 2 (E9F22-8MS-BF)
	VOLT	380-415 V3N~ 50/60 Hz
	Kg	95

