



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Trifase
Volt	V 400/3 +N
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	18,00
Nettogewicht (Kg)	55
Breite (mm)	400
Tiefe (mm)	900
Höhe (mm)	900

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

ELEKTRISCHE FRITEUSE auf MOBILE, MAXIMA 900-Linie, TURBO-Serie, 1 22-Liter-TANK , ANALOGE STEUERUNG:

- **Arbeitsplatte** sowie **Vorder- und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304** ;
- **Heizelemente aus Incoloy-Edelstahl** , die direkt im Tank positioniert sind und zur Erleichterung der Reinigungsarbeiten in eine vertikale Position geklappt werden können;
- **Sicherheitsvorrichtung** zum Abschalten der Stromversorgung mit Widerständen in vertikaler Position;
- **Temperaturregelung über Thermostat von 80 bis 190 °C** mit genauerer Erkennung dank der im Tank platzierten Sensoren;
- **Leitungsanzeige** und **Temperaturanzeige** ;
- **Tank aus Edelstahl AISI 304** mit großen abgerundeten Kanten und großem 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:

- Einzelkorb

CE-Kennzeichnung

Hergestellt in Italien

KENNWORT

BS-E9F22-4M

BESCHREIBUNG

ELEKTRISCHE FRITEUSE auf MOBIL, BERTO'S, MAXIMA 900-Linie, TURBO-Serie, 1 TANK mit 22 Litern, analoge Steuerung, V.400/3+N, Kw.18,00, Gewicht 55 kg, Abm.mm.400x900x900h

PREIS/LIEFERUNG

€ 1.947,94*Ohne MwSt***Versand berechnet werden****Lieferung** 15 bis 25 Tage

	L	22	
	mm	306 x 460 x 295 h	
	mm	260 x 400 x 150 h	
	TOT kW	18 (E9F22-4M)	
	kW	22 (E9F22-4MS)	
	VOLT	380-415 V3N~50/60 Hz	
	Kg	55	

