



FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Trifase
Volts	V 400/3 +N
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	18,00
poids net (Kg)	55
largeur (mm)	400
profondeur (mm)	900
hauteur (mm)	900

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

FRITEUSE ÉLECTRIQUE sur MOBILE, Ligne MAXIMA 900, Série TURBO, 1 RÉSERVOIR 22 It , COMMANDES ANALOGIQUES :

- **plan de travail et panneaux frontaux et latéraux en acier inoxydable AISI 304 ;**
- **Éléments chauffants en acier inoxydable** Incoloy positionnés directement à l'intérieur de la cuve, rabattables en position verticale pour faciliter les opérations de nettoyage ;
- **dispositif de sécurité** pour couper l'alimentation électrique avec des résistances en position verticale ;
- **contrôle de la température par thermostat de 80 à 190 °C** avec détection plus précise grâce aux capteurs placés à l'intérieur du réservoir ;
- **indicateur de ligne et indicateur de température ;**
- **Cuve en acier inoxydable AISI 304** avec de grands bords arrondis et une grande zone froide, sous les éléments chauffants, pour décanter les résidus ;
- le dessus, aux bords arrondis, intègre une surface légèrement inclinée pour placer les paniers ce qui facilite l'écoulement de l'huile ;
- **robinet de vidange à bille** , situé à l'intérieur du compartiment, commandé par une poignée à poignée athermique, avec bac de récupération en acier ;
- **Garantie 24 mois .**

Fourni:

- panier simple

Marquage CE

Fabriqué en Italie

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
BS-E9F22-4M	FRITEUSE ÉLECTRIQUE sur MOBILE, BERTO'S, Ligne MAXIMA 900, Série TURBO, 1 RÉSERVOIR de 22 litres, Commandes Analogiques, V.400/3+N, Kw.18,00, Poids 55 Kg, dim.mm.400x900x900h	€ 1.947,94 TVA exclue Expédition à calculer Livraison 15 à 25 jours

TECHNO CHEF

	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



TECHNO CHEF

