


FICHE TECHNIQUE

Volts	V 400/3
fréquence (Hz)	5060
puissance (KW)	16
poids net (Kg)	70
poids brut (Kg)	74
largeur (mm)	400
profondeur (mm)	900
hauteur (mm)	900

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

FRITEUSE ÉLECTRIQUE MOBILE BERTO, ligne MAXIMA 900, module EN ACIER INOXYDABLE AVEC 2 RÉSERVOIRS de 7+7 litres :

- Plan de travail et façades en **acier inoxydable AISI 304**.
- **Deux réservoirs moulés et arrondis** équipés de **commandes indépendantes** et de réchauffeurs rotatifs spéciaux en acier inoxydable Incoloy de longue durée qui peuvent atteindre la température de travail en très peu de temps, permettant une **économie d'huile de 60 %**.
- Le système de friture, en préservant les caractéristiques organoleptiques de l'huile inchangées, permet de cuisiner de manière saine en limitant le nombre de vidanges, avec une économie finale importante.
- La rotation de la résistance facilite les opérations de nettoyage.
- **Contrôle de la température de consigne** via thermostat réglable jusqu'à **190 °C** et thermostat de sécurité à réarmement manuel.
- Bac de récupération en acier inoxydable.
- **Garantie 24 mois.**

MARQUE CE
FABRIQUÉ EN ITALIE

MODÈLES DISPONIBLES
BS-E9F7+7-4M
FRITEUSE ÉLECTRIQUE, ligne BERTO'S MAXIMA 900, module armoire avec 2 CUVES de 7 LT, puissance électrique 16 kW, poids 70 kg,



dimensions 400 x 900 x 900 mm


MAXIMA 900

	L	7 + 7
	mm	140 x 342 x 258 h
	mm	115 x 280 x 135 h
	TOT kW	16
	VOLT	380-415 V3~ 50/60 Hz
	Kg	70




MAXIMA 900

