



FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Trifase
Volts	V 400/3 +N
fréquence (Hz)	50
poids net (Kg)	50
largeur (mm)	400
profondeur (mm)	700
hauteur (mm)	900

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

FRITEUSE ÉLECTRIQUE sur MOBILE, Ligne MACROS 700, Série TURBO, 1 cuve de 18 lt :

- **dessus de baignoire et panneaux frontaux en acier inoxydable AISI 304 ;**
- **réservoir** moulé et **arrondi** équipé de résistances rotatives spéciales en acier inoxydable Incoloy de haute durabilité, capables d'atteindre la température de travail en très peu de temps, permettant une économie d'huile de 60% ;
- **Le système de friture , préservant les caractéristiques organoleptiques de l'huile inchangées , permet de cuisiner de manière saine** en limitant le nombre de vidanges, avec une économie finale notable ;
- 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 ;
- **temps de friture moyen 4 minutes ;**
- préchauffage 4 à 6 minutes (20 à 190°C) ;
- **production maximale 30 kg/h ;**
- Pieds réglables;
- **Garantie 24 mois .**

Fourni:

- n.1 panier entier

Marquage CE
Fabriqué en Italie

CODE

DESCRIPTION

PRIX/LIVRAISON

BS-E7F18-4M

FRITEUSE ÉLECTRIQUE sur ligne MOBILE, BERTOS,
 MACROS 700, Série TURBO, 1 RÉSERVOIR de 18 litres,
 V.400/3+N, Kw.13,5, Poids 50 Kg,
 dim.mm.400x700x900h



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

