

K6EFG0512

FRITEUSE ELECTRIQUE - 1 CUVE - 11 LT.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Structure en acier inoxydable. Poignées en plastique thermdurcissable athermique avec bords sérigraphiés utiles.

Chauffage de l'huile obtenu grâce à des éléments chauffants en acier inoxydable, plongés dans l'huile et facilement relevable pour faciliter les opérations de nettoyage. Thermostat de sécurité à réactivation manuelle.

Cuve de 11 lt. équipée d'un thermostat, qui permet de régler la température entre 100°C et 190°C.

Cuve en acier inoxydable avec des bords arrondis inclinés vers le bec de vidange.

Plan de travail et cuve moulés pour faciliter le nettoyage. Panneaux avant, latéraux et arrière en acier inoxydable.

Fournis en dotation 1 panier en acier K26580.

Robinet de vidange assuré par une poignée en plastique thermdurcissable athermique et un système de fermeture de sécurité, placé sur le front de l'appareil.

Finition du plan de travail découpée au laser pour une adaptation "tête à tête" et une fixation de liaison.

Accessoires disponibles sur demande.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur: 300 mm
 Profondeur: 600 mm
 Hauteur: 295 mm
 Poids: 17 kg
 Volume: 0.12 m³
 Puissance électrique: 8.70 kW

