

EP10 TA



D	Nombre de repas par service	50 à 200 couverts
	Capacité de cuve	10 kg
	Débit théorique*	280 kg/h

A DESCRIPTIF COMMERCIAL

Eplucheuse EP10 TA. Modèle de table de 10 kg avec tour abrasif, réservé pour l'épluchage traditionnel des tubercules et racines telles que pommes de terres, carottes, navets..

B DESCRIPTIF TECHNIQUE

Eplucheuse EP10 TA Inox Tour Abrasif. Monophasé 230V ou Triphasé 400V. Puissance de 370 Watts. Livré sur piétement inox avec panier filtre. Couvercle métallique muni d'un hublot. Capacité de la cuve 10 kg. Débit 280 kg/h. 50 à 200 couverts.

Sélectionnez toutes les options au verso dans la partie **F**

C CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance utile	370 Watts
Données électriques	Monophasé 230V/50/1 - 3,6 Amp ou Triphasé 400V/50/3 - 1,2 Amp Prise non fournie en 400V
Dimensions (LxPxH)	592 x 481 x 1130 mm
Taux de recyclabilité	95 %
Poids net	59 kg
Référence	230V : 46050 400V : 46052

NORMES

NF EN 12100-1 et 2 - 2004, NF EN 60204-1 - 2006,
NF EN 12852, NF EN 60529-2000

E CARACTERISTIQUES DU PRODUIT**BLOC MOTEUR**

- Moteur industriel asynchrone.
- Puissance 370 Watts.
- Modèle tout inox avec tour abrasif.

FONCTION EPLUCHAGE

- Livré avec un tour abrasif destiné exclusivement à l'épluchage.
- Capacité de travail 10 kg.
- Capacité de chargement : 10 à 12 kg.
- Diamètre de cuve : 481 mm.
- Piétement inox avec panier filtre.
- Couvercle métallique asservi à une sécurité à l'ouverture, muni d'un hublot.
- Minuterie de 0 à 4 minutes permettant de contrôler la durée de l'épluchage.
- Trappe d'évacuation des produits épluchés asservi à une sécurité à l'ouverture.
- Tuyau d'admission de l'eau conçu pour empêcher le retour d'eau sale dans le réseau.

ACCESSOIRES INCLUS

- Plateau abrasif.
- Piétement inox avec panier filtre.
- Contacts secs pour commande d'électrovanne (24 Volts/0,5 Amp.)

* le débit indiqué peut varier en fonction de l'organisation de la légumerie et de la qualité des produits à éplucher.

EP10 TA

F ACCESSOIRES EN OPTION

- Plateau abrasif supplémentaire - Réf. 504501

G RÉSERVATION

230 V/50/1 - câble et prise fournis

400 V/50/3 - prise non fournie

Arrivée d'eau : Ø 12 mm

Evacuation de l'eau : Ø 47 mm

