

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Eplucheuse à pommes de terre 5 kg



### Caractéristiques techniques

Dimensions extérieures L x P x H : 530 x 520 x 950 mm

Poids : 39.5 kg

Puissance : 370 W - 0,5 HP

Voltage : 400 V 3/N - 50 Hz

Vitesse : 270 tours/mn

Description	Caractéristiques
<p>Fabriquée en Italie -</p> <p>Machine pour éplucher les pommes de terre et les carottes -</p> <p>Moteur asynchrone ventilé -</p> <p>Structure en acier inox -</p> <p>Couvercle supérieur en polycarbonate alimentaire transparent -</p> <p>Micro-interrupteurs positionnés sur le couvercle supérieur et sur la goulotte de sortie -</p> <p>Minuterie digitale 0 à 4 minutes -</p> <p>Panneau de contrôle digital -</p> <p>Jet d'eau automatique pour faciliter l'élimination des résidus d'épluchure -</p> <p>Tiroir de filtre à déchets -</p> <p>Les parties électriques sont protégées par un couvercle en plastique -</p> <p>Transmission à courroie -</p> <p>Disque abrasif fourni -</p> <p>Production horaire : 150 kg / h -</p> <p>Cycle 60 à 90 secondes -</p> <p>Capacité de la cuve : 5 kg -</p> <p>Température de l'eau 5 à 20° -</p> <p>Livrée sur pieds sur élevés -</p> <p>Pour plus d'informations sur le produit et sur son utilisation, retrouvez la vidéo des éplucheuses FAMA sur notre chaîne YOUTUBE : Cliquez ici</p> <p><b><u>Autres informations</u></b></p>	<p>Lien vidéo YOUTUBE <a href="#">Cliquez pour voir la vidéo</a></p> <hr/> <p>Référence constructeur      fp109</p> <hr/> <p>Modèle                              Sur pieds</p> <hr/> <p>Capacité (kg)                      5</p> <hr/> <p>Type de branchement Triphasé</p> <hr/> <p>+ produit                            Sur pieds sur élevés</p> <hr/> <p>Dimensions extérieures      530 x 520 x 950</p> <hr/> <p><b>Garantie constructeur 1 an incluse</b></p>

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Dimensions extérieures L x P x H : 530 x 520 x 950 mm Poids : 39.5 kg Puissance : 370 W - 0,5 HP Voltage : 400 V 3/N - 50 Hz Vitesse : 270 tours/mn	