

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Pétrin à spirale pour Pizzas 32 L



Caractéristiques techniques

Pétrin à spirale fabriqué en Italie

Volume en Litres de la cuve : 32

Capacité en Kg : 25

Puissance : 1100 watts

Dimension de la cuve du pétrin en mm : 400 x 260 de hauteur

Dimension externe du pétrin en mm : 440 x 680 x 780 de hauteur

Branchement : 230 V - Monophasé

Poids en kg : 90

Description	Caractéristiques
<p>Pétrin à spirale fabriqué en Italie Le pétrin à spirale est équipement indispensable pour pétrir les pâtes pour les Pizzerias, Pâtisseries et Boulangeries La forme particulière de la spirale permet en quelques minutes d'obtenir des pâtes parfaitement mélangées</p> <p>- Transmission par chaine et motoréducteur à bain d'huile : Fiable, Performant et Silencieux</p> <p>- Cuve, Couvercle, Spirale et Coupe-Pâte sont fabriqué en INOX AISI 304</p> <p>- Tête Fixe</p> <p>- Volume de la cuve : 32 litres</p> <p>- Capacité : 25 kg de pâtes</p> <p>- Diamètre de la cuve 400 mm.</p> <p>- Hauteur de la cuve de 260 mm</p> <p>- Grille en acier inox munie d'un micro interrupteur de sécurité</p> <p>- Dimension externe du pétrin en mm : 440 x 680 x 780 de hauteur</p>	<p>Lien vidéo YOUTUBE Cliquez pour voir la vidéo</p> <hr/> <p>Référence constructeur 7010121030</p> <hr/> <p>Capacité (en l) 32</p> <hr/> <p>Cuve amovible Non</p> <hr/> <p>Tête Fixe</p> <hr/> <p>Type de branchement Monophasé</p> <hr/> <p>+ produit Qualité Prix imbattable</p> <hr/> <p>DIRECT USINE Oui</p> <hr/> <p>Capacité en L 30 L et +</p> <hr/> <p>Dimensions extérieures 440 x 680 x 780</p> <hr/> <p>Garantie constructeur 1 an incluse</p>

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">- Puissance : 1100 watts- Branchement : 230 V - Monophasé- Poids en kg : 90 <p><u>Autres informations</u></p> <p>Pétrin à spirale fabriqué en Italie Volume en Litres de la cuve : 32 Capacité en Kg : 25 Puissance : 1100 watts Dimension de la cuve du pétrin en mm : 400 x 260 de hauteur Dimension externe du pétrin en mm : 440 x 680 x 780 de hauteur Branchement : 230 V - Monophasé Poids en kg : 90</p>	