



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 tête relevable et cuve amovible 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 : 430 x 740 x 810 de hauteur

Branchement: 230 V - Monophasé

Poids en kg: 95

Description	Caractéristiques	
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	Référence constructeur	7010122030
	Capacité (en I)	32
- Transmission par chaine et motoréducteur à bain d'huile : Fiable, Performant et Silencieux	Cuve amovible	Oui
	Tête	Relevable
- Cuve Extractible, Couvercle, Spirale et Coupe-Pâte sont fabriqué en INOX AISI 304 - Tête Relevable	Type de branchementMonophasé	
	Puissance totale (kW)1,1	
	DIRECT USINE	Oui
- Timer et Roulettes de série	Capacité en L	30 L et +
- Volume de la cuve : 32 litres	Dimensions extérieures (en mm)	430 x 740 x 810
- Capacité : 25 kg de pâtes	Garantie 1 an sur le	es pièces incluse
- Diamètre de la cuve 400 mm. - Hauteur de la cuve de 260 mm		
- Grille en acier inox munie d'un micro interrupteur de sécurité		
- Dimension externe du pétrin en mm : 430 x 740 x 810 de		





Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
hauteur	
- Puissance : 1100 watts	
- Branchement : 230 V - Monophasé	
- Poids en kg: 95	
Pour plus d'informations sur le produit et sur son utilisation, retrouvez la vidéo des pétrins RESTO ITALIA à tête relevable sur notre chaîne YOUTUBE : Cliquez ici	
Autres informations	
Pétrin à spirale tête relevable et cuve amovible 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 : 430 x 740 x 810 de hauteur Branchement : 230 V - Monophasé	
Poids en kg : 95	