

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Pétrin à spirale pour Pizzas 21 L Triphasé





Caractéristiques techniques

Pétrin à spirale tête relevable et cuve amovible fabriqué en Italie

Volume en Litres de la cuve : 21

Capacité en Kg: 17 Puissance: 750 watts

Dimension de la cuve du pétrin en mm : 360 x 210 de hauteur Dimension externe du pétrin en mm : 390 x 670 x 730 de hauteur

Branchement: 400 V - Triphasé

Poids en kg: 75

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	7010132020
	Capacité (en I)	21
- 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 branchementTriphasé	
	Puissance totale (kW) 0,75	
	DIRECT USINE	Oui
- Timer et Roulettes de série	Capacité en L	20 L et +
- Volume de la cuve : 21 litres	Dimensions extérieures (en mm)	390 x 670 x 730
- Capacité : 17 kg de pâtes	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et	
- Diamètre de la cuve 360 mm. - Hauteur de la cuve de 210 mm	déplacement inclus	e
- Grille en acier inox munie d'un micro interrupteur de sécurité		
- Dimension externe du pétrin en mm : 390 x 670 x 730 de		







Restaupro.com Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
hauteur	
- Puissance : 750 watts	
- Branchement : 400V - Triphasé	
- Poids en kg : 59	
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 : 21 Capacité en Kg : 17 Puissance : 750 watts Dimension de la cuve du pétrin en mm : 360 x 210 de hauteur Dimension externe du pétrin en mm : 390 x 670 x 730 de hauteur Branchement : 400 V - Triphasé Poids en kg : 75	