

BOULEUSES CONIQUES



- .La bouleuse donne une forme ronde à la pâte grâce à un cône en aluminium avec des canaux verticaux, tournant sur son propre axe, et des bras en aluminium immobiles (mais réglables en largeur) circulant autour de lui en spirale.
 - .La pâte provenant de la coupeuse-peseuse tombe dans la goulotte d'entrée de la bouleuse conique ou cette pâte est introduite directement dans la goulotte d'entrée de la machine à la main.
 - .La pâte provenant de la découpeuse-peseuse entre le tambour de laminage et les glissières latérales de guidage, la pâte prend sa forme ronde et se dirige automatiquement vers la sortie.
 - .La pâte est ensuite automatiquement projetée de cette machine sur la bande de la machine à reposer ou sur la table de comptoir.
 - .Comme la farine est constamment saupoudrée sur les surfaces où la pâte circule avec la partie mobile de distribution de farine sur la machine, le collage de la pâte aux surfaces est évité.
 - .Le corps de la machine est sur 4 roues, de sorte que le sous-plancher amovible peut être nettoyé facilement.
 - . Il y a un relais de protection de phase dans le panneau électrique, de sorte que le fonctionnement inverse de la machine est automatiquement empêché en cas d'alimentation de phase différente de la machine
- OBSIONNEL:**
Les glissières latérales en aluminium et le cône rotatif peuvent être recouverts de téflon.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	
Poids de la Pâte	100-600gr
Capacité des Machines	2400 pièces/heure
Matériau du corps et de la chambre à farine supérieure	Acier inoxydable
Matériau du Cône Rotatif de la Machine	Aluminium
Matériau des Spirales autour du cône de la Machine	Aluminium
Dimensions générales de la Machine (Largeur/Longueur/Hauteur)	100cm/100cm/155cm
Alimentation électrique de la Machine	380V 50-60Hz 3 phase
Puissance électrique de la Machine	1.5 Kw
Poids Total de la Machine	230 Kg

ADDITIONNEL :

- . Des dispositifs électriques spécifiques adaptés aux spécifications du réseau électrique du pays utilisateur peuvent être utilisés sur la machine. L'acheteur devra préciser cette situation lors de la demande de cotation.
- . Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications à la machine sans préavis.
- . Service technique 7/24
- . Période de garantie de 2 ans.

Factory Adress: Meclis Mah. Teraziler Cad. Perpim Sanayi Sitesi A.Blok 31/A 24-25-29
Showroom Adress : Meclis Mah. Teraziler cad. No: 52/B Sancaktepe / İSTANBUL / TURKEY
Tel: 00 90 216 415 58 25 Mobil: 00 90 533 294 58 25
Email: ihracat@kayamaktek.com.tr Web: www.kayamaktek.com.tr