Unité de fabrication de chocolat





<u>Détails rapides :</u>

Condition	Nouveau	
Garantie des composants de base	1 année	
Nom de la marque	HTL-T500 / 1000	
Tension	380v ou personnalisé	
Dimension (L * W * H)	Adapté au besoin du client	
Certification	ISO/ CE	
Champs d'application	Collation alimentaire usine, Boulangerie,	
	Chocolat alimentaire usine	
Points de vente clés	Grande productivité	
Service après-vente	fourni	
Finesse de broyage :	20-25 microm	
Туре	Ligne de traitement	
Capacité	Adapté au besoin du client	

Industries applicables	Usine d'aliments et de boissons, Magasins d'aliments et de bois
Type de marketing	Nouveau produit 2020
Composants de base	PLC, moteur
Lieu d'origine	Jiangsu, Chine
Puissance	Adapté au besoin du client
Poids	4800KG
Garantie	1 année
Matières premières	Lait, Poudre de cacao, de cacao btter
Application	Chocolat
Capacité maximum	500 L
Temps de broyage	16-22h
Utilisation	Faire des bonbons
nom	machine de moulage de chocolat

Description du produit :

Application de produit :

- 1. Ce noyau de remplissage ligne de traitement des collations rempli machines de produits est utilisée pour le chocolat dépôt formant.
- 2. L'ensemble du processus est entièrement automatique, y compris le dépôt, moule plaque plaque vibrante, refroidissement, démoulage, transport et plaque chauffante.
- 3. Vous pouvez choisir une tête semi-automatique, une tête, deux têtes ou trois têtes ligne de moulage pour différents produits.
- 4. Le noyau de haute qualité de remplissage ligne de traitement des collations convient pour pièce chocolat pur, remplie de chocolat deux couleurs chocolat, quatre couleurs chocolat, ambre ou agate chocolat, etc.
- 5. Il peut être personnalisé selon vos besoins.

SPÉCIFICATIONS POUR LIGNE DE MOULAGE					
Projet/Modèle	Q111-320/510	Q112-320/510	Q113-320/510		
(Kg/h)	100-200/100-380	100-220/100-380	100-220/100-380		
Déposant Vitesse (fois/min)	8-12	8-12	8-12		
Moule Plaque Taille (mm)	320*200*30/510*200*30	320*200*30/510*200*30	320*200*30/510*200*30		
Moule Plaque Quantité	280-380	280-380	280-380		
(chaque)					
Compresseur (ch)	15	15	20		
L'air comprimé (m3/h)	0.3	0.3	0.3		
Puissance totale (kw)	21	23	30		
Poids (kg)	4800	5800	7200		
Dimensions extérieures (m)	17*1.01*1.33m	17*1.01*1.87m	1.86*1.2*2.4m		