

Machine à emballer automatique de chips de banane pour l'emballage et la découpe de chips de banane avec peseuse multi-têtes



Présentation du produit:

Une machine de remplissage tout-en-un qui pèse, remplit, scelle et scelle le code de date. Économisez de l'espace de production et des coûts de main-d'œuvre. Mix est un bon design dans les emballages alimentaires, les clients pèsent et emballent différents produits tels que le riz, les collations, les croustilles, les haricots, etc.

Le coût de cette machine est inférieur à celui d'un système d'ensachage complet pour les usines qui doivent être rapidement opérationnelles avec un budget réduit.

spécifications de l'appareil :

cadre de la machine	Fabriqué entièrement en acier inoxydable #304 ou corps en acier au carbone
écran tactile	Écran tactile de dix pouces pour faire fonctionner à la fois la machine de pesage et d'emballage, écran multilingue.
tête de poids	10
Capacité de la trémie	1,6 litre
vitesse d'emballage	Maximum 50 sacs par minute
Précision du poids	-0.1-1g
La largeur maximale du film	420mm, film laminé
Système de contrôle	Système de contrôle MCU sur la balance et PLC sur la machine à emballer
taille du sac	Longueur 60-230mm, largeur 60-180mm
force	220V, 50/60Hz 2.22kW

Détails de l'appareil :

Pièces de machines composites :

1. Machine de fabrication de sacs

Avec un super écran tactile pour régler les paramètres des sacs en plastique

2 peseuses associatives (pesage des matériaux)

Échelle linéaire 2/4, échelle de tête 10/14/16, différents matériaux suggèrent une échelle différente.

Convoyeur à 3 matériaux

Ascenseur de type Z/élévateur à godet unique/grand élévateur incliné

4. Article facultatif

Plate-forme de support / Convoyeur de produits finis / Machine de formation de sacs



Packing Pouch



3-Side Seal Pouch



4-Side Seal Pouch



Flat Bag



Pillow Bag



Gusset Bag



Gusset Bag



Quad-seal Box Bag

Application



échantillon de sac



fonctions de la machine

1. Nouveau design et technologie de pointe avec une belle apparence et une structure raisonnable.
2. Le système de contrôle par ordinateur PLC importé et l'écran tactile couleur permettent une utilisation facile.
3. Le système de transport de film importé et le capteur de marque de couleur réalisent un positionnement précis et un bel emballage. Le positionnement du film extérieur rend l'installation du film plus facile et plus rapide.
4. La diversité des sacs fournit aux clients des sacs d'oreiller, des sacs d'angle, des sacs suspendus, des sacs à cravate, etc.

5. Tous les processus, y compris le transport des matériaux, le pesage, l'emballage, l'ensachage, l'impression de la date et le transport des produits finis, sont automatiquement réalisés.

6. La vitesse de remplissage et la longueur du sac peuvent être ajustées dans une certaine mesure sans autre réglage et changement de pièces.

7. Fonction correcte automatique, gain de temps et de matériaux d'emballage.

Pièces principales de la machine

Prenom: Peseuse associative

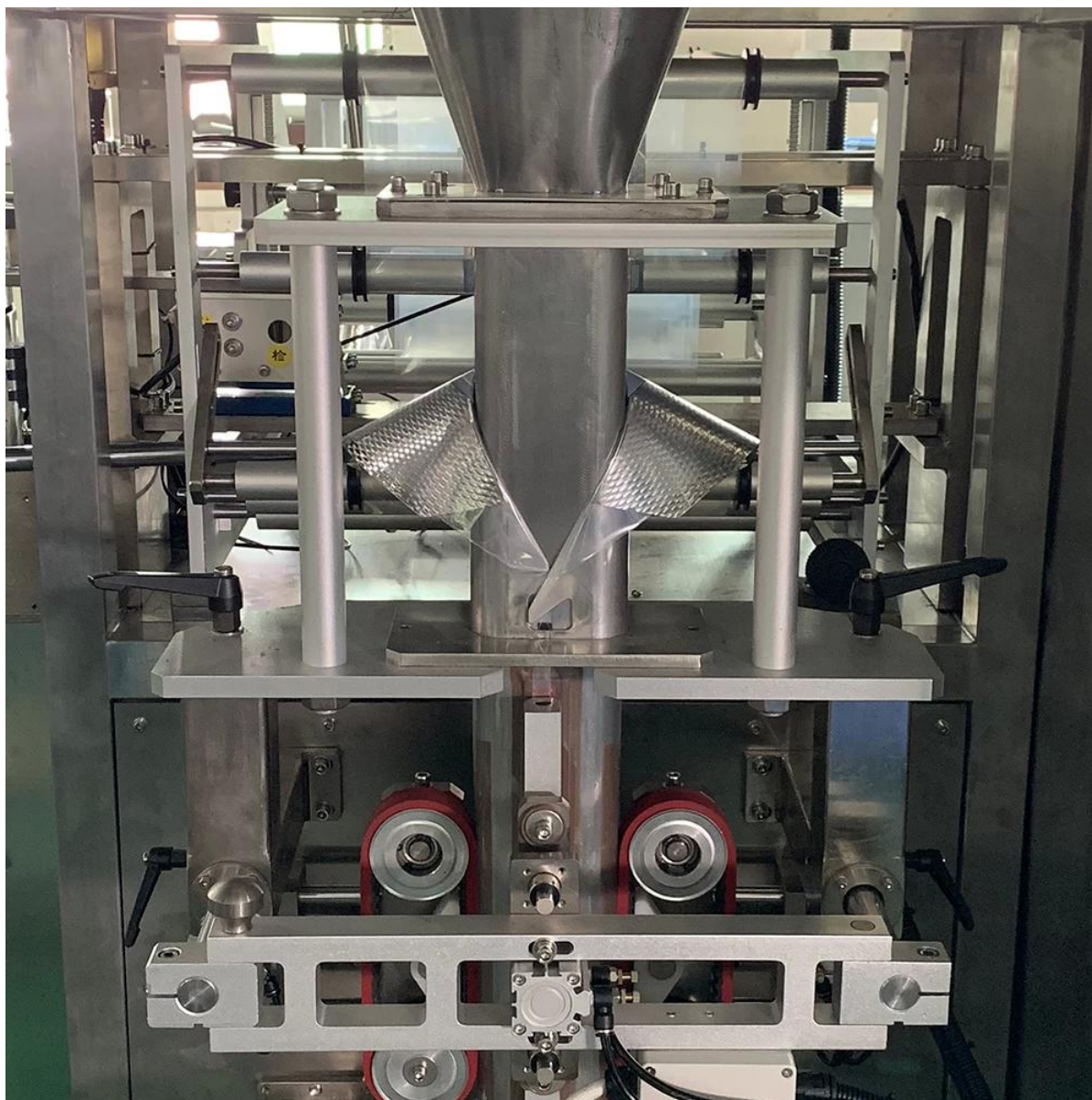
Il convient pour peser des granulés, des tranches, des rouleaux ou des matériaux irréguliers tels que des bonbons, des graines, de la gelée, des pommes de terre, des granulés de café, des cacahuètes, des aliments soufflés, des biscuits, du chocolat, des noix, des yaourts, des aliments pour animaux de compagnie, des aliments surgelés, etc. Convient également pour peser de petits appareils et des composants en plastique



Pièces principales de la machine

Prenom: machine à emballer verticale

Affichage numérique avec réglage numérique et fonctionnement flexible ; Système de contrôle PLC importé et écran tactile couleur, opération facile; Contrôle de température indépendant PID, plus adapté aux différents matériaux d'emballage



Pièces de rechange de la machine en option

Prenom: Ascenseur de type Z

Disponible pour soulever des matériaux formables et informables tels que des croustilles frites, des craquelins de crevettes, du riz croustillant, des minéraux, des médicaments, etc.



Pièces de rechange de la machine en option

Prenom: Plateforme d'assistance

Adoptant un moteur miniature importé, il présente un faible bruit et une longue durée de vie. Il peut transporter les produits finis vers la plate-forme et réduire les déchets lors de l'emballage, ce qui peut rendre la machine plus fluide.



colis et expédition



COMPANY PROFILE



DESSION is a modern packaging equipment solution provider integrating R&D, production and sales. Since the establishment of the company, with the continuous exploration, research and application of advanced technology, the company's development has begun Scale, with an innovative team of professional and technical personnel, engineers, sales and after-sales service personnel, has successfully developed a number of series of packaging machinery and related equipment, widely it is used in food, medical supplies, hotel supplies, daily necessities, hardware accessories, cultural and sports goods, toys and other products that require flexible packaging. With advanced engineering design technology and high-quality equipment system, the equipment is out The mouth has reached the Middle East, Southeast Asia, Europe, America, South Africa and other countries and regions, and has been well received by users all over the world.

DESSION EXHIBITION

<p>Now.</p> <p>Thailand industrial Fair- Food pack asia 2019(13-16 FEB 2019)</p>	<p>2018</p> <p>The 123rd Canton Fair in Spring 2018. (April 15th- May 8th)</p>	<p>2015</p> <p>The 24th Guangzhou International Food Processing Packaging Machinery And Equipment Exhibition(June 4th-6th)</p>
---	---	---

<p>2017</p> <p>Shanghai International Exhibition Bakery China.2017/5/10</p>	<p>2016</p> <p>The 25th Guangzhou International Food Processing Packaging Machinery And Equipment Exhibition(29th-July 1st)</p>
--	--

DESSION CUSTOMER VISITING

CUSTOMER VISITING → **WORK OUT PROJECT** → **MACHINE TESTING** → **SIGN A CONTRACT**

Machine à emballer automatique de chips de banane pour l'emballage et la découpe de chips de banane avec peseuse multi-têtes