

Prix de la machine à emballer les pâtes automatique



Présentation du produit:

La machine à emballer tout-en-un pèse, emballe, scelle et marque à chaud le code de date. Économise de l'espace de production et des coûts de main-d'œuvre. La combinaison est une bonne conception dans l'emballage alimentaire, les clients pèsent et emballent différents produits comme le riz, les collations, les frites, haricots etc

Ce coût de la machine est inférieur à celui d'un système d'emballage complet pour les usines qui doivent être opérationnelles rapidement avec un budget inférieur.

Spécifications de l'appareil :

Châssis de la machine	Corps entièrement en acier inoxydable #304 ou en acier au carbone
Écran tactile	Écran tactile de dix pouces pour faire fonctionner à la fois la machine de pesage et d'ensachage, affichage multilingue.
Tête de poids	10
Capacité de la trémie	1.6L
Vitesse d'emballage	max.50bags par minute
Précision de pesée	-0.1-1g
Largeur maximale du film	420mm, film laminé
Système de contrôle	Système de contrôle MCU sur la peseuse et PLC sur l'ensacheuse
Taille du sac	Longueur 60-230mm, Largeur 60-180mm
Du pouvoir	220V, 50/60Hz2.22kw

Détails de l'appareil :

Pièces combinées de machine :

1. Sac faisant la machine

avec Super écran tactile pour ajuster les paramètres des sacs en plastique

2. Peseuse combinée à plusieurs têtes (pesée de matériaux)

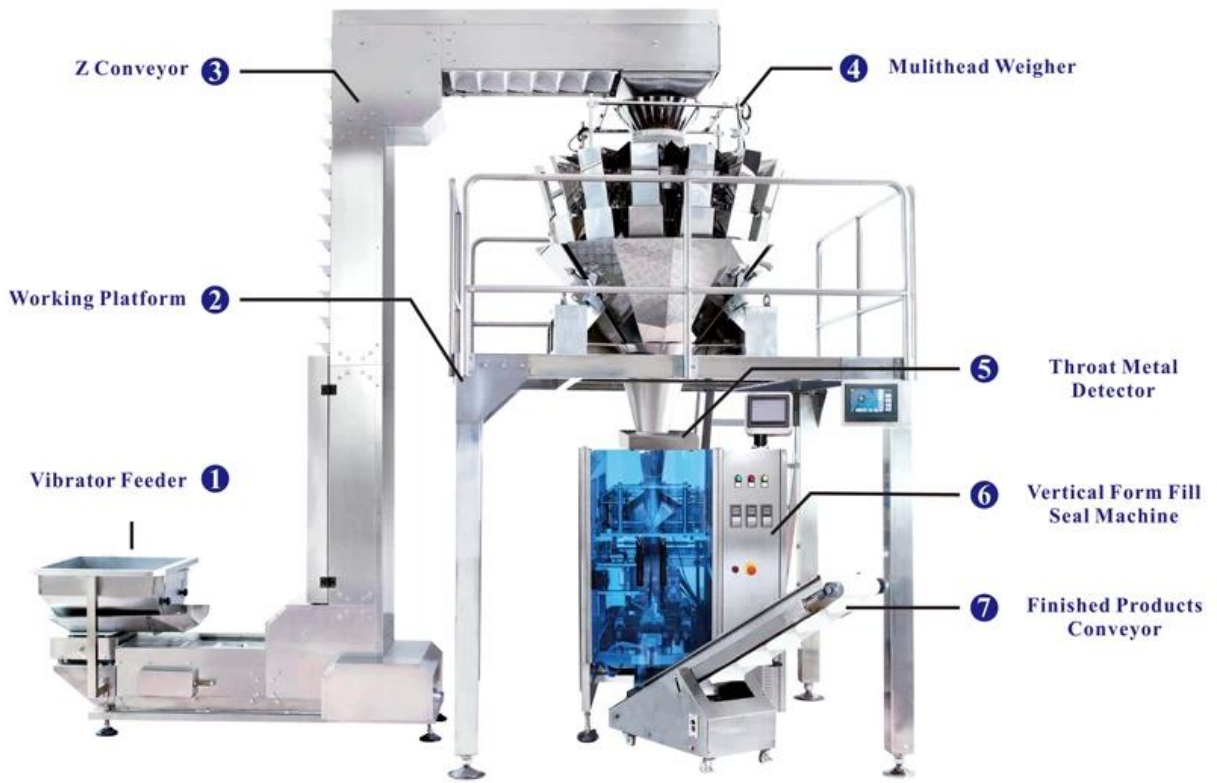
Peseuse linéaire 2/4, peseuse 10/14/16 têtes, différents matériaux suggèrent une peseuse différente.

3. Convoyeur de matériaux

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

4. Composant facultatif

Plate-forme de support/Convoyeur de produit fini/Formeur de sacs



Échantillon de sac





Fonctions des machines

1. Nouvelle conception et technologie avancée avec une belle apparence et une structure raisonnable.
2. Le système PLC importé de contrôle par ordinateur et l'écran tactile coloré permettent une utilisation facile.
3. Le système de transport de film importé et le capteur de marque de couleur permettent d'obtenir une position précise et un bel emballage. Le placement de film externe rend l'installation du film plus facile et plus rapide.
4. La diversification des sacs fournit aux clients des sacs d'oreiller, des sacs d'angle, des sacs suspendus, des sacs de liaison, etc.
5. Tous les processus, y compris le transport du matériel, le pesage, le remplissage, l'ensachage, l'impression de la date et le bon transport fini, sont réalisés automatiquement.
6. La vitesse d'emballage et la longueur des sacs peuvent être réglées dans une certaine mesure sans autre ajustement ni changement de pièces.
7. Fonction correcte automatique, gain de temps et de matériel d'emballage.

Paquet et expédition

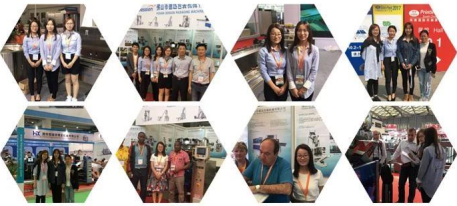
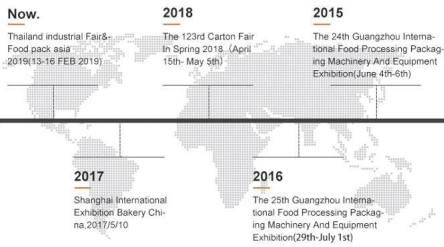


COMPANY PROFILE



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



DESSION CUSTOMER VISITING

