

# Machine d'emballage de biscuits entièrement automatique Dession



## Présentation du produit:

La machine d'emballage tout-en-un pèsera, emballera, scellera et marquera à chaud le code de date. Permet d'économiser de l'espace au sol 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 chips, haricots etc. Le coût de cette machine est inférieur à celui d'un système d'emballage complet pour les usines qui doivent être opérationnelles rapidement avec un budget inférieur.

## Spécifications des machines :

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 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	420 mm, film laminé
Système de contrôle	Système de contrôle MCU sur peseuse et PLC sur ensacheuse
Taille du sac	Longueur 60-230 mm, largeur 60-180 mm
Pouvoir	220V,50/60Hz2,22kw

## Détails de la machine :

Pièces combinées de machine :

1. Machine de fabrication de sacs

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

2. Peseuse combinée multi-têtes (pesée de matériaux)

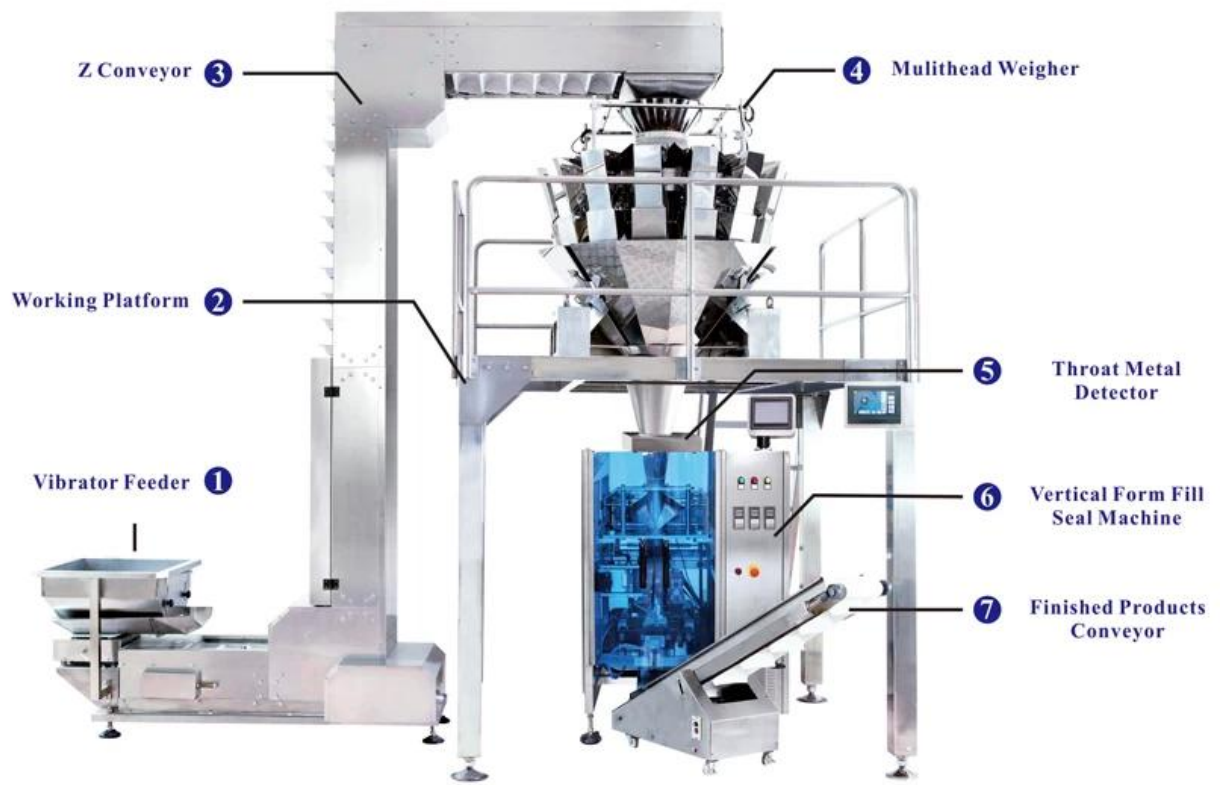
Peseuse linéaire 2/4, peseuse à 10/14/16 têtes, différents matériaux suggèrent une peseuse différente.

3. Convoyeur de matériaux

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

4. Composant facultatif

Plate-forme de support/Convoyeur de produit fini/Forme-sac



**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. 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 externe du film 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 matériau, 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 ajustement supplémentaire ni changement de pièces.

7. Fonction correcte automatique, économisant du temps et du matériel d'emballage.

## Pièces principales de la machine

Nom: Peseuse multi-têtes

Il convient au pesage de granulés, de tranches, de rouleaux ou de matériaux de forme irrégulière tels que les bonbons, les graines, la gelée, les frites, les granules de café, les arachides, les aliments gonflés, les biscuits, le chocolat, les noix, les aliments pour animaux de compagnie au yaourt, les aliments surgelés, etc. convient également pour peser du petit matériel et des composants en plastique



## Pièces principales de la machine

Nom: Machine d'emballage verticale

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







### **Pièces optionnelles de la machine**

Nom: Ascenseur de type Z

Disponible pour le levage de matériaux fragiles et non fragiles tels que des chips frites, des craquelins de crevettes, du riz croustillant, des métaux et des médicaments, etc.









### **Pièces optionnelles de la machine**

Nom: Plateforme de support

Adoptant un moteur miniature importé et caractérisé par un faible bruit et une longue durée de vie. Il peut transporter les produits finis vers la plate-forme, réduire les déchets lors de l'emballage, rendant ainsi le fonctionnement de la machine plus fluide.



**Emballage et expédition**

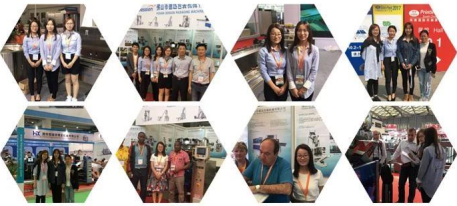
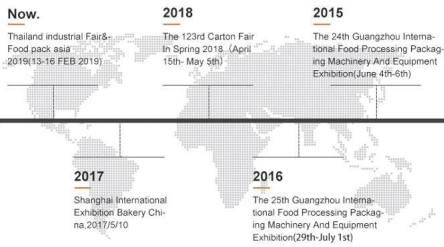


**COMPANY PROFILE**



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**



# **Machine d'emballage de biscuits entièrement automatique Dession**