

Machine à emballer de bonbons à mâcher à prix usine



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
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.

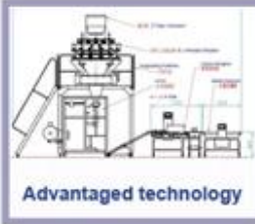
Paquet et expédition



Présentation De L'Entreprise

Foshan Dession packaging Machinery Co., Ltd. est situé dans le centre de machines de Chine ---- ville de Foshan Nanhai, ne prend que 30 minutes pour Guangzhou et 2 heures pour Shenzhen/Hongkong. Dession est une entreprise moderne et complète intégrant la recherche, la fabrication et la vente.

ADVANTAGES



FACTORY SHOW

Cooperating with different manufacturers and research centers, we provide high-quality packaging machinery for food, medical, daily necessities, hardware, industrial products, chemicals, sports goods and other materials packaging. We have a group of experienced experts and outstanding engineers who do provide the professional service delivery and installation. Based on the clients specific requirement, we also design and produce the machines to order. We have through the years established good working relationship with some reputable organizations both at home and abroad with outstanding goodwill.



EQUIPMENT



C'est un fabricant leader de machine d'emballage rotative, machine d'emballage verticale de poudre/granule/liquide, ligne d'alimentation automatique, machine d'emballage fluide et installations de support, qui a développé avec succès plus de 80 types de machines d'emballage et d'équipements connexes et la plupart d'entre eux ont passé la certification CE avec la norme européenne.



PROJECTS EXAMPLE