

Machine d'emballage de graines

德迅 *Dession*®



< INTRODUCE >

Convient pour le thé, les aliments, les graines, les fruits, les produits chimiques et pharmaceutiques en forme de grains, les micro et petits composants tels que les matériaux solides non collants généraux.

< APPLICATION SCENARIOS >



seasoning powder



Matrimony vine



coffee bean



Dried nuts



Washing powder



medicinal materials



Flower tea



Snack food



refined cane sugar



melon seed



Crystal jewelry



Electronic hardware

< MACHINE ADVANTAGES >

1 : Les micro-ordinateurs contrôlent l'auto-énergie afin d'assurer une distribution plus précise et précise, un processus de distribution rapide et entièrement automatisé.

2 : Les pièces en matériau de contact sont toutes en acier inoxydable, sans matériau contaminé.

3 : structure à double choc, la machine fonctionne bien, à faible bruit

4 : petite taille, léger.

5 : économie d'énergie et d'énergie minimale.

6 : alimentation par lancer oblique ; ne pas presser les dégâts matériels, notamment pour les emballages en matériaux fragiles.

7 : Afficher le poids du colis et le nombre de colis.

8 : Vitesse d'emballage réglable.

9 : Définir une alarme de pesée excessive.

10 : acier inoxydable, ne rouille jamais.

CONTACT NOW

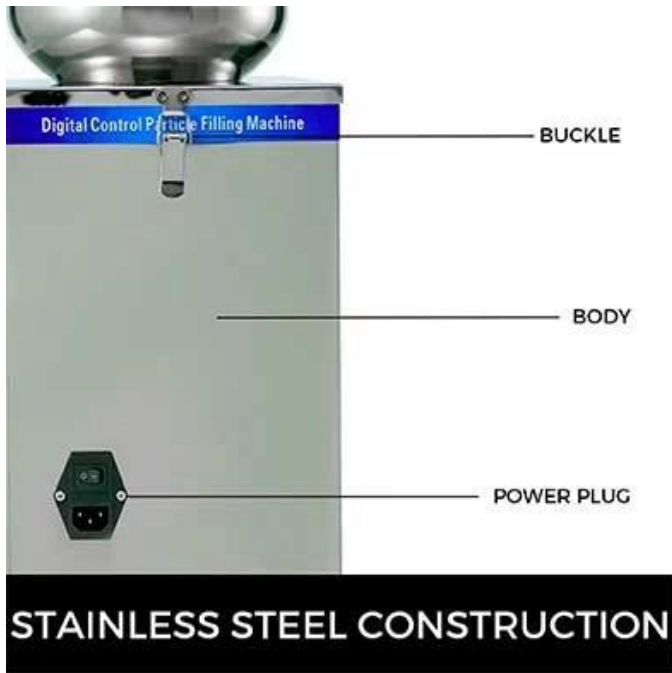


< MACHINE DETAIL MARKINGS >



DETAIL





Construction en acier inoxydable

L'ensemble de la coque est en acier inoxydable de qualité alimentaire, durable pour une utilisation à long terme. Facile à ouvrir et à fermer grâce aux boucles solides.

La bouche de données se connectera à une machine à sceller.



Panneau de commande intelligent

Un système de contrôle par micro-ordinateur de haute précision rend le processus de pesage et de remplissage scientifique et réduit les erreurs. Facile à utiliser.



Fenêtre transparente

Une fenêtre transparente et visible permet d'observer le fonctionnement intérieur de la machine. 3 boulons pour réduire le taux de dommages aux pièces internes pendant le transport.



Tête à induction infrarouge

Une tête inductive infrarouge sous la prise est si sensible que le capteur se déclenchera et le matériau tombera lorsque vous mettez un sac ou une bouteille en dessous.

CONTACT NOW



COMPANY PROFILE



FOSHAN DESSION PACKAGING MACHINERY CO., LTD.

Foshan Dession Packaging Machinery Co., Ltd. is located in China Machinery Center, Nanhai District, Foshan city. Dession is a collection of research and development, manufacturing, sales and after-sales service in one of the high-tech enterprises. It has the self-import and export rights. DE newsletter focusing on production and research and development, all kinds of bag packaging machine, filling machine, and the research and development and manufacture of automatic packaging line with superior performance advanced technology, easy operation, easy maintenance, safe, durable widely used in puffed food, snack food, frozen food, agricultural and sideline products, medicine, chemical products and other fields to meet the needs of customers.



9000

Square Meters
of Factory Buildings

15 Years

Focus on
packaging machinery

**More
than 80**

Technicians
and employees

**More
than 100**

Packing
machine models

< WORKSHOP DIAGRAM DISPLAY >



**FILLING MACHINE
WORKSHOP**

**LARGE VERTICAL
WORKSHOP**

**PILLOW MACHINE
WORKSHOP**



**SMALL VERTICAL
WORKSHOP**

**CARTONING MACHINE
WORKSHOP**

**MULTI-TRAIN
WORKSHOP**

CONTACT NOW



< CERTIFICATE DISPLAY >

it owns more than 20 authorized intellectual property rights and has passed ISO9001 certification every year.



Certificate of Honor



Patent certificate

< CUSTOMER TESTIMONIALS >

True praise and good quality are all based on customer needs

Service praise

Great job done by Foshan Dession ... I want to thank you all for this nice experience ... the next to come is the best 🤗

Quality praise

Hi Christy

At the moment dont need help

we test it one time

it works

now waiting the bobbins

Quality praise

Ok. Thank you, we will inform you!!!

Thaaaaank you very much dear Alisa you are Super, perfect with your engineer 🙌🙌🙌🙌🙌🙌. Everything is ok.

77 roses for you from heart

Quality praise

Ok thanks. Am busy installing the last machine

2021

i did the installation today, perfect machine

Service praise

My pleasure , it's happy to get your good feedback on the machine

Quality praise

Hello Joe - the machine continues to run better every day. We're hoping that all the parts do not start to break with use.

If anything breaks (like the heating bar), can you send up replacement parts?

EXHIBITIONS & CUSTOMER VISITS



International exhibition



Customer visit

CONTACT NOW



< OUR SERVICE >



Worry Free After Sale

Professional after-sales team with 10 years of experience

24-hour online after-sales

Professional technical team, on-site installation service

on-site debugging training



Avec une équipe de service après-vente professionnelle, nous pouvons vous fournir un service satisfaisant et technique quel que soit le pays dans lequel vous vous trouvez ;

Toutes les vidéos d'installation, de réglage, de réglage et de maintenance de la machine à emballer sont disponibles pour tout acheteur ;

Si vous rencontrez un problème lors de l'utilisation de la machine et que les vidéos ne peuvent pas vous aider, notre technicien discutera par vidéo avec vous pour résoudre votre problème ;

(Remarque : afin d'économiser vos coûts, nous vous proposons divers services de chat vidéo, mais si vous insistez pour le service à l'étranger,

les frais de déplacement et les frais de technicien seront à votre charge.)

< OUR SHIPPING >



Dès réception du paiement, la date de livraison sera dans 15-30 jours ouvrables, par avion, par mer ou par express (DHL, etc.)

FAQ

T1. Êtes-vous un fabricant?

A1 : Oui, nous sommes un fabricant expérimenté avec notre propre marque et nos propres lignes de production, bienvenue pour visiter notre

usine à votre convenance.

Q2. Qu'en est-il de la qualité des produits ?

A2 : Nos techniciens et équipes de contrôle qualité testent les produits un par un à l'aide de lignes vieillissantes, d'appareils professionnels et d'instruments pour garantir la qualité de tous les produits.

Q3. Et le prix ?

A3 : Nous sommes un fabricant et offrons toujours à nos clients les prix les plus compétitifs.

Q4. Comment passer une commande ?

A4 : Contactez le service en ligne ou envoyez-nous un e-mail directement, nous vous répondrons bientôt avec le prix du produit, les spécifications, l'emballage, etc. Merci.

Q5. Puis-je vous envoyer des échantillons pour tests ?

A5 : Oui ! Vous êtes invités à nous envoyer vos produits à tester par notre machine.

Q6. Quelle est la durée de votre délai de livraison ?

A6 : Généralement, cela prend 5 à 10 jours si les marchandises sont en stock. ou c'est 15-30 jours si les marchandises ne sont pas en stock.