#### Machine de remplissage continu de miel de qualité industrielle | Production stable de 7 × 24 heures à long terme







### INTRODUCE

L'ensemble du corps de la machine est en acier inoxydable. Il convient à l'emballage de la cuillère au miel, peut effectuer automatiquement la remplissage, l'alimentation du couvercle, le scellement et la sortie des cuillères. La machine présente de nombreux avantages, tels que le

système de contrôle de la température numérique intelligent, avec une résistance élevée au joint, un bon effet d'étanchéité, un faible taux de défaillance. Il s'agit du produit de production d'automatisation commerciale préférée.

### < APPLICATION SCENARIOS >>





- 1. Affichage d'écran numérique avec paramètre numérique et fonctionnement flexible.
- 2. Système de commande PLC importé et écran de contact couleur, fonctionnement facile.
- 3. Système de conduite de film importé et capteur de couleur permettent une position précise.
- 4. PID Contrôle indépendant de la température, plus adapté à différents matériaux d'emballage.
- 5. Plusieurs fonctions alarmantes automatiques, déduction maximale de la perte.
- 6. Double cocodeurs permettent des performances plus stables.



### < MACHINE DETAIL MARKINGS >





# Dispositif de scellage de chaleur du film de cuillère

Le dispositif d'étanchéité de la chaleur de la cuillère de miel contrôlé par le système de contrôle de la température intelligent peut régler la température en fonction du matériau du film et terminer parfaitement le processus d'étanchéité de la capsule.



# Dispositif de remplissage de mesure pneumatique

Le dispositif de mesure et de remplissage pneumatique de haute précision personnalisés a un dispositif de rétraction spécial pour assurer la précision de la mesure et de la remplissage de miel. La plage de remplissage peut être réglée sur la machine et l'opération est simple.



Appareil oculaire électrique

Il n'y aura pas de remplissage quand il n'y a pas de tasse, et une alarme sonnera.



# Système de suppression automatique de la cuillère

Principalement achevé par le dispositif pneumatique, le système se compose de composants pneumatiques, de rack de cuillère de stockage et d'autres composants; par le modèle pour s'arrêter lorsque le signal est envoyé en bas en même temps l'action de contrôle de synchronisation de la cuillère à la cuillère à terminer. Stable et efficace.

**CONTACT NOW** 





#### FOSHAN DESSION PACKAGING MACHINERY CO., LTD.

Foshan Dession Packaging Machinry o, Ltd. is ocated in China Machinery Center, Nanhai District,-Foshan city, Dession is a collection of research and-development,manufacturing, ales and ater-sales service in one of the high-tech enterprises, It has the self-import and export rights.DE newsleter focusing orproduction and research and development, all kinds of bag packaging machine, flling machine, and the research and development and manufacture oiautomatic packapine line.with superior performance advanced technoley,easy operation. easy maintenance.safe, durable widely used in puffed food. snacfood,frozen food, agricultural and sideline products, medicine, chemical prodiand otherfields-to meetthe needs of customers







9000 Square Meters of Factory Bulldings 15Years
Focus on
packaging machinery

More than 80 Technicians and employees More than 100 Packing machine modle

## 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 intelectual property rights and has passed ISO9001 cetifcation every year.











### Certificate of Honor











Patent certificate

### < CUSTOMER TESTIMONIALS >

#### True praise and good quality are all based on customer needs



## <EXHIBITIONS & CUSTOMER VISITS>



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 services 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 des machines d'emballage sont disponibles pour tout acheteur;

Si vous avez un problème lorsque vous utilisez la machine et que les vidéos ne peuvent pas vous aider, notre technicien discutera avec vous pour résoudre votre problème;

(AVIS: Afin d'économiser vos frais, nous vous offrons divers services de chat vidéo, mais si vous insistez sur le service à l'étranger, les frais de

voyage et le coût du technicien seront payés par vous.)

### OUR SHIPPING



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

### **FAQ**

### Q1. Êtes-vous un fabricant?

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

votre temps commode.

#### Q2. Et la qualité des produits?

A2: Nos techniciens et équipes QC testent les produits un par un en utilisant des lignes de vieillissement, des appareils professionnels et des instruments pour assurer 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 avec le service en ligne ou envoyez-nous un e-mail directement, nous vous répondrons avec le prix du produit, les spécifications, l'emballage, etc. bientôt. Merci.

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

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

#### Q6. Combien de temps dure votre délai de livraison?

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