

Máquina para envolver vegetales de hojas frescas

德迅 **Dession**

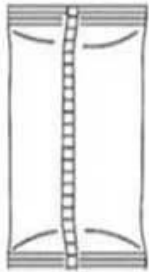


< **INTRODUCE** >

Revolutione su enfoque del envasado de verduras frescas con nuestra avanzada máquina de envasado continuo. Diseñada para satisfacer las demandas únicas de la industria de productos agrícolas, nuestra máquina garantiza que cada verdura esté impecablemente envuelta, preservando su frescura, valor nutricional y atractivo visual.

< APPLICATION SCENARIOS >

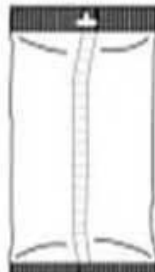
Form 1 (standsr)
Pillow bag



Form 2 (optional)
Pillow with hole punch



Form 3 (optional)
Pillow with euro slot



Form 3 (optional)
Gusseted bag



Form 5 (optional)
Continuous bag





< MACHINE ADVANTAGES >

- 1. Ideal para la realización de una línea de envasado totalmente automatizada.**
- 2. Brinda servicios profesionales de planificación y diseño, incluida la alineación automática, alimentación y acumulación de productos.**
- 3. Equipado con un dispositivo automático de empalme de película para reducir el tiempo de cambio de película y mejorar la productividad.**
- 4. Permite realizar una línea de envasado totalmente automatizada, garantizando eficiencia.**

5. Los servicios profesionales de planificación y diseño incluyen características como alineación automática, alimentación y acumulación de productos.

6. El dispositivo automático de empalme de películas reduce el tiempo de inactividad para los cambios de película, optimizando la productividad.

7. Servicios integrales para cumplir el objetivo de una línea de envasado totalmente automatizada.

8. Planificación estratégica para la alineación, alimentación y acumulación de productos automáticas para mejorar la eficiencia operativa.

CONTACT NOW



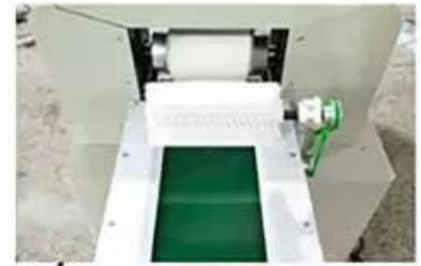
< MACHINE DETAIL MARKINGS >



bag formor



touch screen



end sealing



under film loading type

middle sealing

3 servos control



DETAIL





Sistema de control

La envasadora flow pack incorpora un sistema de control, que gestiona y coordina los diferentes componentes de la máquina. Garantiza la sincronización entre el sistema de alimentación, el mecanismo de desenrollado de la película, el mecanismo de sellado, el mecanismo de corte y otras funciones. El sistema de control permite ajustes y configuraciones precisos para lograr los resultados de empaque deseados.



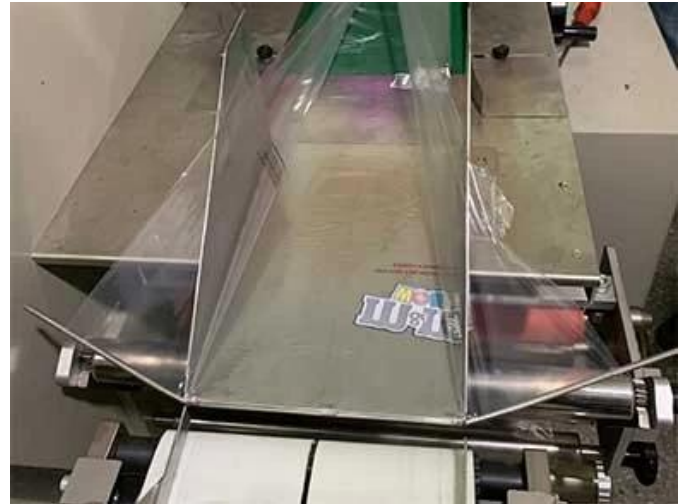
Sistema de alimentación

Este componente de la máquina es responsable de entregar los productos a envasar. Puede involucrar una cinta transportadora, un sistema de indexación u otros mecanismos para mover los productos al área de empaque.



Mecanismo de desenrollado de la película

La máquina de envasado continuo utiliza un rollo continuo de película de embalaje, que se desenrolla y se introduce en la máquina. Este mecanismo asegura un suministro constante de película para el proceso de embalaje.



Tubo o placa formadora

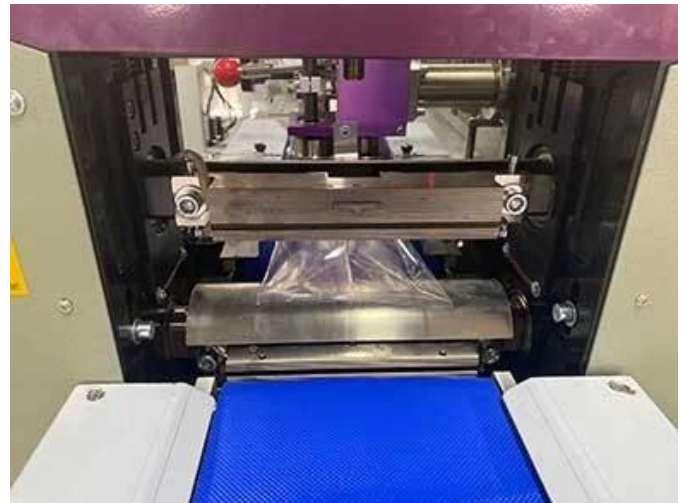
Al material de embalaje se le da forma de tubo utilizando un tubo o placa formadora. El tubo se forma alrededor del producto o grupo de productos y los envolverá por completo.



Mecanismo de sellado

El mecanismo de sellado es responsable de sellar los bordes del material de embalaje para crear paquetes individuales. Por lo general, utiliza calor o presión para

crear un sello seguro.



Mecanismo de corte

Una vez que se completa el proceso de sellado, el mecanismo de corte separa el flujo continuo de paquetes en unidades individuales. Esto se puede lograr mediante varios métodos, como cuchillas giratorias, cuchillas alternativas o corte con alambre caliente.

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

成 Neal 美国单工位预制袋混合沙

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



Con un equipo de servicio posventa profesional, podemos brindarle un servicio técnico satisfactorio sin importar en qué país se encuentre; Todos los videos sobre la instalación, ajuste, configuración y mantenimiento de la máquina empacadora están disponibles para cualquier comprador; Si tiene algún problema al usar la máquina y los videos no pueden ayudarlo, nuestro técnico chateará con usted por video para solucionar su problema; (Aviso: para ahorrar costos, le ofrecemos varios servicios de video chat, pero si insiste en el servicio en el extranjero, usted pagará los gastos de

viaje y el costo del técnico).

< OUR SHIPPING >



Una vez recibido el pago, la fecha de entrega será de 15 a 30 días hábiles, por aire, mar o expreso (DHL, etc.)

Preguntas más frecuentes

P1. ¿Eres fabricante?

A1: Sí, somos un fabricante experimentado con nuestra propia marca y líneas de producción, le invitamos a visitar nuestra fábrica en el momento

conveniente.

P2. ¿Qué tal la calidad de los productos?

R2: Nuestros técnicos y equipos de control de calidad prueban los productos uno por uno utilizando líneas antiguas, dispositivos e instrumentos profesionales para garantizar la calidad de todos los productos.

P3. ¿Qué tal el precio?

A3: Somos fabricantes y siempre ofrecemos a nuestros clientes los precios más competitivos.

P4. Cómo hacer un pedido?

A4: Póngase en contacto con el servicio en línea o envíenos un correo electrónico directamente, le responderemos pronto con el precio del producto, las especificaciones, el embalaje, etc. Gracias.

P5. ¿Puedo enviarle muestras para que las pruebe?

R5: ¡Sí! Le invitamos a enviarnos sus productos para probarlos en nuestra máquina.

P6. ¿Cuánto dura su tiempo de entrega?

A6: Generalmente son de 5 a 10 días si los productos están en stock. o es de 15 a 30 días si los productos no están en stock.