

Fábrica automática de máquinas empacadoras de envoltura de flujo de jeringa desechable

德迅 *Dession*®



< INTRODUCE >

La máquina empacadora de envoltura de flujo de jeringas, modelo DS-350X, es una solución de empaque de vanguardia ofrecida por Foshan Dession Packaging Machinery Co., Ltd. Esta máquina de alta tecnología está diseñada para brindar eficiencia, versatilidad y precisión en el

empaques de jeringas en diversas industrias..Centrándose en satisfacer las diversas necesidades de los clientes, el DS-350X garantiza un rendimiento superior en los procesos de embalaje, que van desde el transporte de materiales y la codificación hasta el sellado, el corte y la salida del producto final. Sus características innovadoras lo convierten en una opción ideal para aplicaciones en las industrias de alimentos, bebidas, médica y química.

< APPLICATION SCENARIOS >



< MACHINE ADVANTAGES >

Construcción de acero inoxidable 304.: El material de contacto del bastidor del equipo está fabricado en acero inoxidable 304, lo que garantiza el cumplimiento de las normas de seguridad alimentaria (QS).

Medida de seguridad: Equipado con un sistema integral de protección de seguridad que cumple con los requisitos de gestión de seguridad empresarial, priorizando la seguridad del usuario.

Control de temperatura independiente: La máquina cuenta con un sistema de control de temperatura independiente, que garantiza un control preciso de la temperatura para lograr sellados hermosos y planos.

Tecnología de servocontrol: Utilizando servocontrol para sellado horizontal, sellado vertical y alimentación, la máquina garantiza un control preciso, alta confiabilidad y operación inteligente, lo que contribuye a un empaque eficiente y de alta velocidad.

Interfaz de pantalla táctil fácil de usar: La interfaz de pantalla táctil permite el almacenamiento de varios parámetros del proceso de envasado para diferentes productos. Esta característica permite transiciones fáciles de productos sin la necesidad de ajustes constantes.

Sistema de visualización de fallas: La maquinaria incorpora un sistema de visualización de fallas, lo que facilita la resolución oportuna de fallas y reduce la dependencia de la intervención manual, mejorando la eficiencia operativa.

Proceso de embalaje completo: Desde el transporte y la codificación del material hasta la fabricación de bolsas, el sellado, el corte y la salida del producto terminado, la máquina proporciona una solución integral para todo el proceso de embalaje.

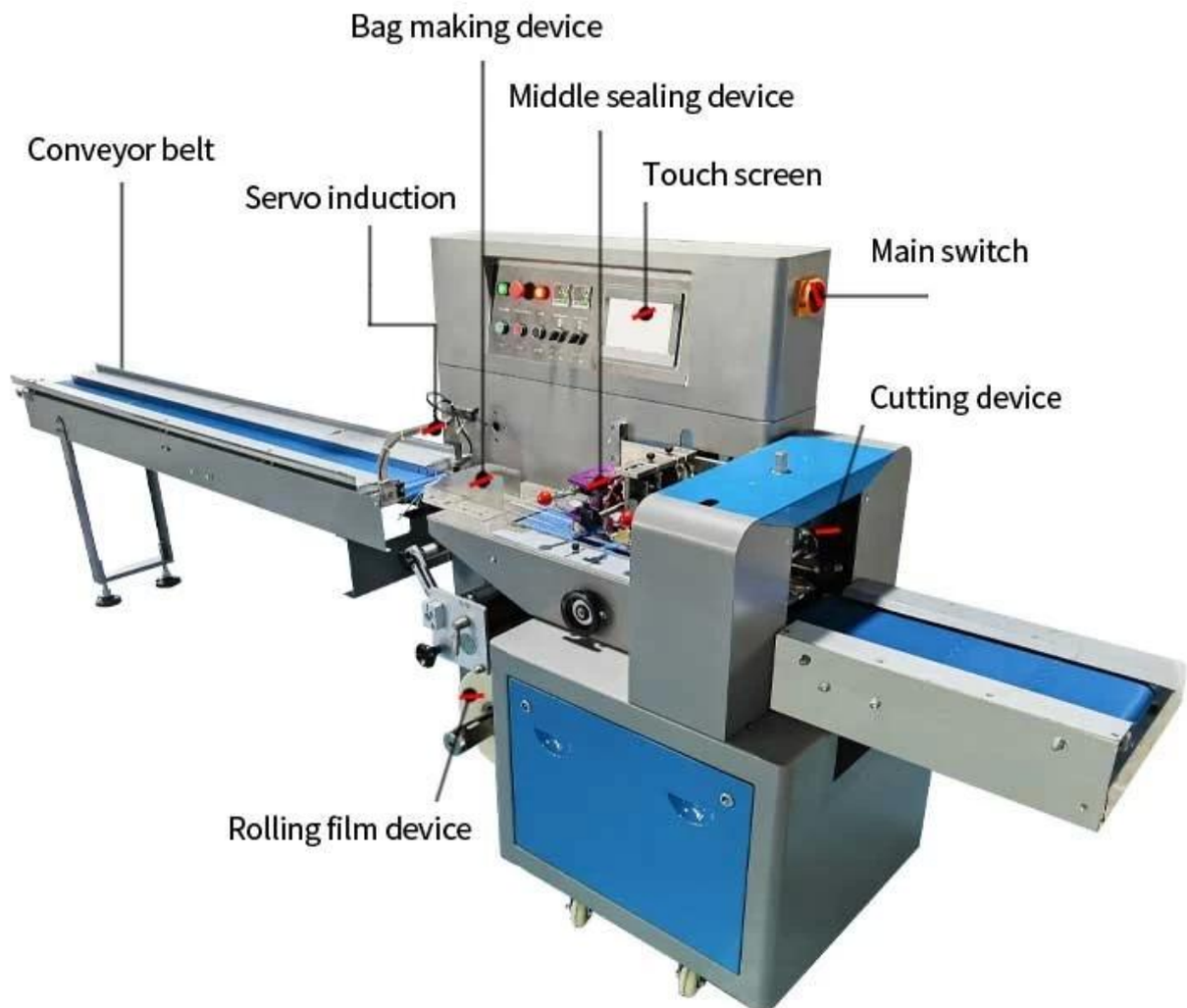
Formas de bolsas personalizables: La máquina se puede configurar

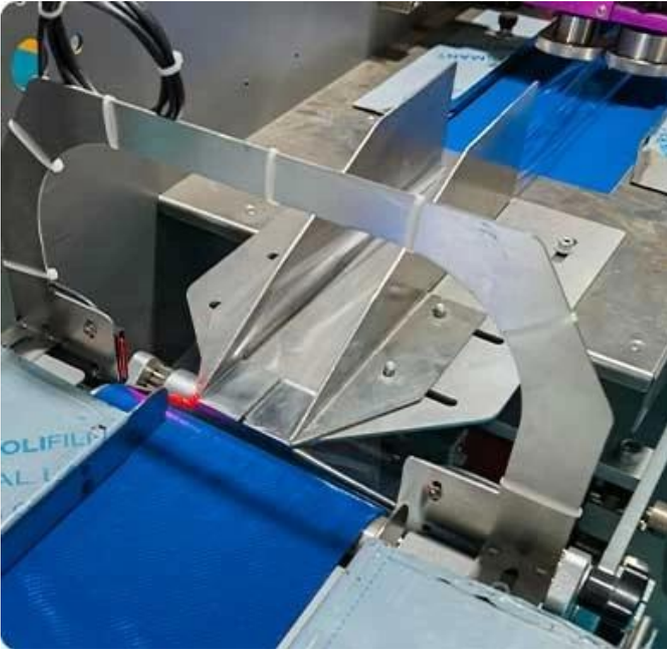
para producir bolsas con forma de almohada u otras formas de bolsas personalizadas según los requisitos específicos del cliente.

CONTACT NOW



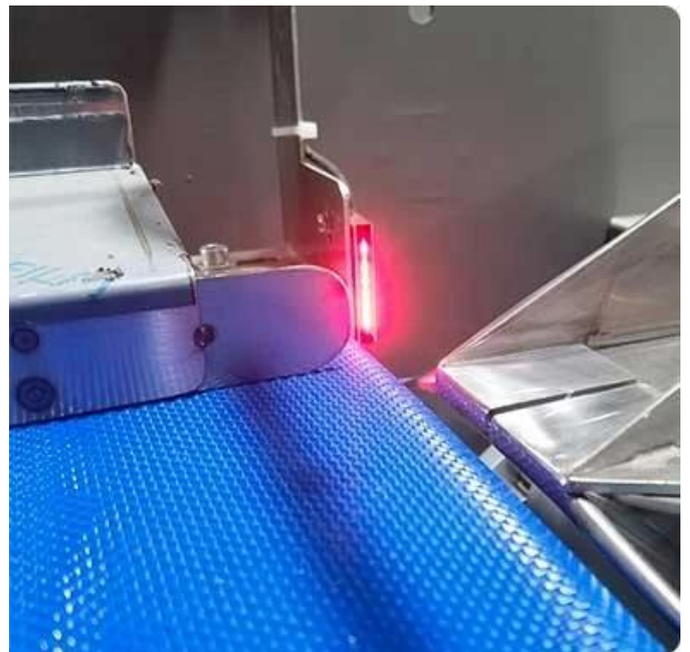
< MACHINE DETAIL MARKINGS >





**Fabricante de bolsas
personalizadas**

Dobla y enrolla la película a través
de los paneles metálicos en ambos
lados para formar una bolsa.



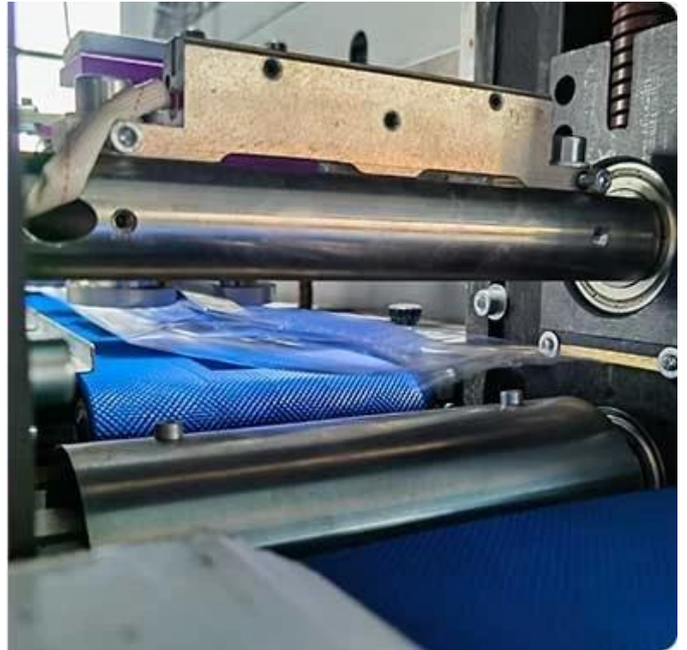
**Ojo del cursor de alta
sensibilidad**

Uso de un ojo eléctrico de cursor de alta sensibilidad para rastrear con precisión los bloques de color del rollo de película, evitando eficazmente la desviación durante el proceso de rollo de película.



Área de sellado por prensa caliente

Control de temperatura PID independiente, calentamiento de sellado giratorio de doble cara, sellado de la parte posterior de los productos empaquetados para garantizar el sellado.



Área de corte del sello final

Gire el cortador de termosellado a temperatura constante para sellar los extremos delantero y trasero del producto empaquetado para evitar curvaturas o lagunas en la posición de sellado.

[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 de envejecimiento, 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.