

# Máquina envolvedora de sobres avanzada para embalaje eficiente Manufactura en China

德迅 **Dession**®



**Imágenes detalladas**









1

## **Box forming device**



Envelope shape holder, can be customized, according to the size requirements to customize the desired shape

2

## **Box placement**



With adjustment function, adjust and customize according to needs





3

## Vacuum suction device



Electric eye induction, vacuum adsorption

4

## Sealing, spray glue

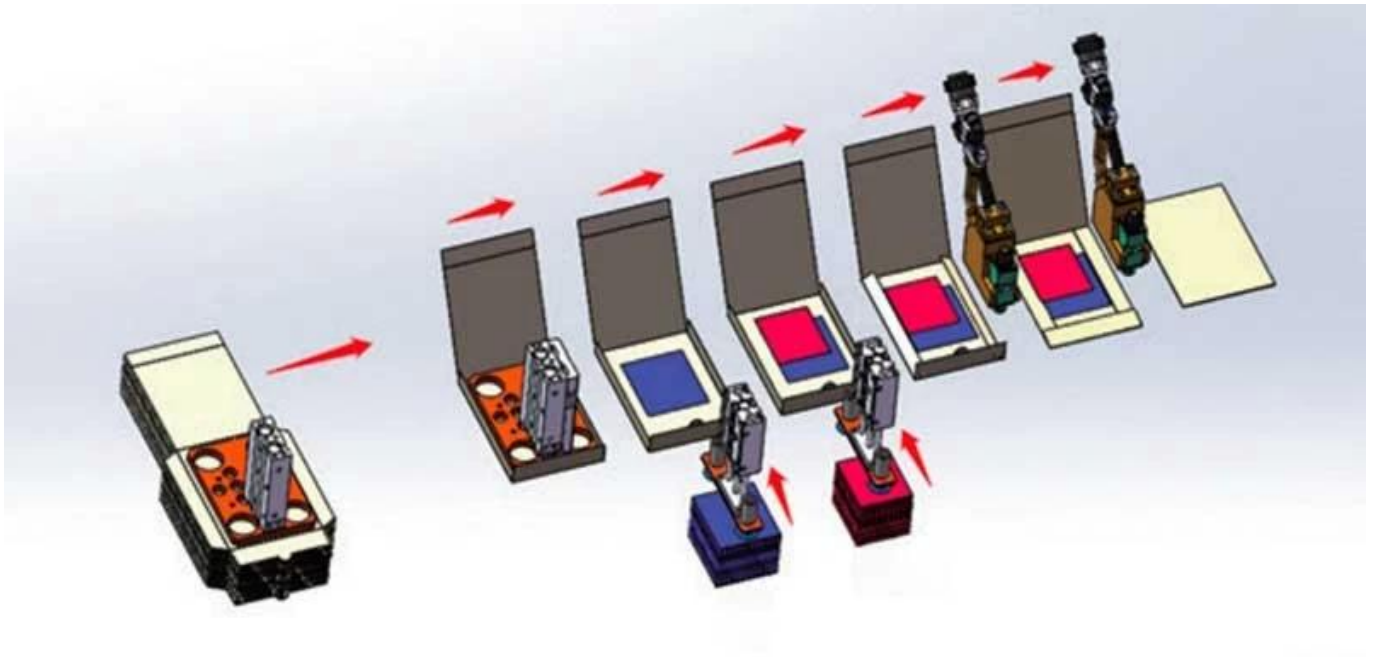


Automatic ear folding, box sealing, glue spraying



# Contact us

[Solicitud](#)



Customized products that  
match your own



## Ventajas del producto

**Preplegado mejorado:** La máquina envolvente de sobres destaca en la producción de cajas de papel con un efecto de preplegado, creando una apariencia refinada y profesional para sus productos.

**Integración multifunción:** Equipado con un sistema operativo PLC, se integra perfectamente con equipos de llenado, etiquetado, pesaje y envasado tridimensional, lo que reduce la necesidad de intervención manual y ahorra mano de obra valiosa.

**Aplicación versátil:** diseñada para cosméticos, productos electrónicos digitales y artículos para el cuidado de la salud, la adaptabilidad de esta máquina garantiza que atienda a una amplia gama de industrias, proporcionando una eficiencia de envasado incomparable.

**Estructura avanzada:** A partir de los comentarios de los clientes, la estructura de la máquina se ha optimizado para mejorar el rendimiento general. Es el resultado de la mejora continua y la innovación tecnológica, lo que garantiza una solución confiable y de vanguardia.

**Eficiencia optimizada:** con una capacidad de producción de 20 a 30 cajas por minuto, la máquina envolvente de sobres DS-XZ030 garantiza procesos de embalaje eficientes, lo que le permite satisfacer la alta demanda manteniendo la calidad del producto.

## Especificaciones del producto



Model:	DS-XZ030
carton size range:	Sample customization
Paper Requirements Scope:	300 g/m2 ≤ Best for paper:350 g/m2 ≤ 450 g/m2
Paper requirements:	The indentation of the paper box is not less than 0.4mm, with a pre-folding effect
Production capacity:	20-30box/min
Total power:	1.5 KW
Equipment dimensions:	About L3300*W1320*H1650mm
Machine weight:	About 1.1T

## ———— Company profile ————



Foshan Dession packaging Machinery Co., Ltd. está ubicada en el Centro de Maquinaria de China --- la ciudad de Foshan Nanhai, solo toma 30 minutos hasta Guangzhou y 2 horas hasta Shenzhen/Hong Kong. Dession es una empresa moderna e integral que integra investigación, fabricación y venta. Es un fabricante líder de máquinas envasadoras rotativas, máquinas envasadoras verticales de polvo/gránulos/líquidos, líneas de alimentación automática, máquinas envasadoras de flujo e instalaciones de soporte, que ha desarrollado con éxito más de 80 tipos de máquinas envasadoras y equipos relacionados, y la mayoría de ellos han pasado la Certificación CE con Norma Europea.



# Contact us

## — OUR CUSTOMERS —



## — EXHIBITION RECORD —



# Contact us

## AFTER-SALES SERVICE



1. Con un equipo de servicio posventa profesional, podemos brindarle un servicio técnico y satisfecho sin importar en qué país se encuentre;
2. Todos los videos sobre la instalación, ajuste, configuración y mantenimiento de la máquina empacadora están disponibles para cualquier comprador;
3. 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 ADVANTAGE

On-site installation,  
commissioning and training



High automation, simple  
operation and labor saving



High automation, simple  
operation and labor saving



Life long technical  
service support

Dession cuenta con un equipo profesional para brindar a los clientes diversas soluciones de embalaje. Al comprender plenamente las necesidades de los clientes, los ingenieros diseñan la solución más adecuada.

Contamos con nuestro propio taller de procesamiento y ensamblaje y proceso de inspección y depuración

de calidad para garantizar la calidad de la máquina.

Después de la aceptación por parte del cliente, se embalan en cajas de madera estándar internacionales y se envían.

Si los clientes tienen alguna pregunta durante el uso de la máquina, la responderemos a tiempo.

## PACKAGING SHIPPING



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

