

Empaquetadora de shisha horizontal automatizada para una mayor productividad

德迅 *Dession*®



Imágenes detalladas







Contact us 

[Solicitud](#)





Ventajas del producto

- 1 Alta eficiencia: con sus capacidades de empaque de alta velocidad y precisión, nuestra máquina empacadora de tabaco Shisha horizontal de alta velocidad puede ayudarlo a aumentar la eficiencia de producción y ahorrar tiempo.
- 2 Diseño Higiénico: Fabricada con toda la estructura de acero inoxidable, esta máquina empacadora cumple con los requisitos de higiene de la industria alimentaria, asegurando un ambiente de empaque limpio y seguro.
- 3 Fácil operación: La interfaz hombre-máquina independiente y el sistema de control PLC de nuestra máquina empacadora facilitan su operación. Además, la pantalla táctil a color proporciona información clara y fácil de entender.

4 Posicionamiento preciso: nuestra máquina empacadora presenta un posicionamiento preciso y un diagnóstico automático de fallas, lo que permite una operación confiable y sin problemas.

5 Fácil de limpiar: el proceso integrado de soldadura de acero inoxidable 304 utilizado en el diseño de la tolva de extrusión, el tornillo y la estructura del cilindro hace que la limpieza sea muy sencilla.

6 Alta eficiencia: la máquina empacadora vertical de tabaco Shisha está diseñada para empacar tabaco shisha a un ritmo rápido, lo que puede aumentar significativamente la eficiencia de producción y reducir los costos de mano de obra.

Especificaciones del producto

Modelo	DS-250SY
Gama de envases	50-100g
Mayor ancho de película	250 mm
Velocidad de embalaje	50-120 bolsas/minuto
Tamaño de la máquina	(L)1417.5*(W)750*(H)1290mm
Peso de la máquina	200kg
Fuerza	220 V, 50/60 Hz, 2,4 KW
Capacidad de la cuchara	80L

Company profile



Foshan Dession Packaging Machinery Co., Ltd. está ubicada en el Centro de Maquinaria de China--- Ciudad de Foshan Nanhai, solo toma 30 minutos a Guangzhou y 2 horas a Shenzhen/Hongkong. Dession es una empresa moderna e integral que integra investigación, fabricación y venta. Es un fabricante líder de máquinas empacadoras rotativas, máquinas empacadoras verticales de polvo/gránulos/líquidos, línea de alimentación automática, máquinas empacadoras de flujo e instalaciones de apoyo, que ha desarrollado con éxito más de 80 tipos de máquinas empacadoras 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 profesional de servicio posventa, podemos brindarle un servicio técnico satisfecho sin importar en qué país se encuentre;
2. Todos los videos de 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 ayudar, nuestro técnico tendrá una videollamada con usted para solucionar su problema;

(Aviso: para ahorrar costos, le ofrecemos varios servicios de chat de video, 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 proporcionar a los clientes diversas soluciones de embalaje.

Entendiendo completamente las necesidades de los clientes, los ingenieros diseñan la solución más adecuada.

Contamos con nuestro propio taller de procesamiento y ensamblaje y un 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, les responderemos a tiempo.

PACKAGING SHIPPING



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

