

## Máquina empacadora y pesadora de frutos secos de 3 metros



### Introducción del producto:

La máquina empacadora todo en uno pesará, empacará, sellará y estampará en caliente el código de fecha. Ahorra espacio en el piso de producción y costos de mano de obra. La combinación es un buen diseño en el empaque de alimentos, los clientes pesan y empaquetan diferentes productos como arroz, bocadillos, frijoles, etc

El costo de esta máquina es más bajo que un sistema de empaque completo para plantas que necesitan ponerse en marcha rápidamente con un presupuesto más bajo.

### Especificaciones de la máquina:

Marco de la máquina	Cuerpo completamente de acero inoxidable #304 o acero al carbono
Pantalla táctil	Pantalla táctil de 10 pulgadas para operar tanto la máquina de pesaje como la ensacadora, pantalla multilingaje.
Cabeza de peso	10

Capacidad de la tolva	1.6L
Velocidad de embalaje	max.50 bolsas por minuto
Precisión de pesaje	-0.1-1g
Ancho máximo de película	420 mm, película laminada
Sistema de control	Sistema de control MCU en pesadora y PLC en ensacadora
Tamaño de la bolsa	Longitud 60-230 mm, Ancho 60-180 mm
Energía	220V,50/60Hz2.22kw

Detalles de la máquina:

Piezas combinadas de la máquina:

1.Máquina para fabricar bolsas

con Super pantalla táctil para ajustar los parámetros de las bolsas de plástico

2. Pesadora combinada multicabezal (pesaje de material)

Pesadora lineal 2/4, pesadora de 10/14/16 cabezales, diferentes materiales sugieren una pesadora diferente.

3. Transportador de materiales

Elevador tipo Z/Elevador de cangilones individuales/Elevador inclinado grande

4. Componente opcional

Plataforma de soporte/Transportador de producto terminado/Formadora de bolsas



Muestra de bolsa



---

#### Funciones de la máquina

1. Nuevo diseño y tecnología avanzada con una apariencia hermosa y una estructura razonable.
  2. El sistema PLC importado de control por computadora y la pantalla táctil a color permiten una fácil operación.
  3. El sistema de transporte de película importado y el sensor de marca de color logran una posición precisa y un paquete hermoso. La colocación externa de la película hace que la instalación de la película sea más fácil y rápida.
  4. La diversificación de bolsas proporciona a los clientes bolsas tipo almohada, bolsas angulares, bolsas colgantes, bolsas de unión, etc.
  5. Todos los procesos, incluido el transporte de material, el pesaje, el llenado, el embolsado, la impresión de fechas y el transporte de productos terminados, se logran automáticamente.
  6. La velocidad de empaque y la longitud de las bolsas se pueden configurar hasta cierto punto sin más ajustes ni cambios de piezas.
  7. Función correcta automática, ahorrando tiempo y material de embalaje.
- Paquete y envío



### Introducción de la Compañía

Foshan Dession packaging Machinery Co., Ltd. se encuentra 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 integral que integra investigación, fabricación y venta.

## ADVANTAGES



## FACTORY SHOW

Cooperating with different manufacturers and research centers, we provide high-quality packaging machinery for food, medical, daily necessities, hardware, industrial products, chemicals, sports goods and other materials packaging. We have a group of experienced experts and outstanding engineers who do provide the professional service delivery and installation. Based on the clients specific requirement, we also design and produce the machines to order. We have through the years established good working relationship with some reputable organizations both at home and abroad with outstanding goodwill.



## EQUIPMENT



Es un fabricante líder de máquinas empacadoras rotativas, máquinas empacadoras verticales de polvo/gránulos/líquidos, línea de alimentación automática, máquinas empacadoras fluidas 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 la norma europea.



**PROJECTS EXAMPLE**