

Máquina envasadora de gránulos de alta precisión para envasado industrial de palomitas de maíz



Introducción del producto:

Una máquina llenadora todo en uno que pesa, llena, sella y sella con código de fecha. Ahorre espacio de producción y costos de mano de obra. Mix es un buen diseño en el envasado de alimentos, los clientes pesan y envasan diferentes productos como arroz, bocadillos, papas fritas, frijoles, etc. El costo de esta máquina es menor que el de un sistema de ensacado completo para plantas que

necesitan ponerse en marcha rápidamente con un presupuesto más bajo.

especificaciones del dispositivo:

marco de la máquina	Hecho completamente de acero inoxidable #304 o cuerpo de acero al carbono
pantalla táctil	Pantalla táctil de 10 pulgadas para operar tanto la pesadora como la empacadora, pantalla multi-idioma.
cabeza de peso	10
Capacidad de la tolva	1,6 litros
velocidad de embalaje	Máximo 50 bolsas por minuto
Precisión de peso	-0.1-1g
El ancho máximo de la película.	420 mm, película laminada
sistema de control	Sistema de control MCU en la báscula y PLC en la empacadora
tamaño de la bolsa	Longitud 60-230 mm, ancho 60-180 mm
Energía	220 V, 50/60 Hz 2,22 kW

Detalles del dispositivo:

Piezas compuestas de la máquina:

1. Máquina para fabricar bolsas

Con una pantalla súper táctil para ajustar los parámetros de las bolsas de plástico.

2 pesadoras multicabezal (pesaje de material)

Escala lineal 2/4, escala de cabeza 10/14/16, diferentes materiales sugieren una escala diferente.

Transportador de 3 materiales

Elevador tipo Z/elevador de un solo cangilón/elevador inclinado grande

4. Elemento opcional

Plataforma de soporte / Transportador de producto terminado / Máquina 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 de control computarizado PLC importado 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 un posicionamiento preciso y un hermoso paquete. El posicionamiento exterior de la película hace que la instalación de la película sea más fácil y rápida.
4. La diversidad de bolsas proporciona a los clientes bolsas de almohada, bolsas de esquina, bolsas colgantes, bolsas de corbata, etc.
5. Todos los procesos, incluidos el transporte de materiales, el pesaje, el embalaje, el embolsado, la impresión de fechas y el transporte de productos terminados, se realizan automáticamente.
6. La velocidad de llenado y la longitud de la bolsa se pueden ajustar hasta cierto punto sin más ajustes ni cambios de piezas.

7. Función correcta automática, ahorrando tiempo y materiales de embalaje.

Piezas principales de la máquina

Sustantivo: Pesadora multicabezal

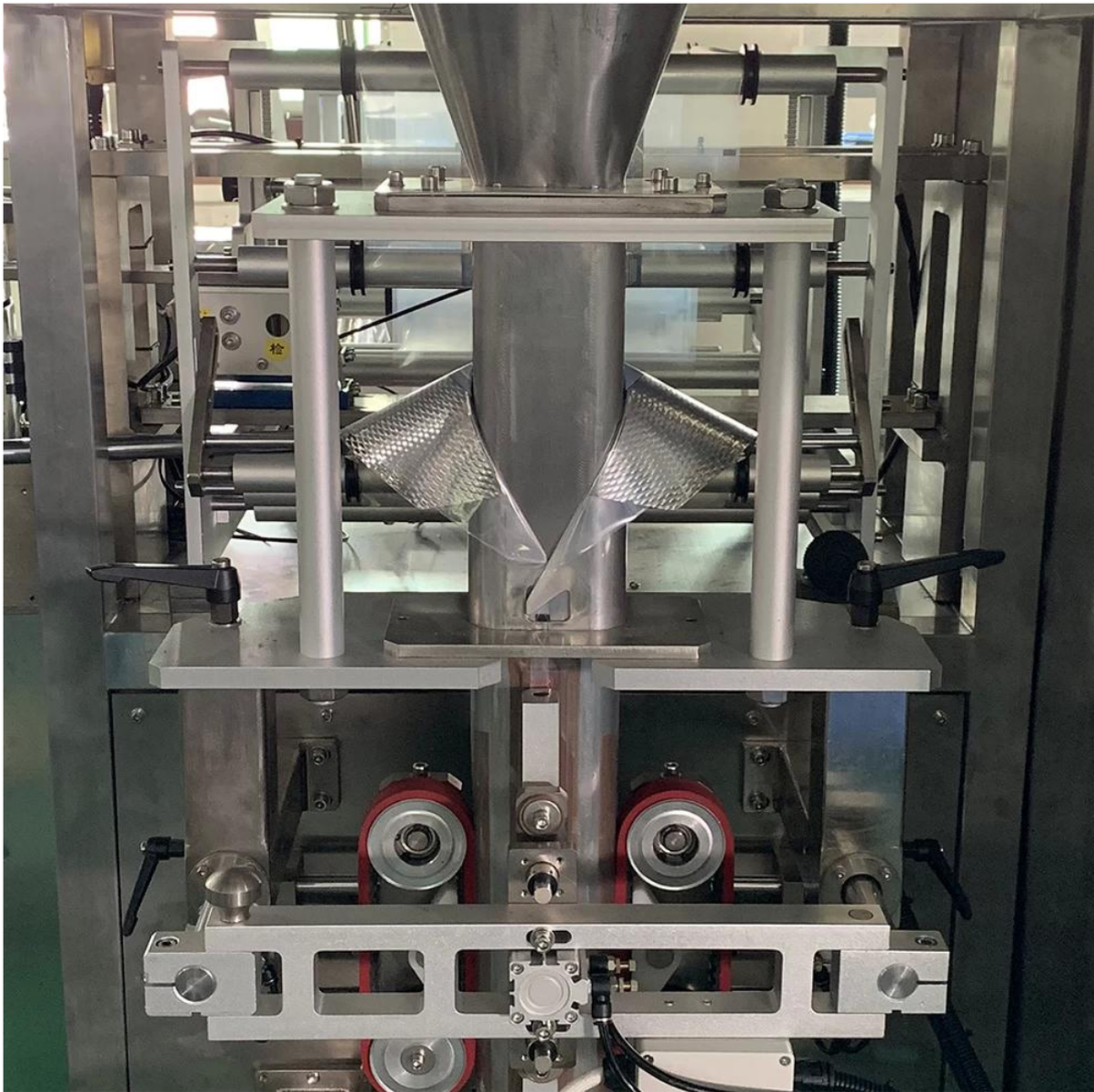
Es adecuado para pesar gránulos, rebanadas, rollos o materiales irregulares como dulces, semillas, gelatina, papas, café granulado, maní, alimentos inflados, galletas, chocolate, nueces, yogur, alimentos para mascotas, alimentos congelados, etc. También adecuado para pesar pequeños electrodomésticos y componentes de plástico



Piezas principales de la máquina

Sustantivo: empaquetadora vertical

Pantalla digital con configuración digital y operación flexible; Sistema de control PLC importado y pantalla táctil a color, fácil operación; Control de temperatura independiente PID, más adecuado para diferentes materiales de embalaje



Repuestos de máquina opcionales

Sustantivo: ascensor tipo z

Disponible para levantar materiales moldeables y no moldeables como papas fritas, galleta de camarones, arroz crujiente, minerales, medicamentos, etc.



Repuestos de máquina opcionales

Sustantivo: Plataforma de soporte

Adoptando un motor en miniatura importado, cuenta con bajo nivel de ruido y larga vida útil. Puede transportar los productos terminados a la plataforma y reducir el desperdicio durante el empaque, lo que puede hacer que la máquina funcione sin problemas.



paquete y envío

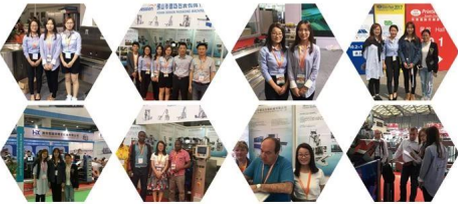
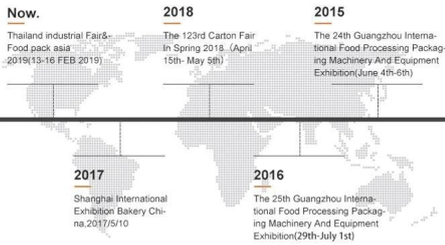


COMPANY PROFILE



DESSION is a modern packaging equipment solution provider integrating R&D, production and sales. Since the establishment of the company, with the continuous exploration, research and application of advanced technology, the company's development has begun Scale, with an innovative team of professional and technical personnel, engineers, sales and after-sales service personnel, has successfully developed a number of series of packaging machinery and related equipment, widely it is used in food, medical supplies, hotel supplies, daily necessities, hardware accessories, cultural and sports goods, toys and other products that require flexible packaging. With advanced engineering design technology and high-quality equipment system, the equipment is out The mouth has reached the Middle East, Southeast Asia, Europe, America, South Africa and other countries and regions, and has been well received by users all over the world.

DESSION EXHIBITION



DESSION CUSTOMER VISITING



Máquina envasadora de gránulos de alta precisión para envasado industrial de palomitas de maíz