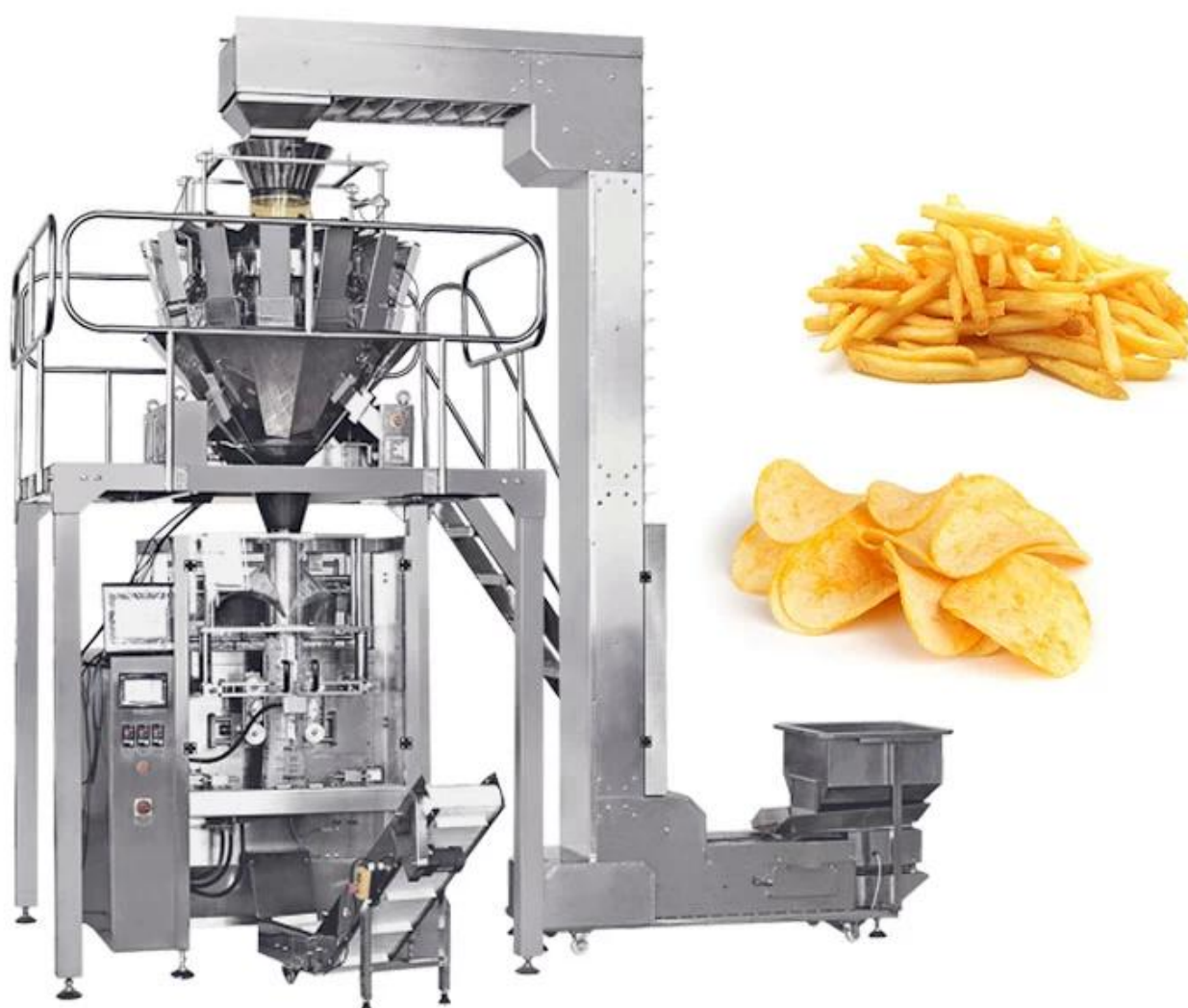


Máquina empacadora de papas fritas de alta velocidad para llenar comidas de papas fritas



Introducción del producto:

Máquina envasadora todo en uno que pesa, llena, sella y fecha. Ahorre superficie de producción y costes laborales. La mezcla es un buen diseño en el empaque de alimentos, los clientes pesan y empacan 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 fábricas que

necesitan funcionar rápidamente con un presupuesto menor.

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 envasadora, display multilingüe.
peso de la cabeza	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 máquina 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 de máquinas compuestas:

1. Máquina para fabricar bolsas

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

2 pesadoras multicabezal (pesaje de material)

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

Transportador de 3 materiales

Elevador tipo Z/elevador de cangilones simple/elevador inclinado grande

4. Artículo opcional

Plataforma de soporte/transportador de producto terminado/máquina formadora de bolsas



muestra de bolsa



funciones del dispositivo

1. Nuevo diseño y tecnología avanzada con apariencia hermosa y estructura razonable.
2. El sistema de control por computadora PLC importado y la pantalla táctil a color permiten una fácil operación.
3. El sistema de transporte de película importado y el sensor de marcas de color logran un posicionamiento preciso y un empaque hermoso. La colocación de la película exterior hace que la instalación de la película sea más fácil y rápida.
4. Variedad de bolsas que brindan a los clientes bolsas tipo almohada, bolsas de esquina, bolsas para colgar, bolsas para atar, etc.
5. Todos los procesos, incluido el transporte de material, pesaje, embalaje, impresión de fecha y 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 necesidad de ajustes adicionales ni cambios de piezas.

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

Partes principales de la máquina

Sustantivo: Pesadora multicabezal

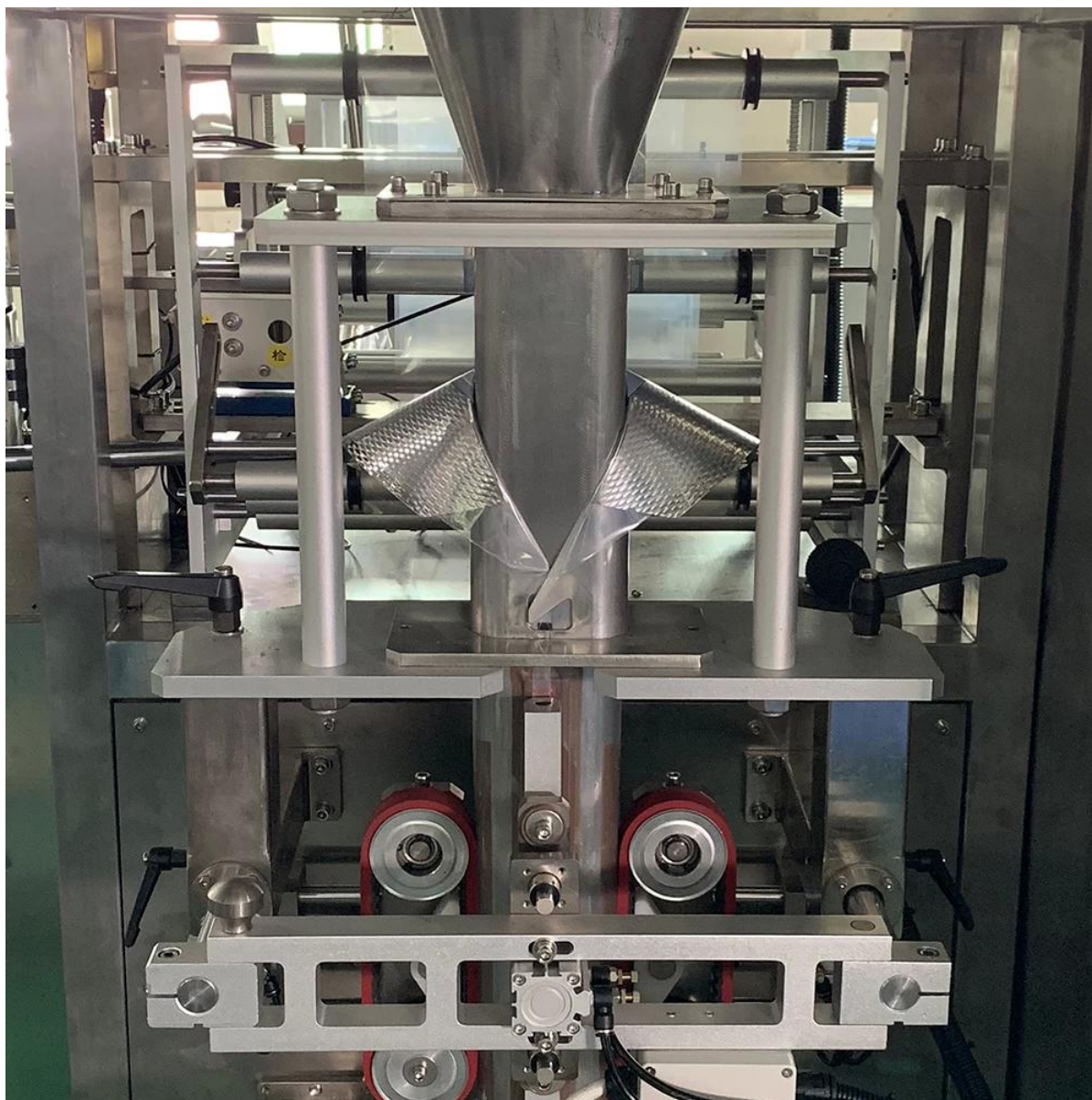
Es adecuado para pesar gránulos, rebanadas, rollos o materiales irregulares como dulces, semillas, gelatina, patatas, gránulos de café, maní, alimentos inflados, galletas, chocolate, nueces, yogur, alimentos para mascotas, alimentos congelados, etc. Peso de pequeños herrajes y componentes de plástico.



Partes principales de la máquina

Sustantivo: maquina empacadora vertical

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



Repuestos opcionales para la máquina

Sustantivo: ascensor tipo z

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



Repuestos opcionales para la máquina

Sustantivo: Plataforma de soporte

Al utilizar un motor en miniatura importado, tiene poco ruido y una larga vida útil. Puede transportar los productos terminados a la plataforma y reducir el desperdicio durante el embalaje, 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



Empaquetadora de patatas fritas de alta precisión para rellenar comidas de patatas fritas