Distribuidor de máquinas envasadoras de gránulos servo automáticos





INTRODUCE

La máquina automática de envasado y pesaje integrada de nueces mixtas VFFS está especialmente diseñada para envasar materiales granulares. Esta unidad está equipada con una pesadora lineal o de cabezales múltiples, que puede envasar varios gránulos y se usa ampliamente en

galletas, papas fritas, nueces, granos de café, guisantes fritos, mezclas de frutos secos, bocadillos asados, galletas de oso, semillas y productos horneados., arroz, cereales, frijoles y alimentos a granel.

< APPLICATION SCENARIOS >



< MACHINE ADVANTAGES >

1. Sistema de control PLC de marca famosa, pantalla táctil de

versión amplia, cómodo de operar.

- 2. Sistema de extracción de película servo, sellado horizontal neumático.
- 3. Sistema de alarma perfecto para reducir el desperdicio;
- 4. Puede completar la alimentación, medición, llenado, sellado, impresión de fecha, carga (agotamiento), conteo y acabado. entrega del producto cuando esté equipado con equipos de alimentación y medición;
- 5. Forma de fabricación de bolsas: La máquina puede fabricar bolsas tipo almohada, bolsas de bisel vertical, bolsas de boxeo o cualquier otra cosa según los requisitos del cliente.
- 6. Con un sistema horizontal mecánico controlado por 3 servomotores, la máquina es más estable y más rápida que la normal con un sistema neumático controlado.

CONTACT NOW

< MACHINE DETAIL MARKINGS >





Cargador de película

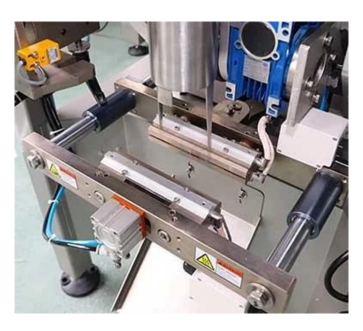
Conjunto servo de tracción y carga de película, con el brazo oscilante moviéndose hacia arriba y hacia abajo, logrando un control dinámico de la tensión de la película. La película viaja por encima del sensor de marcas oculares, logrando un seguimiento y posicionamiento precisos de la película.



Formador de bolsas

La película de embalaje, arrastrada

hacia abajo por la correa de fricción de servoaccionamiento, ingresa al formador de bolsas, logrando un rendimiento de embalaje agradable y ordenado. Con un diseño fácil de usar, es fácil cambiar el formador de bolsas para diferentes anchos de película.



Conjunto de sellado final

Con control de temperatura independiente, las mordazas de sellado del extremo del servocontrol se mueven en movimiento de apertura y cierre. Las mordazas de sellado calentadas realizarán simultáneamente el sellado superior de una bolsa y el sello inferior de la siguiente bolsa. Luego, se descargará la bolsa de almohada terminada.



Pantalla HMI intuitiva

A través de la pantalla táctil se pueden realizar diferentes ajustes para la configuración, puesta en servicio, operación diaria y mantenimiento. Con la función de memoria, es fácil cambiar diferentes tamaños de embalaje.

CONTACT NOW





FOSHAN DESSION PACKAGING MACHINERY CO., LTD.

Foshan Dession Packaging Machinry o, Ltd. is ocated in China Machinery Center, Nanhai District,-Foshan city, Dession is a collection of research and-development,manufacturing, ales and ater-sales service in one of the high-tech enterprises, It has the self-import and export rights.DE newsleter focusing orproduction and research and development, all kinds of bag packaging machine, flling machine, and the research and development and manufacture oiautomatic packapine line.with superior performance advanced technoley,easy operation. easy maintenance.safe, durable widely used in puffed food. snacfood,frozen food, agricultural and sideline products, medicine, chemical prodiand otherfields-to meetthe needs of customers







9000 Square Meters of Factory Bulldings 15Years
Focus on
packaging machinery

More than 80 Technicians and employees More than 100 Packing machine modle

WORKSHOP DIAGRAM DISPLAY



FILLING MACHINE WORKSHOP LARGE VERTICAL WORKSHOP PILLOW MACHINE WORKSHOP



SMALL VERTICAL WORKSHOP CARTONING MACHINE WORKSHOP MULTI-TRAIN WORKSHOP

CONTACT NOW



CERTIFICATE DISPLAY

it owns more than 20 authorized intelectual property rights and has passed ISO9001 cetifcation every year.











Certificate of Honor











Patent certificate

< CUSTOMER TESTIMONIALS >

True praise and good quality are all based on customer needs



<EXHIBITIONS & CUSTOMER VISITS>



CONTACT NOW



OUR SERVICE



Worry Free After Sale

Professional after-sales team with 10 years of experience 24-hour online after-sales Professional technical team, on-site installation service on-site debugging training



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

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 SHIPPING



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

Preguntas más frecuentes

P1. ¿Eres fabricante?

A1: Sí, somos un fabricante experimentado con nuestra propia marca y líneas de producción, le invitamos a visitar nuestra fábrica en el momento

conveniente.

P2. ¿Qué tal la calidad de los productos?

R2: Nuestros técnicos y equipos de control de calidad prueban los productos uno por uno utilizando líneas antiguas, dispositivos e instrumentos profesionales para garantizar la calidad de todos los productos.

P3. ¿Qué tal el precio?

A3: Somos fabricantes y siempre ofrecemos a nuestros clientes los precios más competitivos.

P4. Cómo hacer un pedido?

A4: Póngase en contacto con el servicio en línea o envíenos un correo electrónico directamente, le responderemos pronto con el precio del producto, las especificaciones, el embalaje, etc. Gracias.

P5. ¿Puedo enviarle muestras para que las pruebe?

R5: ¡Sí! Le invitamos a enviarnos sus productos para probarlos en nuestra máquina.

P6. ¿Cuánto dura su tiempo de entrega?

A6: Generalmente son de 5 a 10 días si los productos están en stock. o es de 15 a 30 días si los productos no están en stock.