# Fabricante automático de máquina empacadora de cubiertos, servilleta, tenedor, cuchara y pañuelos húmedos

## INTRODUCE

El fabricante de la máquina empacadora automática de cubiertos, servilletas, tenedores, cucharas y pañuelos húmedos está especialmente diseñado para toallas de papel, palillos, palillos de dientes, cuchillos de mesa, cucharas, tenedores y otros tipos de empagues combinados. La máquina adopta un mecanismo de plegado vertical, hacia abajo en el material de la película, velocidad de empague rápida, operación estable y puede completar automáticamente los siguientes procesos: plegado de toallas de papel - rebanado - palillos, palillos de dientes, cuchillos, palillos, cucharas alimentación automática - fabricación de bolsas - conteo - número de lote - salida del producto terminado y otras funciones. El alto grado de automatización, ahorrando tiempo, mano de obra y costos; Y evitar eficazmente toallas de papel y otros artículos de mesa en el proceso de embalaje de contaminación secundaria, más en línea con los estándares nacionales de seguridad de producción pertinentes. El diseño compacto de la máquina ahorra más espacio en el taller, es seguro y fácil de operar. Es el equipo preferido actualmente para el embalaje de vajillas.

< APPLICATION SCENARIOS >





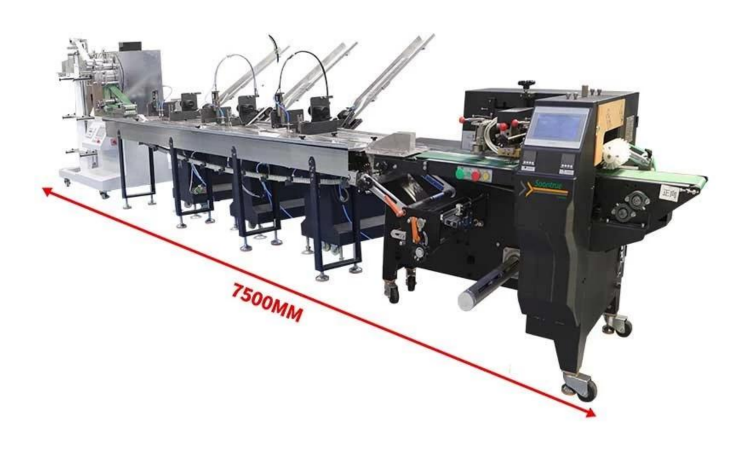
# < MACHINE ADVANTAGES >

- 1. Control de conversión de doble frecuencia, la longitud de la bolsa se puede configurar y cortar en un solo paso, ahorrando tiempo y películas.
- 2. Adopte el software de programación PLC y HMI, fácil de operar y configurar.
- 3. Diagnóstico de autofallo, visualización clara de fallos.
- 4. Rastreo de fotocélulas de alta sensibilidad, corte de entrada y posición de sellado digitalmente, precisión adicional.
- 5. PID controla la temperatura de forma independiente, lo que es más adecuado para empaquetar diferentes materiales.
- 6. Función de parada posicionada, sin que se pegue el cuchillo ni se desperdicie película.
- 7. Sistema de conducción sencillo, funcionamiento fiable y mantenimiento práctico.
- 8. Todo el control se realiza a través de software, fácil ajuste de funciones

y actualizaciones técnicas.



# < MACHINE DETAIL MARKINGS >

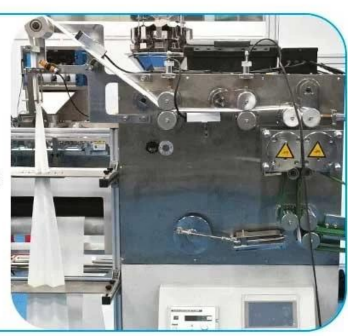


**DETAIL** 

01

# Tissue folding machine

Tissues are folded, cut and conveyed onto a conveyor belt





# **Chopstick feeder**

Automatic sorting and delivery of chopsticks to the conveyor belt

02

03

# Toothpick/ cutlery spoon feeder

Automatically feed cutlery, spoons and toothpicks onto conveyor belts

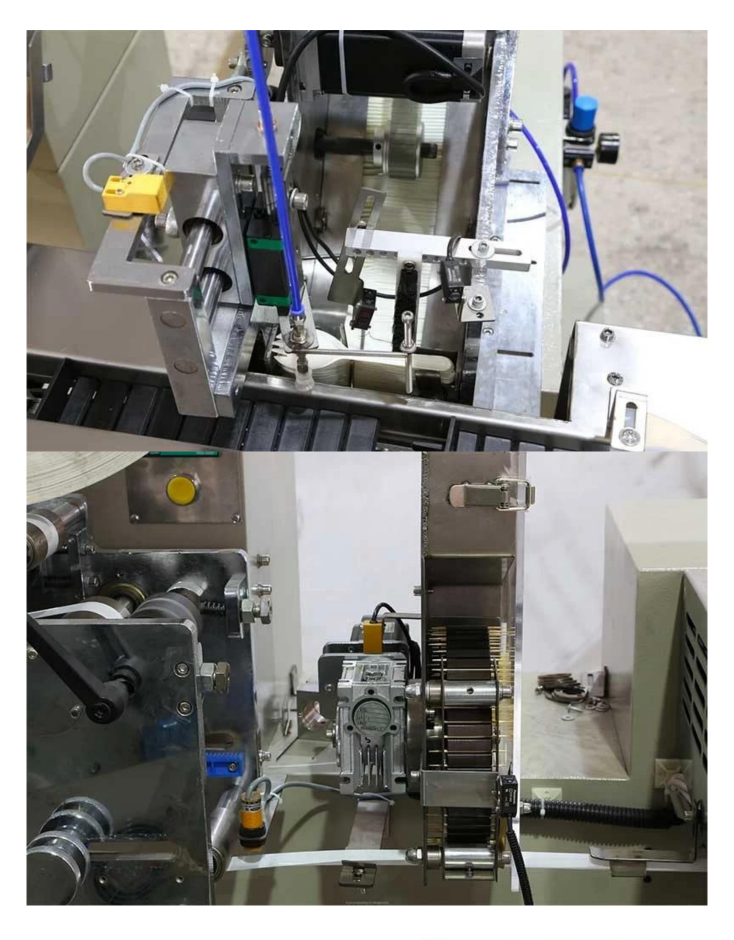




# Horizontal packaging machine

Pack the sorted materials into finished products

04







#### 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 de envejecimiento, 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.