

Datos del producto

Máquina envasadora de polvo y gránulos

HUADA Pharma internacional Co., Ltd

CAPSULCN®



HUADA
Pharma



Máquina empacadora de polvo y gránulos

Datos del producto

Contents

BVL-520	Máquina de embalaje vertical
CN-	pesadora lineal
SF8-200C	Máquina de sellado rotativo
CN-HZFB	Llenadora de polvo de barrena

Máquina empacadora vertical BVL-520

Máquina empacadora vertical, se adopta una variedad de modelos de marco de máquina empacadora vertical económica Material de acero inoxidable 304, equipado con la función de protección de seguridad de

la puerta, se aplica al tipo de bolsa tiene bolsas de almohada, cinturón de ángulo, bolsa de impresión, tipo de bolsa de bolsa triangular, adecuado para todo tipo de materiales de embalaje, como todo tipo de alimentos de ocio, alimentos congelados, granos de café, avena, azúcar, sal, arroz, pequeños accesorios de ferretería, etc., asequibles y rentables.

Características

- La estructura es compacta, componentes eléctricos, componentes neumáticos utilizados en la fábrica de productos, para garantizar una máquina de trabajo estable a largo plazo
- El control del programa PLC, el sistema operativo de pantalla táctil completo en chino/inglés, muestra claramente el estado de funcionamiento y las instrucciones de funcionamiento
- Adopta un sistema de transporte de película servo de alta precisión, membrana de transporte suave, combinado con un sistema de ubicación de seguimiento automático fotoeléctrico, alta precisión de posicionamiento.
- El sistema de control de temperatura digital inteligente, control de temperatura y estabilidad, dispositivo de sellado con diente, asegura un sellado firme.

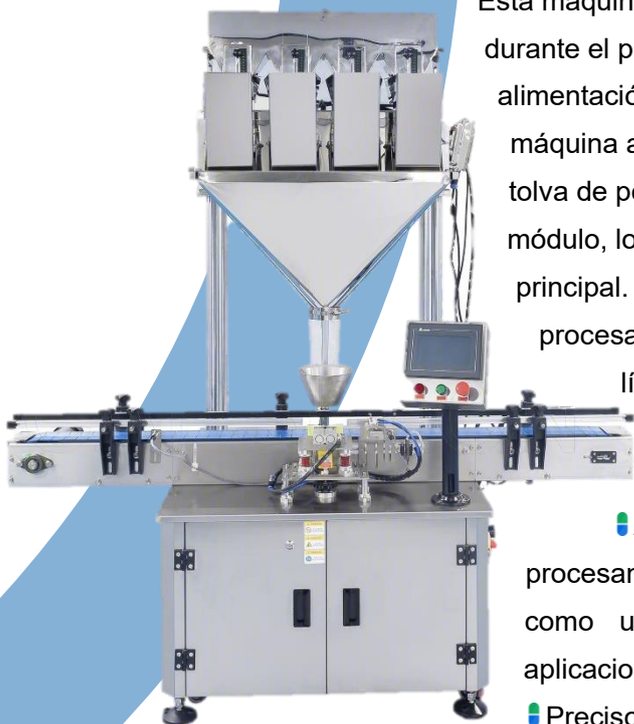


Parámetros técnicos

Modelo	BVL-520
<i>película de embalaje</i>	Los materiales compuestos OPP/OPP, CPP/PE, etc. se pueden sellar en caliente y requieren su uso en rollo. diámetro externo ≤ 400 mm, diámetro interior del eje 75 mm; la superficie de la película de embalaje debe ser suave, no tener ondulaciones en los bordes, dentro de los 10 mm del borde no se pueden imprimir palabras ni figuras, la marca y el color de la base de la película de embalaje contrastan con la nitidez.
<i>Haciendo el tamaño de la bolsa</i>	(ancho) 90-250 mm; (L) 80-360 mm, la longitud puede ser de hasta 450 mm después de empujar el cinturón por segunda vez.
<i>Velocidad de embalaje</i>	5-70bags/min
<i>Grosor de la película de embalaje</i>	0.05-0.10mm
<i>Polvo</i>	3.2 KW
<i>Consumo de aire</i>	0.7Mpa 300L/min
<i>Dimensión</i>	W118*L150*H153 (cm)
<i>Peso</i>	650kg

Pesadora lineal

Esta máquina proporciona principalmente retroalimentación de pesaje durante el proceso de alimentación para controlar la velocidad de alimentación para acercarse al valor objetivo. La comunicación de esta máquina adopta el modo de bus CAN, y el proceso de pesaje de cada tolva de pesaje se lleva a cabo de forma independiente por la placa del módulo, lo que reduce el tiempo ocupado de comunicación con la placa principal. Hace que la retroalimentación de la información de peso y el procesamiento de la amplitud de vibración de la máquina de vibración de línea sean más rápidos.



Características

- Completo sistema de pesaje automático de alta precisión
- Adaptable: se integra con maquinaria de envasado y procesamiento automático o funciona como un sistema independiente para aplicaciones semiautomáticas
- Preciso: Algoritmo de peso inteligente y celdas de pesaje de calidad para una medición precisa del producto
- Versátil: Capaz de pesar y dispensar una amplia variedad de tipos de productos
- Rápido: diseño de flujo rápido para un movimiento óptimo del product



Parámetros técnicos

Modelo	CN-AX1-2-1	CN-X2-2-1	CN-XM2-2-1	CN-X4-2-1	CN-XS4-2-1
Rango de pesaje individual	50-3000g	50-3000g	100-13000g	10-2000g	10-400g
Exactitud	1-3% depending on product size /machine speed.				
Salida máxima	20ppm	32ppm	18ppm	50ppm	70ppm
Volumen de la tolva	4.5L	4.5L	15L	3L	0.5L
Parámetros Presione No.	20	20	20	20	20
Productos de mezcla máxima	1	2	2	4	4
Fuerza	500W	800W	800W	1000W	1000W
Voltaje	220V/50/60HZ/ 2.5A	220V/50/60HZ/ 4A	220V/50/60HZ/ 4A	220V/50/60HZ/ 5A	220V/50/60HZ/ 5A
Dimensiones del embalaje (mm)	792(L)*470(W)* 1006(H)	685(L)*814(W)* 971(H)	1053(L)*1063(W)* 1160(H)	805(L)*800(W)* 1049(H)	684(L)*684(W)* 738(H)
Peso	60KG	130KG	240KG	160KG	140KG

Máquina rotativa de sellado de bolsas

La máquina puede tomar cualquier tipo de material sólido o granular, como cápsulas o polvos, e insertarlos en paquetes antes de sellarlos automáticamente.

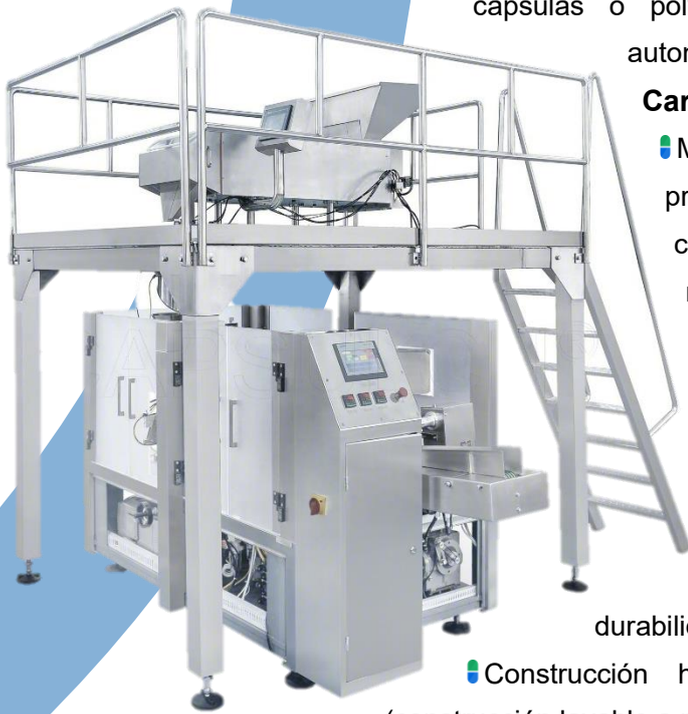
Características

- Máquina dispensadora, abridora y cerradora de bolsas preformadas rotativas intermitentes automáticas combinada con un llenador automático de báscula de combinación de múltiples cabezales, una plataforma de trabajo elevada y un alimentador de bluk con elevador en Z.

- Guarda de seguridad protegida para alta velocidad y producción constante

- Los componentes y las piezas de servicio pesado se seleccionan para la durabilidad de la máquina

- Construcción higiénica y fácil limpieza (construcción lavable a pedido especial).



Parámetros técnicos

Modelo	SF8-200C
Tipo de bolsa	Todo tipo de bolsas de sellado lateral preformadas termosellables, bolsas de sellado con aletas, bolsas con fuelle, bolsas con fondo de bloque, bolsas con cierre hermético, bolsas verticales con o sin pico, etc.
Tamaño de la bolsa	W:80-200mm L:100-300mm
Velocidad de embalaje	25-60 bolsas/min según el tipo de producto y los materiales de embalaje utilizados
Exactitud	>99%
Polvo	5 KW
Solicitud	Dulces, galletas, maní, galletas, pistachos, dulces de cristal, azúcar moreno, productos diarios, alimentos cocinados, pepinillos, alimentos inflados, etc.
Equipamiento opcional	Conjunto de dosificación, sistema de alimentación a granel de materiales, accesorios especiales aguas abajo, etc.

Máquina llenadora de polvo de barrena **CN-HZFB**



La máquina utiliza el corte en espiral para lograr un llenado y cuantitativo automático de alta precisión.

Aplicable a fertilizantes, aditivos, harina, leche en polvo, detergente, bebidas sólidas, azúcar, glutamato monosódico, especias compuestas (como el picante fresco), especias naturales, semillas, enzimas, piensos y otros polvos (polvo, polvo superfino), materiales granulares, envasado cuantitativo, enlatado cuantitativo.

Características

- La máquina empacadora de polvo cuantifica automáticamente, llena automáticamente, ajusta automáticamente el error de medición y otras funciones.
- Rápido: con alimentación en espiral, tecnología de control de la luz.
- Alta precisión: utilizando motor paso a paso y tecnología de pesaje electrónico.
- Amplia gama de empaques: se puede ajustar y reemplazar por el teclado de la báscula electrónica para alimentar espirales de diferentes especificaciones, continuas y ajustables.

■ Una amplia gama de aplicaciones: una cierta cantidad de polvo fluido, pueden ser materiales granulares. Adecuado para bolsas, latas, botellas y otros envases de envases de polvo.

■ Puede realizar automáticamente la corrección de seguimiento debido al peso del material y los cambios en el nivel del material causados por errores.



Parámetros técnicos

Modelo	CN-HZFB
Máxima capacidad	10-30 bottle/min
diá. de botella	φ20-150mm
Altura de la botella	60-300mm
Fuerza	0.8KW
Voltaje	AC220V,50/60HZ
Dimensiones	900x900x2000mm
Peso	280kg



HUADA

Pharma

✉ info@capsulcn.com

☎ 0086-577-65155520 0086-15967727111

📍 Rm.1888 Bld 2nd Zhongrun Square Ruian, Zhejiang, CN 325200

🌐 www.capsulcn.com www.ipharmachine.com www.huadapharma.com