

Máquina de llenado de presión constante inteligente por ordenador totalmente automática

Especificaciones :

Precio	Contacto
Nombre de la marca	Hanyi
Lugar de origen	Shanghai, China
Cantidad mínima para ordenar	1 juego
Términos de pago	T/T
Detalle de Envío	5 días - 20 días
detalles del empaque	Estuche de madera de exportación estándar o caja de cartón.

Introducción detallada :

Máquina de llenado de presión constante inteligente por ordenador



La imagen es sólo para referencia.

Líquido aplicable: Se puede llenar con productos líquidos con buena fluidez. (Embotellados o en barriles)

Características de rendimiento:

1. Esta máquina es una máquina de llenado lineal inteligente totalmente automática, que utiliza el control de programación PLC avanzado del microordenador Siemens, el sensor fotoeléctrico, el control neumático eléctrico. Interfaz hombre-máquina de pantalla táctil a todo color, todo el proceso de llenado puede ser llenado automáticamente a través de la pantalla táctil en el dispositivo para completar el ajuste del volumen de llenado y el número de cabezales de llenado, y el proceso básicamente realiza la operación de un solo botón.
2. Toda la máquina está hecha de acero inoxidable de grado alimentario, que cumple con las normas de higiene alimentaria.
3. Se adopta el principio de llenado de auto-flujo para evitar que el líquido se desborde. El cabezal de llenado a prueba de goteo asegura la limpieza del proceso de llenado.
4. Transporte lineal, ajuste conveniente, adecuado para el llenado de la mayoría de los tipos de botellas (especialmente las botellas con forma).

Ventajas únicas de esta máquina:

1. Sistema operativo inteligente avanzado

Con soporte de software PLC, el ajuste de volumen sólo necesita establecer el volumen objetivo en la pantalla táctil, y el equipo puede aumentar o disminuir automáticamente para alcanzar el volumen objetivo. Pantalla táctil a color, completa todas las operaciones, monitoreo, instrucciones de operación y otras funciones en la pantalla táctil.

2. Función de llenado y rehidratación estable

Adoptando el principio de separación funcional, no hay reposición de fluido durante el proceso de llenado, independientemente del proceso de llenado, superando así la inestabilidad del llenado de tipo flotante mientras se repone el fluido.

3. Función de tapado automático de botellas pequeñas

Esta máquina está equipada con un dispositivo de bayoneta para asegurar que la boca de la botella y la boquilla de llenado sean consistentes cuando se llenan pequeños volúmenes (botellas de vidrio, etc.).

4. Amplio rango de aplicación, fácil de ajustar

Es adecuada para el llenado de la mayoría de los tipos de botellas (especialmente las de forma especial). Supera el problema de reemplazar el dial cuando se cambia el tipo de botella de la máquina de llenado rotativo. Para los tipos de botellas irregulares que no pueden ser llenados por la máquina de llenado rotativo, esta máquina tiene mayor ventaja.

5. El proceso de llenado es cerrado y libre de contaminación

Toda la máquina es de llenado totalmente cerrado, que cumple con los requisitos sanitarios nacionales y logra el saneamiento y libre de contaminación

Parámetros técnicos:

No.	Número de modelo	ZDHY-4	ZDHY-8	ZDHY-12	ZDHY-16	ZDHY-20	ZDHY-24
1	Número de cabezales de llenado	4	8	12	16	20	24
2	Capacidad de llenado	100-1000ml Ajustable					
3	Capacidad de producción (B/H)	400-800	1000-1500	1800-2400	2600-2800	3000-3200	3400-3600
4	Precisión de llenado	±0.2%					
5	Fuente de alimentación	50HZ/60HZ 3N-380V ? 10?					
6	Consumo de energía	0.75KW					
7	Equipado con la presión de la fuente de aire	0.5-0.8MPa					
8	Presión de trabajo	0.6-0.7MPa					

Nota: La productividad se basa en botellas de 500 ml y la presión de entrada es de 0,15-0,2 MPa