

Máquina de llenado de botellas PET de gas y agua 3 en 1, línea de embotellado de bebidas carbonatadas CO2 CSD

Especificaciones :

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

Introducción detallada :

Máquina de llenado de agua a gas 3en1

Description:

This machine is used to produce all kinds of carbonated drink contained in PET bottle. Washing, filling, and capping can be carried out on this machine. This machine has the following characteristics: scientific and reasonable design, beautiful appearance, complete function, convenient maintenance, and high automation



- (1) El diseño de suspensión de los cuellos de las botellas hace que toda la línea de producción sea más estable durante el proceso de trabajo y también evita el mal funcionamiento causado por las diferencias de grosor y altura de la botella. Este diseño también reduce drásticamente el número necesario de piezas cambiables, hace que sea más conveniente cambiar los tipos de botellas.
- (2) Se introducen las tecnologías avanzadas de Alemania e Italia. La tecnología de llenado isobárico se utiliza en esta máquina. El llenado es rápido y la cantidad del líquido puede ser controlada con precisión. Además, el tanque de retención de bebidas está completamente cerrado.
- (3) El par magnético se utiliza para el tapado con rosca, y la potencia del tapado con rosca se puede ajustar de forma continua. Puede utilizar una potencia constante para atornillar las tapas de plástico y no dañará las tapas.
- (4) Se utiliza un dispositivo de manejo de tapones de remolino horizontal para evitar dañar la superficie del tapón. Y cuando hay escasez de tapas en el tanque de almacenamiento de tapas, las tapas serán alimentadas automáticamente.
- (5) La pantalla táctil de interfaz humano-máquina se adopta en esta máquina. El nivel de líquido en el tanque puede ser controlado automáticamente. El llenado y tapado se detendrá automáticamente cuando no haya botellas.
- (6) Todas las partes que tienen contacto directo con las bebidas están hechas de acero inoxidable de alta calidad. Y los principales componentes eléctricos son de famosas empresas internacionales.



Especificación

Modelo	HYGF8-8-3	HYGF12-12-5	HYGF18-18-6	HYGF24-24-8	HYGF32-32-10	HYGF40-40-10	HYGF50-50-12
Cabezal de lavado,llenado,sellado	8-8-3	12-12-5	18-18-6	24-24-8	32-32-10	40-40-10	50-50-12
Capacidad de producción (500 ml/botella por hora)	2000	3000	5000	8000	12000	15000	18000
Tamaño de botella adecuado	H=170~320mm ?=50~100mm (Volum:330-2500ml)						
Presión de pulverización (Mpa)	0.25~0.3	0.25~0.3	0.25~0.3	0.25~0.3	0.25~0.3	0.25~0.3	0.25~0.3
Fuente de alimentación (KW)	2.2	2.2	3.5	3.8	5.5	7.5	12
Dimensiones (m)	2.1*1.5*2.3	2.3*1.7*2.7	2.5*1.8*2.7	3.1*2.1*2.7	3.8*2.8*2.7	4.0*3.3*3.4	4.9*3.7*3.3
Peso (Kg)	2000	2600	3500	4650	6800	8500	12500