



Lavadora Automática de Botella YB-ZX100

Uso:

Esta máquina se utiliza principalmente para limpiar el interior y el exterior de Botellas, de una variedad de materiales. Botella redonda con rango de llenado de 10-1000ml por "dos de agua y un gas" (agua, agua ionizada, aire comprimido libre de aceite) se lava alternativamente. Así que se asegura de que las botellas cumplen los requisitos del proceso de producción, y tiene la función de secado inicial de las botellas.

Funciones y Características:

- 1.- Sistema de control PLC, pantalla táctil de color.
- 2.- Estructura única y compacta, proceso de limpieza.
- 3.- Botella impecable después del lavado, menor consumo de agua
- 4.- Cuerpo de la máquina y del producto parte emotiva se hacen de acero inoxidable, cumple completamente los requisitos de GMP.

SKU: YB-ZX100

Categoría: Bolsa Plástica

Ficha Técnica:

Modelo	YB-ZX100
Especificación aplicable	10-1000ml
Velocidad de Lavado	30-100 botellas/min
Suministro de Aire	15m ³ /h, 0.4-0.8Mpa
Agua Circulante	0.5-1m ³ /h
Potencia	1.5 KW
Fuente de Alimentación	220V/380V, 50/60Hz
Peso Neto	500kg
Dimensión de la Máquina	Largo 1500 × ancho 850 × alto 1300mm