

Propuesta comercial

| | |
|------------|-----------------|
| Compilado: | 15.02.2018 |
| Válido: | 12 mes |
| Autor: | Roman Tsubulsky |

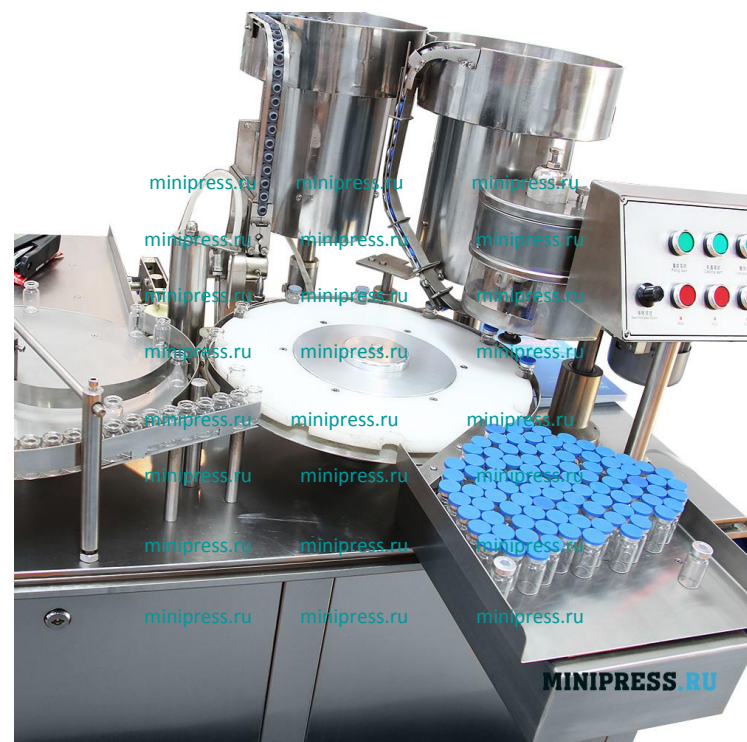
Máquina de llenado y tapado para botellas de vidrio XL-10

DESCRIPCIÓN

Equipo automático para verter líquidos en botellas de penicilina, seguido de tapado con tapones de goma y tapas de aluminio. Alimentación automatizada de viales, tapones y tapas de recipientes de almacenamiento. Dosis de líquido de 5 a 30 ml. La capacidad es de 2500 botellas por hora. Peso 300 kg. Hecho de acero inoxidable de alta calidad.

Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar equipos para embotellar y tapar. Antes de enviar la máquina al cliente, se verifican y prueban en producción. La mesa giratoria para la dispensación automática de viales es parte del diseño. Se garantiza la integridad y la capacidad de trabajo. Mantenemos existencias de piezas y consumibles en el almacén. El precio se indica con la entrega a la ciudad del cliente.

FABRICANTE - CHINA



PRESUPUESTO

La máquina para verter y tapar botellas de penicilina "XL-10"

Cantidad de bombas: 1 bomba

Máxima productividad: 2500 botellas por hora

Botellas de penicilina (a pedido de 5 a 30 ml)

Error de dilución: 0-2%

Precisión de sellado y laminado: $\geq 99\%$

Fuente de alimentación: 220V, 50Hz

Potencia: 1 kW

Dimensiones totales: 1250 mm x 1100 mm x 1200 mm

Peso: 300 kg

Peso con el embalaje: 380 kg

 www.minipress.ru

INFORMACIÓN ADICIONAL

El sistema entrega botellas de penicilina vacías individualmente a una mesa giratoria que mueve los viales a la unidad de llenado. La máquina llena una botella. Los sensores ópticos monitorean la presencia de viales. Si no hay vial, no hay embotellado. Desde los compartimientos de vibración de almacenamiento, los tapones de goma y las tapas de aluminio se alimentan a las unidades de tapado, donde el tapón cierra las botellas y las tapas de aluminio se usan en la parte superior. El balanceo de las tapas se lleva a cabo mecánicamente, usando cabezas giratorias. Las botellas listas son quitadas por una cinta transportadora adicional. La máquina es un dispositivo de llenado en la línea de transporte para solución oral, que se utiliza para llenar, taponar y comprimir botellas de penicilina en un volumen de 5-30 ml. La operación de llenado y sellado se combina en esta máquina con su estructura mejorada y estructura compacta. Se atribuye gran importancia a la estabilidad de los viales. Para tomar la decisión de comprar este equipo, recomendamos enviar fotos y tamaños de botellas, tapones y tapas de aluminio.

TIEMPO DE PRODUCCIÓN 30-40 DÍAS

TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO 30-40 DÍAS

PRECIO 11864,41 USD

VIA 2135,59 USD

VALOR 14000.00 USD

El pago se realiza en rublos a la cuenta en Moscú a la velocidad del Banco Central de RF

NUESTROS SERVICIOS PARA CLIENTES:

1) TRABAJO DE ENTRENAMIENTO CON MÁQUINAS DE LLENADO Y CAPTURA.

A todos nuestros clientes que compraron equipos, les brindamos literatura sobre los conceptos básicos de embotellado y sellado de líquidos. Realizamos las consultas por teléfono y por correspondencia, ayudamos a solucionar las dificultades que surgen a la fabricación en nuestro equipo. Suministramos repuestos y consumibles. Prestamos servicios en la ayuda en la realización del equipo de verter y закупки de segunda mano.

2) COMPLETAMOS LA PRODUCCIÓN DE RELLENO LÍQUIDO.

Tenemos una amplia gama de equipos adicionales para la preparación de productos líquidos. A pedido del cliente, seleccionaremos un modelo de llenado y tapado, equipos para agitar líquidos, máquinas para lavar y esterilizar botellas de penicilina, equipos de etiquetado.

3) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

Cooperamos con los fabricantes de máquinas automáticas y semiautomáticas de llenado y tapado para líquidos, máquinas de llenado de escritorio portátiles y suministramos repuestos para equipos de embotellado y tapado que compramos en nuestra empresa.



Roman Tsibulsky

Propietario y supervisor

ROMAN TSIBULSKY