

## Commercial proposal

Compiled:	15.02.2018
Valid:	12 month
Author:	Roman Tsibulsky

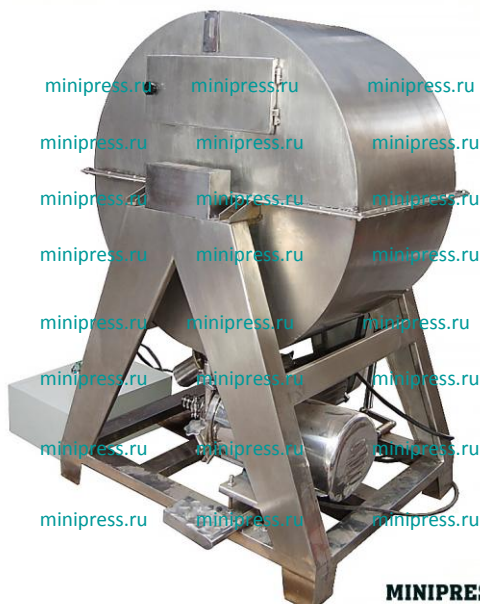
### Lavadora para ampollas y viales SYB-10

#### DESCRIPCIÓN

Máquina automática compacta para lavar botellas y ampollas de plástico y vidrio con penicilina, para llenar y sellar líneas para ampollas. La máquina está hecha de acero inoxidable para lavar y secar ampollas de vidrio y botellas de penicilina y otros tipos de botellas. La capacidad es de 15,000 botellas por hora. Peso 180 kg. Hecho de acero inoxidable de alta calidad.

Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar equipos para lavar botellas y botellas. Antes de enviar la máquina al cliente, se verifican y prueban en producción. Se requiere adicionalmente un compresor con aire comprimido. 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



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

## PRESUPUESTO

Máquina para lavar y secar ampollas y viales "SYB-10"  
 Material: Acero inoxidable  
 Capacidad de producción: 15,000 ampollas por hora (1-20 ml)  
 Las dimensiones de las bandejas: 360 mm x 275 mm x 600 mm (4 piezas)  
 Velocidad de rotación durante el secado: 10-520 rpm  
 Presión de enjuague: 0.2 - 0.3 MPa  
 Velocidad de enjuague: 2-3.6 metros / segundo  
 Potencia del motor: 0,75 kW  
 Fuente de alimentación: 380V  
 Dimensiones totales: 1000 mm x 800 mm x 1190 mm  
 Peso: 100 kg  
 Peso del paquete: 180 kg

 [www.minipress.ru](http://www.minipress.ru)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

La máquina tiene cuatro unidades receptoras, en las que se instalan contenedores con ampollas o viales. La tapa de la lavadora está sellada. En el interior hay grupos de inyectoras que suministran agua a presión. La velocidad de rotación es ajustable. Después del proceso de lavado, las ampollas o viales se secan por rotación centrífuga de recipientes con ampollas y viales. La calidad del fregadero cumple con GMP. La máquina limpia de manera efectiva la botella dentro y fuera de las manchas y expulsa las gotas de agua, lo que proporciona condiciones favorables para el proceso de secado. Todas las partes están hechas de acero inoxidable de grado alimenticio.

**TIEMPO DE PRODUCCIÓN** 30-40 DÍAS  
**TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO** 30-40 DÍAS

**PRECIO** 7627,12 USD  
**IVA** 1372,88 USD

**VALOR 9000.00 USD**

### NUESTROS SERVICIOS PARA CLIENTES:

#### 1) TRABAJO DE ENTRENAMIENTO CON MAQUINAS LAVAVAJILLAS Y AMPUL.

Todos nuestros clientes que compraron equipos, brindamos literatura sobre los aspectos básicos del lavado de botellas y ampollas en la producción farmacéutica. 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) ACCEDEMOS A LAS MÁQUINAS DE LAVADO.

Tenemos una amplia gama de equipos adicionales para botellas y ampollas de prelavado, enjuague, esterilización de vidrio y plástico. A pedido del cliente, seleccionaremos el modelo de llenado y tapado, el equipo para mezclar líquidos y el equipo de etiquetado.

#### 3) SUMINISTRO DE PIEZAS DE RÉPUESTO

Cooperamos con fabricantes de máquinas automáticas y semiautomáticas de lavado y esterilización, máquinas de llenado de escritorio de mano y estamos comprometidos en el suministro de repuestos para equipos de llenado y tapado comprados en nuestra compañía.

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



*Roman Tsibulsky*  
 Propietario y supervisor  
**ROMAN TSIBULSKY**