

# MINIPRESS.RU

Proveedor de equipos farmacéuticos en Rusia  
Fundado en 1999

RUSSIA, 115035, MOSCOW, 17 PIATNITSKAYA ST.

+7(495)364-38-08

info@minipress.ru

www.minipress.ru

## Propuesta comercial

Compilado:	15.02.2018
Válido:	12 mes
Autor:	Roman Tsibulsky

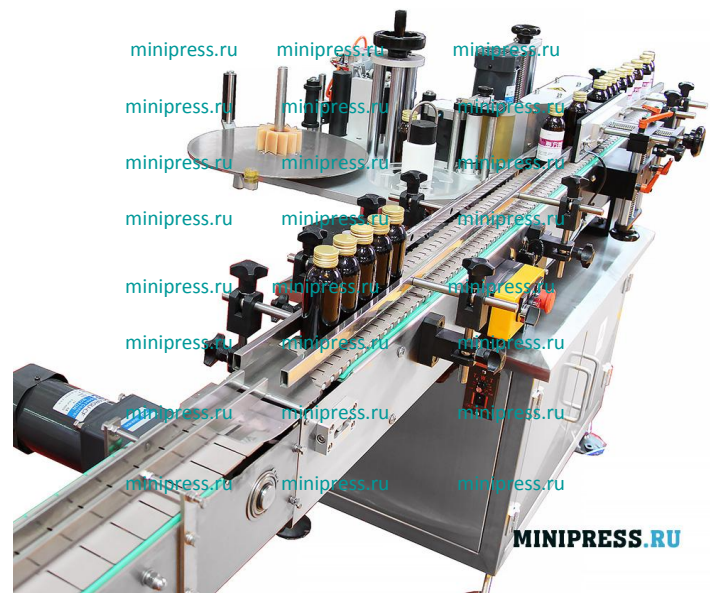
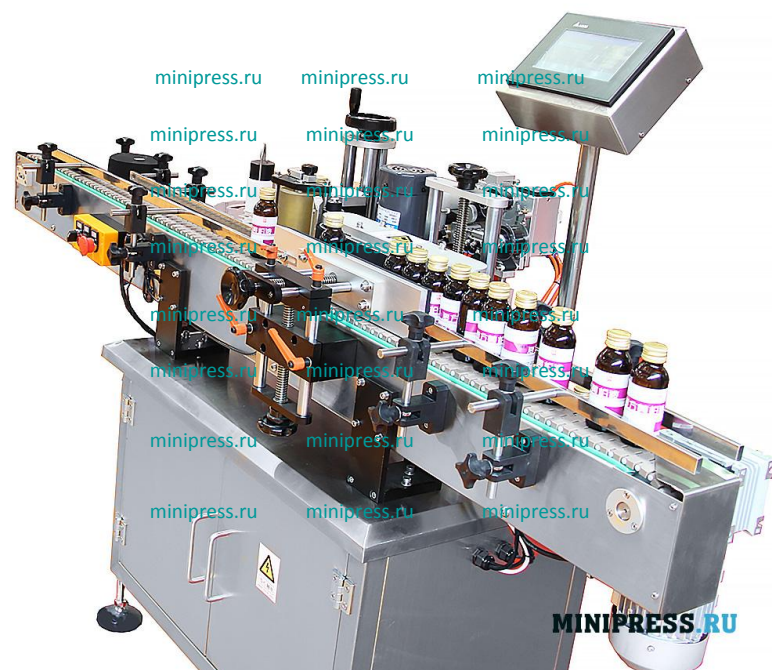
### Máquina para pegar etiquetas en botellas YT-10

#### DESCRIPCIÓN

La etiquetadora está diseñada para el etiquetado de una sola cara en botellas de vidrio, botellas para su instalación en la línea de llenado de jarabes, tinturas, líquidos en botellas de vidrio. Etiquetadora automática para etiquetado autoadhesivo de botellas y botellas. Económica y fácil de operar, la máquina se utiliza en las industrias farmacéutica, cosmética y alimentaria para etiquetar medicamentos, cosméticos y bebidas. Productividad de 120 etiquetas por minuto. Peso 300 kg.

Brindamos una gama completa de servicios: instalación, capacitación, puesta en marcha, reparación. Cumple con el estándar GMP. Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar este modelo de etiquetadora. Antes de enviar la máquina a etiquetar, la máquina se verifica y prueba en producción. Se garantiza la integridad y la capacidad de trabajo. Mantenemos existencias de piezas y consumibles en el almacén. El precio se indica teniendo en cuenta los pagos de aduanas en Rusia y la entrega a la ciudad del cliente.

#### FABRICANTE - CHINA



## PRESUPUESTO

Máquina automática para pegar etiquetas autoadhesivas en las botellas "YT-10"

Productividad: máximo 120 botellas por minuto

Diámetro de las botellas: 15-100 mm

Altura de las botellas redondas: 35-150 mm

Longitud de las etiquetas: 25-210 mm

Altura de la etiqueta: 25-90 mm

Fuente de alimentación: 220 V, 50 Hz,

Potencia: 1,1 kW

Dimensiones totales: 2000 mm x 1150 mm x 1650 mm

Peso: 220 kg

Peso con embalaje: 300 kg

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

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Sistema automático para alimentar botellas a través de una cinta transportadora. El sistema se enciende automáticamente y extrae la etiqueta del rollo y presiona la etiqueta. Estructura compacta y facilidad de operación. Elementos fotoelectrónicos de control, precisión del etiquetado, la función "sin objeto - detener", control automático de la etiqueta faltante. La parte principal de la etiquetadora está hecha de acero inoxidable SUS304. Posibilidad de usar diferentes tamaños de etiquetas. El sistema de presionar la etiqueta contra la superficie de la botella ayuda a evitar las burbujas de aire. Alimenta las etiquetas del rollo con un motor paso a paso. Puede agregar la serie de funciones de impresión, los números y las fechas de producción (si es necesario). Los equipos y materiales utilizados en la fabricación de acero inoxidable y aleaciones de alta aleación cumplen los requisitos de la producción de BPM.

**TIEMPO DE PRODUCCIÓN** 30-40 DÍAS

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

**PRECIO** 14406,78 USD  
**IVA** 2593,22 USD

### NUESTROS SERVICIOS PARA CLIENTES:

#### 1) TECNOLOGÍAS DE ENTRENAMIENTO DE ETIQUETADO.

Podemos entrenarte en nuestro equipo antes de comprar. Prueba de materiales. Ofrecemos consultas sobre la organización del etiquetado, con una gama completa de equipos y consumibles adicionales.

#### 2) COMPLETAMOS PRODUCCIÓN FARMACÉUTICA Y DE CONFITERÍA.

Tenemos máquinas de etiquetado automáticas y semiautomáticas en Rusia, que ofrecemos a nuestros clientes. Siempre puede contactarnos con sus ideas y solicitudes.

#### 3) SUMINISTRO DE EQUIPO PARA ETIQUETAS AUTOADHESIVAS.

Los productos cumplen totalmente con los nuevos requisitos de GMP. El lanzamiento de las máquinas de etiquetado se acompaña de un estricto control de calidad, verificación de toda la documentación, equipos de posventa bien organizados.

#### 4) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

El fabricante también puede ofrecer un modelo de etiquetadoras basado en las metas y objetivos del cliente. Ayudaremos en el mantenimiento y la reparación de cualquier equipo de embalaje. Centro de servicio en Rusia para los países de la CEI.

**VALOR 17000.00 USD**

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**