

Propuesta comercial

Compilado: 15.02.2018
Válido: 12 mes
Autor: Roman Tsubulsky

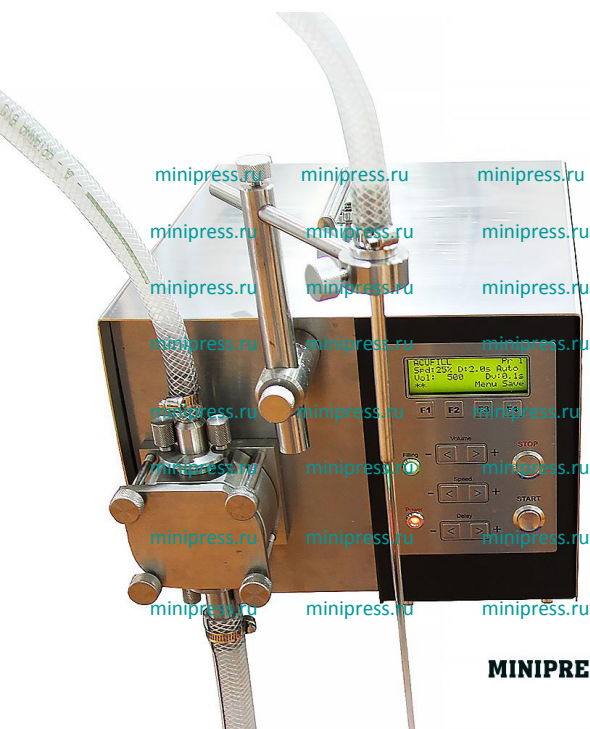
Máquina de llenado de escritorio RM-01

DESCRIPCIÓN

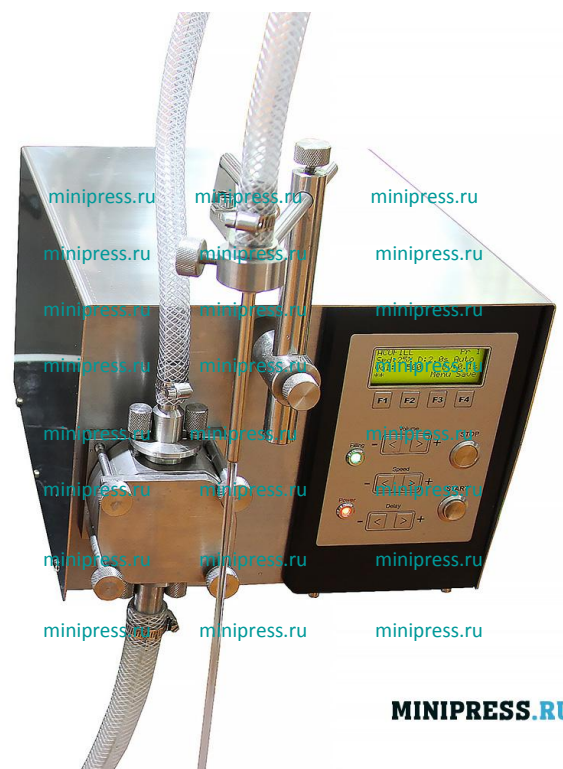
Máquina de escritorio para llenar líquidos en ampollas y viales para producción farmacéutica, química y alimentaria. La productividad es 600-1400 ampollas por hora. Dosificación en varias versiones desde 10 ml hasta 10 litros. Peso 29 kg. Este modelo usa un dispensador de bomba electrónica y un panel de control. Automática, económica y fácil de usar, la máquina se utiliza en las industrias médica, alimentaria y química.

Brindamos una gama completa de servicios: instalación, capacitación, puesta en marcha, reparación. Instrucciones para usar en inglés y ruso. Cumple con el estándar GMP. Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar este modelo de máquina para llenar líquidos. Antes del envío, la máquina se 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



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

PRESUPUESTO

Máquina de mesa para llenar líquidos en ampollas y viales "RM-01"
 Límites de dosificación: 10 ml - 10 litros
 Productividad (100 ml): 1440 botellas por hora.
 Productividad (300 ml): 960 botellas por hora.
 Productividad (1000 ml): 600 botellas por hora.
 Tipo de bomba: bomba de engranajes
 Potencia: 0,4 kW
 Sistema de control: electrónico con pantalla LCD
 Exactitud de dosificación: 0.5 - 1%
 Fuente de alimentación: 220V, 50-60 Hz
 Dimensiones totales: 310 mm x 480 mm x 310 mm
 Peso: 26 kg
 Peso con embalaje: 29 kg

 www.minipress.ru

INFORMACIÓN ADICIONAL

Esta máquina de escritorio utiliza el concepto de una bomba de engranajes como un dispositivo de medición para llenar la dosis deseada de geles o líquidos en ampollas o viales. El volumen, el tiempo de pausa entre el llenado puede ser diseñado por el operador. Cada relleno puede ser con aceleración o retraso. El control se proporciona por medio de la configuración combinada de teclado y pantalla LCD. Se pueden almacenar 20 datos diferentes en la memoria. La bomba se desmonta fácilmente para limpiarla. Se puede ampliar para usar en el transportador en la línea de llenado.

TIEMPO DE PRODUCCIÓN 30-40 DÍAS

TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO 30-40 DÍAS

PRECIO 4067,80 USD

IVA 732,20 USD

NUESTROS SERVICIOS PARA CLIENTES:

1) FORMACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE RELLENO DE LÍQUIDOS.

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

2) FABRICACIÓN FARMACÉUTICA Y COSMÉTICA COMPLETA.

También tenemos máquinas de dosificación y llenado automático y de escritorio en Rusia que ofrecemos a nuestros clientes. Siempre puede contactarnos con sus ideas y solicitudes.

3) ENTREGA DE EQUIPO PARA RELLENO DE BARNICES Y AMPULS.

Los productos cumplen completamente con los nuevos requisitos de GMP. La producción de equipos para el embotellado y la dosificación de líquidos se acompaña de un estricto control de calidad, verificación de toda la documentación, servicio postventa bien organizado de los equipos.

4) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

El fabricante también puede ofrecer modelos de máquinas automáticas para llenar geles y líquidos, en función de los objetivos y tareas del cliente. Ayudaremos en el mantenimiento y la reparación de cualquier equipo para embotellar. Centro de servicio en Rusia para los países de la CEI.

VALUE 4800.00 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