#### RUSSIA, 115035, MOSCOW, 17 PIATNITSKAYA St.

### MINIPRESS.RU

Proveedor de equipos farmacéuticos en Rusia Fundado en 1999 **\*\*** +7(495)364-38-08

www.minipress.ru

# Propuesta comercial

Compilado: 15.02.2018 Válido: 12 mes

Autor: Roman Tsibulsky

# Dispensador digital automático de líquidos LT-13

#### **DESCRIPCIÓN**

Dispensador digital de sobremesa de escritorio para verter líquidos en ampollas y viales para producción farmacéutica, química y alimentaria. La productividad es de 3 litros por minuto. Dosificación de 5 ml a 3.5 litros. Peso 5 kg. Este modelo usa un dispensador de bomba electrónico 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.





#### **PRESUPUESTO**

El dispensador automático digital de los líquidos "LT-13"

Tipo: bomba de dosificación Tipo de impulsión: Eléctrico

Productividad: 3.2 litros por minuto

Modos de funcionamiento: automático y manual

Ajuste de la dosis: 5 a 3500 ml Precisión de llenado: ± 0.5% Consumo de energía: 30 W

Fuente de alimentación: 220V, 50Hz

Dimensiones totales: 280 mm x 250 mm x 160 mm

Peso de la máquina: 6 kg Peso de envío: 10 kg

😚 www.minipress.ru

#### INFORMACIÓN ADICIONAL

La máquina automática compacta 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. Conveniente soporte para ajustar la altura del pico. Gestión del embotellado a través de la tecla del pie. 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** 

**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 FARMACEUTICA 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.

**PRECIO IVA** 

2118,64 USD 381,36 USD

# **VALOR 2500.00 USD**

El pago se realiza en rublos a la cuenta en Moscú

a la velocidad del RF Cental Bank

