

Propuesta comercial

Compilado: 15.02.2018
Válido: 12 mes
Autor: Roman Tsibulsky

Máquina de blister semiautomática BR-01

DESCRIPCIÓN

Máquina de blister de mesa para llenar cápsulas o tabletas con ampollas en blanco. Sujeción y soldadura de papel de aluminio. Con la función de llenar celdas automáticamente. Para uso en laboratorios y producción experimental de drogas. Fabricación China. Calidad de rendimiento europea, calidad de acero inoxidable AISI 304.

Se usan los blancos en blanco. Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar una máquina de blíster. Antes de enviar al cliente, se prueba una máquina blíster en producción. 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

Máquina de blister semiautomática "BR-01"
Productividad: 1000 ampollas por hora
Voltaje de uso: 220 V, 50-60 Hz
Voltaje de funcionamiento: 24V AC
Consumo de energía: 300 W
Rendimiento máximo
Embalaje de blíster:
1 blister - 20 tabletas
1 blister - 15 cápsulas
Velocidad de rendimiento: 2 ampollas por minuto
Dimensiones totales: 300 mm x 260 mm x 460 mm
Peso neto: 25 kg
Peso de envío: 35 kg

 www.minipress.ru

INFORMACIÓN ADICIONAL

Una máquina de sobremesa que permite, utilizando blisters prefabricados, llenar manualmente con cápsulas, presionar y soldar una capa de papel de aluminio. Tiene la función de grabar la fecha de vencimiento y la fecha de producción. Atención: la máquina no forma ampollas, sino que solo suelda la lámina. Los preparados de ampolla se pueden comprar con nosotros. La máquina está instalada en la mesa. Antes del uso, el cliente debe pedir al fabricante una matriz de aluminio de acuerdo con su diseño, y tener espacios en blanco listos de ampollas vacías. Manualmente es necesario colocar una ampolla vacía en un molde de aluminio, llenar todas las células con tabletas o cápsulas, cubrir con papel de aluminio desde arriba. Mueva el molde de aluminio al interior, encienda el regulador de temperatura y configure la temperatura de calentamiento deseada, luego presione manualmente la lámina contra el PVC. Después de una pausa, debe quitar el molde de aluminio y obtener la ampolla terminada.

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

PRECIO 3220,34 USD
IVA 579,66 USD

VALOR 3800.00 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) FORMACIÓN DE TECNOLOGÍA DE PRODUCCIÓN DE BLÍSTERS.

Todos nuestros clientes que compraron equipos, ofrecemos literatura sobre los aspectos básicos de las tabletas y cápsulas de gelatina en ampollas, así como el uso de materiales de embalaje. 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. Brindamos servicios en la venta de equipos usados.

2) FABRICACIÓN COMPLETA CON MÁQUINAS BLÍSTER.

Tenemos una gran variedad de equipos automáticos para ampollas para empacar en ampollas de tabletas y cápsulas. A pedido del cliente, seleccionaremos el modelo óptimo del equipo por el número de celdas y la forma del paquete terminado.

3) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

Cooperamos con los fabricantes de máquinas de blister automáticas y semiautomáticas y estamos comprometidos en el suministro de repuestos para cualquier modelo de automóviles comprados en nuestra compañía.



Roman Tsibulsky

Propietario y supervisor

ROMAN TSIBULSKY