

Propuesta comercial

Compilado:	15.09.2018
Válido :	12 month
Autor:	Roman Tsubulsky

Contador de mesa para tabletas y cápsulas TM-12

DESCRIPCIÓN

Máquina automática para conteo programable y empaque de tabletas y cápsulas de gelatina. Rango de aplicación de la máquina: suplementos dietéticos, cápsulas (tamaño 000-5), tabletas, píldoras, tabletas recubiertas y otros productos similares, de 3 mm a 25 mm de ancho, 2 mm de alto. Las tabletas de forma irregular también están sujetas a una cuenta. La capacidad de producción es de 300 a 600 tabletas por minuto.

Se utiliza en laboratorios y producción experimental de productos farmacéuticos. Peso 60 kg. Alta calidad de ejecución, calidad de acero inoxidable AISI 304 y plástico P.E.T.G. Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar un contador de tableta. Antes de enviar al cliente, el medidor se verifica y 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 - TAIWÁN



PRESUPUESTO

El contador de tabletas y cápsulas gelatinosas "TM-12"

Productos: tabletas, píldoras, cápsulas, caramelos

Cantidad de tabletas envasadas: de 1 a 9999 piezas

Velocidad de conteo 300-600 piezas / min.

Fuente de alimentación: 220V AC, 50/60 Hz

Consumo de aire: 2 m³ a 0.9 MPa

Capacidad del depósito de almacenamiento: 1,5 litros

Diámetro adecuado del cuello del contenedor: 48 mm - 100 mm

Altura máxima de un contenedor adecuado: 116 mm

Dimensiones totales: 390 mm x 826 mm x 760 mm

Dimensiones con embalaje: 1120 mm x 560 mm x 530 mm

Peso: 50 kg

 www.minipress.ru

INFORMACIÓN ADICIONAL

Rango de aplicación de la máquina: suplementos dietéticos, cápsulas (tamaño 000-5), tabletas, píldoras, tabletas recubiertas y otros productos similares, de 3 mm a 25 mm de ancho, 2 mm de alto. Las tabletas de forma irregular también están sujetas a una cuenta. Pantalla táctil programable, interfaz hombre-máquina, pantalla táctil, mantenimiento fácil, el personal no requiere capacitación especial. La carcasa y los componentes están hechos de acero inoxidable 304 y 316, todos cumplen con los requisitos de GMP. Construcción de dos vías, velocidad variable controlada. Dispositivo para acumular polvo, fácil de limpiar. Cubierta de polvo acrílico transparente. Producido en Japón, sensor óptico de alta precisión "Keyence", que garantiza el 100% de precisión en el conteo. La posición de colocación fija de los contenedores, movable hacia adelante y hacia atrás, la altura también es ajustable.

TIEMPO DE PRODUCCIÓN

30-40 DÍAS

TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO

30-40 DÍAS

PRECIO

8050,85 USD

IVA

1449,15 USD

VALOR 9500.00 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 LA CUENTA Y TECNOLOGÍA DE EMBALAJE.

A todos nuestros clientes que compraron equipos, les brindamos literatura sobre los aspectos básicos del conteo y empaque de tabletas y cápsulas. 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 conteo de segunda mano.

2) COMPLETAMOS CÁPSULAS DE CONTADORES DE FABRICACIÓN.

Tenemos una gran variedad de equipos adicionales para la producción de tabletas. A solicitud del cliente, seleccionaremos un modelo de mostradores y empacadores para tabletas y cápsulas, granuladores, mezcladores de polvo, equipos de eliminación de polvo y pulidores de cápsulas, impresoras para impresión de logos en cápsulas, equipos de embalaje y empaque para cápsulas de gelatina.

3) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

Cooperamos con fabricantes de medidores y empacadores automáticos y semiautomáticos y estamos comprometidos en el suministro de repuestos para cualquier modelo de máquinas contadoras comprados en nuestra compañía.



Roman Tsibulsky

Propietario y supervisor

ROMAN TSIBULSKY