

USI-2 SoniXs

REVOLUCIONA EL
RENDIMIENTO EN TU
FIN DE LÍNEA [EMPAQUE]



Máquina Flejadora De Sujeción De Carga
Completamente Automática Con Cabezal
De Indexación



Sellador Unitario Ultrasónico SoniXs®
Para Trabajo Pesado



Tamaño De Pista De Hasta
3000mm De Ancho X 2800mm De Alto



Cargas Por Hora Según
Requisitos De Manejo De Productos



USI-2 SoniXs

MÁQUINA FLEJADORA TOTALMENTE AUTOMÁTICA PARA ASEGURAR LA CARGA

La USI-2 SoniXs® es una máquina flejadora de sello lateral versátil y de alta tensión diseñada para flejar varios paquetes grandes y unidades de envío, incluidos envases rígidos y envases de bebidas.

Las características incluyen una huella más pequeña para hacer que moverse sea más conveniente en espacios compactos y un cabezal de flejado de servicio pesado que se indexa hasta 18 pulgadas para encontrarse con el costado de la carga, para aumentar la tensión del fleje y un mejor rendimiento del sello.



La Solución Definitiva En Sistemas de Flejado

Los cabezales de sellado ultrasónico SoniXs® patentados de Mosca han revolucionado los sistemas de flejado y ofrecen ventajas significativas y comprobadas sobre las tecnologías de sellado térmico tradicionales, incluido el costo, el mantenimiento y la longevidad en todas las industrias y aplicaciones.

A diferencia de los sistemas de sellado térmico, los sellos de flejado SoniXs® se fabrican sin el uso de componentes de alta temperatura, lo que reduce los costos de energía, mejora la seguridad y genera menos emisiones.

Un sello SoniXs® es más difícil de romper y la evidencia visible de una ruptura es irreversible. La impresión distintiva en el fleje sellado ultrasónico de Mosca facilita la identificación si el empaque ha sido manipulado. El sello será claramente diferente si se quita un fleje y se vuelve a colocar.

Beneficios Clave

- + MAYOR FUERZA DE SELLADO
- + AHORRO DE COSTOS
- + DURABILIDAD PERDURABLE
- + SELLADO CONSISTENTE
- + ASEGURAMIENTO DEL PRODUCTO SIN PREOCUPACIONES
- + CONSERVACIÓN DE ENERGÍA
- + BAJO MANTENIMIENTO
- + SELLOS TANTO PP COMO PET

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tasa De Producción

Según los requisitos de manipulación del producto

Tamaño Del Producto

Altura mínima del producto: 500mm (19,7")
Solo lanza y guía inferior

Tamaño De Arco

Configuraciones de lanza para tarimas y guía inferior, y lanza para tarimas solamente:

1200mm (47") - 2100mm (82") Ancho x
1550mm (61") - 2800mm (110") Altura

Configuración de guía inferior solamente:

1200mm (47") - 3000mm (118") Ancho x
1550mm (61") - 2800mm (110") Altura

Los tamaños personalizados pueden estar disponibles a pedido.

Lanza Para Tarimas: no requiere espacio en el transportador

Guía Inferior: Requiere un espacio de transportador de 4"

Especificación Eléctrica

120-575V, 50/60 hz, 3 ph

Controles

PLC con pantalla táctil HMI de 7"

Estándar: Allen Bradley. Opcional: Siemens

Altura Del Transportador

191mm (7,5") - 1016mm (40")

Sellado

El sellador SoniXs® funciona con fleje de PP o PET de 9mm a 12mm

Tensión Del Fleje

Infinitamente ajustable hasta 204 kg (450 lbs.)

Sello Del Fleje

Sello ultrasónico SoniXs® con motor de transmisión directa sin escobillas de CC

Ubicación Del Sello

Sello lateral

Peso De Envío De La Máquina

Aprox. 544,3 kg (1200 libras)

Ruedas

Ruedas fijas

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- + Conjunto de cabezal de sellado de "Cambio Rápido".
 - + Interruptor de desconexión de la alimentación de la máquina.
 - + Sensor de tarima/carga configurable.
-

OPCIONES

- + Lanza de tarima y/o guía inferior (la lanza solo se despliega cuando se detecta un vacío de tarima).
 - + Torreta de Luz de 3 niveles con alarma audible integrada mejorada y ajustable por el usuario.
 - + Detección/alarma de fleje bajo.
 - + Cerradura de seguridad para gabinete eléctrico.
 - + Conjunto de cabezal de sellado "Flotante" para una compensación óptima de la tensión de la correa.
 - + Estabilizador de carga eléctrico o neumático (compatible solo con alturas de transportador estándar)
-

CAPACIDADES DE INTEGRACIÓN

En EAM-Mosca, admitimos una amplia gama de aplicaciones. Podemos integrar nuestros productos en la mayoría de las situaciones con equipos que van desde los empaquetadores más simples hasta los sistemas de flejado, unitización y envoltura de palets completamente automatizados. Nuestras capacidades incluyen el diseño de controles integrados cuando sea apropiado y el soporte a integradores de sistemas de base más amplia según sea necesario.

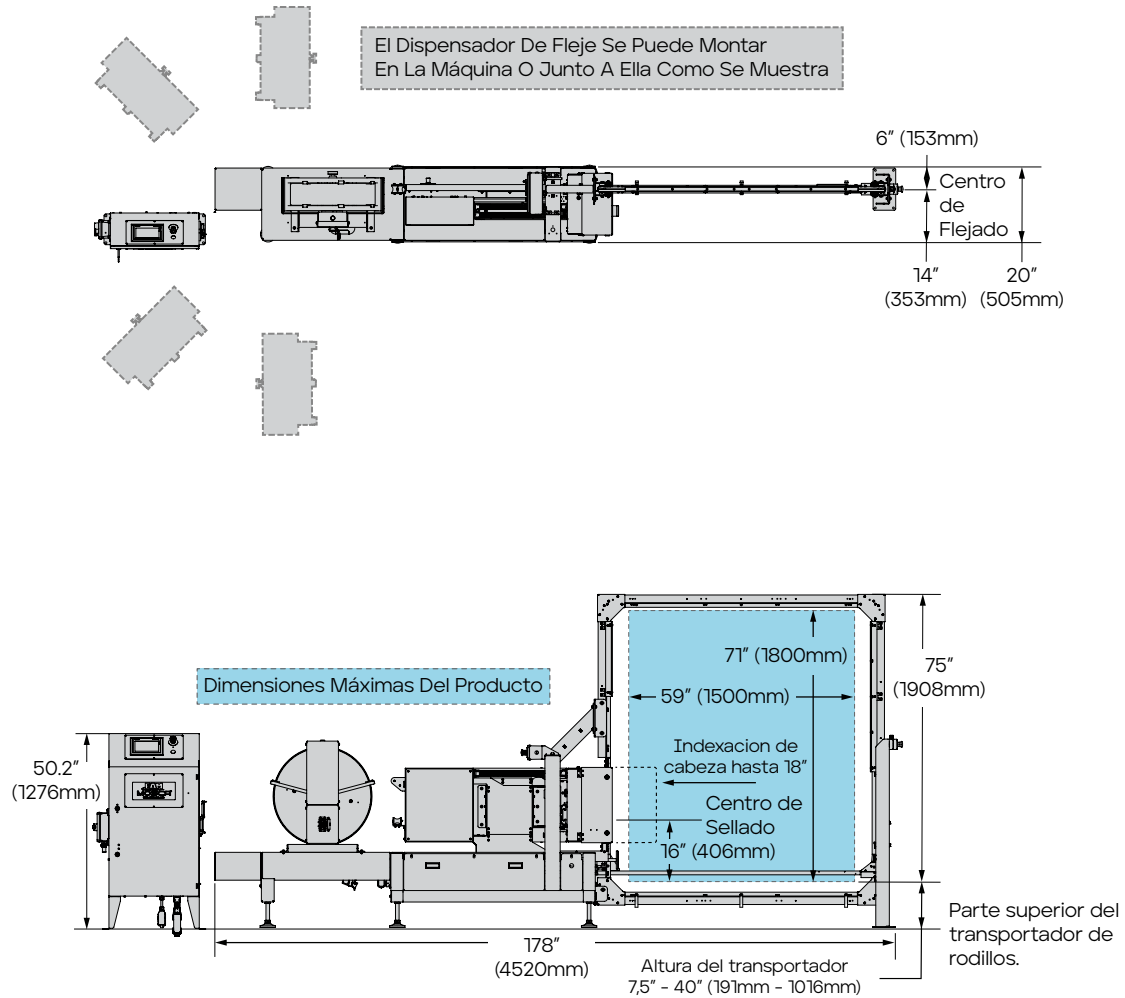
Nuestro objetivo es proporcionar a nuestros clientes soluciones productivas y económicamente justificables para sus necesidades de envasado al final de la línea.

ESCANEAR
AQUÍ



¿Quiere ver el
USI-2 SoniXs®
en acción?
Utilice el código
QR para obtener
más información.

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA



PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS PARA UNA CONSULTA GRATIS HOY
www.eammosca.com/es/ | info@eammosca.com

México

EAM-Mosca de Mexico S de RL de CV
 Ave. Las Torres No.800 Col. Los Morales
 San Nicolás de Los Garza, N.L. C.P.66440
 Teléfono: +52 81.8333.7080
 Fax: 81.8333.8541

Estados Unidos, América Latina y el Caribe

EAM-Mosca Corporation
 675 Jaycee Drive, Hazle Township, PA 18202
 Teléfono: +1 800.456.3420 / +1 570.459.3426
 Fax: 570.455.2442