

ROMP6-VA Sonixs

REVOLUCIONA EL
RENDIMIENTO EN TU
FIN DE LÍNEA [EMPAQUE]



Máquina Flejadora Cíclada Por
Operador



Sellador Ultrasonico Estándar
6 Sonixs®



Diseñado Para Ambientes Fríos
Y Húmedos



Tamaño De Arco De 600mm X 600mm



Hasta 50 Paquetes Por Minuto



ROMP6-VA SoniXs

MÁQUINA FLEJADORA CÍCLADA POR OPERADOR PARA CERRAR PRODUCTOS EN AMBIENTES HÚMEDOS HOSTILES

La ROMP6-VA SoniXs es una máquina flejadora ciclada por operador diseñada para entornos hostiles de procesamiento de alimentos. Construida según los estándares de protección IP56, la robusta estructura de acero inoxidable proporciona la mejor protección disponible en el mercado actual. Una clasificación IP (protección de ingreso) clasifica el grado de protección contra la intrusión de objetos sólidos, polvo, contacto accidental y agua en gabinetes eléctricos.



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

Hasta 50 paquetes por minuto

(Basado en el tamaño del paquete)

Tamaño De Arco

600mm W x 600mm H

Especificación Eléctrica

110V - 220V 50/60 Hz, 0.5 kVA

Mesa

Mesa de acero inoxidable

Altura De La Mesa

Altura Estándar: 32" - 36,5" (820 mm - 925 mm)

Altura Baja: 29" - 33" (736 mm - 835 mm) disponible a pedido

Sellado

El sellador SoniXs® puede utilizar fleje de PP de 5 a 12 mm y flejes de PET seleccionados.

Tensión Del Fleje

Infinitamente ajustable hasta 60 libras.

Sello Del Fleje

Sello ultrasónico SoniXs®

Ubicación Del Sello

Inferior

Peso De Envío De La Máquina

Aprox. 495 libras. en tarima

Ruedas

Dos ruedas extra grandes con bloqueo giratorio y dos ruedas extra grandes fijas

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- + Una versión de acero inoxidable del cabezal de sellado ultrasónico SoniXs® de Mosca para un rendimiento de sellado superior en ambientes fríos y húmedos.
 - + Componentes resistentes a la corrosión y estructura de acero inoxidable para mayor durabilidad y vida útil del sistema.
 - + Limpieza fácil y segura: la protección IP56 garantiza que el sistema se pueda lavar con manguera para su limpieza y esté protegido contra chorros de agua a alta presión desde cualquier dirección.
-

OPCIONES

- + Mesa de rodillos o esferas

ESCANEAR
AQUÍ

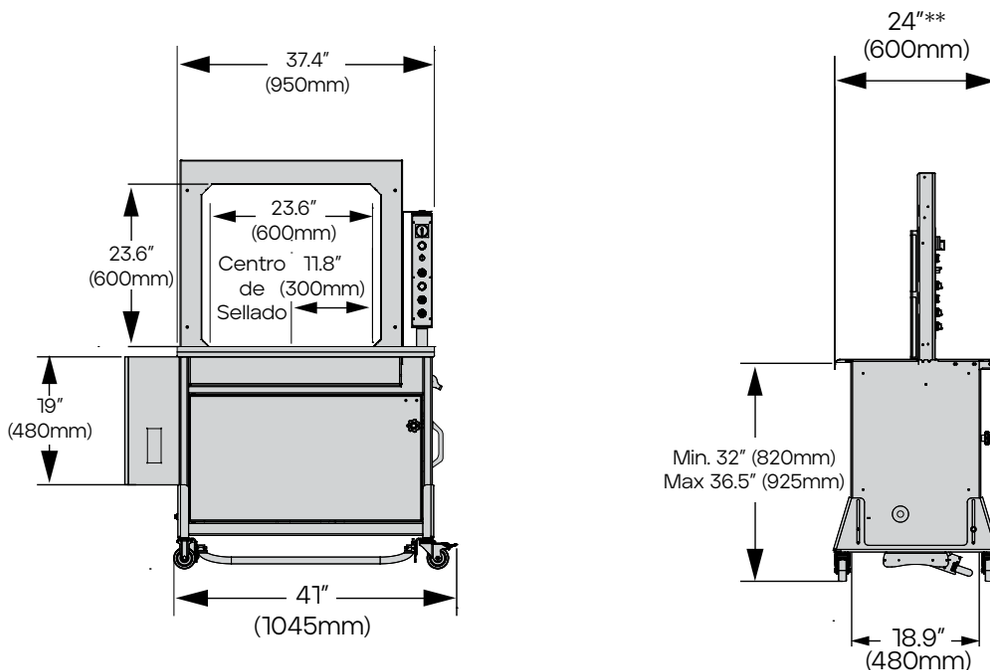


¿Quieres ver la ROMP6-VA SoniXs® en acción? Utilice el código QR para obtener más información.

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Altura Baja: 29" - 32,85" (736 - 835 mm)

**Profundidad de mesa adicional disponible a pedido



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