

TR-6 SoniXs

REVOLUCIONA EL
RENDIMIENTO EN TU
FIN DE LÍNEA [EMPAQUE]



Máquina Flejadora Completamente Automática



Sellador Ultrasónico Estándar 6 SoniXs®



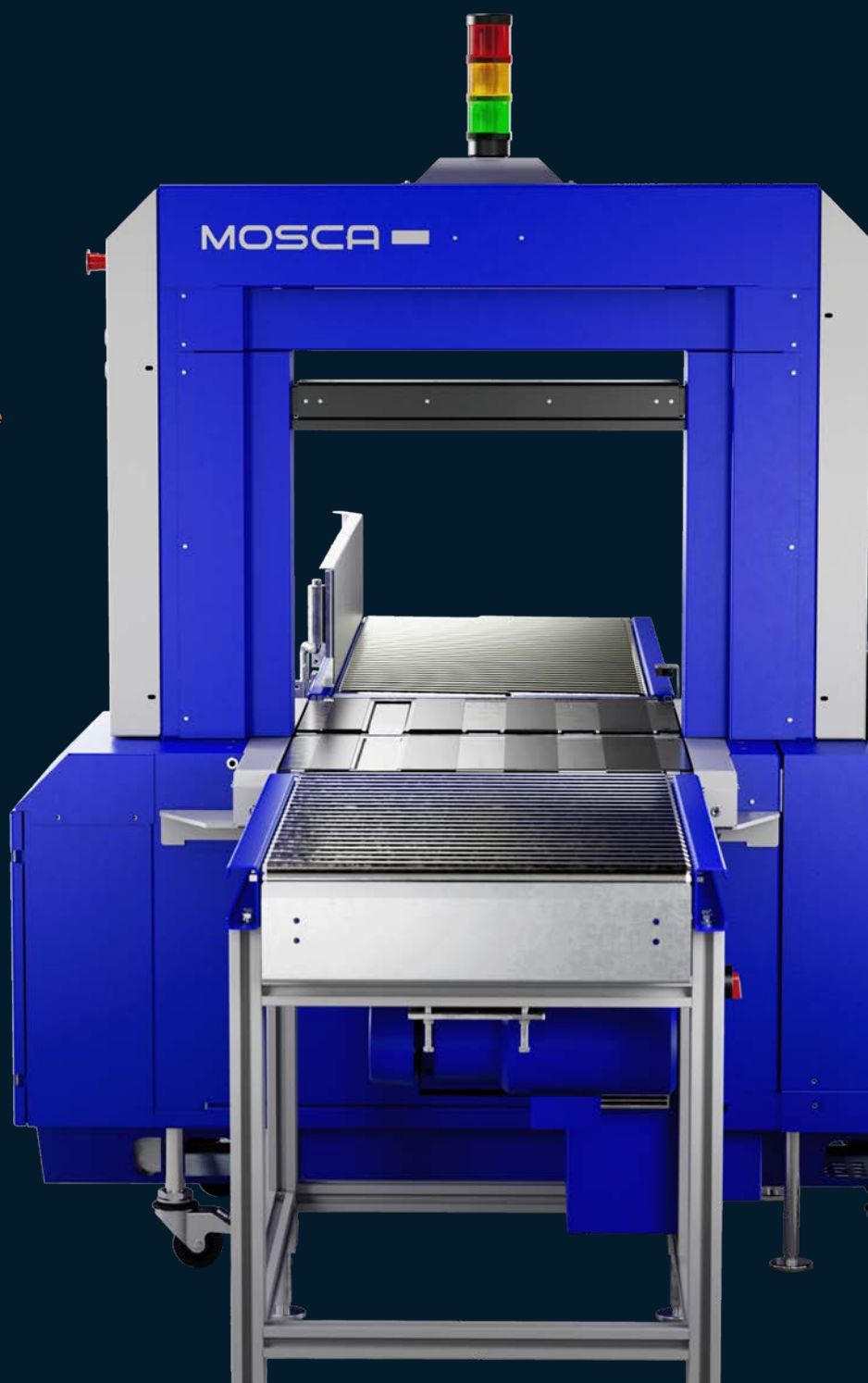
Tamaño De Arco De Hasta 1000mm De Ancho



Hasta 40 Unidades Por Minuto



Opciones De Máquina Disponibles



EAM — MOSCA®

TR-6 SoniXs

FLEJADORA TOTALMENTE AUTOMÁTICA PARA CERRAR Y ASEGURAR UNIDADES

La máquina flejadora totalmente automática TR-6 SoniXs® está disponible en dos configuraciones convenientes, base y pro para una máxima flexibilidad, y combina alta velocidad y confiabilidad con bajo costo. Opciones de colocación de fleje estándar delantera/trasera.



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

Base: Hasta 36 unidades por minuto
Pro: Hasta 45 unidades por minuto

Tamaño De Arco

20" x 16" (500mm x 400mm), 20" x 24" (500mm x 600mm),
24" x 24" (600mm x 600mm), 31" x 24" (800mm x 600mm),
31" x 31" (800mm x 800mm), 39" x 39" (1,000mm x 1,000mm)

Especificación Eléctrica

100 - 240V, 50/60 Hz, 1L+N+PE (otras opciones disponibles bajo pedido)

Controles

Base: Interfaz del operador con panel de botones (actualización a controles Pro disponible)
Pro: B&R PLC/HMI con controles avanzados

Requisitos De Aire

Opción de prensa neumática: 3 CFM @ 87 psi

Altura Del Transportador

700 mm - 870 mm (estándar)
870 mm - 1240 mm (altura de trabajo aumentada opcional)

Sellado

El sellador SoniXs® puede utilizar fleje de PP de 5 a 12 mm

Tensión Del Fleje

Infinitamente ajustable hasta 60 libras.

Sello Del Fleje

Sello ultrasónico SoniXs®

Ubicación Del Sello

Sello central

Peso De Envío De La Máquina

Aprox. 848 libras.

Ruedas

Cuatro ruedas giratorias con bloqueo
Dos pies estabilizadores

OPCIONES

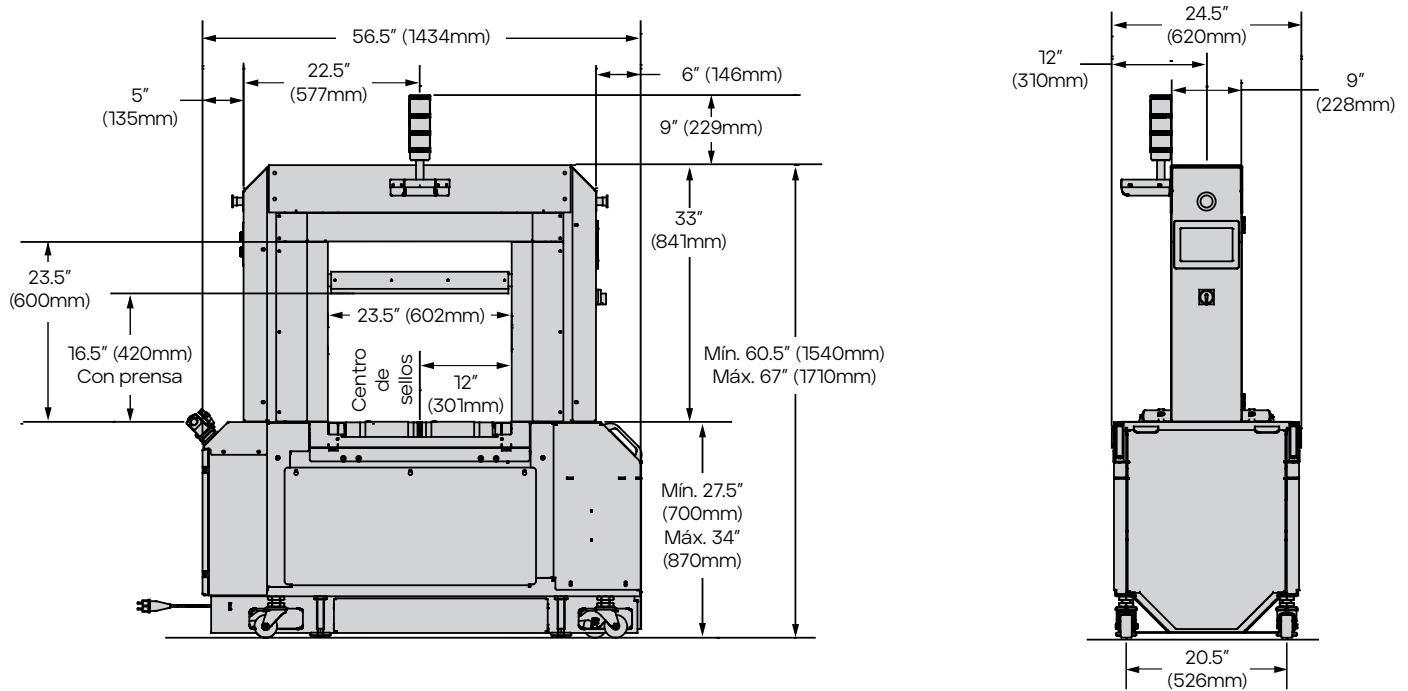
- + Foto sensor (para inicio automático del ciclo)
- + Prensa neumática y/o topes traseros
- + Transportador de bandas motorizado
- + Transportador de rodillos motorizado
- + Múltiples longitudes de mesa de entrada/salida para transportador de bandas
- + Torre de luz
- + Guías laterales ajustables
- + Acceso remoto al programa (modelo Pro)
- + Doble dispensador
- + Cambio automático de bobina

ESCANEAR
AQUÍ



¿Quieres ver la TR-6 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.eamosca.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