MOSCA® —

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



Flejadora horizontal totalmente automática SoniXs MS-6-H

COMPONENTES DE SERIE

- Se puede integrar en la mayoría de líneas de producción
- Sistema de soldadura por ultrasonidos con auto calibración electrónica
- Tensión elevada en el flejado debido a la mínima distancia que hay del paquete al cabezal de sellado
- Ajuste de las posiciones de flejado a través de la pantalla en el editor de flejado
- Contactos libres de potencial para conectar con otras máquinas en serie (entrada y salida)
- Tensión del fleje infinitamente ajustable en el panel de control
- Guía el fleje sin desgaste
- Expulsión automática del aro del fleje (ciclo sin paquete)
- Movimiento del arco del fleje a través de una correa
- Enhebrado del fleje totalmente automático
- Detección del final de fleje, con expulsión del fleje restante
- Tecnología DC con motores sin escobillas
- Se pueden configurar hasta 10 programas para 10 posiciones de flejado diferentes

COMPONENTES OPCIONALES

- Semáforo de 3 colores incluyendo nivel de fleje bajo
- Dispensador de fleje de PET (Ø núcleo 406 mm)
- Sujeción del dispositivo de fleje eléctrico
- Escaneo avanzado de la bobina del fleje
- Interfaz de datos
- Vallas de seguridad
- Sistema de muting
- Sistema de transporte
- Movimiento horizontal del arco de hasta 350 mm
- Color de la máquina especial según escala RAL

DIMENSIONES PAQUETE

Tamaños arco (mm)	Tamaños paquete
L W	L W
1000 x 1000	máx. 800 x 800
1000 x 1400	máx. 800 x 1200
1400 x 1000	máx. 1200 x 800
1400 x 1400	máx. 1200 x 1200
Altura incl.palet:	mín. 200 mm máx. 2300 mm

MOSCA" —

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



Flejadora horizontal totalmente automática SoniXs MS-6-H

http://bit.ly/VideoSoniXsMS-6-H

DATOS TÉCNICOS

 Capacidad de flejado: Hasta 180 paquetes/h; triple flejado (Alta velocidad opcional).

El nº de flejadas en paralelo depende de varios factores como la velocidad de la cinta transportadora, diámetro del producto, el programa de flejado seleccionado, las opciones/ajustes, etc.

- * Movimiento arco alta velocidad (vertical) 1 m/s
- * Movimiento arco alta velocidad (vertical + horizontal) 1 m/seg o 0,35 m/s

* disponible como opción

Flejes: PP de 5 a 12 mm (opcional)

Flejes PET de 9,5 x 0,54 mm a 12 x 0,54 mm Bobina del fleje:

 ϕ núcleo: 200 mm (opcional 406 mm PET)

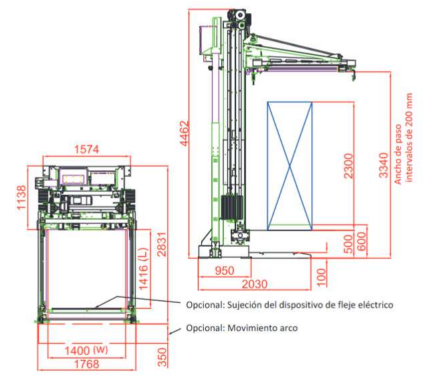
Ancho núcleo: 190 mm (opcional 150 mm PET)

DATOS ELÉCTRICOS

Voltaje: 400V, 50/60Hz

3 fases 16ACEE

• Consumo de energía: aprox. 3,5 kW



MOSCA"

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



Flejadora horizontal totalmente automática SoniXs MS-6-H



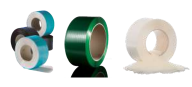
Sistema de sellado por ultrasonidos **SONIXS**



El cabezal de sellado SoniXs, patentado por Mosca, es:

- Extremadamente rápido, no necesita tiempo de calentamiento reduciendo el tiempo de soldadura e inactividad
- No tiene desgaste y apenas genera emisiones contaminantes
- Esta tecnología tiene una vida útil más larga y es más silenciosa durante el funcionamiento
- Tiene cojinetes lineales, motores DC sin escobillas, sin olores y sin humos

- Extremadamente resistente. Se consiguen soldaduras altamente resistentes. La carga de rotura en el punto de la soldadura soporta hasta un 85% de la carga de rotura del fleje
- En comparación con las máquinas que utilizan una soldadura por calor, la soldadura SoniXs ofrece hasta un 50% mayor de duración y reduce el coste de los componentes de sellado hasta un 80%



También somos fabricantes de fleje

Descargue nuestro catálogo de fleje http://bit.ly/PresentacionFleje

Ventajas de contratar nuestro servicio técnico

Descargue nuestra revista ONE SERVICE http://bit.ly/RevistaOneService

Para estar al día de nuestras últimas novedades, síganos en nuestras redes sociales



http://bit.ly/YoutubeMosca



http://bit.ly/LinkedinMosca

MOSCA DIRECT SPAIN SLU

BARCELONA MADRID

Avenida de la Fuente Nueva 12. Edificio "Monterrey" Portal Izquierdo 28703- San Sebastián de los Reyes (Madrid) Teléfono (+34) 91 161 02 03 E-Mail: info.es@mosca.com | Internet: www.mosca.com

Vial les Pedreres, sector B. C/Industria, 8 08390 Montgat (Barcelona) Teléfono (+34) 93 469 01 23 | Fax: (+34) 93 469 28 99 E-Mail: info.es@mosca.com | Internet: www.mosca.com