## EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



Flejadora totalmente automática de alta gama Evolution SoniXs TRI-6 PRO

#### **COMPONENTES DE SERIE**

- Sistema de soldadura por ultrasonidos con auto calibración electrónica
- Flejado en la dirección de transporte sin giro de paquete
- Se puede integrar en la mayoría de líneas de producción
- Unidad de sellado Standard 6 TRI de alta gama
- Fácil acceso y desmontaje sin herramientas de los componentes del camino del fleje
- Posicionamiento del paquete incrementando métricamente las distancias en la entrada
- Optimización del flejado. La máquina se adapta a las dimensiones del paquete predefinidas
- Guía de usuario intuitiva a través del panel táctil de colores. División en diferentes grupos de usuarios
- Contactos libres de potencial para conectar con otras máquinas (entrada y salida)
- Marcado CE de fábrica
- Actualización del software fácil y rápida por internet
- Bajo consumo de energía

#### **COMPONENTES OPCIONALES**

- Adaptación automática de la máquina a las dimensiones del paquete para optimizar el proceso de flejado a través de sensores o señales de interfaz
- Energéticamente eficiente, pisones electromecánicos (también disponibles en versión neumática
- Definición de los programas de flejado a través de la medida de longitud del paquete o de señales de interfaz externos
- Intercambio de señales variable en la entrada y salida
- Control de la máquina a través de paquetes de datos complementarios por comunicación en red
- Mejor procesado del producto por posible asignación de fórmula adecuada dependiendo del paquete

### MOSCA -

**EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS** 



Flejadora totalmente automática de alta gama Evolution SoniXs TRI-6 PRO

#### http://bit.ly/VideoSonixsTR-6

#### **DATOS TÉCNICOS**

• Capacidad de flejado:

• Flejes:

• Bobina del fleje:

Hasta 37 paquetes/minuto

PP de 5 o 9 mm de ancho

Diámetro núcleo: 200 mm

Ancho núcleo: 190 mm

#### **DATOS ELÉCTRICOS**

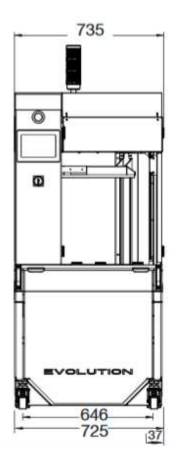
• Voltaje: 100-240V, 50/60 Hz,

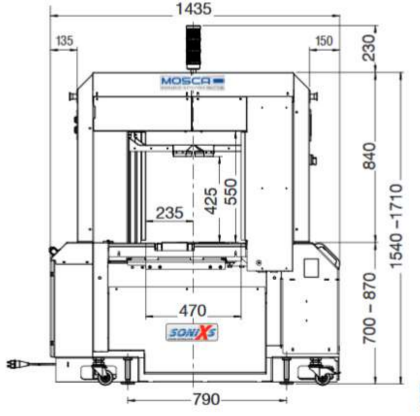
1PH

• Consumo de energía: aprox. 0,30 kW

• Peso: 420 kg (500 x 500 mm,

(incl.pisón)







# MOSCA" -EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS Foto con opciones MOSCA -

Flejadora totalmente automática de alta gama **Evolution SoniXs TRI-6 PRO** 



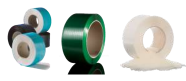
#### Sistema de sellado por ultrasonidos **SONIXS**



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