MOSCA® ==



Flejadora totalmente automática Evolution RO-TRC-6

http://bit.ly/VideoTRC-6

COMPONENTES DE SERIE

- Sistema de soldadura por calor
- Diseño simétrico del sist. de transporte al nivel de flejado
- Fácil acceso y desmontaje sin herramientas de los componentes del camino del fleje
- Desmontaje sin herramientas del sistema de rodillos
- Fácil manejo de la pantalla digital
- Sistema de flejado Standard 6
- Posicionamiento del paquete mediante encoder según la introducción de las distancias de las posiciones de flejado
- Pisón neumático con posicionamiento manual
- Transporte por rodillos de aluminio
- Circuito de seguridad para los sistemas colocados antes y después de la flejadora
- Marcado CE de fábrica
- Selector para flejado simple, doble o múltiple
- Cambio rápido de la bobina del fleje
- Enhebrado del fleje totalmente automático
- Detección del final del fleje, con expulsión del fleje restante
- Expulsión autom. del aro del fleje (ciclo sin paquete)
- Estructura de la máquina azul genciana, RAL 5010

COMPONENTES OPCIONALES

- Sistema de señal luminosa, que indica bajo nivel de fleje
- Altura especial de trabajo
- Pintura especial según la escala RAL
- Parada de paquete con posicionamiento manual
- Extensión de la mesa

DATOS TÉCNICOS

- Capacidad de flejado: Hasta 38 ciclos por minuto con un tamaño de arco de 1250 mm x 600 mm
- Alturas de transporte:

765 mm - 980 mm (estándar)

630 mm - 845 mm (opcional menor altura de trabajo)

965 mm - 1380 mm (opcional mayor altura de trabajo)

• Flejes: PP de 5 a 12 mm de ancho

Bobina del fleje: Diámetro núcleo: 200 mm

Ancho núcleo: 190 mm

MOSCA® —

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



Flejadora totalmente automática Evolution RO-TRC-6

http://bit.ly/VideoTRC-6

DATOS ELÉCTRICOS

• Voltaje: 100-240V, 50/60 Hz,

1PH

• Consumo de energía: aprox. 0,4 kW

• Peso: de 450 a 730 kg

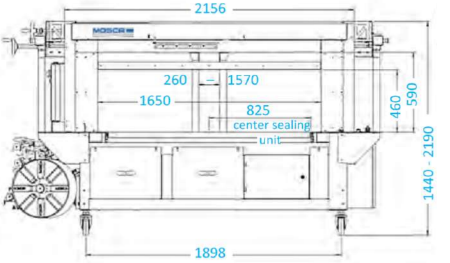
DATOS NEUMÁTICOS

- Presión funcionamiento: 6 bar (1/4"conexión rápida),
- Consumo de aire:

3,5 NI/ciclos; con prensa neumática

9.3 NI/ciclos; con prensa

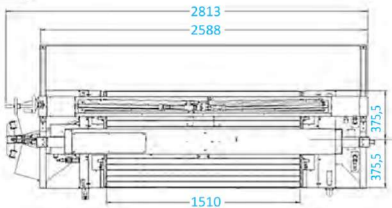
neumática y parada de paquete



Fotografía con opciones

Tamaño arco (1650 mm x 600 mm)



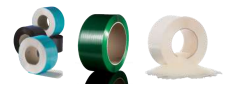


MOSCA® == EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



Flejadora totalmente automática Evolution RO-TRC-6





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

MADRID

BARCELONA

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