

Características

La STM-ARCO ROLLER es una máquina flejadora automática para trabajar con cualquier tipo de paquete: cajas de cartón, revistas, periódicos, tableros de madera, etc. Cuenta con ruedas giratorias para facilitar su traslado. Indicada para fleje de 12mm, con tensión regulable mecánicamente. Tensa, suelda y corta en escasos segundos. Es utilizada para el embalaje en el ámbito industrial.

Datos técnicos

- **Especificaciones del fleje:**

Ancho: 12 mm
Espesor: mínimo 0,65 mm;
Diámetro central : 200 mm

- **Medidas de la máquina:**

Ancho x Largo: 1645 x 700 mm.
Altura: 1535 mm.
Altura de trabajo: 700 mm
Peso: 350 kg

- **Medidas del arco:** 850 x 600 mm

- **Medidas mínimas de la carga:**

Largo: ∞
Ancho: 100 mm
Alto: 300 mm

- **Instalación eléctrica:** Conexión: 230V

- **Otros:**

Capacidad máxima de carga: 80kg
Sistema de auto-enhebrado.
Interruptor de inicio de ciclo automático.
Control electrónico de tensión, soldadura corte y lanzamiento del fleje.
Temporizador de enfriamiento de sellado.
Eyector de fleje en flejadas en vacío y puesta a punto automática.
Velocidad de flejado: 2,5 segundos por flejada.

