



¡SU SOCIO EN SOLUCIONES
CONFIABLES DESDE 1940 !

www.aplemsa.com

APLEMSA

MÁQUINA FLEJADORA DE PALLETS

TP-733VLM



La máquina de cinturón de pallets TP-733VLM es tu mejor opción para su operación totalmente automática en diversas aplicaciones de fleje de pallets.

Maximiza la productividad aplicando flejes de forma consistente y precisa sobre la carga del pallet, y minimiza el costo de producción gracias a su operación rápida y estable.

Puede encajar fácilmente en todos los diferentes sectores de embalaje de fin de línea.

CAPACIDAD DE FLEJADO
Hasta 72 pallets/hora
(2 flejes paralelos)

RANGO DE TENSIÓN
1.100 - 3.200 N (estándar)
200 - 1.200 N (opcional)



⋮ DATOS TÉCNICOS

REQUISITO DE FLEJE

Flejado con PP o PET
9 mm, 12 mm, 15.5 mm o 19 mm

TAMAÑO DEL NÚCLEO DEL ROLLO DE FLEJE

406 mm

PESO DE LA MÁQUINA

445 kg

REQUISITOS ELÉCTRICOS

220V, 380V, 400V, 415V 50/60Hz Trifásica

⋮ OPCIONALES

- ✓ Cabeza flotante
- ✓ Carrera de cabeza índice hasta 700 mm
- ✓ Mesa de operaciones independiente (3M)
- ✓ Torre de luz con sensor de fleje bajo
- ✓ E-Stop de doble canal
- ✓ Rango de tensión más bajo (200 - 1200 N)
- ✓ Prensa superior (200 kg o 500 kg)
- ✓ HMI montado en el lado opuesto
- ✓ Apoyo elevado
- ✓ Señal de fin de rollo de fleje

⋮ CARACTERÍSTICAS

- ✓ Cabeza de sujeción ARES TP-733-SH
- ✓ SIEMENS PLC y HMI
- ✓ Conjunto de dispensadores giratorios
- ✓ Cabeza de sujeción índice
- ✓ Lanza de fleje móvil
- ✓ Tecnología de sellado por soldadura por fricción
- ✓ Arco modular
- ✓ Tiempo de sellado y enfriamiento ajustables
- ✓ Eyector de extremo de fleje
- ✓ Fácil de cambiar la cabeza de la cinta



Click para ver video



(55) 5640 1944

(55) 4510 8898

Av. Javier Rojo Gómez No.52,
Central de Abasto, Iztapalapa, CDMX. 09040

www.aplemsa.com