



## Descripción

La flejadora full automática de cabezal superior **TP-733VTS** es utilizada para **flejar pallets** a alta velocidad de forma vertical. Diseñada para **líneas de producción** donde se requiere flejar un alto volumen de pallets. Sus principales características son control electrónico de tensión, soldadura por fricción y PLC y HMI Siemens integrado.

**De simple operación y mínimo mantenimiento.**

Asegura su carga con hasta **300 kg de tensión**.

Prensa neumática superior adicional.

**Apta para fleje PP y PET.**

## Características técnicas

Ancho de fleje (mm)	12 - 16 - 19 mm
Tensión de flejado (kg)	30 - 300 kg
Velocidad de flejado	63 pallets/hora (2 flejes)
Altura Mínima de flejado	240 mm
Paquete Mínimo	350 x 300 mm
Peso (kg)	700 kg
Alimentación	220V - 380V 50 Hz 3PH

## DIMENSIONES DE ARCOS

TP-733VTS			
Ancho \ Altura	1600	2000	2400
1650	E	✓	✓
2050	✓	✓	✓
2450	✓	✓	✓
2850	✓	✓	✓

**E** Tamaño estándar: 1600 mm (ancho) x 1650 mm (alto)

✓ Tamaño de arco disponible

\*Más tamaños de arcos disponibles bajo pedido