

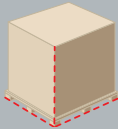
# WM-MAX AUTO TOP

Envolvedora de palets con corte automático y dispensador de tapete

## Características

El modelo WM-MAX AUTO TOP está diseñado para envolver producto de forma automática. Esta máquina tiene además una unidad de corte y sujeción para realizar un proceso de envoltura completamente automático y viene incluido con el dispensador de tapete superiores para cubrir la parte superior automáticamente, como una patente nuestra, esta estructura es más compacta y más económica. Debido a la baja inversión y la gran facilidad de uso, esta enfardadora de palets resulta muy atractiva para grandes y pequeñas empresas.

## Datos técnicos



### • Plataforma:

Tamaño:  $\varnothing$  1800 mm.  
Carga máxima 2000 kg.  
Medida max. palet 1200x1300 mm  
Velocidad enfardado: 25 palet/hora.  
Parada de posición exacta.

### • Portabobinas:

Para bobina de máquina estándar.  
Film: 25 a 35  $\mu$ m.  
Sistema de pre-estiro motorizado con velocidad ajustable.  
Equipado con fotocélula.

### • Altura de envoltura: 2100 mm.

### • Unidad de sujeción, corte y sellado: Control neumático

### • Sistema neumático: 0.4-0.6Mpa ,250NL/min

### • Sistema de elevación: Velocidad de elevación ajustable

### • Conexión: 23.5KW/380V 50HZ 3P

### • Dimensiones de la máquina:

Largo: 3800 mm.  
Ancho: 3200 mm.  
Alto: 3300 mm.



## Ventajas

- Funciona más suavemente con una vida útil más larga y un menor riesgo de fallos.
- Proceso de corte por posicionamiento láser y tecnología de soldadura para el bastidor.
- La estructura de soporte especial reduce el ruido y aumenta la durabilidad.
- El diseño funcional hace que la sustitución y el mantenimiento de las piezas de repuesto sean fáciles y rápidos.
- Fácil de operar en la pantalla PLC mediante el establecimiento de parámetros funcionales.
- Proceso de enhebrado de film simple, que ahorra tiempo y sin peligro para los operarios.
- Sistema de alarma de averías.
- Máquina diseñada con el estándar europeo, que cumple con los requisitos de la CE..

