

**PALETIZADORA
ENVOLVEDORA AUTOMÁTICA DE PALLETS CON MÓDULO DE
PREESTIRAMIENTO
MODELO WP1**



Máquina compacta para trabajo pesado, caja de control eléctrico totalmente hermética

Adjunto video de operación.

El color de la maquina puede variar.

Especificaciones Técnicas

- | | |
|--|--------------------|
| • Peso máximo de utilización | 2000 Kg. |
| • Altura máxima de la carga incluyendo las estibas | 1.500mm. |
| • Altura de la torre | 2.000mm |
| • Velocidad Mesa giratoria | 0-12 rpm. |
| • Diámetro del disco giratorio | 1500mm |
| • Altura del disco | 80mm.-90 mm |
| • Acceso mediante rampa(opcional) | |
| • Energía Eléctrica | 3 fases 110 V/60hz |
| • El plato giratorio siempre para en la misma posición | |
| • Altura de carga controlada por foto sensor | |

- Dispensador de film efectivo y estable
- Peso máximo de bobina 18 kg
- Diámetro del mandril del Film 50-75 mm
- Velocidad de la mesa giratoria y del desplazamiento del film regulables
- Arranque y parada suave
- Si el film se revienta, simplemente se presiona un botón de parada y luego el ciclo se reinicia en la misma posición
- El número de vueltas en la parte superior e inferior puede controlarse desde el PLC
- Con solo pulsar un botón, la máquina queda neutra para cualquier operación
- PLC para control de operación
- Componentes electrónicos YASKAWA- OMRON
- Rendimiento aproximado entre 30-40 Pallets hora.
- Rodamiento de plato con cadena y piñón.
- Carro de preestirado motorizado, lo cual proporciona maniobrabilidad y exactitud en el preestirado del stretch.



Selector
Preestirado
Graduable
Milimetricamente

