

DNC<sup>®</sup>

MIDO



Enfardadora semiautomática de cargas paletizadas con film o malla  
Semiautomatic wrapping machine for palletized loads, for use with film or net  
Machine semiautomatique à banderoler charges paletisées avec film ou filet

# MIDO

## Enfardadora semiautomática de cargas paletizadas con film o malla

La enfardadora para film estirable o malla modelo MIDO, reúne todas las posibles prestaciones de una máquina semiautomática. Permite configurar los parámetros necesarios para poder enfardar cualquier tipo de carga con independencia de su altura, estabilidad o configuración. Cuenta con el armario eléctrico integrado en la columna de la máquina. Una vez colocada la carga en la plataforma y ajustados los valores elegidos, bastará con pulsar el botón verde de inicio para que la máquina realice su ciclo de modo automático. Las únicas gestiones manuales son el corte del film o malla y su enganche al clip situado en la plataforma antes de iniciar el ciclo, el resto son programables y automáticas.

### EQUIPAMIENTO STANDARD

- 4 Enfardado doble y simple.
- 4 Arranque suave y parada exacta.
- 4 Velocidad de plataforma giratoria variable.
- 4 Freno mecatens que permite elegir la tensión del film sobre la carga.
- 4 Clip sujeta film o malla.
- 4 Tiempo de refuerzo arriba.
- 4 Tiempo de refuerzo abajo.
- 4 Programa antilluvia.
- 4 Velocidad variable del carro portabobinas.
- 4 Detección automática de altura de carga por fotocélula.
- 4 Filtro en línea de potencia, para evitar armónico.
- 4 Botón de reset para posicionado automático.
- 4 Alojamiento para transporte con carretilla elevadora.
- 4 Paro carro manual para refuerzo de film.
- 4 Control por automatismo "LOGO" de SIEMENS.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

H	D	1650	1800	2000	2400
2200	L	2815	2965	3165	3565
2500	h	85	85	85	85
3000					

#### Dimensiones de las cargas

- Altura máxima (palet incl.) 1900/2400/2900.
- Para palets hasta 1200 x 1200.
- Peso máximo 2000 kg.

#### Datos técnicos

- Peso total: 405 kg.
- Tensión eléctrica: 220V monofásica
- Potencia máxima de consumo: 1kW.
- Velocidad de giro: 12 R.P.M.
- Velocidad de carro: 3,46 m/min.

### OPCIONES

- Rampa para acceder a plataforma.
- Marco para empotrar.
- Freno electromagnético.
- Pisón neumático.
- Pisón motorizado manual.
- Pre-estiraje motorizado fijo.
- Base transpaleta.
- Diferentes alturas de carga.
- Diferentes pesos máximos.
- Diferentes medidas de plataforma.
- Kit prensa para enfardar puertas en posición vertical.
- Inox, galvanizado etc.
- Máquina versión monofásica o 380 V III.
- Otras opciones, consultar.

