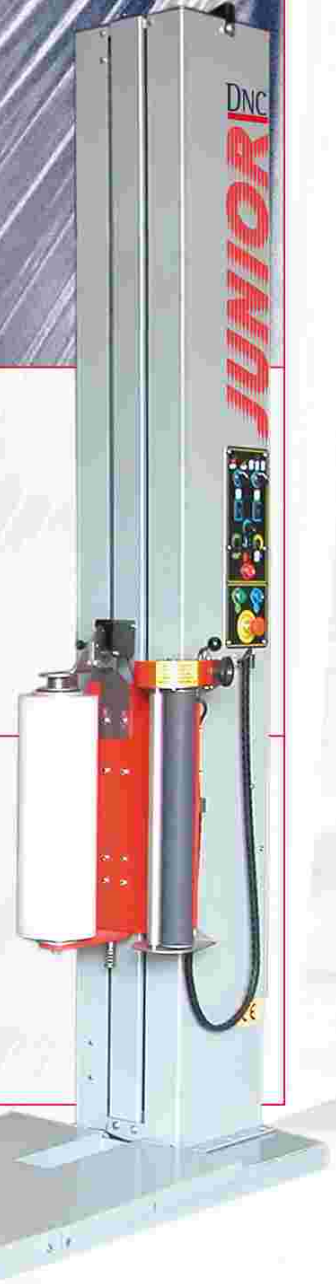


DNC[®]

JUNIOR



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

JUNIOR

Enfardadora semiautomática de cargas paletizadas con film o malla

La enfardadora para film estirable o malla modelo JUNIOR, 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 Programa antilluvia.
- 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 Control de vueltas de refuerzo de la parte inferior y superior del palet mediante contadores de vueltas reales desde el panel de mandos.
- 4 Detección de altura de carga por fotocélula.
- 4 Filtro en línea de potencia, para evitar armónico.
- 4 Botón de reset para posicionado automático.
- 4 Alojamientos para transporte con carretilla elevadora.
- 4 Paro carro manual para refuerzo de film.
- 4 Control por autómatas programable SIEMENS S7-200.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

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

OPCIONES

- Rampa para acceder a plataforma.
- Marco para empotrar.
- Velocidad variable del carro portabobinas.
- Freno electromagnético.
- Pisón neumático.
- Pisón motorizado automático.
- Pre-estiraje motorizado fijo.
- Posibilidad de incorporar camino de rodillos en plataforma.
- Base transpaleta.
- Diferentes alturas de carga.
- Diferentes pesos máximos.
- Diferentes medidas de plataforma.
- Kit prensa para enfardar puertas en posición vertical.
- Inox, galvanizado etc.
- Posibilidad de otras opciones, consultar.

