

Ficha Técnica de Producto

Tipo de máquina: Máquina semi envolvente

Modelo: Robot S5

Características técnicas:

- Máquina semi envolvente capaz de envolver en menos de un minuto cargas de cualquier forma, dimensión y peso con film estirable.
- Alimentación con batería tracción de 24 V.
- Carga de batería incorporada.
- Autonomía de trabajo de más de 200 palets.
- Se caracteriza por la gran practicidad y facilidad de uso además para su robustez y seguridad.

- Incorpora también los siguientes:
 - Corte automático
 - Mástil que se dobla para agilizar el transporte y la instalación
 - Dispositivo de parada de carro en caso de caída accidental
 - Regulación de parámetros con mando a distancia
 - Sistema QLS (Quick Load System) para enhebrado rápido
 - Se puede llevar con carretilla recogiendo por los 3 lados
 - Parachoques de emergencia para parada inmediata en presencia de obstáculos.

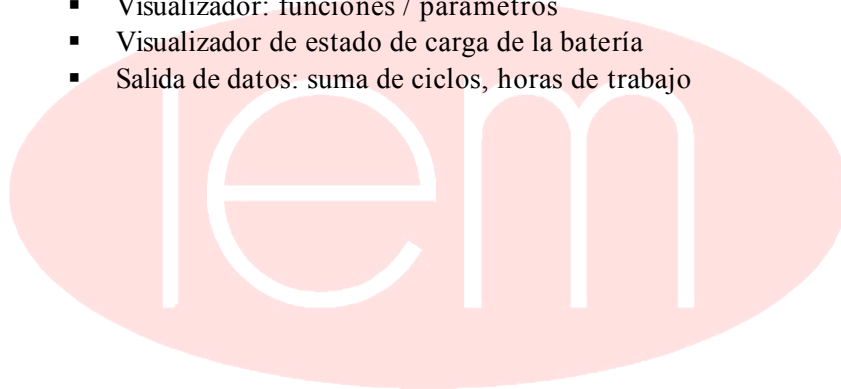
- Dimensiones de la carga:
 - Ancho min: 600 mm (24")
 - Ancho max: cualquiera
 - Largo min: 600 mm (24")
 - Lago max: cualquiera
 - Alto std: 2400 mm (94")-otras sobre pedido

- Parámetros regulables desde el cuadro:
 - Número de vueltas a la base del palet
 - Número de vueltas en la cima del palet
 - Velocidad de rotación
 - Velocidad de subida de carro
 - Velocidad de bajada de carro
 - Porcentaje de estiramiento del plástico
 - Fuerza residual del film sobre carga
 - Retardo en la lectura de la fotocélula
 - Altura desde el suelo para vueltas de refuerzo
 - Altura desde el suelo de partida para el ciclo de trabajo

Ficha Técnica de Producto

- Ciclos seleccionables desde el cuadro
 - Ciclo en envolvimiento completo subida bajada
 - Ciclo simple sólo subida y/o sólo bajada
 - Ciclo cubrepalet
 - Ciclo con vueltas de refuerzo
 - Ciclo con arranque desde posición predeterminada
 - Ciclo de exclusión fotocélula
 - Posibilidad de memorizar 4 ciclos de trabajo con combinación de diferentes parámetros.

- Funciones disponibles desde el cuadro
 - Panel digital para anomalías
 - Señalización rotura film y final de bobina
 - Bloqueo del teclado
 - Inserción de datos
 - Teclado + y –
 - Visualizador: funciones / parámetros
 - Visualizador de estado de carga de la batería
 - Salida de datos: suma de ciclos, horas de trabajo



Fabricante oficial: ROBOPAC S.A