WMS

Excelentes prestaciones

Ciclos de enfardado programables por PLC, parada de la plataforma en posición inicial, fotocelula para la lectura de la altura del palet, velocidad de giro de la plataforma regulable, Preestiro del film regulable mecanicamente.

Características técnicas



• Plato:

ø1500 mm Capacidad 2000 kg; palets de 1200x1000 mm; rotación: 500 mm/seg; frecuencia controlada; Parada en posición.

• Film

film: 17 a 35 my;

· Altura útil de trabajo 2.250 mm

• Toma de corriente: 400 V/3~N/50H

1,12 kW.

Protección: IP54.

Temperatura de trabajo +5 a +45 °C.

Accesorios opcionales.

- Rampa para transpaleta
- Fotocelula para cargas oscuras (negro).
- Prensor para la estabilidad de carga.
- Aro de foso para empotrar.
- Inoxidable.
- Otras caracteristicas bajo consulta si es técnicamente viable. . .







