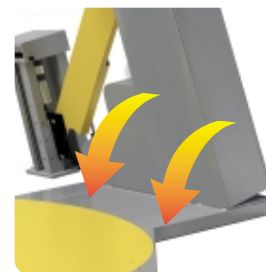


- Funciones y parámetros en pantalla.
- Velocidad de rotación ajustable de 0-12
- Envoltura en base del pallet de 0 -10
- Envoltura en parte superior de 0-10
- Célula fotoeléctrica de sensibilidad ajustable.
- Velocidad de subida/bajada portarrollos ajustable de 1,3 a 5, 4 mt/min.
- 4 ciclos de envoltura separados (doble ciclo subida bajada)
- Ciclo simple (solo subida o solo bajada)
- Permite refuerzo de envoltura.
- Ajuste manual de envoltura.



Datos Técnicos	SPMT-1
Consumo	1 Kw
Voltaje	380V 50Hz
Dimensión (largo x ancho x alto)	2300 x 1510 (1660) x 1310
Altura máxima de carga	2100 mm.
Carga máxima	2000 Kg.
Peso neto	530 Kg.
Velocidad de rotación	1 -12 RPM
Rampa de carga	Si