

Este modelo de envolvedora semi-automática para film extensible, muy práctica, fiable, y económica, permite trabajar con cargas ligeras y estables evitando la incomodidad de operar manualmente.

ESP ECO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ECO

· Diámetro plataforma rotativa (mm)	1500
· Velocidad de rotación (rpm)	10
· Peso máximo en plataforma (kg)	1500
· Anchura máxima palet (mm)	1200
· Longitud máxima palet (mm)	1200
· Altura máxima palet (mm)	2000
· Dimensión máxima bobina (mm)	500
· Dimensión portabobinas (mm)	300
· Pulsador start/stop de la plataforma rotativa	75
· Pulsador emergencia de la plataforma rotativa	●
· Transmisión a cadena del carro portabobinas	●
· Control del carro portabobinas mediante pulsadores	●
· Regulación de la tensión del film mediante embrague mecánico	●
· Alimentación eléctrica	380V / 50Hz / 3F
· Consumo (kw)	0,4
· Rampa de aproximación	○
· Chasis para el enterrado de la plataforma	○

● STANDARD ○ OPCIONAL — NO DISPONIBLE

Máquinas semi-automáticas (plataforma)

Envoltura extensible

DIMENSIONES

