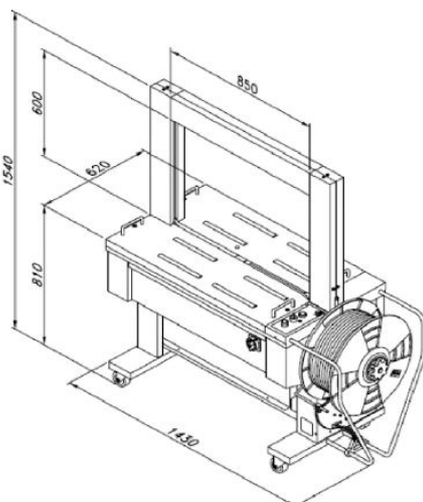


B12900038 (B-403 TP-601D) FLEJADORA AUTOMÁTICA CON AUTOENHEBRADO

H	W	650	850	1050	1250
400					
600			Ⓢ		
800	N/A				
1000	N/A				
1200	N/A				



Cabezal de flejado fiable y robusto

Robusto diseño de mecanismos de ingeniería de alto nivel aseguran una excelente durabilidad de los productos. Utilice dos interruptores de proximidad para sustituir los interruptores convencionales.



Expulsor automático fleje

Despeja el fleje no deseado de forma automática si el equipo está activado accidentalmente sin un paquete. Elimina el tiempo de inactividad.



Control de tensión electrónico

Tensión del fleje se puede ajustar con precisión por el simple giro de un dial. Fácil operación.



Auto Alimentación fleje

Simplemente inserte el fleje en los rodillos de alimentación del lado de la bobina de la máquina y pulsar el botón "reset". La máquina se alimentará automáticamente sin la necesidad de acceder al interior de la máquina. Bobina de fleje de carga fácil.



Más Características

Sensor de alimentación
Auto realimentación
Eyector final flejado

Opción

Estructura de acero inoxidable SUS 304 (TP-601DS)

Datos técnicos

Ancho fleje
Espesor fleje
tensión fleje
Velocidad por minuto (60Hz)
Peso neto

8 mm-12 mm Mandril 200 Ø
0,55 mm, 0,75 mm
7 kg-70 kg
29 flejadas
220 kg



Mandril D200mm
Fleje PP
8x0,63
12x0,63
12x0,7