



Ref	06758
Máquina	FLEJADORA AUTOMÁTICA
Marca	TP-601-D1
	PARA FLEJES DE POLIPROPILENO

Principales características técnicas

- Flejadora automática para flejado de paquetes con sistema de autoenhebrado, para facilitar y optimizar el rendimiento de las flejadas.
- Ajuste sencillo de la tensión de flejado mediante un potenciómetro.
- Dispone de dos sensores de proximidad situados en el árbol de levas para realizar toda la maniobra.
- Alimentación del fleje automática: Basta con insertar el fleje en los rodillos de alimentación junto a la bobina, presionar botón “reset” y la máquina alimenta automáticamente el fleje sin necesidad de acceder al interior de la máquina.

➤ Tensión de flejado	De 7 a 70 kg
➤ Tipo de fleje	PP (Polipropileno)
➤ Ancho de fleje	De 8 a 12 mm
➤ Soldadura	Por resistencia
➤ Velocidad	29 flejadas / minuto
➤ Voltaje	230 V / 50 Hz
➤ Potencia nominal	9 A
➤ Emisión de ruido	83 dB(A)
➤ Temperatura ambiente	5° ÷ 40° C
➤ Altura de la mesa	810 mm
➤ Longitud del arco	850 mm
➤ Altura del arco	600 mm
➤ Dimensiones (largo x ancho x alto)	1.430 x 620 x 1.540 mm
➤ Peso	220 Kg
➤ Año de fabricación	2017