



FLEJADORA AUTOMÁTICA TP 601D



Máquina flejadora automática mejorada para flejado de PP. Con las características de valor añadido, TP 601d es la máquina más potente con la mejor relación precio / rendimiento en esta categoría para aplicaciones generales.



Cabezal de flejado fiable y robusto

Estándares de alta ingeniería para asegurar un excelente funcionamiento y durabilidad.



Control electrónico de tensión

La tensión del fleje se regula con un simple giro del botón.



Auto-expulsor de fleje

Elimina automáticamente el fleje no deseado de flejadas sin paquete.



Alimentación automática

Carga automática de nueva bobina de fleje sin necesidad de acceder al interior de la máquina.

- Sensor de avance corto
- Realimentación automática del fleje
- Expulsor de extremo de fleje
- Múltiples métodos de inicio de ciclo.
- Cabezal de flejado sin lubricación
- Tiempo de enfriamiento de soldadura ajustable

Tamaños de arco

H \ W	650	850	1050	1250	1450	1650
400	✓	✓	✓	✓	✓	✓
600	✓	Ⓢ	✓	✓	✓	✓
800		✓	✓	✓	✓	✓
1000		✓	✓	✓	✓	✓
1200		✓	✓	✓	✓	✓

Ⓢ Standard size : 850 mm (W) x 600 mm (H)

- ✓ means available arch size
- More arch sizes are on request

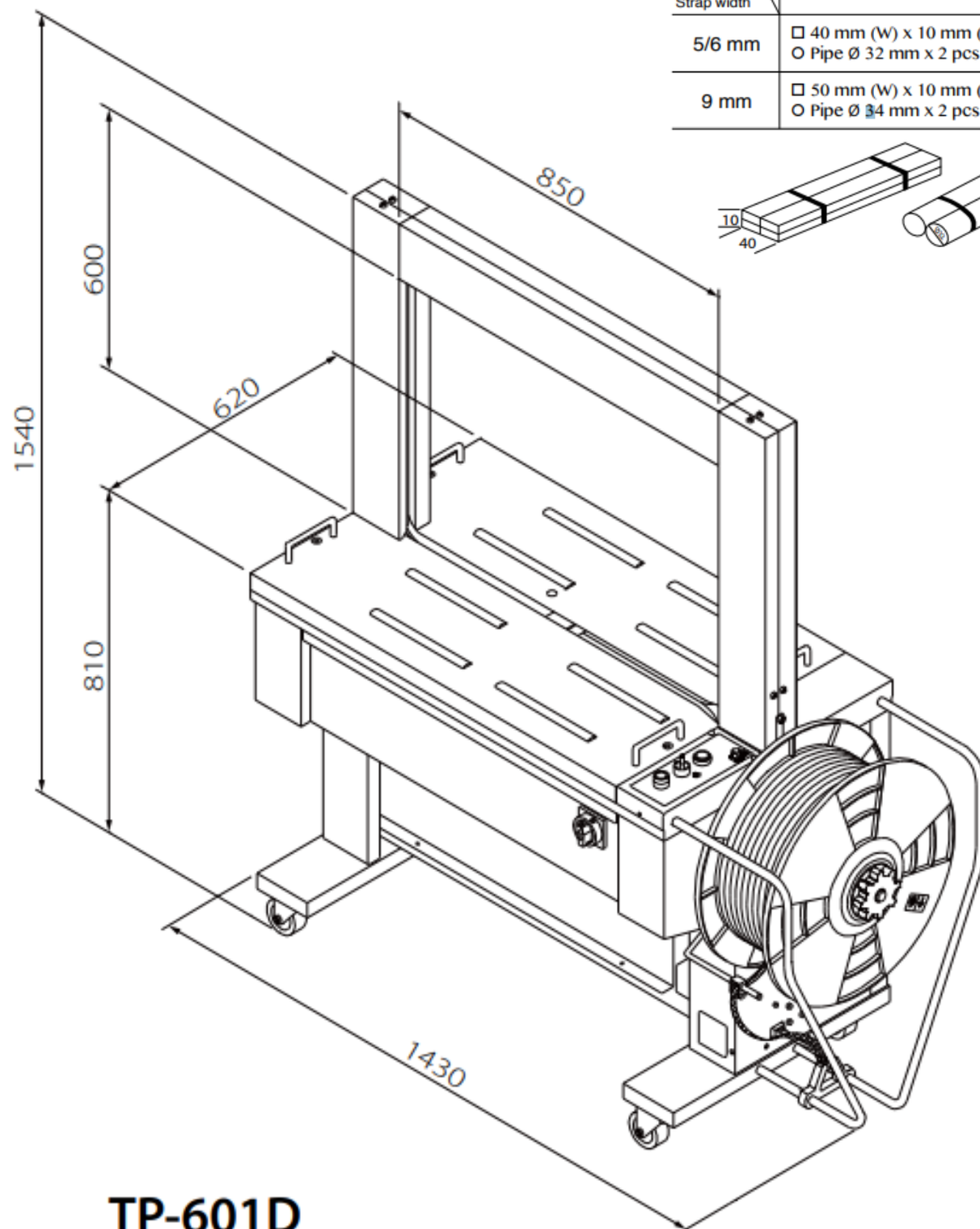
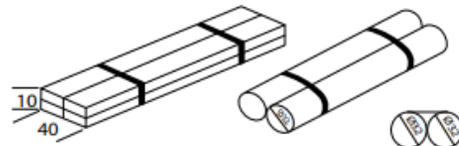
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad	más de 65 ciclos por minuto
Ancho de fleje	5 mm, 6 mm, ó 9 mm
Arco estándar	550 mm (W) x 400 mm (H)
Tensión	1 -32 kg
Peso	158 kg
Alimentación	110V, 220V, 230V, 240V 50/60Hz 1PH



FLEJADORA AUTOMÁTICA TP 601D

Package size Strap width	Min.	Max.
5/6 mm	□ 40 mm (W) x 10 mm (H) ○ Pipe Ø 32 mm x 2 pcs	500 mm (W) x 350 mm (H)
9 mm	□ 50 mm (W) x 10 mm (H) ○ Pipe Ø 34 mm x 2 pcs	



TP-601D