



## Descripción

La **TP-702CQ** está construida en base a la flejadora de cartón corrugado de alta velocidad **TP-702C** combinada con la estación de escuadrado de 4 lados **C1-BQ**.

Lleva todas las características de **TP-702C**. El tope trasero, el empujador y el escuadrado lateral en conjunto brindan un control preciso del paquete y aseguran la integridad del paquete durante el ciclo de flejado. La sencilla configuración de cambio de tamaño de paquete elimina el tiempo de inactividad y hace que la producción sea más eficiente. **Máquina fácil de usar para su final de línea de producción.**

Dispone de PLC y HMI Siemens.

## Características técnicas

Ancho de la correa (mm)	5 mm - 9 mm
Tamaño de Arco (mm)	TP-702CQ-L 1650 mm x 450 mm TP-702CQ-M 1250 mm x 450 mm
Tensión de flejado (kg)	1 kg - 32 kg
Velocidad de flejado	17 flejadas/min (1 fleje) 13 flejadas/min (2 flejes)
Tamaño Mínimo	200 mm (ancho) x 50 mm (alto) x 350 mm (largo)
Peso Máximo (kg)	35 kg
Alimentación	3 Fases 380V

## DIMENSIONES DE ARCOS

TP-702CQ-M	
Ancho	1250
Altura	450
E	

TP-702CQ-L	
Ancho	1650
Altura	450
E	

**E** Tamaño estándar: 1650/1250 mm (ancho) x 400 mm (alto)

✓ Tamaño de arco disponible

\*Más tamaños de arcos disponibles bajo pedido