



## Descripción

La **TP-CIL** es un sistema de flejado y escuadrado en línea de cartón corrugado de alta velocidad que cumple con los requisitos de velocidad de las líneas de producción más rápidas.

Utiliza la última tecnología de transmisión directa de motor de CC sin escobillas en el cabezal de sellado para brindar el más alto nivel de confiabilidad y durabilidad.

Además, el empujador de autopositionado puede detectar automáticamente la longitud del paquete para agilizar el proceso de producción y aumentar la velocidad de flejado.

## Características técnicas

Ancho de la correa (mm)	5 - 9 mm
Rango de tensión (kg)	1 - 20 kg
Velocidad	24 flejadas/min
Altura del transportador	780 - 1080 mm
Peso del paquete (kg)	30 kg
Requisitos eléctricos	220V, 380V, 400V, 415V 50 Hz 3PH

## DIMENSIONES DE ARCOS

TP-CIL						
Ancho Arco	Dimensiones Máximas de Paquetes					
	Ancho		Alto		Largo	
	mín	máx	mín	máx	mín	máx
TP-CIL-13S	240	1300	180	1300	50	350
TP-CIL-13T	450	1300	180	1300	50	350
TP-CIL-16S	270	1300	180	1300	50	350
TP-CIL-16T	450	1300	180	1300	50	350

\*Más tamaños de arcos disponibles bajo pedido

[www.formaco.com.ar](http://www.formaco.com.ar)

Suiza 700 - Cañuelas, Buenos Aires, Argentina

+54 9 11 6792-9695

ventas@formaco.com.ar

+5411 4282-9919 / 6869