



CT 303 TB

PRECINTADORA SEMIAUTOMÁTICA

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

En la industria del embalaje, el precinto es utilizado habitualmente para el cierre de cajas. Por tanto, el precintado es de gran importancia en la seguridad de evitar daños a sus productos tanto en su almacenamiento como envío, consiguiendo que lleguen a su cliente en perfecto estado. Las precintadoras Cyklop garantizan una gran fiabilidad y eficiencia y una operativa y ajustes sencillos. Las precintadoras semi-automáticas pueden trabajar de forma separada o también ser fácilmente integradas en una línea automática con otras máquinas Cyklop.

La CT 303 TB es una precintadora semiautomática adecuada para cinta PP y PVC, diseñada para cajas bajas, cajas altas o estrechas.

Después de rellenar la caja, el operador dobla las solapas y coloca la caja en la máquina la cual sella la parte inferior y superior de manera automática. Las correas superiores e inferiores aseguran un transporte estable y un sellado perfecto.

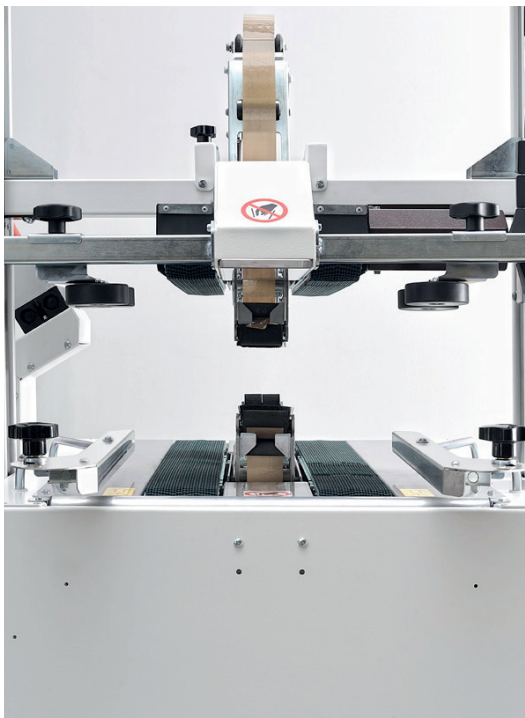
La CT 303 SD se ajusta de forma fácil al ancho y largo de caja y es posible realizar un precintado profesional miles de veces al día.

Opciones:

- Ruedas ajustables
- Transportadores de entrada y salida
- Detección final de precinto/rotura



Versión estándar de la CT 303 TB



CT 303 TB con los transportadores y las ruedas

Datos técnicos:	CT 303 TB	CT 303 TB 65
Longitud de la caja (mm)	150 - ∞	150 - ∞
Ancho de la caja (mm)	140 - 510	165 - 660
Altura (mm)	100 - 510	110 - 660
Capacidad (Cajas/h)	Más de 1400 cajas/h	
Cierre de cajas	Inferior y superior	
Altura del transportador	650 - 750 mm	
Velocidad del transporte	24 m/min	
Suministro	230V/50Hz/1Ph/0,22kW	
Cinta	Cinta PP o PVC	
Ancho de la cinta	50 mm (opcional 75 mm)	
Dimensiones de la máquina LxWxH (mm)	990x1464x1022	990x1614x1152
Peso de la máquina (kg)	140	150