

**CT 202 SD**

**PRECINTADORA SEMIAUTOMÁTICA**

**CYKLOP**<sup>®</sup>  
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING  
WRAPPING  
CODING  
TAPING

El encintado es la aplicación de una cinta adhesiva sobre, por ejemplo, una caja u otra superficie. En la industria del embalaje, la cinta adhesiva se utiliza a menudo para cerrar algo, en la mayoría de los casos una caja o un paquete. Además, la cinta también se utiliza para agrupar productos, marcar, comunicar un mensaje o evitar robos.

El objetivo final del encintado es almacenar y/o enviar sus productos sin que sufran daños, para que acaben en perfecto estado con su cliente. La cinta de embalaje puede aplicarse manualmente, con un dispensador de mesa o con una precintadora de cajas.

### Sellado de la parte inferior (sólo)

La CT 202 SD es una precintadora de cajas semiautomática adecuada para cintas de PP o PVC de 25 mm a 50 mm. Tras doblar la caja, el operario la introduce manualmente en la máquina. A continuación, el fondo se sella automáticamente con cinta y la caja está lista para ser llenada.

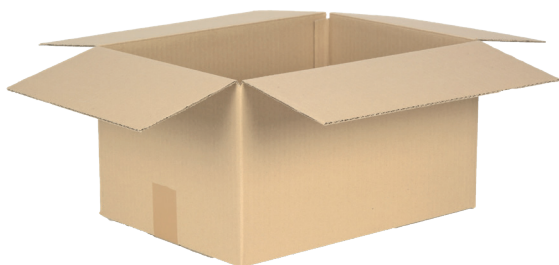
La máquina puede ajustarse fácilmente de forma manual a la anchura deseada. El transporte de las cajas se realiza mediante cintas transportadoras laterales motorizadas, de modo que las cajas quedan perfectamente alineadas y se garantiza un buen sellado.

Con la CT 202 SD es posible preparar profesionalmente cientos de paquetes al día para que puedan ser llenados.



### Opciones:

- Anchura de paquete de 67 cm
- 75 mm de ancho de cinta
- Versión de acero inoxidable
- Impresión directa / codificación / etiquetado
- Transporte adicional / transportador de rodillos



### Datos técnicos:

Dimensiones (H x W x D)	900 x 895 x 81,5 mm
Cierre	En la parte inferior
Consumibles	Cinta de PP / PVC
Cinta - diámetro exterior del rollo	360 mm (max)
Cinta - diámetro del núcleo	76 mm
Cinta - ancho	25 - 50 mm
Tamaño del envase - longitud	min 150 mm - max ∞
Tamaño del envase - anchura	100 mm - 500 mm
Tamaño del envase - altura	100 mm - max ∞
Capacidad	800 paquetes / hora
Transporte lateral	22 metros / minuto
Protección	IP 54
Alimentación	380 V / 50 Hz / 3 fases
Peso	110 kg

CYKLOP STRAPESA S.A.U.  
 Carrer Ca l'Arabia 8  
 08520 Corró d'Avall  
 BARCELONA  
 }  
 }

+34 93 7360150  
 www.cyklop.es  
 comercial@cyklop.es