

KARTONVERSCHLIEßER



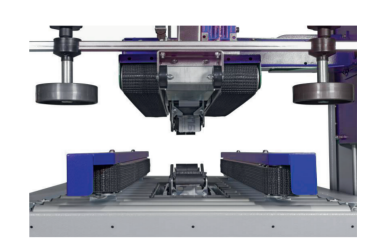
©2022 Cyklop International - Alle Rechte vorbehalten - Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden

Beim Bekleben wird beispielsweise ein Klebeband auf eine Schachtel oder eine andere Oberfläche aufgebracht. In der Verpackungsindustrie wird häufig Klebeband verwendet, um etwas zu verschließen. Darüber hinaus wird Klebeband verwendet, um Produkte zu bündeln, zu markieren, eine Nachricht zu kommunizieren oder Diebstahl zu verhindern. Das ultimative Ziel des Verklebens ist es, Ihre Produkte ohne Beschädigung zu lagern und / oder zu versenden, damit sie bei Ihrem Kunden in einwandfreiem Zustand ankommen. Das Verpackungsband kann manuell, mit einem Tischspender oder mit einem Kartonverschließer angebracht werden.

Maschine mit Ober- und Seitentransport

Der CT 203 SDT ist ein halbautomatischer Kartonverschließer, der für PP- oder PVC-Bänder von 25 mm bis 75 mm geeignet ist. Diese Maschine eignet sich aufgrund der horizontalen Transportfunktion und einer oberen Transportfunktion besonders für hohe, schmale Kästen.

Nach dem Befüllen der Schachtel faltet der Bediener die obere Abdeckung um und setzt die Schachtel manuell in die Maschine ein. Dann wird der Karton oben und unten automatisch mit Klebeband verschlossen. Die Maschine lässt sich einfach manuell auf die gewünschte Höhe und Breite einstellen. Mit dem CT 203 SDT ist es möglich, hunderte von Paketen pro Tag professionell zu schließen.



Optionen

- 67 cm Paketbreite
- Räder
- Extra Transport / Rollenbahnen
- Direktdruck / Kodierung / Beschriftung



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Abmessungen (H x W x L)	1684 x 1166 x 892 mm
Schließung	Oben und unten
Verbrauchsmaterial	PP / PVC Klebeband
Band - Außendurchmesser	360 mm (Max.)
Band - Kerndurchmesser	76 mm
Bandbreite	25 - 75 mm
Paketlänge	Min. 150 mm - Max. ∞
Paketbreite	100 mm - 500 mm
Pakethöhe	100 mm - 500 mm
Kapazität	800 Pakete / Stunde
Transport	Oben und seitlich - 22 Meter / Minute
Schutzklasse	IP 54
Energieversorgung	380 V / 50 Hz / 3 Phasen
Gewicht	130 kg



