

TT-10 Kartonverklebemaschine



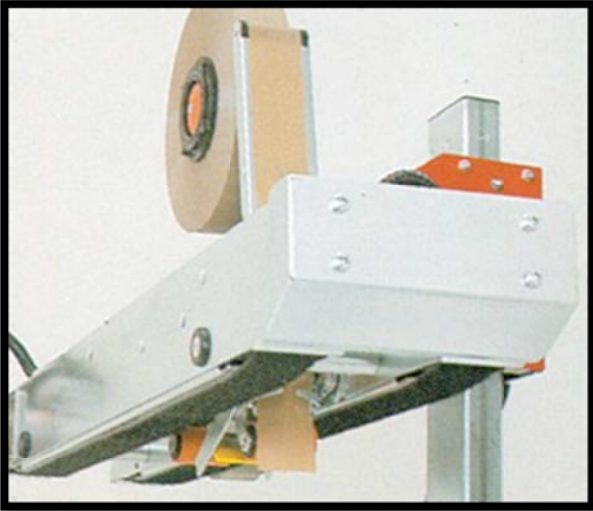
Kartonverschließer zum Deckelverschluss flacher Kartons.

Die TT-10 Kartonverklebemaschine ist speziell geeignet zum Deckelverschluss flacher Packstücke, wie z. B. Bilder, Spiegel, Schranktüren, Selbstbaumöbel, Bücher-verpackungen usw. Auch viele Sonder-verpackungen, wie z.B. Folders können mit dieser Spezialmaschine verschlossen werden.

Die Maschine ist elektrogalvanisiert, sehr benutzerfreundlich in der Bedienung und verursacht nur einen geringen Wartungsaufwand und –Kosten. Sie lässt sich einfach und in kürzester Zeit auf andere Kartonformate einstellen.

Spezifikationen TT-10	5-5-7	Maxi 7-5-7
Kartongröße		
Max. (L x B x H) mm	∞ x 670 x 200	∞ x 880 x 200
Min. (L x B x H) mm	140 x 150 x 10	140 x 200 x 10
Klebebandüberlappung		
70 mm	○	○
50 mm	●	●
Klebebandbreite		
25 - 30 mm	○	○
38 - 50 mm	●	●
Arbeitshöhe max. – min.		
920 - 820 mm	○	○
820 - 720 mm	○	○
720 - 620 mm	●	●
620 - 520 mm	○	○
520 - 420 mm	○	○
Gewicht kg	165	170
Allgemeine Daten		
Kapazität*	Max. 30 Kartons/ min.	
Elektrische Daten	3 x 230/400 V, 50-60 Hz oder 3 x 415/460 V, 50-60 Hz. Leistungsaufnahme 0,3 kW.	
Klebebanddurchmesser	Max. 385 mm.	
● Standard / ○ Optional		

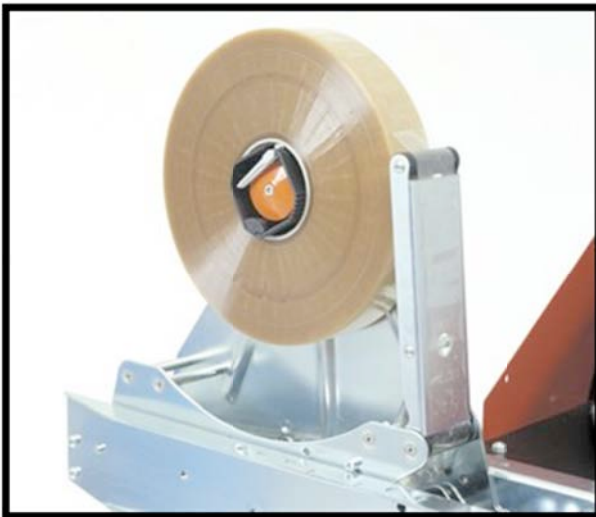
Maschinenkomponenten



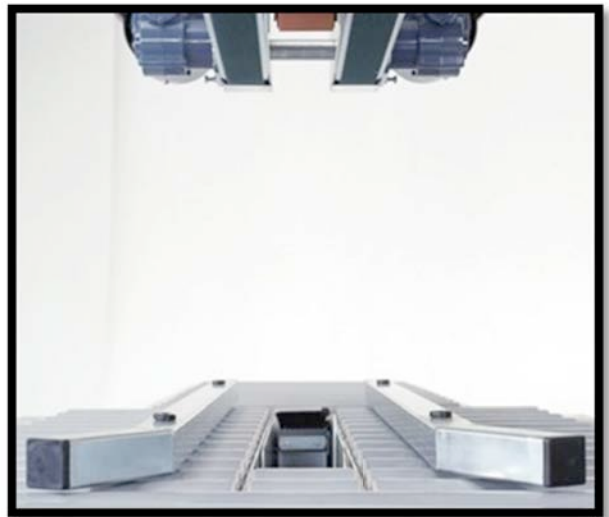
Doppelter Antrieb: Speziell bei schweren Packstücken in der Papier- oder Möbelindustrie hat sich dieser doppelte Antrieb bewährt. Zusätzliche Sicherheit gibt hier eine Einlaufsicherung zum sofortigen Stopp der Maschine.



Effektives Bürstensystem: Die bewährte Bürstenanordnung im Rolltisch sichert einen einwandfreien Verschluss durch Ausglätten des überlappenden Klebebandes an der Kartonunterseite.



Oberdispenser: Ein modifizierter Standarddispenser aus unserem Verkaufsprogramm. Lieferbar für Klebebandbreiten 38-50 mm. Die Rändelmutter des Dispensers gewährleistet einen einfachen und schnellen Klebebandwechsel. Gleichzeitig wird die Klebebandrolle während des Verschlussverfahrens festgehalten.



Seitenführungen: Die kompakten Seitenführungen ermöglichen den Verschluss extrem flacher, aber auch schwerer Produkte.