

Halbautomatischer Kartonverschließer – Mod. 520

Kartonverschließer mit dauerhaft arbeitendem Antrieb. Die beiden seitlich arbeitenden Gurtbänder sind motorisch angetriebenen. Die Einstellungen für das stets gleiche Kartonagenformat erfolgen manuell für dessen Breite und Höhe. Oberhalb und unterhalb den Karton arbeitende Klebeköpfe für Selbstklebeband (PP/PVC).

Eigenschaften:

- 2 seitlich arbeitende mot. Gurtbänder (Breite ca. 50 mm)
- Transportgeschwindigkeit 22 Meter pro Minute – Motor ca. 0,25 KW.
- Verschleißeinheit T22 (Standard – Breite 50mm, vorne/hinten Überlappung 50mm)
- Verschleißeinheiten T21, T21,5, T23, T32 und T33 (optional)
- Regelbare Abzugskraft am Klebeband
- Regelbare Andruckkraft, oberer Verschlusskopf
- Ausführung gem. CE



(Technische Änderungen vorbehalten)

Maschine:

Länge: ca. 1.170 mm / Breite: ca. 880 mm / Höhe: 1.450 mm
Einlaufhöhe: ca. 650 mm
Gewicht: ca. 145 kg
Leistung: ca. 1.000 EA/h

Kartonage: min.: L 150mm, B 100mm, H 100mm
max.: L ∞ B 520mm, H 520mm

Standardlackierung:

Maschinenelemente: RAL 7004 grau
bewegliche Teile: RAL 1021 gelb

Elektrischer Anschluß: 380 V, 3 PH + N, 50HZ, 16A (Stecker 5 polig, CE Kon)
Anschlußwert: ca. 0,25 KW
Temperaturbereich: + 5° C. bis + 35°C.
Schutzgrad: IP 54

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage

Optionen:

- Piroutierende Räder mit mech. Feststellbremse
- Klebekopf T21 (Breite 50mm / Front + Ende Überlappung 25mm) - niedrigste Kartonage, min. H 60mm)
- Klebekopf T21,5 (Breite 50mm / Front + Ende Überlappung 38mm)
- Klebekopf T23 (Breite 50mm / Front + Ende Überlappung 75mm)
- Klebekopf T32 (Breite 75mm / Front + Ende Überlappung 50mm)
- Klebekopf T33 (Breite 75mm / Front + Ende Überlappung 75mm)

Maschinen und Anlagenteile entsprechen in Art und Ausführung der Richtlinie 2006/42/EG, elektromagnetische Kompatibilität 2004/108/EG und Sicherheitsanforderungen der EN 415-6 (2013).

Gerne stehen wir bei allen technischen und kaufmännischen Fragen zur Verfügung.