

SM 702 C XL

Hochleistungsfähige Umreifungsmaschine für die Wellpappenindustrie:

Bis zu 30 Bündelungen/Minute (Einzelumreifung)

18 Bündelungen/Minute (Doppelumreifung)

Breite Umreifungsband: 5 mm, 6 mm, 9 mm Innendurchm. 200 mm

Dicke Umreifungsband: 0,35 mm bis 0,65 mm

Spannung Umreifungsband von 1 bis 32 kg

Variable Geschwindigkeit des Förderbandes: vollautomatisches Verfahren mit variabler Geschwindigkeit zwischen 15 - 60 m/min.

Automatischer Auswurf des Umreifungsbandes: Automatischer Auswurf des unerwünschten Umreifungsbandes. Beseitigung der Stillstandzeiten.

Extra breites Bogenmaß 2050 mm (B) x 450 mm (H).

Auswurfvorrichtung bei Stau des Umreifungsbandes.

Mehrfach-Umreifungsfunktionen: Einzel-, Doppel-, Dauerumreifung oder Transitmodus.

Am Ende der Umreifung einfach zu reinigen, um die Maschine für die nächste Schachtel vorzubereiten.

Verstellbare Arbeitstischhöhe von 700 bis 1000 mm.

Mindestmaße Paket: 300x200x20 mm (L x B x H)

Höchstmaße Paket: 2000Bx450H mm

Max. Gewicht Schachtel 40 kg

Elektrische Anforderungen: 220V/380V/400V, 50/60Hz, 3ph

Maschinengewicht 560 kg.

Abmessungen der Maschine 2710 x 787x 1420/1720 (B x D x H)

Zweifacher pneumatischer Druck 6 bar von 20 bis 60 kg verstellbar

Luftverbrauch 6,7 Liter/Zyklus

OPTIONAL

- Siemens HMI (Bedienfeld)
- Leuchtalarm mit Sensor bei Umreifungsband unten (Dreifachlampe)
- Hintere Feststellvorrichtung verstellbar
- Pedalbetrieb
- Zähler der Umreifungszyklen



SM 702 C XL