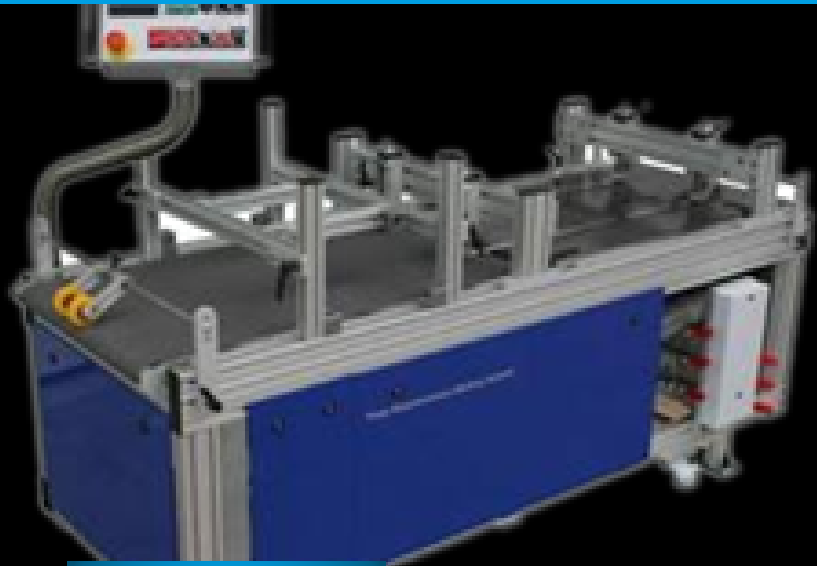


DRUCKTISCH, GETEILT

520-2000-GT

2/1 VAKUUMBAND



Länge: 2000 mm,
mit 1m hitzebeständigem Vakuumband
Tiefe: 520 mm

Produktgrößen:
min.: L x B x H: 100 x 100 mm x 60 g/m²
max.: L x B x H: **1000 x 520 x 30 mm**

Geschwindigkeit:
elektrisch, stufenlos einstellbar: **30-180 m/min.**

Arbeitsbreite: Bögen bis 560 mm

Höhenverstellung:
motorisch, ArbeitsH – Bandanfang- u. Ende getrennt
einstellbar: von 650-950 mm + Fußstellschrauben

Steuerung:

- drehbares Panel mit Bedienfeld und Geschwindigkeitsanzeige,
- Antriebe Start-Stopp, Bogen Start-Stopp, Not-Aus-Schalter,
- elektrische Höhenverstellung
- besonderer Antrieb für geschwindigkeitskonstanten Lauf

Optionen:

- Steuerungstechnische Anbindung an Fremdsysteme möglich
- solide Niederhalter, mit Schnellspannvorrichtung

Technische Daten:

- Konsolenbreite 700 mm
- Versorgung: 400 V, 1 x 32 A, 50-60 Hz
- Abmaß: L x B x H in mm: **2000 x 800 x 1400**
- Gewicht: **450 kg**

BAUWEISE:

- Rahmen aus Aluminium-Profil mit angetriebenen Bandriemen
- Vakuum automatisch selbstregulierend
- Niederhalterollen am Bandanfang
- Bedienfeld und 2 Niederhalterollen am Bandende
- seitliche Profilkonsole für Montage Applikationen
- Schaltschrank ist in Maschine integriert
- getrennte Höhenverstellung je am Bandanfang und Bandende
- mobil, durch Lenkrollen



solide Niederhalter mit Schnellspannvorrichtung

OPTIONAL:

520-3000-GT (ca. 450 kg)
Abmaß: L x B x H in mm: **3000 x 800 x 1400**

820-3000-GT (ca. 750 kg)
Abmaß: L x B x H in mm: **3000 x 800 x 1400**

820-3500-GT (ca. 750 kg)
Abmaß: L x B x H in mm: **3500 x 800 x 1400**