

Martin Modell STS Automatischer Rollenwechsler

Der Martin STS Automatischer Rollenwechsler für Schmalbahnen ist ideal für Nonstop-Produktionen bei:

- Formen, füllen und verschließen
- Manschetten
- Laminierung
- Etikettenherstellung
- Selbstklebeetiketten
- Registeranklebung

Das Modell STS kann mit folgenden Spleiß-Varianten geliefert werden:

- Überlappungsspleiß mit Klebeband
- Stoß-an-Stoß-Spleiß gerade oder im Winkel mit einseitiger Beklebung der Bahn, immer auf der gleichen Seite
- Stoß-an-Stoß-Spleiß mit beidseitiger Beklebung der Bahn
- Heißdraht-Spleiß ohne Beklebung ohne Führen und Schleppen von Spleißendstüchen

Einfache Spleißvorbereitung und geringe Bedienerkontrolle sind typisch für die Designphilosophie von Martin. Dies garantiert eine hochwertige Spleißzuverlässigkeit und minimale Wartung.

Standard STS Modelle sind verfügbar für Bahnbreiten bis 13 Inches (330 mm) und Rollendurchmesser bis 31,5 Inches (800 mm). Größere Bahnbreiten verbunden mit kleineren Rollendurchmessern können ebenfalls konstruiert werden.

Die kompakte Größe des STS erlaubt eine Aufstellung auf dem Boden, über einer Produktionslinie, oder sogar mehrere Einheiten gestapelt - ohne die Bedienerfreundlichkeit zu stören.

Für Rolle-auf-Rolle Produktionen wird der STS auch als STR Automatischer Wiederaufwickler angeboten. Sprechen Sie mit Ihrem Martin Repräsentanten um mehr Details zu erfahren.



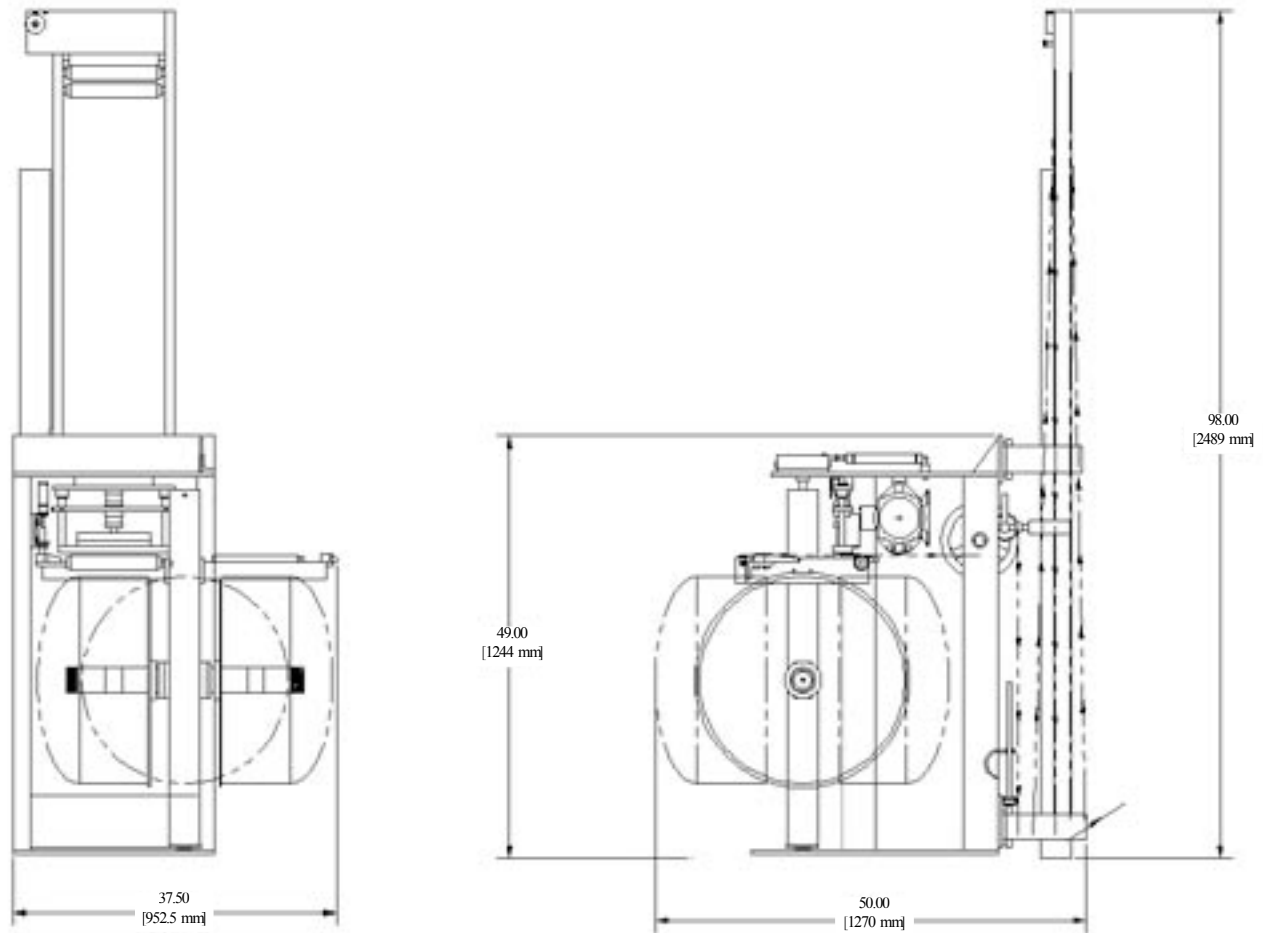
**Kompakte
Lösungen für eine
große Anzahl von
Schmalbahnverarbeiten**



Martin Engineers Solutions!

www.martinautomatic.com

Martin Modell STS



Ansicht Bedienerseite

Die Abmessungen unterscheiden sich jeweils nach Anwendungsgebiet und sind nur für Planungszwecke.

Versorgungsanforderungen

Pneumatik	80 PSI (5.5 ATM) 1scfm normal mit einer Spitz von 3scfm zum Splicezeitpunkt
Elektrisch	110V/1PH/60Hz oder 220V/1PH/50Hz



Martin Automatic Inc
1661 Northrock Court
Rockford, IL 61103, U.S.A.
Tel: (815) 654-4800
Fax: (815) 654-4810
Email: info@martinauto.com
<http://www.martinauto.com>