

# Martin Modèle STS Débobinateur Automatique



**Solutions  
compactes pour  
un éventail  
d'applications.**

**L**e Martin STS débobinateur automatique pour les bandes étroites est idéal pour la production directe de :

- Formage, Remplissage et Scellage
- machine à mettre sous bande
- Laminage
- Étiquettes
- Étiquettes autoadhésives
- collage en-régistre

Le modèle STS peut être fourni avec les types de d'encollage suivants:

- collage des bandes superposition
- collage bout à bout avec bandes adhésives toujours la même côté
- collages bout à bout avec bandes adhésives sur tous les deux côtés
- soudure au chaud superposition

préparation simple de collage et peu de commande des opérateurs sont typiques pour la philosophie de conception de Martin. Ceci garantit un niveau élevé de fiabilité des collages et un minimum d'entretien.

Les modèles standard sont disponibles pour des largeurs de bandes jusqu'à 330mm et des diamètres de la bobine jusqu'à 800mm. Des bandes plus larges couplées avec des diamètres de la bobine plus petits peuvent également être réalisés.

La dimension compacte du STS lui permet d'être placé sur le plancher, au-dessus d'une ligne de processus, ou même empilé dans les unités multiples - sans déranger la convenance d'opérateur.



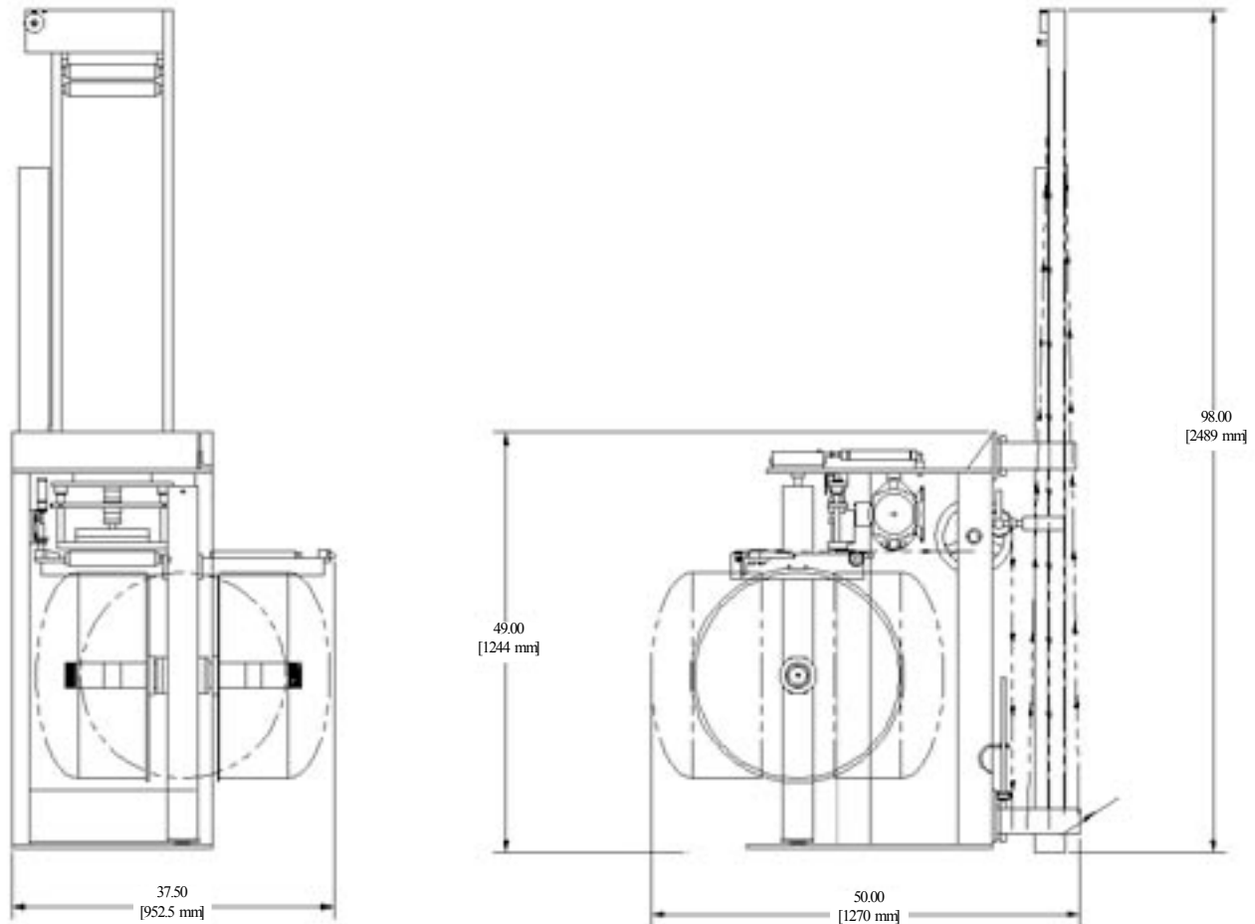
Pour la production bobine-à-bobine, le STS est aussi offert comme STR enbobinateur automatique. Parlez avec votre représentant pour plus de détails.



**Martin Engineers Solutions!**

[www.martinautomatic.com](http://www.martinautomatic.com)

**M**artin Modèle STS



Vue de coté d'opérateur

Les dimensions changent par application et sont pour la planification seulement.

**UTILITY REQUIREMENTS**

<b>Pneumatic</b>	80 PSI (5.5 ATM) 1 scfm normal operation with a peak of 3 scfm at time of splice
<b>Electrical</b>	110V/1PH/60Hz or 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](mailto:info@martinauto.com)  
<http://www.martinauto.com>