

# Rebobineuse Automatique à Tourelle Modèle STR de Martin



Solutions compactes pour une grande gamme d'applications de raccordement de bande en laize étroite.

**L**a rebobineuse automatique à tourelle STR de Martin est idéale pour le changement continu des rouleaux dans les procédés d'impression en laize étroite et de transformation.

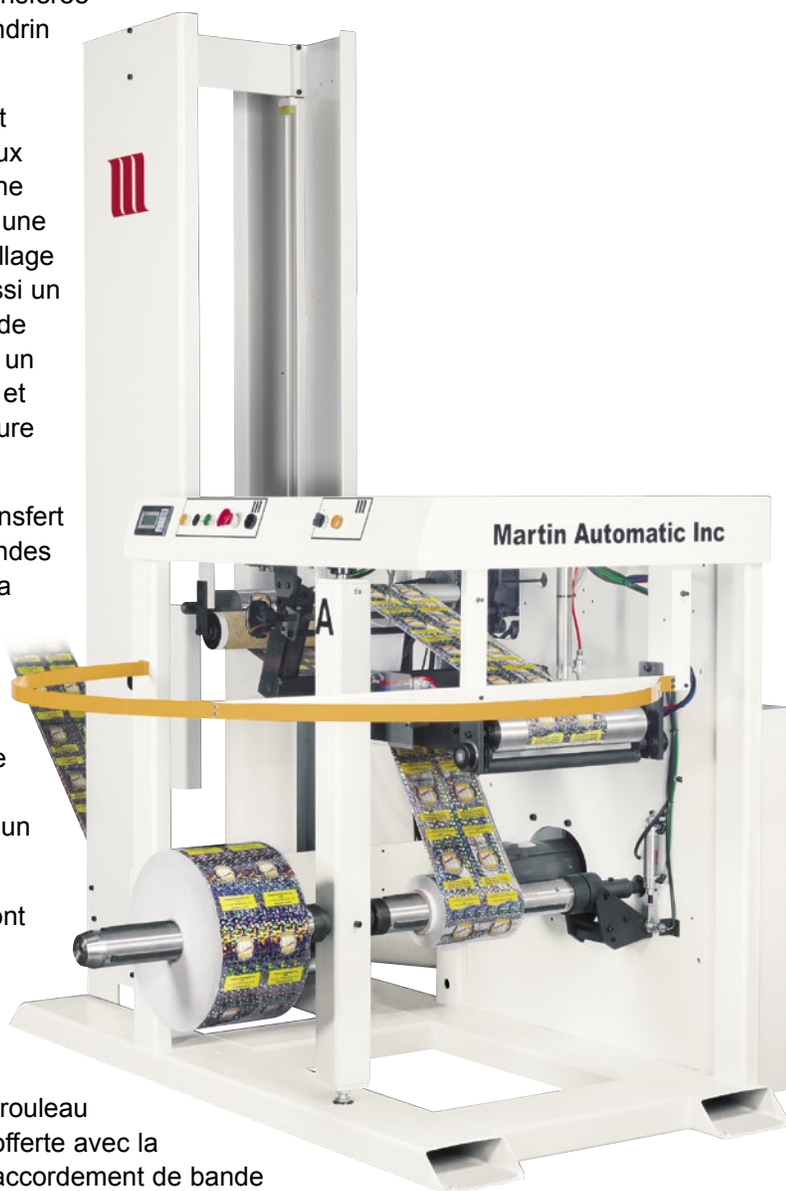
La STR est une machine compacte utilisée pour la production des rouleaux en continu. Lorsque la longueur spécifiée a été rembobinée, le rouleau complété est arrêté et un feston accumule la bobine imprimée à la vitesse maximale de la presse. La tourelle assure l'indexage, en présentant le rouleau fini pour son retrait, et la bobine est transférée automatiquement vers un mandrin vide.

Le mécanisme de transfert est conçu pour lancer les nouveaux rouleaux sans repli de la bobine sur le mandrin, ce qui élimine une cause de plissage et de gaspillage de matériau. La STR offre aussi un cylindre presseur et un guide de bobine intégré pour permettre un meilleur contrôle du bobinage et fournir des rouleaux de meilleure qualité.

Une préparation simple du transfert et un petit nombre de commandes d'opérateur sont au cœur de la philosophie de conception de Martin. L'ensemble d'entraînement standard à courant continu et le système de contrôle basé sur automate programmable PLC garantissent une grande fiabilité avec un entretien minimum.

Les modèles STR standard sont disponibles avec des largeurs jusqu'à 330 mm (13 pouces) et des diamètres de rouleau jusqu'à 610 mm (24 pouces).

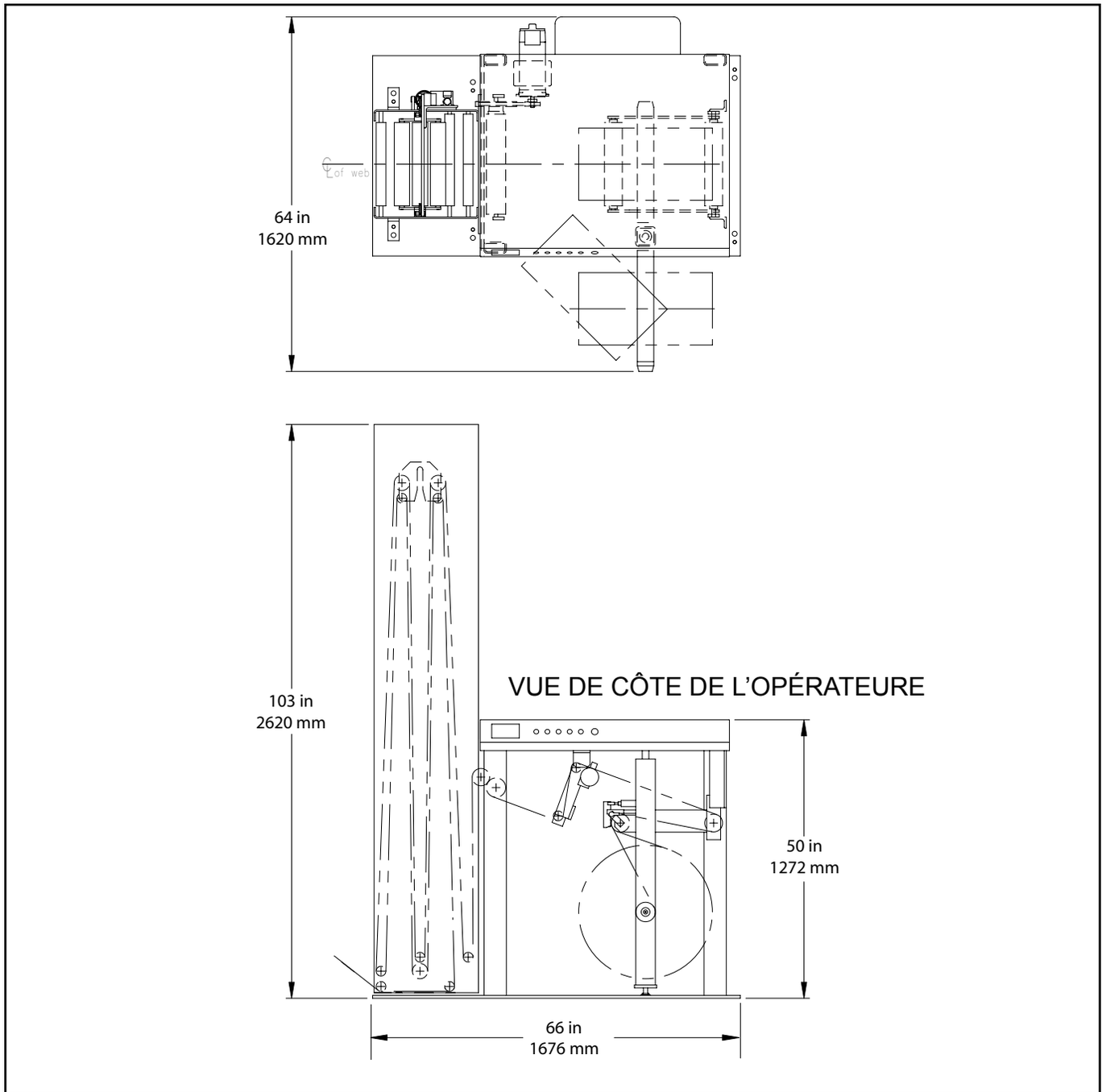
Pour les processus rouleau à rouleau sans interruption, la STR est offerte avec la débobineuse automatique à raccordement de bande STS. Contactez votre représentant Martin pour de plus amples détails.



**Martin Conçoit de Solutions!**

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

## Rebobineuse automatique à tourelle modèle STR de Martin



Les dimensions varient en fonction de l'application et sont fournies uniquement pour raison de planification.

### SPÉCIFICATIONS STANDARD DES SERVICES PUBLICS

*(les spécifications des services publics peuvent varier en fonction de la configuration de la machine)*

<b>Pneumatique</b>	5,5 atm. (80 PSI) 10 scfm
<b>Électrique</b>	110V/monophasé/50Hz ou 60Hz



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

**Martin Automatic Europe GmbH**  
Sonnenbergstrasse 73  
D-74626 Bretzfeld-Dimbach, Germany  
Tel: 49.7946.942.881  
Fax: 49.7946.942.396