

FINITION AVANCÉE | CONVERSION AUTONOME | NUMÉRIQUE ET FLEXOGRAPHIQUE

Vericut



La Rotoflex Vericut3 constitue la première solution autonome de finition numérique et conventionnelle pour bobines. 100 % servo-motorisé, du débobinage au rembobinage en passant par toutes les unités d'impression et de découpe, le système intelligent Vericut fournit une précision et une justesse inégalées dans de nombreuses applications et processus autonomes.

Avantages clés

100 % servo-motorisé, plateforme multifonction

Rapidité et précision des configurations et des changements de travaux

Réduction des pertes grâce à l'efficacité du passage de bande et à l'automatisation

Optimisation pour l'opérateur – commandes intuitives et conception ouverte

Caractéristiques standard

Systèmes de contrôle exclusifs URC 2.0 et eDrive 2.0

Ergonomie de la hauteur de travail et accès direct et ouvert aux fonctions clés

Mode semi-rotatif ou continu sur stations flexographiques et de découpe

Plateforme modulaire pouvant se développer pour de futures configurations

 ROTOFLEX

Caractéristiques avancées de la Vericut

Vericut3 est une robuste plateforme multifonction pour la finition d'étiquettes imprimées en continu. Le système est extrêmement flexible, offrant le choix entre un mode continu ou semi-rotatif permettant de traiter une vaste gamme de formes répétitives, tout en étant également modulaire et capable de s'adapter aux besoins de l'évolution du marché.

Système de contrôle URC 2.0

- Outil RMS (Report Management System) d'analyse de la production
- Processeur haute performance
- Système de détection de défaut le plus avancé du marché
 - Comptage multi-ligne indépendant
 - MMLD – détection à 100 % de la matrice et des étiquettes manquantes, pouvant être sélectionnées pour enregistrer le MMLD par ligne
 - Localisation précise des défauts
- Étalonnage automatique réduisant de façon significative le temps de réglage et la gâche

eDrive 2.0

- Meilleure utilisation de la puissance, qui se traduit par de meilleures caractéristiques des bobines
- Qualité des bobines homogène à n'importe quelle vitesse et avec n'importe quel changement de vitesse
- Accélération et décélération plus rapides avec un maximum de contrôle
- Meilleure efficacité de la production et préservation de la qualité des bobines

Spécifications de la Vericut3

Largeur de bande	13,25 pouces/337 mm
Vitesse maximale	165 fpm/50 mpm (semi-rotatif)
	300 fpm/92 mpm (continu)
<i>La vitesse maximale peut varier selon les applications</i>	
Capacité de débobinage	28 pouces/711 mm
Capacité de rembobinage (un seul axe)	24 pouces/610 mm
Capacité de rembobinage (axe double)	20 pouces/510 mm
Gamme de répétition (découpe ou impression)	de 2 à 19 pouces/de 51 à 483 mm

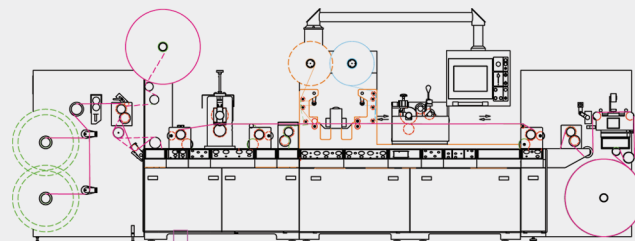
Options

Levage de rouleaux	Traitement Corona
Rouleau d'étirage	Rembobinage du pelliculage
Double rembobinage	Séchage– UV ou IR
Suppression des bords	Dorure à chaud
Préhenseur/alimentateur de bande automatique	Dorure à froid
Débobinage 40 pouces/1 016 mm	Gaufrage
Découpe inférieure avec réglage latéral	Pelliculage mouillé
Refendeuses : couteau à broyer, couteau à cisailer, style lame de rasoir et cassette	
Gamme complète de systèmes d'inspection	

Consultez votre représentant Rotoflex pour connaître les options disponibles et les possibilités de configuration personnalisée.

Vericut

Passage de bande



Déterminée à être votre **partenaire de solutions globales**, notre équipe internationale s'engage à vous fournir des solutions innovantes et de haute qualité, et à vous aider à améliorer votre rentabilité. Mark Andy répond aux besoins professionnels en proposant une large gamme d'équipements, de formations, de services d'assistance et de fournitures aux imprimeurs et aux transformateurs du monde entier.

En travaillant avec Mark Andy, vous avez accès à des marques internationales de pointe : presses à imprimer sur laizes étroites et moyennes **Mark Andy**, solutions de finition **Rotoflex** et gamme complète de fournitures pour salles de presse et de consommables **Mark Andy Print Products**. Tous les produits Mark Andy bénéficient du service client le plus développé du secteur qui s'engage à fournir les pièces de rechange, une assistance technique, les programmes de Maintenance Préventive, les adaptations et les remises en état, ainsi que des formations pratiques spécialisées par le biais de l'**Université Mark Andy**.

Vous trouverez les coordonnées de votre représentant local sur rotoflex.com/dealerlocator

Maison mère

18081 Chesterfield Airport Rd.
Chesterfield, MO États-Unis 63005

Tél +1 636 532 4433

Fax +1 636 532 1510

E-mail sales@rotoflex.com



rotoflex.com