



MACHINE DE REBOBINAGE ET D'INSPECTION DE TISSU CTRLR-3300

Caractéristiques:

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Scannez le code

- Poids maximum des rouleaux : 80 kg.
- Diamètre maximum du rouleau de matériau 300 mm.
- Largeur maximale du matériau 3300 mm.
- Mesure manuelle de la longueur du matériau avec un compteur mécanique.
- Arrêt manuel du déroulement et arrêt d'urgence de la machine à l'aide d'un pupitre de commande pendant (télécommande filaire).
- Vitesse de déroulement réglable (nominale 8 m/min).
- L'appareil n'est pas équipé d'un couteau transversal automatique.
- L'appareil n'est pas équipé d'un couteau à refendre automatique.
- Capteur de bord de matériau.
- Système automatique d'alignement des bords du rouleau de matériau.
- Matériau déroulé et introduit dans la machine à partir de deux rouleaux passifs.
- Matériel enroulé sur un tube en carton entre les cônes.
- Possibilité de changer le sens de rotation du cône d'entraînement.
- Ne convient pas au rebovinage de tissus de matériaux élastiques.
- Zone de rétroéclairage horizontal fixe pour l'inspection du matériel.
- Hauteur de travail $\sim 900\text{mm} \pm 50$.

