



Scannez le code

LA MACHINE DE REBOBINAGE AVEC LA COUPE EN BOUT CTLR-2000 KC

Principales caractéristiques:

- La machine est conçue pour couper la longueur exacte et enrouler le tissu sur un noyau.
- Fonctionne mieux avec des matériaux épais (couvertures, matériaux semblables à des tapis, couvre-lits).
- La machine se compose d'un berceau de déroulement à bande, de convoyeurs à bande en forme de «V», entraînés par un moteur à induction et la partie enroulée. Le module d'enroulement est constitué de quatre rouleaux caoutchoutés de 96 mm de diamètre, disposés en forme d'arc d'un diamètre de 700 mm. Ces deux modules sont entraînés par un moteur à induction. De plus, l'ensemble du module d'enroulement est monté sur un guide transversal à engrenage, ce qui permet de rembobiner de la matière avec alignement des bords.
- Une fois la longueur exacte mesurée, les rouleaux s'arrêtent automatiquement et le couteau coupe le tissu.
- La machine peut être produite avec des spécifications différentes.
- Le panneau de commande est installé sur un bras pivotant pour une utilisation facile.
- Le panneau de commande est équipé d'un écran tactile de haute qualité.
- Une interface utilisateur conviviale est disponible en polonais, anglais et russe (autres langues sur demande).

Caractéristiques:

Largeur maximale du rouleau: 2000 mm

Diamètre maximum du rouleau: 700 mm

Poids maximum du rouleau: 80 kg

Dimensions hors tout (LxlxH): 3827x2147x1703 mm ± 30 mm

Tension: 230 V CA

Puissance: 1,2 kW



