



## TABLE DE COUPE DES STORES ENROULEURS US-1 (3 m)

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



Scannez le code

La table de découpage REXELUS-1 est la machine moderne, puissante et professionnelle pour la production des stores enrouleurs.

Caractéristiques de base de la machine:

- Les lames démontables assurent le coupage d'après le besoin par lame à ultrasons ou lame circulaire mécanique.
- Le commande-détecteur assure la commande facile et intuitive de la machine (avec le choix de langue au menu: polonaise, anglaise, française et russe)
- Le procédé de coupage complètement automatisé.
- Le crapaud pneumatique presse les matériaux à couper de deux côtés d'une manière régulière.
- Le système de positionnement et le câble de commande de crapaud au sol.
- Le déplacement de lame au cours de coupage peut être limité par le détecteur des matériaux conformément à la largeur des matériaux traités.
- Le grand écran éclairé (de largeur de 260 mm) est situé entre la ligne de coupage et l'appareil d'amenée de tissu.
- L'appareil de mesure précise assiste en réglage de longueur de coupe de tissu (avec l'option de réglage de l'ongle et détermination des tolérances).
- La construction solide de l'acier profilé avec le revêtement des poudres.
- Grâce aux vis aux pieds de table il est possible de la niveler précisément.
- La table se compose de deux éléments: la section de coupe et la section de traitement ultérieur de tissu. Il y a la possibilité d'acheter seulement la section de coupe et de l'utiliser avec votre table (la version plus économique).

Spécifications:

- Largeur de coupe : standard 3000 mm, option 3200 mm
- Largeur de la table : standard 3200 mm, option 3400 mm
- Longueur de table le long de ligne de coupe: 2600 - 5000 mm
- Largeur d'encombrement de table: 3740 mm
- Longueur d'encombrement de table: 3370 - 5770 mm
- Hauteur de table: 900 mm
- Vitesse de coupe: min.: 0,1 m/sec, max.: 0,55 m/sec
- Vitesse de rotation de lame: 2300 rpm
- Diamètre de lame: 108 mm
- Alimentation: 230 V
- Capacité: 900 W
- Lame à ultrasons: Oui
- Lame circulaire mécanique: Oui
- Crapaud: Crapaud pneumatique de deux côtés
- Ecran: Oui, ordinaire



