

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



MACHINE À ENROULER LES TISSUS NT-1/L

Principales caractéristiques:

- Construction en acier à revêtement de poudre;
- Une construction compacte, petite et légère pouvant être ajoutée à votre installation existante (tables de découpe ou rembobineurs);
- Une machine parfaite pour un enroulement rapide et efficace des tissus et des matériaux, idéale pour les revendeurs de tissus en gros;
- La machine est équipée d'une commande de régulation de vitesse fluide, à pédale;
- Le guide de rouleau en tissu maintient le rouleau en place (pression d'environ 6 kg par largeur de 1600 mm);
- interrupteur d'urgence à pied;
- Max. largeur du matériau 2000 mm (largeurs plus petites sur demande)
- Diamètre maximum du tissu 400 mm;
- Diamètre minimal du rouleau 40 mm.

Caractéristiques:

- Hauteur de l'axe de l'arbre d'entraînement 760 mm (autres hauteurs sur demande)
- Profondeur 700 mm
- Poids 80 kg (pour la version standard 2000)
- Tension 230V
- Puissance 0,18 kW











