

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



MACCHINA PER STENDERE IL TESSUTO NT-1/L

Caratteristiche principali:

- Costruzione in acciaio verniciato a polvere;
- Una struttura compatta, piccola e leggera che può essere aggiunta alla configurazione esistente (tavoli da taglio o riavvolgitori);
- Una macchina perfetta per un avvolgimento rapido ed efficiente di tessuti e materiali, ideale per rivenditori di tessuti all'ingrosso;
- La macchina è dotata di un controllo di regolazione della velocità fluente, controllato a pedale;
- La guida del rotolo di tessuto mantiene il rotolo in posizione (pressione di circa 6 kg per 1600 mm di larghezza);
- Interruttore di emergenza a pedale;
- Massimo. larghezza del materiale 2000 mm (larghezze inferiori su richiesta)
- Diametro massimo del tessuto 400 mm;
- Diametro minimo del rotolo 40 mm.

specifiche tecniche:

- Altezza dell'asse dell'albero motore 760 mm (altre altezze a richiesta)
- Profondità 700 mm
- Peso 80 kg (per la versione standard 2000)
- Tensione 230V
- Potenza 0,18 kW













