



Escanear el código

# MÁQUINA PARA ENROLLAR TEJIDO NT-1/L

### Características clave:

- Construcción de acero con recubrimiento en polvo.
  - Una construcción compacta, pequeña y liviana que puede agregarse a su configuración existente (cortar tablas o rebobinar);
  - Una máquina perfecta para un bobinado rápido y eficiente de telas y materiales, ideal para revendedores de telas al por mayor;
  - La máquina está equipada con un control de regulación de velocidad fluido, controlado por pedal;
  - La guía de rollo de tela mantiene el rollo en su lugar (presión aprox. 6 kg por 1600 mm de ancho);
  - Interruptor de emergencia de pie;
  - Máx. ancho del material - 2000 mm (anchos más pequeños bajo pedido)
  - Diámetro máximo de la tela - 400 mm;
  - Diámetro mínimo del rodillo - 40 mm.

### Presupuesto:

- Altura del eje del eje motriz - 760 mm (otras alturas a pedido)
  - Profundidad - 700 mm.
  - Peso - 80 kg (para la versión estándar 2000)
  - Voltaje - 230V
  - Potencia - 0,18 kW

