



Escanear el código

# MÁQUINA DE REBOBINACIÓN DE TELA PARA RODILLOS CUCHILLOS CTLR-3200 ECO

## Características clave:

- La máquina permite rebobinar, inspeccionar y cortar a medida las persianas enrollables de hasta 3200 mm de ancho.
- La tela se alimenta de dos rodillos de alimentación.
- La máquina enrolla la tela en un núcleo colocado en los conos de bobinado.
- La pantalla de retroiluminación de inspección permite la inspección de telas dañadas.
- Bastidor macizo fabricado en perfiles de acero con recubrimiento en polvo.
- La velocidad de rebobinado es ajustable.
- El panel de control está instalado en el brazo giratorio asegurando una fácil operación.
- La máquina está equipada con contador digital que puede medir en metros, pies o yardas.
- La máquina está equipada con un cortador de tela manual OT-1 / R.

## Presupuesto:

- Ancho de rollo de tela: 1200mm - 3200mm
- Longitud mínima del material medido - aprox. 1.8m
- Peso máximo del rollo: 30 kg.
- Diámetro máximo del rollo: 300 mm.
- Velocidad máxima de rebobinado: 20 m / min.
- Dimensiones generales (LxWxH): 3970 mm x 1700 mm x 1575 mm (156 "x 67" x 69 ")
- Altura de trabajo: 928 mm ± 30 mm.
- Potencia: 1,1 kW.
- Voltaje: 230V AC

