



MÁQUINA DE REBOBINADO E INSPECCIÓN DE TEJIDOS CTRLR-3300

Especificaciones:

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



Escanear el código

- Peso máximo de los rollos: 80 kg.
- Diámetro máximo del rollo de material 300 mm.
- Ancho máximo de material 3300 mm.
- Medición manual de la longitud del material con un contador mecánico.
- Parada de desbobinado manual y parada de emergencia de la máquina mediante una estación de control colgante (mando a distancia con cable).
- Velocidad de desenrollado ajustable (nominal 8 m/min).
- El dispositivo no está equipado con una cuchilla de corte transversal automática.
- El dispositivo no está equipado con una cuchilla cortadora automática.
- Sensor de borde de material.
- Sistema automático de alineación de los bordes del rollo de material.
- Material desenrollado y alimentado a la máquina desde dos rodillos pasivos.
- Material enrollado en un tubo de cartón entre los conos.
- Posibilidad de cambiar el sentido de giro del cono de accionamiento.
- No apto para rebobinar tejidos de materiales elásticos.
- Zona de retroiluminación horizontal fija para inspección de materiales.
- Altura de trabajo ~900mm ±50.

