



# MÁQUINA DE MEDIR E INSPECIONAR TECIDOS PP-3L

**Esta máquina tem ecrã de iluminação e (o transporte é realizado da cesta para a bucha) dotada de um contador.**

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



Escaneie o código

## Características:

- As máquinas de medição e inspeção de tecidos ajudam na rápida e exacta medição do comprimento do tecido ou na inspeção da sua qualidade.
- As máquinas poder ser dotadas de uma régua de corte manual (versão /R) ou semiautomática (versão /A) para comodidade.
- Estas máquinas são uma escolha ideal para os fabricantes de confecções ou empresas atacadistas de tecidos em rolos.
- As máquinas transportam o tecido da cesta para uma bucha de papelão por meio de uma árvore de accionamento.
- Velocidade rápida de transporte (50-60 m/min).
- Régua de corte manual ou semi-automática.
- Contador de metros e jardas.
- Leve colocação do rolo.
- Construção fabricada de aço pintado com tinta em pó.

## Características de segurança:

- 1) Parada imediata da máquina, quando um botão de parada de emergência é pressionado;
- 2) Por razões de segurança, não é possível iniciar a máquina após situações de emergência, a menos que o operador reinicie a máquina (proteção acidental de partida automática);
- 3) A máquina é protegida por relés de segurança especiais fabricados pela Omron.

## Especificações:

Modelo: PP-3L

Largura máxima do rolo: 190 cm (74,80")

Diâmetro máximo do rolo: 50 cm (19,69")

Peso máximo do rolo: 40[kg]

Alimentação: 230[V]

Potência: 0,35[kW]

Velocidade máxima de encarretagem: 50-60 m/min

Dimensão do ecrã: 200 x 50 cm (78.74" x 19.68")

Ecrã de iluminação: não

Contador do tecido: sim

Cesta para o rolo: sim

Régua de corte OT-1/A: não

Régua de corte OT-1/R: não

**Atenção:**

Esta máquina não é projetada para materiais elásticos e o contador pode mostrar um comprimento incorreto devido ao estiramento do material durante o rebobinamento.

