



Scansiona il codice

## PP-3SE MACCHINA DI CONTROLLO QUALITÀ PER TESSUTI

**Macchina di ispezione ribobinatrice con retroilluminazione e unità di avvolgimento più potente (dalla culla del rotolo al tubo), dispositivo di misurazione digitale della lunghezza e touchscreen. Dopo aver riavvolto la lunghezza di tessuto impostata, l'albero di ricezione si ferma automaticamente (possibilità di riavvolgimento alla lunghezza richiesta).**

### Caratteristiche principali:

- Le macchine di avvolgimento/ispezione con schermo retroilluminato forniscono un controllo di qualità rapido e semplice e misurano la lunghezza del tessuto.
- Le macchine possono avere un intestatore incorporato manuale (versione /R) o semiautomatico (versione /A) per una maggiore efficienza sul posto di lavoro.
- Una scelta perfetta per tutti i produttori tessili e le aziende che si occupano di qualsiasi tipo di tessuto.
- La macchina avvolge il tessuto da un rotolo posto all'interno della culla su un'anima posta su un albero di avvolgimento.
- Elevata velocità di avvolgimento (50 m/min o 60 m/min).
- Contatore digitale e pannello touch screen per il controllo della macchina.
- Facile installazione del rotolo di tessuto.
- Telaio in acciaio verniciato a polvere.

### Caratteristiche di sicurezza:

- 1) Arresto immediato della macchina in caso di pressione di un pulsante di arresto di emergenza;
- 2) Per motivi di sicurezza, non è possibile avviare la macchina dopo situazioni di emergenza a meno che l'operatore non ripristini la macchina (protezione da autoaccensione accidentale);
- 3) La macchina è protetta mediante speciali relè di sicurezza prodotti da Omron.

### Modelli disponibili:

PP-3SE Macchina di ispezione ribobinatrice con retroilluminazione e unità di avvolgimento più potente (dalla culla del rotolo al tubo) e dispositivo di misurazione della lunghezza.  
PP-3SE/R Dotata inoltre di taglierina manuale per le estremità del tessuto OT-1/R.  
PP-3SE/A Dotata inoltre di tagliabordi semiautomatico OT-1/A.

### Specifiche:

Modello: PP-3SE  
Larghezza massima del rotolo di tessuto: 190 cm (74,80")  
Diametro massimo del rotolo: 50 cm (19,69")  
Peso massimo riavvolgibile del rotolo: 70[kg]  
Tensione: 230[V]  
Potenza motore: 0,55[kW]  
Velocità massima di avvolgimento: 50-60 m/min  
Dimensioni dello schermo: 200 x 50 cm (78,74" x 19,68")  
Schermo: sì  
Contatore per iarde o metri: Sì  
Culla per rotolo: Sì

### Attenzione:

Questa macchina non è progettata per materiali elastici e il contatore potrebbe mostrare una lunghezza errata a causa dell'allungamento del materiale durante il riavvolgimento.

