

## RIAVVOLGITORE A PIOLI

## RV500



Per il riavvolgimento  
di cavi flessibili in matasse



Questa macchina è stata progettata per riavvolgere in matasse cavi e tubi flessibili. Per facilitare il posizionamento è stata montata su ruote girevoli autobloccanti. Può essere collegata in linea con macchine taglia-spela o spezzatrici SAMEC, e con l'ausilio di un encoder e di un sensore esterno può lavorare anche con macchine non SAMEC.

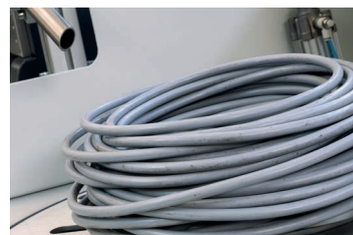
La macchina è provvista di una piattaforma girevole a pioli, i quali in fase di riavvolgimento sono posizionati alti e sono protetti da un riparo in plexiglass. A fine riavvolgimento automaticamente si solleva il riparo, i pioli vanno a scomparsa nella piattaforma per facilitare l'estrazione della matassa. Poi l'operatore tramite la pedaliera comanda l'avvio al ciclo successivo. Una accurata gestione elettronica del motore consente di adeguare automaticamente la velocità di riavvolgimento alla velocità di lavoro delle macchine taglia-spela, ottenendo un ottimo risultato delle matasse riavvolte.

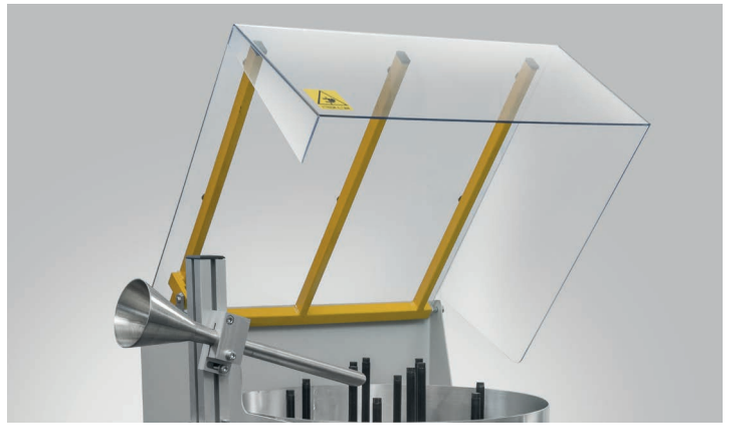
Il riavvolgitore a pioli è dotato di un connettore per il collegamento con le macchine di produzione SAMEC.

La macchina risulta facilmente adattabile alle varie esigenze di lavoro attraverso pochi e semplici comandi elettrici e regolazioni meccaniche.

La parte elettronica è stata realizzata con criteri di massima funzionalità e affidabilità, utilizzando componenti ad alta integrazione. I componenti pneumatici sono di alta qualità e sono facilmente reperibili in tutti i paesi europei.

Le modalità di lavoro consentite e impostabili attraverso una tastiera touch screen.

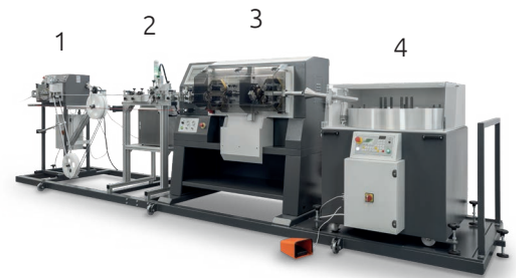




Alcuni dettagli

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Impostazione dati	display touch screen 7"
Codici memorizzabili	max. 300
Lunghezza di riavvolgimento	In rapporto al diametro del cavo
Diametro del cavo riavvolgibile	Dipende dalla flessibilità max.20 mm
Diametro interno matassa	min. 140 mm
Diametro esterno matassa	max. 500 mm
Velocità di avvolgimento	max. 2,5 mt/sec
Alimentazione elettrica - assorbimento	230V - 50-60 Hz. - 6A
Alimentazione pneumatica	6 bar continui
Dimensioni di ingombro	1000 x 500 x H1100 mm
Peso	Kg. 180



Esempio di montaggio in linea:

- 1 Pre-alimentatore
- 2 Marcatrice inkjet
- 3 Macchina taglia spela sguaina
- 4 Riavvolgitore

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

La dotazione di accessori consegnata con la macchina comprende i seguenti elementi:  
- N. 1 Cono guidacavo dia.21

## A RICHIESTA

A richiesta si possono fornire :  
- coni guidacavo per cavi sottili  
- Gruppo encoder con sensore esterni per lavorare in linea con macchine non SAMEC