



## PULITORI FINITORI RASKIA STD 100 EL VE

- Tensionamento ad azione verticale**
- Autolubrificanti**
- Antitaglio**
- Ottimo su tappeti usurati**
- Ingombri ridotti**

Pulitori finitori con elementi raschianti in elastomero.  
 Da applicare posteriormente al punto di distacco del tappeto dal rullo di trazione, sul tratto di ritorno del nastro.

Il profilo degli elementi raschianti è il risultato della trentennale esperienza applicativa acquisita da Barra Project International Srl: la struttura a settori raschianti multipli garantisce un'azione pulente su tutta la superficie del tappeto a compensazione di eventuali difformità della superficie di contatto. Idoneo e consigliato nel caso di applicazione su tappeti usurati.

**Caratteristiche tecniche**  
 elementi raschianti /RASKIA in elastomero  
 lunghezza lame: 100 mm

### Tipologie di tensionamento:

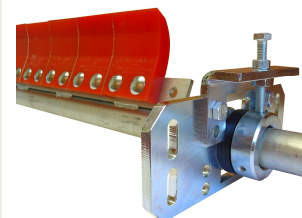
- ◆ **M → meccanico**  
 ritensionamento manuale  
 stazione di tensionamento doppia
- ◆ **P → pneumatico**  
 stazione di tensionamento doppia  
 idoneo per applicazioni ove sia difficoltoso l'accesso al pulitore per il ritensionamento  
 facilmente collegabile alla rete di aria compressa
- ◆ **PA → pneumatico autoalimentato**  
 stazione di tensionamento doppia  
 idoneo per applicazioni ove sia difficoltoso l'accesso al pulitore per il ritensionamento  
 dotato di albero-serbatoio per l'aria compressa ( $P_{max}=8bar$ )  
 facilmente collegabile alla rete di aria compressa o caricabile agevolmente tramite compressore portatile a batteria o pompa manuale in caso di necessità

### LEGENDA

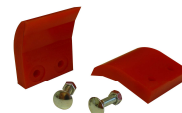
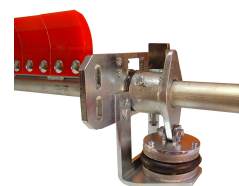
<b>STD</b>	STANDARD	<b>P</b>	TENSIONAMENTO PNEUMATICO
<b>EL</b>	ELASTOMERO	<b>PA</b>	TENSIONAMENTO PNEUMATICO AUTOALIMENTATO
<b>ACC</b>	ACCIAIO	<b>VE</b>	TENSIONAMENTO AD AZIONE VERTICALE
<b>M</b>	TENSIONAMENTO MECCANICO	<b>TO</b>	TENSIONAMENTO AD AZIONE TORSIONALE

**FINITORE /RASKIA STD 100 EL M VE**

Codice	Larghezza tappeto	Larghezza di pulizia	Lunghezza albero	Nr. raschiatori		Stazione di tensionamento	
	B	mm	mm	B 100	B 200	Singola	Doppia
502330	500	400	1000	4			●
502331	650	500	1200	5			●
502332	800	600	1400	6			●
502333	1000	800	1600	8			●
502334	1200	1000	1800	10			●
502335	1400	1200	2200	12			●
502336	1600	1400	2400	14			●
502337	1800	1600	2600	16			●
502338	2000	1800	2800	18			●

**FINITORE /RASKIA STD 100 EL P VE**

Codice	Larghezza tappeto	Larghezza di pulizia	Lunghezza albero	Nr. raschiatori		Stazione di tensionamento	
	B	mm	mm	B 100	B 200	Singola	Doppia
503101	500	400	1000	4			●
503102	650	500	1200	5			●
503103	800	600	1400	6			●
503104	1000	800	1600	8			●
503105	1200	1000	1800	10			●
503106	1400	1200	2200	12			●
503107	1600	1400	2400	14			●
503108	1800	1600	2600	16			●
503109	2000	1800	2800	18			●

**FINITORE AUTOALIMENTATO/RASKIA STD 100 EL PA VE**

Codice	Larghezza tappeto	Larghezza di pulizia	Lunghezza albero	Nr. raschiatori		Stazione di tensionamento	
	B	mm	mm	B 100	B 200	Singola	Doppia
503115	500	400	1000	4			●
503116	650	500	1200	5			●
503117	800	600	1400	6			●
503118	1000	800	1600	8			●
503119	1200	1000	1800	10			●
503120	1400	1200	2200	12			●
503121	1600	1400	2400	14			●
503122	1800	1600	2600	16			●
503123	2000	1800	2800	18			●

