

**Rapid**

# Voltafieno / Voltafieno SR, Bartholet

Rivoltamento e andanaggio del  
foraggio e del materiale tagliato



Tecnica di falciatura

Foraggiatura

Tecnica di pacciamatura

Lavorazione del terreno

Pulizia

Servizio invernale

Trasporto

Applicazioni speciali



# Voltafieno / Voltafieno SR, Bartholet

## Panoramica dei modelli e compatibilità

MODELLO DI PORTATTREZZI MONO-ASSE			REX	MONDO M091	MONDO M141	KIPOS M141	URI E041	SWISS	MONTA M141	MONTA S141	MONTA M161	MONTA S161	MONTA M231	MONTA S231	VAREA M142	VAREA S142	VAREA M162	VAREA S162	VAREA M231	VAREA S231	ORBITO	
<b>Denominazione accessorio</b>	<b>Art. n.</b>																					
Voltafieno, Bartholet 150 cm	5895		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Voltafieno, Bartholet 180 cm	5875		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Voltafieno SR, Bartholet 150 cm	5902		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Voltafieno SR, Bartholet 180 cm	5910		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Opzioni</b>																						
Manubrio con leva uomo morto	259071		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Comando voltafieno	269053		-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	•
Sistema uomo morto, voltafieno	269850		-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-
Peso zavorra 8.5 kg	259686		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### Principali campi di applicazione



Le applicazioni con il voltafieno vengono spesso eseguite come applicazione successiva alle fasi di lavoro precedenti eseguite con il portattrezzi mono-asse. Qui, il sistema di cambio senza attrezzi e l'uso dello stesso portattrezzi mono-asse dimostrano la loro efficacia nei campi di applicazione.

I principali campi di applicazione sono:

- Agricoltura
- Manutenzione del paesaggio
- Cura di terreni erbosi
- Cura delle superfici

### Apprezzato in agricoltura

I voltafieno vengono impiegati per la preparazione del recupero del materiale tagliato, soprattutto insilato o foraggio essiccato, principalmente su superfici praticabili. L'andana preparata viene ripresa da un'autocaricante o da una presa per balle in un'operazione successiva.

Su superfici in pendenza, il foraggio non viene trasportato in modo continuo in discesa, ma viene deposto sotto forma di un'unica andana in una linea di discesa per il prelievo nella successiva fase di lavoro.

### Robusto e affidabile

L'accessorio è composto da un telaio, un carrello sterzabile o da rulli orientabili e 2 cinghie a rebbi con 3 coppie di rebbi per supporto. L'altezza può essere regolata tramite un meccanismo su ciascuna ruota di supporto.

Grazie al telaio sterzante, questo voltafieno può essere utilizzato in modo comodo e sicuro anche su pendii. I voltafieno SR dotati di rulli girevoli anziché di carrello sterzante sono adatti per le applicazioni in piano.

