



## Foraggio eccellente, ben fasciato.

Lavorate duramente tutto l'anno per ottenere il foraggio migliore per i vostri animali. Per garantire che il foraggio si conservi per lungo tempo senza perdere i suoi preziosi nutrienti Fendt ha sviluppato il fasciatore Rollector. I nostri fasciatori per balle tonde si adattano perfettamente alle vostre necessità soddisfacendo anche i clienti più esigenti e mettendo a disposizione varie misure e opzioni tra cui scegliere. Tutti i Rollector, però, sono accomunati da una caratteristica: sono estremamente delicati sulle balle per un foraggio di qualità eccellente.

		<b>Rollector 130</b>	<b>Rollector 160</b>
Diametro balla	m	0,90 - 1,30	1,25 - 1,50

FENDT ROLLECTOR 130

## Fendt Rollector 130: piccolo ma forte.

### Compatto e agile

Fendt Rollector 130 è il fasciatore perfetto per balle con diametro compreso tra 0,90 m e 1,30 m, che richiede il minimo sforzo al veicolo trainante - un'ottima notizia per i piccoli agricoltori. Il telaio robusto e durevole rende il fasciatore per balle rotonde molto longevo. Il suo design snello fornisce, in ogni momento, una chiara visuale del processo di fasciatura. Rollector è straordinariamente maneggevole grazie alla sottile barra di traino. Tramite il dispositivo di traino regolabile in altezza è possibile adattare Rollector 130 perfettamente al trattore in uso. Le caratteristiche pratiche, come per esempio il porta-pellicola che può contenere fino a tre rotoli aggiuntivi, forniscono il tocco finale.

### Fluidità nei passaggi

Passare dalla modalità di trasporto a quella di lavoro è rapido e semplice: Rollector 130 non ammette perdite di tempo. In modalità di trasporto, Fendt Rollector 130 misura soltanto 2,50 m, consentendo così di viaggiare sicuri. Nell'unità di fasciatura, l'ingombro aumenta fino a 2,85m, garantendo il massimo della stabilità all'ingresso della palla. In quel momento, l'intero assale di appoggio ruota, pneumatici compresi. È possibile far ruotare l'unità anche manualmente. La macchina si solleva da un lato tramite la funzione a doppio effetto del braccio di carico. Durante il trasporto il braccio di carico è saldamente bloccato.

### Si comincia dalla palla

Una fasciatura efficace della palla comincia dal suo sollevamento. In base al suo semplice principio di funzionamento, il Rollector 130 raccoglie la palla facilmente tramite un braccio di carico idraulico. Durante l'operazione di fasciatura, è possibile determinare il numero di strati di pellicola e scegliere tra due diverse larghezze. Il piano di fasciatura regola automaticamente il numero di rotazioni necessarie, garantendo che la pellicola si sovrapponga correttamente. Il sistema di trazione del piano di fasciatura risulta particolarmente robusto grazie alla solidità degli ingranaggi. Il nostro sistema innovativo di pre-tensionamento permette di risparmiare pellicola ad ogni utilizzo. Il porta-pellicola, regolabile in altezza, con sistema di aggancio rapido semplifica la sostituzione del rotolo. Il rilascio della palla avviene delicatamente grazie all'altezza contenuta a cui si trova il piano di fasciatura. È possibile dotare il Rollector 130, a richiesta, di un sistema che ribalta la palla rilasciandola sul lato anteriore.

### Comandi semplici

Fendt Rollector 130 dispone di un'unità di comando di immediata comprensione dotata dell'intuitivo E-Link Basic. Non appena la palla si trova sul piano di fasciatura, è sufficiente premere un tasto per avviare il processo di fasciatura. Quando il processo è giunto al termine, E-Link Basic avvisa tramite un segnale acustico. L'unità di controllo ha anche un contatore di balle incorporato per otto tipi di campo differenti, nonché l'opzione che mostra il conteggio giornaliero e il numero totale di balle.



Fendt Rollector fascia balle di diametro compreso tra 0,90 m e 1,30 m.

Aspetto pratico: su Rollector 130 è possibile stoccare fino a tre rotoli di pellicola.

FENDT ROLLECTOR 160

## Fasciatura impeccabile.

### Fatto apposta per voi

Progettato per le esigenze più complesse, estremamente delicato e straordinariamente potente: Fendt Rollector 160 è il fasciatore semplice per balle rotonde che assicura la migliore qualità del foraggio. Rollector 160 rende meno faticosa la fasciatura di balle che vanno da 1,25 m a 1,60 m di diametro. Il telaio robusto costituisce il presupposto imprescindibile per una lunga durata. Il design sottile della barra di traino garantisce una manovrabilità impeccabile. Il suo design snello fornisce, in ogni momento, una chiara visuale del processo di fasciatura. Inoltre, Rollector può trasportare fino a due balle: una sul piano di fasciatura e un'altra sul braccio del pickup.

### Pronta per partire

Sapevate che sul Rollector 160 non c'è bisogno di cambiare dalla posizione di lavoro a quella di trasporto? La macchina è infatti dotata di un contrappeso collocato sul lato sinistro del telaio. La sua larghezza è comunque molto contenuta e non supera i 2,30 m.

### Dal sollevamento al rilascio attivo

Rollector 160 solleva le balle in modo efficiente grazie al robusto braccio idraulico di carico. Sia il braccio di carico che il piano di fasciatura possono essere regolati in base alle balle. Si possono fasciare balle con un diametro compreso tra 1,25 m e 1,60 m. È inoltre possibile scegliere il numero di strati e tra le due diverse larghezze della pellicola. Il piano di fasciatura regola automaticamente il numero di rotazioni necessarie, garantendo che la pellicola si sovrapponga correttamente. Il nostro sistema innovativo di pre-tensionamento permette di risparmiare pellicola ad ogni utilizzo. Il porta-pellicola, regolabile in altezza, con sistema di aggancio rapido semplifica la sostituzione del rotolo montato su Rollector 160, che comprende un piano di rilascio attivo, in grado di evitare efficacemente il danneggiamento della pellicola. A richiesta si può scegliere anche un tappeto ribaltabile che rilascia la balla sul lato anteriore.

### Tutto sotto controllo

Fendt Rollector è dotato di E-Link Plus per la massima comodità di utilizzo. Dal caricamento al rilascio delicato della balla, tutto è automatizzato: basta premere un tasto. Il contatore può memorizzare fino a 10 compiti differenti. E-Link Plus, poi, offre un conteggio giornaliero accurato.



Sia il braccio di carico che il piano di fasciatura possono essere regolati in base alle dimensioni della balla. Le balle di diametro compreso tra 1,25 m e 1,6 m vengono sollevate in sicurezza e fasciate ermeticamente con la pellicola.

Rollector 160 comprende un piano sul quale viene scaricata la balla con rilascio attivo, che impedisce efficacemente che la pellicola si danneggi.