

Rapid

RoboFlail®

Cingoli RoboFlail

Panoramica dell'assortimento



RoboFlail One



RoboFlail One Diesel



RoboFlail Vario 25



RoboFlail Vario 50

RoboFlail One – pacciamatura potente e sicura fino alle pendenze più ripide



I due modelli RoboFlail One radiocomandati consentono la pacciamatura facile e sicura fino alle pendenze più ripide. Grazie alla piastra di falciatura posta tra le catene, è possibile lavorare in entrambe le direzioni di marcia. Non sono più necessarie lunghe manovre di inversione di marcia e si ottengono elevate prestazioni di superficie con lavori a impatto assolutamente ridotto sul terreno.



Modello	RoboFlail One	RoboFlail One Diesel
Motore	Motore a benzina Kawasaki 2 cilindri, motore a V	Motore diesel Yanmar 3 cilindri raffreddato ad acqua
Potenza	19 kW (25 CV)	19 kW (25 CV)
Trazione	Trazione completamente idrostatica, in continuo con due pompe a pistoni assiali e motori a pistoni radiali, freno di sicurezza e sterzata a raggio zero	Trazione completamente idrostatica, in continuo con due pompe a pistoni assiali e motori a pistoni radiali, freno di sicurezza e sterzata a raggio zero
Serbatoio	30 litri di capacità, orientabile su 2 assi	30 litri di capacità, orientabile su 2 assi
Velocità	Regolazione continua della velocità, max 8 km/h	Regolazione continua della velocità, max 8 km/h
Tecnologia di taglio	Trituratore verticale ESM o piastra di falciatura dal taglio preciso STM	Trinciatrice classica; lama a Y o mazzuolo
Peso	850 kg incl. piastra di falciatura	1050 kg incl. piastra di falciatura
Lunghezza/larghezza/altezza	160x175x100 cm	160x180x95 cm
Pendenza massima	55°, a seconda del terreno	55°, a seconda del terreno
Larghezza di taglio	122 cm	110 cm

I fattori di successo

- Lavorare a distanza in modo facile e sicuro grazie al radiocomando
- L'ampia carreggiata e il baricentro basso consentono di lavorare sulle pendenze più ripide
- La trasmissione a rullo oscillante per la massima superficie di contatto con il suolo garantisce la massima trazione
- Regolazione continua dell'altezza di taglio tramite radiocomando
- Il sistema Cleanfix riduce al minimo il numero di pulizie manuali
- È possibile selezionare diverse assegnazioni del radiotelecomando



Diversi sistemi di pacciamatura

Scelta fra tre diversi sistemi, perfettamente adattabili al proprio campo di applicazione.



Radiocomando

Lavorare a distanza in modo facile e sicuro.

RoboFlail Vario – estremamente robusto, offre le massime prestazioni e la massima versatilità



I modelli RoboFlail Vario sono estremamente flessibili da utilizzare grazie all'alloggiamento universale a tre punti. Offrono comfort, sicurezza ed efficienza per un'ampia gamma di lavori in silvicoltura, nel settore dei servizi comunali e nella cura di aree verdi. La larghezza della carreggiata a regolazione continua e controllata mediante radiocomando consente di lavorare anche su terreni estremamente impegnativi.



Modello	RoboFlail Vario 25	RoboFlail Vario 50
Motore	Motore diesel Yanmar 3 cilindri raffreddato ad acqua	Motore diesel Yanmar 4 cilindri raffreddato ad acqua
Potenza	19 kW (25 CV)	36,75 kW (50 CV)
Trazione	Trazione completamente idrostatica, in continuo con due pompe a pistoni assiali e motori a pistoni radiali, freno di sicurezza e sterzata a raggio zero	Trazione completamente idrostatica, in continuo con due pompe a pistoni assiali e motori a pistoni radiali, freno di sicurezza e sterzata a raggio zero
Serbatoio	30 litri	30 litri
Velocità	Regolazione continua della velocità, max 8 km/h	Regolazione continua della velocità, max 8 km/h
Tecnologia di taglio	Alloggiamento per attrezzi di categoria 1 con attacchi rapidi e presa di forza meccanica, 750 giri/min, in direzione di marcia sinistra	Alloggiamento per attrezzi di categoria 1 con attacchi rapidi e presa di forza meccanica, 1000 giri/min, in direzione di marcia sinistra
Peso	1100 kg	1500 kg
Lunghezza/larghezza/altezza	170x133–175x120 cm	230x127–175x123 cm
Pendenza massima	50°, a seconda del terreno	45°, a seconda del terreno
Regolazione della larghezza della carreggiata	da 133 cm a 175 cm	da 127 cm a 175 cm
Regolazione dell'altezza del telaio	No	A variazione continua e singolarmente su ogni lato, di 15 cm

I fattori di successo

- Lavorare a distanza in modo facile e sicuro grazie al radiocomando
- Accessori universali utilizzabili grazie a un attacco a tre punti o a un raccordo accessori Rapid¹
- Estremamente adatto per la guida su terreni accidentati grazie alla trasmissione a rulli oscillanti e alla larghezza della carreggiata^{1,2} e all'altezza² a regolazione continua
- Design estremamente robusto per lavori complessi
- Il sistema Cleanfix riduce al minimo il numero di pulizie manuali



Regolazione in altezza e laterale

Altezza da terra elevata per superare gli ostacoli e regolazione continua della larghezza della carreggiata direttamente dal radiocomando.



Radiocomando

Lavorare a distanza in modo facile e sicuro.

¹ riguarda RoboFlail Vario 25

² riguarda RoboFlail Vario 50

Rapid

RoboFlail®

RoboFlail

Semplifica il lavoro!



Il Vostro specialista RoboFlail:



La macchine RoboFlail sono sviluppate e prodotte in Germania. Il Gruppo Rapid garantisce standard qualitativi ai massimi livelli, dalla produzione al servizio componenti soggetti a usura e ricambi.