

MAX 50 le

le = larghezza estensibile
rc = radiocomandato

... efficienza su qualsiasi terreno

Il portattrezzo **MAX 50 le** è particolarmente robusto per gestire anche i lavori più estremi ed impegnativi. Con 49 CV, il veicolo offre la massima affidabilità grazie al motore turbodiesel a 3 cilindri STAGE V di Perkins. La stabilità e la trazione del veicolo sono garantite anche su terreni difficili grazie al baricentro posizionato in modo ottimale. La carreggiata, che può essere ampliata fino a 181 cm, consente di affrontare pendenze fino a 55°. La generosa potenza idraulica della pompa a triplo pistone fornisce la coppia necessaria per affrontare anche le situazioni più difficili.

MAX 50 le

Veicolo radiocomandato

- > Sollevatore con flottante assistito **FLOAT**
- > Rivestimento del sottoscocca e coperchi in acciaio
- > Regolazione idraulica della larghezza del veicolo 500 mm (2x250 mm)
- > Sistema attivo di tensionamento automatico dei cingoli **AUTO TRACK TENSION**
- > Stabilità ed aderenza al terreno garantita dal profilo robusto e dall'ampia superficie dei cingoli **HIGH GRIP**
- > Ventola con inversione automatica
- > Telecomando con display 2,4 Ghz - 160 m di raggio d'azione
- > Motore Perkins a 3 cilindri STAGE V 1660 cc
- > Pompa tripla a pistoni per circuito chiuso con cilindrata variabile, pompa ad ingranaggi

Optionals:

- Olio bio al posto dell'olio minerale
- Cingoli con chiodi
- Protezione forestale posteriore

H5 rc 155

Trinciatrice a martelli

- > Trincia erba e boscaglia fino a 5 cm Ø
- > Motore a portata variabile 20-45 cm³ con valvola di sovrappressione
- > Rotore elicoidale con martelli SMW

MICROFORST rc125

Trinciatrice forestale

- > Trincia legna fino a 15 cm Ø
- > Motore a pistoni 30 cm³ con valvola di lavaggio
- > Rotore elicoidale con utensili fissi MINI DUO o MINI BLADE con CUT CONTROL

MICROSOIL rc 85

Frantumassassi

- > Frantuma sassi fino a 15 cm Ø lavora in profondità fino a 10 cm
- > Motore M-BOOST 60-80 cm³ a cilindrata variabile automatica
- > Rotore elicoidale con utensili fissi CARBIDE



 www.youtube.com/seppimulcher

Dati tecnici	MAX 50 le	H5 rc	MICROFORST rc	MICROSOIL rc
Larghezza di lavoro	-	155 cm	125 cm	85 cm
Larghezza d'ingombro	131-181 cm	167 cm	144 cm	106 cm
Profondità	215 cm	82 cm	86 cm	93 cm
Altezza	119 cm	80 cm	76 cm	75 cm
Peso	1.400 kg	440 kg	410 kg	470 kg
Rotore a tripla elica	-	15 martelli	27 utensili fissi CutControl	18 fissi con inserti carburo

Trasmissione idraulica ad alte prestazioni

MAX 50 le		SERBATOIO CARBURANTE DIESEL	SERBATOIO FLUIDO IDRAULICO	IMPIANTO IDRAULICO DELLA TRINCIA		IMPIANTO IDRAULICO DEI CINGOLI		IMPIANTO IDRAULICO AUSILIARIO	
CV	kW	litro	litro	bar	l/min	bar	l/min	bar	l/min
49	36	29	50	320	80	320	104	200	15

SOTTOCARRO ESTENSIBILE per regolare la larghezza dei singoli cingoli. Potente sia in salita che nell'attraversamento di pendii estremi. Grazie al sottocarro allargato, la trinciatrice lavora in modo più efficiente e preciso su pendenze irregolari.



Radiocomando con display grafico controlla tutte le funzioni del veicolo; la gamma di frequenza è di 2,4 GHz e copre distanze fino a 160 m.

Cingoli autotensionanti:
Tensionamento elettroidraulico dei cingoli per rimanere sempre con la tensione adeguata



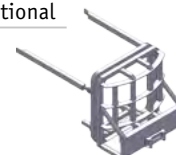
FLOAT

Sollevatore con flottante assistito



Rollbar

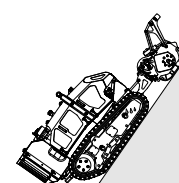
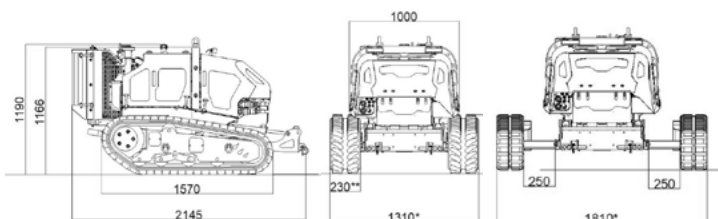
Protezione forestale con verricello come optional



La protezione sottoscocca ed il rivestimento compatto proteggono il motore e l'impianto da pietre e frammenti.

MAX 50 le - MICROFORST rc 125

La larghezza può essere aumentata di 25 cm per lato per un totale di 181 cm.



55° max.



Cingoli ad alta aderenza in gomma per stabilità del veicolo su terreni difficili, con pendenze fino a 55° in condizioni ottimali