

MAX 50 le

le = linear extension
rc = radio controlled

... eficiencia en cualquier terreno

El portaherramientas **MAX 50 le** es particularmente robusto para realizar incluso los trabajos más extremos y exigentes. Con 49 CV, el vehículo ofrece la máxima fiabilidad gracias al motor turbodíesel Perkins STAGE V de 3 cilindros. La estabilidad y la tracción del vehículo están garantizadas incluso en terrenos difíciles gracias al centro de gravedad óptimamente ubicado. El carril, que se puede ampliar hasta 181 cm, permite afrontar pendientes de hasta 55°. La generosa potencia hidráulica de la bomba de triple pistón proporciona el par necesario para afrontar incluso las situaciones más difíciles.

MAX 50 le Vehículo radio control

- > Elevación flotante asistida **FLOAT**
- > Revestimiento de los bajos y protección compacta de acero
- > Ajuste hidráulico de la anchura del vehículo 500 mm (2x250 mm)
- > Sistema automático de tensado de vías activo **AUTO TRACK TENSION**
- > Estabilidad y tracción gracias al perfil fuerte y la gran superficie de contacto de la oruga **HIGH GRIP**
- > Ventilador con inversión automática
- > Mando a distancia con pantalla 2,4 Ghz - alcance de 160 m
- > Motor Perkins de 3 cilindros STAGE V 1660 cc
- > Bomba de triple pistón en circuito cerrado con desplazamiento variable, bomba de engranajes

Opcionals:

- Aceite biológico en lugar de minerales
- Orugas con picos
- Protección forestal posterior

H5 rc 155 Trituradora de martillos

- > Tritura hierba de hasta 5 cm Ø
- > Motor de cilindrada variable 22-45 cm³ con válvula de sobrepresión
- > Rotor helicoidal con martillos SMW

MICROFORST rc125 Trituradora forestales

- > Tritura madera de hasta 15 cm Ø
- > Motor de pistón de 30 cm³ con válvula de descarga
- > Rotor helicoidal con martillos fijos MINI DUO o MINI BLADE con CUT CONTROL

MICROSOIL rc 85 Trituradora de piedra

- > Tritura piedras de hasta 15 cm Ø, trabajo en profundidad de hasta 10 cm
- > Motor M-BOOST de cilindrada automática 60-80 cm³
- > Rotor helicoidal con martillos fijos con placas de metal duro CARBIDE



www.youtube.com/seppimulcher

Datos técnicos	MAX 50 le	H5 rc	MICROFORST rc	MICROSOIL rc
Ancho de trabajo	-	155 cm	125 cm	85 cm
Ancho total	131-181 cm	167 cm	144 cm	106 cm
Profundidad	215 cm	82 cm	86 cm	93 cm
Altura	119 cm	80 cm	76 cm	75 cm
Peso	1.400 kg	440 kg	410 kg	470 kg
Rotor helicoidal	-	15 martillos libre	27 martillos CutControl	18 martillos Carburo

Potencia y accionamiento hidráulico de alto rendimiento

MAX 50 le		DEPÓSITO DE GASOIL	DEPÓSITO DE LÍQUIDO HIDRÁULICO	SISTEMA HIDRÁULICO DE LA TRITURADORA		SISTEMA HIDRÁULICO DE LAS CINTAS TRANSPORTADORAS		SISTEMA HIDRÁULICO AUXILIAR	
CV	kW	litro	litro	bar	l/min	bar	l/min	bar	l/min
49	36	29	50	320	80	320	104	200	15

Tren de rodaje extensible para ampliar la anchura de las orugas individuales. Potente tanto en las subidas como al cruzar pendientes extremas. Gracias al tren inferior alargado, la trituradora trabaja de forma más eficiente y precisa en pendientes irregulares.



Mando a distancia con pantalla gráfica controla todas las funciones y las interferencias. El rango de frecuencia es de 2,4 GHz y cubre distancias de hasta 160 m.

Sistema hidráulico con orugas autotensantes

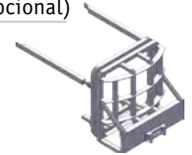


FLOAT
Elevación flotante asistida



Barra antivuelco

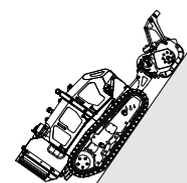
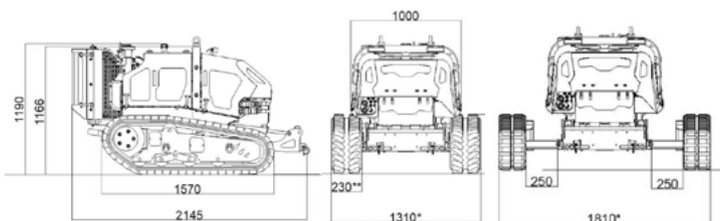
Protección forestal con cabrestante (opcional)



La protección bajo el chasis y el revestimiento compacto protegen el motor y el sistema hidráulico contra piedras y fragmentos.

MAX 50 le - MICROFORST rc 125

El ancho se puede aumentar 25 cm a cada lado hasta un total de 181 cm.



55° max.



Estabilidad y agarre del vehículo en terrenos difíciles, con pendientes de hasta 55° en condiciones óptimas