

# MAX 50 le

le = extension linéaire  
rc = radiocommandé

## ... efficace sur tous les terrains

Le porte-outils **MAX 50 le** est particulièrement robuste, tant dans sa construction que dans ses performances, pour venir à bout des travaux les plus extrêmes et les plus exigeants. Avec ses 49 CV, le véhicule offre une fiabilité maximale grâce à son moteur turbodiesel 3 cylindres STAGE V de Perkins, adapté à l'industrie. La stabilité du véhicule et l'adhérence au sol sont garanties, même sur les terrains difficiles, grâce au positionnement optimal du centre de gravité. La largeur des chenilles peut être augmentée jusqu'à 181 cm, ce qui permet de gravir des pentes jusqu'à 55°. La puissance hydraulique généreuse de la pompe à piston triple fournit le couple nécessaire pour venir à bout des situations les plus difficiles.

### MAX 50 le Véhicule radiocommandé

- > Attelage avec flottante assistée  
**FLOAT**

---

- > Protection de la sous-coque et revêtement en acier du châssis

---

- > Ajustement hydraulique de la largeur du véhicule de 500 mm (2 x 250 mm)

---

- > Tension des chenilles automatique  
**AUTO TRACK TENSION**

---

- > Stabilité et adhérence au sol grâce au fort profil et à la grande surface d'appui des chenilles- **HIGH GRIP**

---

- > Ventilateur réversible automatique

---

- > Télécommande avec display  
2,4 Ghz - Distance 160 m

---

- > Moteur Perkins 3 cylindres STAGE V  
1660 cc

---

- > Pompe triple pistons pour circuit fermé à cylindrée variable, plus pompe à engrenages

#### Options:

- Huile biologique au lieu de minérale
- Chenilles avec pointes
- Protection forestière arrière

### H5 rc 155 Broyeur à marteaux

- > Broyage d'herbe jusqu'à 5 cm Ø

---

- > Moteur à débit variable 20-45 cm<sup>3</sup> avec soupape de surpression

---

- > Rotor hélicoïdal avec marteaux SMW

### MICROFORST rc125 Broyeur forestier

- > Broyage de bois jusqu'à 15 cm Ø

---

- > Moteur a piston 30 cm<sup>3</sup> avec vanne de rinçage

---

- > Rotor hélicoïdal avec marteaux fixes MINI DUO ou MINI BLADE et limiteur d'attaque CUT CONTROL

### MICROSOIL rc 85 Broyeur des pierres

- > Broyage pierres jusqu'à 15 cm Ø, profondeur de travail jusqu'à 10 cm

---

- > Moteur 60-80 cm<sup>3</sup> M-BOOST a cylindrée réglable automatique

---

- > Rotor hélicoïdal avec marteaux avec inserts in carbure CARBIDE



YouTube [www.youtube.com/seppimulcher](http://www.youtube.com/seppimulcher)

Données techniques	MAX 50 le	H5 rc	MICROFORST rc	MICROSOIL rc
Largeur de travail - rotor	-	155 cm	125 cm	85 cm
Encombrement	131-181 cm	167 cm	144 cm	106 cm
Profondeur	215 cm	82 cm	86 cm	93 cm
Hauteur	119 cm	80 cm	76 cm	75 cm
Poids	1.400 kg	440 kg	410 kg	470 kg
Rotor hélicoïdal	-	15 marteaux	27 marteaux CutControl	18 marteaux Carbure

## Puissance et entraînement hydraulique performant

MAX 50 le		TANK CARBURANT DIESEL	TANK FLUIDE HYDRAULIQUE	HYDRAULIQUES DU BROYEUR		HYDRAULIQUES DES CHENILLES		HYDRAULIQUES SECONDAIRES	
CV	l/min	litre	litre	bar	l/min	bar	l/min	bar	l/min
49	36	29	50	320	80	320	104	200	15

**CHÂSSIS EXTENSIBLE**  
pour élargir la voie des chenilles.  
Puissant tant en montée qu'en franchissement de pentes extrêmes. Avec le train de roulement élargi, le broyeur travaille plus efficacement et plus précisément sur les pentes irrégulières.



Radiocommande avec écran graphique contrôle toutes les fonctions et les interférences; la gamme de fréquences est de 2,4 GHz et couvre des distances allant jusqu'à 160 m.

Système hydraulique avec chenilles à tension automatique

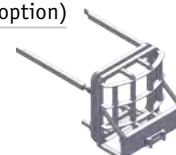


**FLOAT**  
Attelage avec flottante assistée



Barre anti-roulis

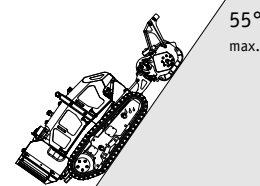
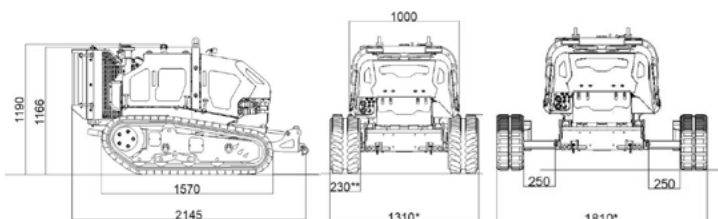
Protection forestière avec treuil (option)



Protection de la sous-coque et revêtement en acier protègent le moteur et le système hydraulique des chute de pierres et de la saleté.

MAX 50 le - MICROFORST rc 125

La largeur de voie peut être étendue de 25 cm de chaque côté pour atteindre un total de 181 cm.



55° max.



Stabilité et adhérence au sol sur des pentes allant jusqu'à 55° dans des conditions optimales