

S9 coupé

100-150 CV

Ø max. 9 cm

Broyeur de grande puissance avec châssis à profil bas

Ces machines broient l'herbe, les buissons et les branches d'un diamètre jusqu'à 9 cm. Le capot arrière est réglable et permet ainsi de déterminer la finesse de broyage.

Le déport latéral est linéaire et fonctionne même quand le broyeur est en action; et est contrôlé avec les commandes hydrauliques du tracteur.

De plus son profil bas de la **S9 coupé** permet de broyer directement au dessous du feuillage, sans abîmer les branches, feuilles et les fruits en formation.

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 9 cm Ø
- > Vitesse de travail 3-10 km/h
- > Attelage à 3 points ISO de 2e cat. arrière
- > Déport latéral linéaire
- > Boîtier 1000 t/min à roue libre et avec arbre passant
- > Transmission avec courroies
- > Capot arrière réglable avec protection en caoutchouc
- > Protection avant à chaînes
- > Rouleau d'appui 193 mm Ø
- > Rotor avec marteaux SMO

Options et accessoires

- > Boîtier 540 t/min
- > Transmission à gauche
- > Protection avant à volets en métal
- > Décrotteur



www.youtube.com/seppimulcher

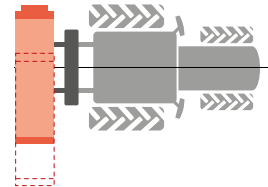
Outils



Données techniques • S9 coupé				Tracteur puissance nominale 100-150 CV				
Largeur de travail		cm	200	225	250	275	300	
Déplacement latéral à partir du centre tracteur		max. à gauche G D cm	126 74	126 99	126 124	126 149	126 174	
		max. à droite G D cm	59 141	59 166	59 191	59 216	59 241	
Encombrement		cm	215	240	265	290	315	
Profondeur		cm	112	112	112	112	112	
Hauteur		cm	105	105	105	105	105	
Poids - indicatif		kg	880	960	1.025	1.110	1.210	
Courroies		nb	5	5	5	5	5	
Marteaux		nb	21	24	27	27	30	

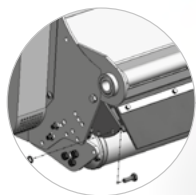
S9 coupé · Caractéristiques

Châssis robuste en acier de haute résistance, avec plaques d'usure interchangeables.



Déport hydraulique linéaire jusqu'à 68 cm

Courroies de haute puissance très étroites, permettent le broyage près des plantes

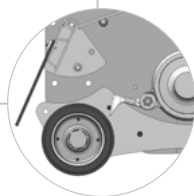


Capot réglable pour régler la finesse broyage

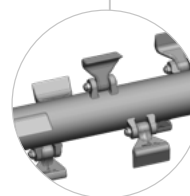
M-FLAP



Rouleau avec double palier à rouleaux coniques pour une longue durée de vie; le grand diamètre facilite la conduite sur terrains irréguliers.

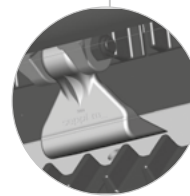


Rouleau positionné très proche du rotor. Il va donc être nettoyé par les marteaux et le matériel broyé est mieux évacué au dessus du rouleau.



Rotor avec marteaux SMW
Faible consommation d'énergie et efficacité maximale grâce à la technologie du rotor hélice

HELIX ROTOR



Contre-couteaux en acier trempé et interchangeables pour un résultat de broyage parfait

2 COUNTER CUTTERS