

# S9 base

100-220 PS

Ø max. 9 cm

## Schlägelmulcher der oberen Leistungsklasse mit reversiblem Anbaurahmen

Die Geräte dieser Baureihe zerkleinern Gras, Reisig und Schnittholz bis zu 9 cm Durchmesser. Die Heckhaube ist einstellbar und ermöglicht somit den Zerkleinerungsgrad zu bestimmen.

Das **S9 base** hat einen zentralen Anbaurahmen. Der Mulcher ist reversibel und kann sowohl vorne als auch hinten am Traktor gefahren werden.

Dieses Modell kann auf Wunsch mit einem Motor für hydraulische Schlepper ausgestattet werden.

## Serienausführung und Eigenschaften

- > Mulcht Gras und Reisig bis zu 9 cm Ø
- > Arbeitsgeschwindigkeit 3-10 km/h
- > ISO 3-Punkt-Anbau der 2. Kategorie, reversibel für Front/Heck
- > Getriebe 1000 U/min mit Freilauf und Durchtriebswelle
- > Keilriemenantrieb
- > Einstellbare Auswurfhaube mit Gummischutz
- > Frontschutz mit Ketten
- > Stützwalze 193 mm Ø
- > Rotor mit SMO Schlägeln (Gegenschneiden im Gehäuse)

## Optionale Ausführung und Zubehör

- > Getriebe 540 U/min
- > Automatisches Wendegetriebe mit doppeltem Freilauf
- > Zusätzlicher 3-Punkt Anbau
- > Frontanbau
- > Links ausgerichtetes Gerät
- > Zusätzlicher vorderer Gummischutz
- > Walzenabstreifer
- > Gummiräder anstatt der Walze
- > Anbau für hydraulisches Raupenfahrzeug/Pistenraupe einschließlich Antrieb mit 80 cm<sup>3</sup> Motor (für Arbeitsbreiten 225-300)
- > Anbaugeräte zur Unterstockpflege (siehe separate Broschüre)



[www.youtube.com/seppimulcher](https://www.youtube.com/seppimulcher)

## Werkzeuge



## Technische Daten • S9 base

		Traktor-Nennleistung 100-220 PS					
		200	225	250	275	300	
Arbeitsbreite	cm	200	225	250	275	300	
Gesamtbreite	cm	215	240	265	290	315	
Tiefe	cm	117	117	117	117	117	
Höhe	cm	116	116	116	116	116	
Gewicht · Richtwert	kg	870	940	1.010	1.090	1.170	
Keilriemen	Anzahl	5	5	5	5	5	
Schlägel	Anzahl	21	24	27	27	30	

## S9 base · Eigenschaften

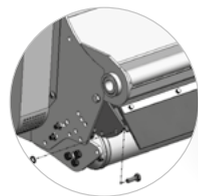
Stabiles und robustes Gehäuse aus hochfestem Stahl, mit austauschbaren Verschleißplatten.



Verstärkter geschweißter Keilriemenschutz minimiert unbeabsichtigte Schäden



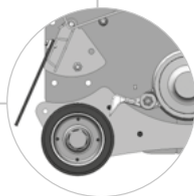
Getriebe für Front- und Heckanbau



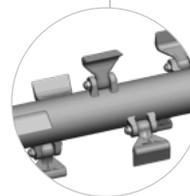
Einstellbare Haube zum Bestimmen des Zerkleinerungsgrades



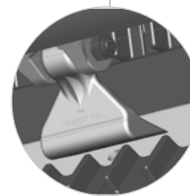
Stabile Walze mit doppelter Kegelrollenlagerung für eine lange Lebensdauer; der große Durchmesser erleichtert die Führung auf unebenen Boden.



Durch den optimalen Abstand zum Rotor wird die Walze automatisch von den rotierenden Schlägeln gereinigt, und das zerkleinerte Material wird gleichmäßig über die Walze verteilt.



Rotor mit SMO-Schlägeln  
Niedriger Kraftbedarf bei gleichzeitig maximalem Durchsatz dank HELIX ROTOR Technologie



Austauschbare doppelte Gegenschnitten im Inneren des Gehäuses verbessern das Mulchergebnis

