

Schlägelmulchgeräte 80-250 PS







Professionelle Schlägelmulchgeräte von Seppi M.

Schlägelmulchgeräte von SEPPI M. sind seit 1971 zuverlässig in der Landwirtschaft und in der Grünpflege im Einsatz. Durch ihre robuste Bauweise und kraftvolle Leistung im Umgang mit Gras und Schnittholz sind sie eine Investition auf Lebenszeit und sparen langfristig Kosten und Zeit. Deshalb sind SEPPI-Mulchgeräte so beliebt bei den Profis!

Mit der breiten Auswahl an Wahlausstattung und Zubehör, kann jedes Gerät nach individuellen Ansprüchen ausgestattet werden und eignet sich somit bestens für die jeweiligen konkreten Arbeitsbedingungen vor Ort.



"Mulchgeräte sind eine Investition mit einer langen Lebensdauer. Uns ist es wichtig, dass Sie mit Ihrem Mulcher zufrieden bleiben."

SEPPI M. AG

Dafür stehen wir

- > Gründung 1939 im Maschinenbau, bereits seit 1971 entwickeln und produzieren wir Mulchgeräte
- > Unabhängig von Hersteller und Marken: wir wählen nur Materialien und Produkte, die unseren strengen Auswahlkriterien entsprechen
- > Kontinuierliche Forschung und Entwicklung
- > Hoher Anspruch an Qualität und Service

Die Vorteile - Ihr Nutzen

- > Zuverlässige Geräte durch hohe Erfahrungswerte
- Materialien höchster Qualität gewährleisten eine lange Haltbarkeit für den Einsatz unter anspruchvollsten Bedingungen
- > Für Sie eine Investition auf dem neuesten Stand der Technik
- > Beratung und After Sales Service: Sie können sich auf uns verlassen!

Rotoren und Werkzeuge



Rotor mit 3-fach-spiralförmig angeordneten Werkzeugen

> bessere Kraftverteilung, geräusch- und vibrationsarm.

Halterungen aus geschmiedetem Stahl, hochfeste Schrauben und Schraubköpfe > gewährleisten hohe Verschleißfestigkeit.



Kraftvoller Rotor der Produktreihen S9 und WBS mit SMO Schlägeln zum Mulchen von Gras, Reisig und Schnittholz Geschmiedeter Stahl > selbstschärfend und verschleißfest.





SMWA multipla Rotor mit mehreren Werkzeugen zur Auswahl, standard mit SMW Schlägeln zum Mulchen von Gras und Reisig, optional mit SML Schlägeln oder Y Messern für das Mulchen von Gräsern.







Gehäuse aus hochfestem Stahl und mit Verschleißplatten. Gehärtete Gegenschneiden für ein perfektes Mulchergebnis.







Schlägelmulcher



Finden Sie hier das passende Modell für Ihre Anwendung

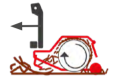
Die hier beschriebenen Schlägelmulchgeräte sind für Traktoren mit einer Nennleistung von 80-250 PS ausgelegt und mulchen Gras, Schnittholz und Sträucher bis zu 11 cm Durchmesser.

Mulcher für Traktoren von 20-120 PS und Anwendungen bei Materialstärken bis zu 7 cm finden Sie in der separaten Broschüre.

Wie arbeitet ein SEPPI-Schlägelmulchgerät?



Offene Heckhaube: zum Grasmulchen bei niederem Leistungsverbrauch



Geschlossene Heckhaube: zum feinen Zerkleinern von Schnittholz und Sträuchern

Arbeitsbreite	wicht¹ · Traktor²			M	Va
200 225 225 250 330 350 500 600 800		Anbau	Seitenverschiebung	Werkzeug	Ø max
• • • •	S9 base 870-1.170 kg 100 - 180 PS	reversibel Front/Heck	fest	*	9 cm
• • • •	S9 dyna 930-1.280 kg 100 - 180 PS	reversibel Front/Heck pyramiden- förmig	linear hydraulisch		9 cm
• • • •	S9 coupé 880-1.210 kg 100 - 180 PS	Heckanbau	linear hydraulisch	*	9 cm
• • • •	WBS 1.210-1.600 kg 130 - 200 PS	reversibel Front/Heck	fest		11 cm
• • • •	WBS fh 1.480-1.880 kg 130 - 200 PS	reversibel Front/Heck pyramiden- förmig	linear hydraulisch	*	11 cm
	SMWA multipla 2.780-2.980 kg 80 - 150 PS	Anhänger	3 Mulcher L500: 175+200+175 L600: 200+225+200		5 cm
	S9 multipla 4.950 kg 100 - 250 PS	C1 - Anhängerdeichsel C2 - Heckanbau vorwärts C3 - Heckanbau Schubfahrt C4 - Heckanbau 2 Mulcher	3 Mulcher L800: 300+275+300	*	9 cm

¹ Standardausführung ohne Zubehör

² Traktornennleistung



S9 base

5 100-180 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 cm³ Motor (für Arbeitsbreiten 225-300)
- > Anbaugeräte zur Unterstockpflege (siehe separate Broschüre)







▶ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Werkzeuge





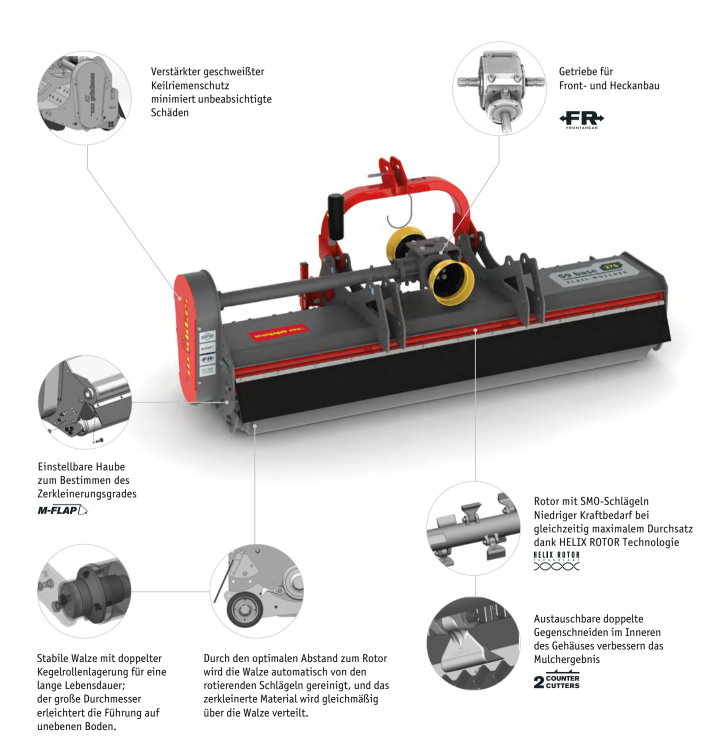
Schlägel SMO

Technische Daten · S9 base	Traktor-Nennl	eistung 100-180 PS				
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.







S9 dyna

5 100-180 PS

Ø max. 9 cm

Schlägelmulcher der oberen Leistungsklasse mit innovativem Anbau

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 dyna** verfügt über einen innovativen Anbau sowie eine beidseitig lineare Seitenverschiebung mit der sich der Mulcher nach rechts und links bewegt - auch während das Gerät arbeitet.

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
- > Linear hydraulische Seitenverschiebung
- > 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
- > Links ausgerichtetes Gerät
- > Zusätzlicher vorderer Gummischutz
- > Walzenabstreifer
- > Gummiräder anstatt der Walze



☑ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Werkzeuge



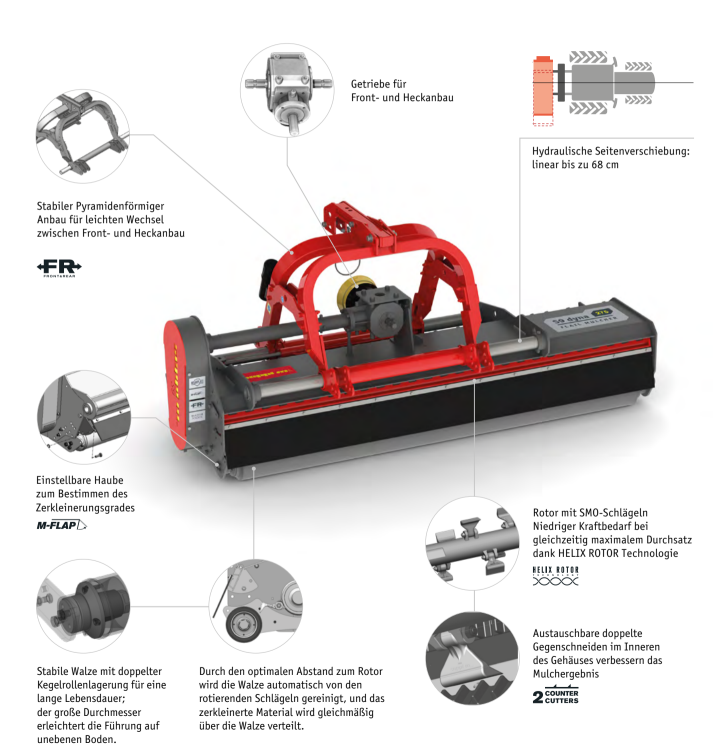


Technische Daten · S9	Eechnische Daten·S9 dyna Traktor-Nennleistung 100-180 P.							
Arbeitsbreite		cm	200	225	250	275	300	
Seitenverschiebung	max nach links	L R cm	133 67	153 72	133 117	151 124	151 149	
ab Mitte Traktor:	max nach rechts	L R cm	66 134	85 140	66 184	84 191	84 216	
Gesamtbreite		cm	215	240	265	290	315	
Tiefe		cm	127	127	127	127	127	
Höhe		cm	130	130	130	130	130	
Gewicht · Richtwert		kg	930	1,010	1.100	1.190	1.280	
Keilriemen		Anzahl	5	5	5	5	5	
Schlägel		Anzahl	21	24	27	27	30	

S9 dyna · Eigenschaften

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







S9 coupé

5 100-150 PS

Ø max. 9 cm

Schlägelmulcher der oberen Leistungsklasse mit geringer Bauhöhe

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 coupé** verfügt über eine beidseitig lineare Seitenverschiebung mit der sich der Mulcher nach rechts und links bewegt - sie ist vom Schlepper aus steuerbar.

Mit dem niedrigen Profil kann ganz nah an den Stamm heran gemulcht werden, ohne dabei die Belaubung oder das heranreifende Obst zu beschädigen.

Serienausführung und Eigenschaften

- > Mulcht Gras und Reisig bis zu 9 cm Ø
- > Arbeitsgeschwindigkeit 3-10 km/h
- > ISO 3-Punkt-Heckanbau der 2. Kategorie
- > Linear hydraulische Seitenverschiebung
- > 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
- > Links ausgerichtetes Gerät
- > Frontschutz mit Klappen anstatt mit Ketten
- > Walzenabstreifer





▶ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Werkzeuge





Schlägel

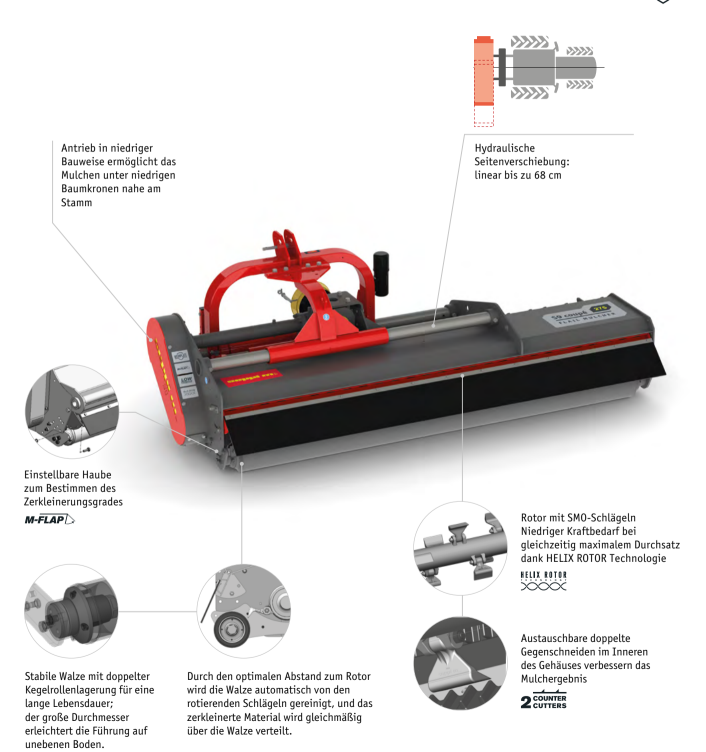
Technische Daten · S9	Traktor-Nennleistung 100-150 Ps							
Arbeitsbreite		cm	200	225	250	275	300	
Seitenverschiebung	max nach links	L R cm	126 74	126 99	126 124	126 149	126 174	
ab Mitte Traktor:	max nach rechts	L R cm	59 141	59 166	59 191	59 216	59 241	
Gesamtbreite		cm	215	240	265	290	315	
Tiefe		cm	112	112	112	112	112	
Höhe		cm	105	105	105	105	105	
Gewicht · Richtwert		kg	880	960	1.025	1.110	1.210	
Keilriemen		Anzahl	5	5	5	5	5	
Schlägel		Anzahl	21	24	27	27	30	

www.seppi.com Schlägelmulchgeräte

S9 coupé · Eigenschaften

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







WBS

5 130-200 PS

Ø max. 11 cm

Starker Schlägelmulcher der oberen Leistungsklasse mit reversiblem Anbaurahmen

Die Geräte dieser Baureihe zerkleinern Gras, Reisig und Schnittholz bis zu 11 cm Durchmesser. Die Heckhaube ist einstellbar und ermöglicht somit den Zerkleinerungsgrad zu bestimmen.

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

Auf Wunsch kann dieser Mulcher mit einem Motor für hydraulische Schlepper ausgestattet werden.

Serienausführung und Eigenschaften

- Mulcht Gras und Reisig bis zu 11 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
- > Zusätzlicher 3-Punkt Anbau
- > Frontanbau
- > Zusätzlicher vorderer Gummischutz
- > Zinkenhaube inklusive Zinken
- > Feinmulchkit best. aus Zinkenhaube und zusätzlichen Gegenschneiden
- > Anbau für hydraulisches Raupenfahrzeug/Pistenraupe einschließlich Antrieb mit 80 cm³ Motor (für Arbeitsbreiten 225, 300, 350)







▶ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Werkzeuge



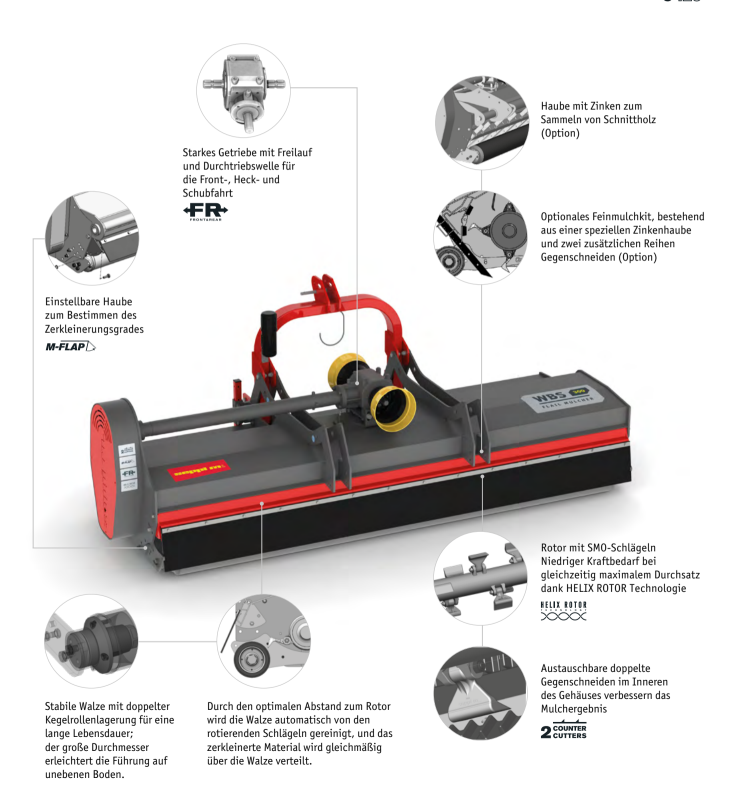
Schlägel SMO

Technische Daten • WBS Traktor-Nennleistu						eistung 130-200 PS
Arbeitsbreite	cm	225	250	275	300	350
Gesamtbreite	cm	245	270	295	320	370
Tiefe	cm	140	140	140	140	140
Höhe	cm	125	125	125	125	125
Gewicht · Richtwert	kg	1.210	1.270	1.370	1.420	1.600
Keilriemen	Anzahl	5	5	5	5	5
Schlägel	Anzahl	24	26	28	32	36

WBS · Eigenschaften

Robustes verstärktes Gehäuse aus hochfestem Stahl.

S420





WBS fh

5 130-200 PS

Ø max. 11 cm

Starker Schlägelmulcher der oberen Leistungsklasse mit innovativem Anbau

Die Geräte dieser Baureihe zerkleinern Gras, Reisig und Schnittholz bis zu 11 cm Durchmesser. Die Heckhaube ist einstellbar und ermöglicht somit den Zerkleinerungsgrad zu bestimmen.

Das **S9 dyna** verfügt über einen innovativen Anbau sowie eine beidseitig lineare Seitenverschiebung mit der sich der Mulcher nach rechts und links bewegt - auch während das Gerät arbeitet.

Serienausführung und Eigenschaften

- > Mulcht Gras und Reisig bis zu 11 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
- > Linear hydraulische Seitenverschiebung
- > Keilriemenantrieb
- > Einstellbare Auswurfhaube mit Gummischutz
- > Frontschutz mit Ketten
- > Stützwalze 193 mm Ø
- > Rotor mit SMO Schlägeln

Optionale Ausführung und Zubehör

- > Getriebe 540 U/min
- > Frontanbau
- > Zusätzlicher vorderer Gummischutz
- > Zinkenhaube inklusive Zinken
- > Feinmulchkit best. aus Zinkenhaube und zusätzlichen Gegenschneiden



☑ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Werkzeuge





Schlägel

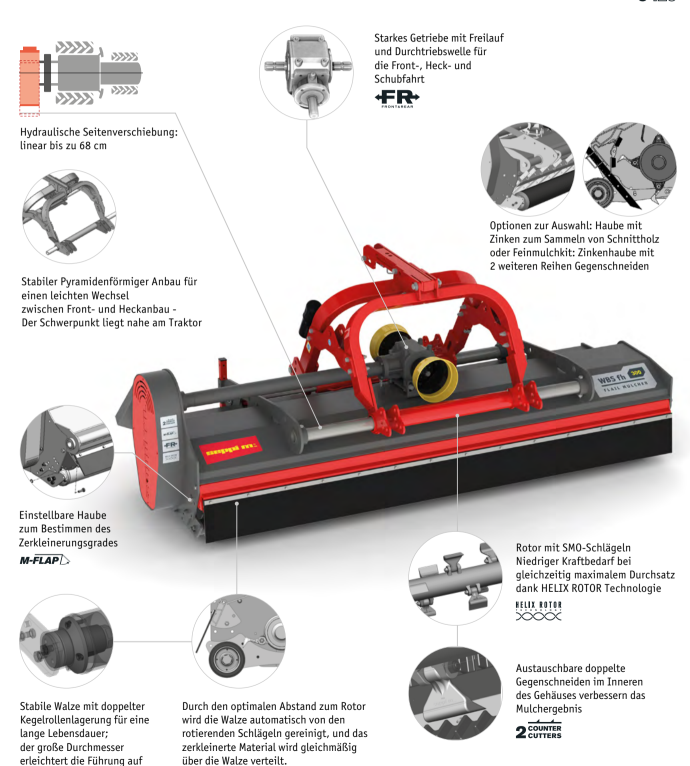
Technische Daten · WBS fh Traktor-Nennleistung 130-200							stung 130-200 PS
Arbeitsbreite		cm	225	250	275	300	350
Seitenverschiebung	max nach links	L R cm	133 92	158 92	171 104	183 117	208 142
ab Mitte Traktor:	max nach rechts	L R cm	66 159	91 159	103 172	116 184	141 209
Gesamtbreite		cm	245	270	295	320	370
Tiefe		cm	140	140	140	140	140
Höhe		cm	125	125	125	125	125
Gewicht · Richtwert		kg	1.480	1.540	1.650	1.700	1.880
Keilriemen		Anzahl	5	5	5	5	5
Schlägel		Anzahl	24	26	28	32	36

WBS fh · Eigenschaften

unebenen Boden.

Robustes verstärktes Gehäuse aus hochfestem Stahl.

S420





SMWA multipla

5 80-150 PS

Ø max. 5 cm

Großflächen-Mulchgerät für bis zu 6 Meter Arbeitsbreite

Das zusammengesetzte Mulchgerät **SMWA multipla** mulcht Gras und Reisig bis zu 5 cm Durchmesser und arbeitet auf großen Flächen wie bei der Landwirtschaftpflege am Deich und auf Wiesenfeldern in Parks und Golfplätzen.

An dem Fahrgestell befinden sich ein zentrales und zwei seitliche Mulchgeräte. Das zentrale Mulchgerät **SMWA rev cf** kann bei Bedarf unabhängig eingesetzt werden.

Die Mulchgeräte passen sich während der Fahrt der Bodenbeschaffenheit an. Die serienmäßige Hydraulikanlage mit Elektroventilen und Fernsteuerung erlaubt das Anheben der einzelnen Mulchgeräte.

Serienausführung und Eigenschaften

- > Mulcht Gras und Reisig bis zu 5 cm Ø
- > Arbeitsgeschwindigkeit 3-10 km/h
- > Anhängerdeichsel mit zwei seitlichen Mulchern und dem zentralen Mulchgerät SMWA rev cf, inklusive 2 Rädern und Stützfuß für die Parkstellung
- > Getriebe 1000 U/min
- > STOPSAFE Sicherheitssystem
- > Keilriemenantrieb
- > Hydraulische Funktionen via Traktor mit Elektroventilen und Fernsteuerung
- > Einstellbare Auswurfhauben mit Gummischutz
- > Frontschutz mit Klappen
- > Stützwalzen 152 mm Ø
- > Rotor mit SMW Schlägeln

Optionale Ausführung und Zubehör

- > Weitwinkel-Gelenkwelle mit Freilauf
- > Rotor mit SML-Schlägeln
- > Rotor mit Y-Messern
- > Getriebe 540 U/min
- > Frontschutz mit Ketten anstatt mit Klappen
- > Walzenabstreifer
- > Hecklampensatz mit Stoßsicherung
- > Kotflügel







Werkzeuge





Schlägel SMW



Schlägel SML





Technische Daten · SMWA mu	Technische Daten · SMWA multipla		
Arbeitsbreite	cm	500	600
Gesamtbreite	cm	500	600
Transportbreite	cm	240	240
Tiefe	cm	450	450
Transporthöhe	cm	290	310
Gewicht · Richtwert	kg	2.780	2.980
Keilriemen	Anzahl	3 x 4	3 x 4
SMW-Schlägel	Anzahl	60	66
SML-Schlägel	Anzahl	111	123
Y-Messer	Anzahl	111	123

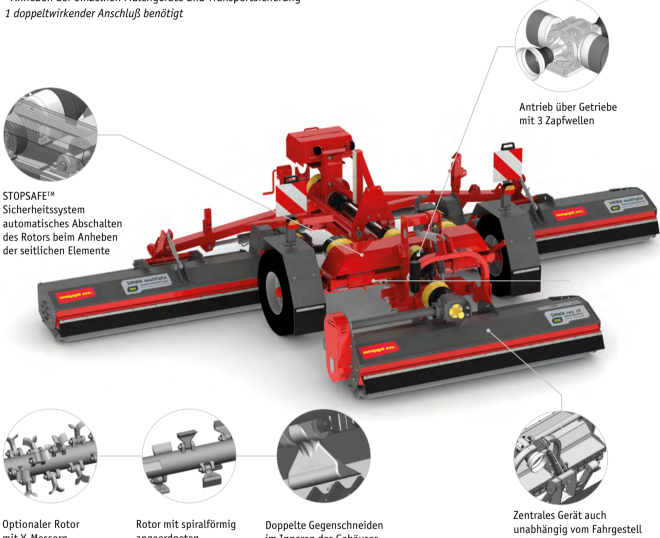
SMWA multipla \cdot Eigenschaften

Robustes Gehäuse aus hochfestem Stahl.

S420



· Anheben der einzelnen Mulchgeräte und Transportsicherung

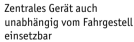


mit Y-Messern HELIX ROTOR

angeordneten SMW-Schlägeln

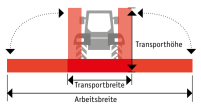
im Inneren des Gehäuses verbessern das Mulchergebnis











Für den Transport und das Parken können die einzelnen Mulchgeräte zusammengeklappt werden.



S9 multipla

5 100-250 PS

Ø max. 9 cm

Starkes Großflächen-Mulchgerät mit 8 Meter Arbeitsbreite

Das zusammengesetzte Mulchgerät S9 multipla mulcht Material bis zu 9 cm Durchmesser. Die kraftvollen Mulcher kommen nicht nur auf großen Rasenflächen wie bei Golfplätzen und Flughäfen zum Einsatz, sondern beweisen ihr Können auch auf Stoppelfeldern und zerkleinern dort anspruchsvolles Material schnell und großflächig.

Das S9 multipla ist in 4 Konfigurationen erhältlich. Bei der Standardausführung wird der Geräteträger über die Deichsel vom Traktor gezogen. Optional sind die Geräte mit 3-Punkt-Anbau erhältlich; es gibt sie als Konfiguration mit 3 Mulchern für die Vorwärtsfahrt und auch für Traktoren mit Rückfahreinrichtung. Das zentrale Mulchgerät

S9 base kann bei all diesen Modellen unabhängig eingesetzt werden, auch frontal. Eine weitere Konfiguration verfügt über 2 Geräte am 3-Punkt Anbau im Heck. Diese Variante kann bei Bedarf in Kombination mit einem Frontmulcher gefahren werden.

Die Mulchgeräte passen sich während der Fahrt der Bodenbeschaffenheit an. Über die hydraulische Fernbedienung können die Anbaugeräte gleichzeitig angehoben werden.

Serienausführung und Eigenschaften

- > Mulcht Gras und Gestrüpp bis zu 9 cm Ø
- > Arbeitsgeschwindigkeit 3-10 km/h
- > Konfiguration C1: Anhänger Heck gezogen Anhängerdeichsel mit zentralem Mulchgerät S9 base und zwei seitlichen Geräten, inklusive zwei Räder, Kotflügel und hydr. Stützfuß für die Parkstellung
- > Getriebe 1000 U/min
- > Keilriemenantrieb
- > Hydraulisches System via Traktor
- > Pneumatisches Bremssystem Tristop
- > Automatische Zentralschmierung
- > Auswurfhauben mit Gummischutz
- > Frontschutz mit Ketten
- > Stützwalzen 193 mm Ø
- > Hecklampensatz und Sicherheitsschilder
- > Rotor mit SMO Schlägeln

Optionale Ausführungen und Zubehör

- Konfiguration C2:
 3-Punkt-Heckanbau
 mit 3 Mulchern für Vorwärtsfahrt
- Konfiguration C3:
 3-Punkt-Heckanbau
 mit 3 Mulchern für Schubfahrt
- Konfiguration C4:
 3-Punkt-Heckanbau
 mit 2 Mulchern für Vorwärtsfahrt
- > Weitwinkel-Gelenkwelle
 (kompatibel mit C1)
- > Gelenkwelle
 (kompatibel mit C2,C3,C4)
- > Walzenabstreifer







☑ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Automatische Zentralschmierung für Rotoren und Walzen

Werkzeuge





Technische Daten·S9 multipla		Standard - C1	C2	C3	C4
Arbeitsbreite	cm	800	800	800	800
Gesamtbreite	cm	805	805	805	805
Transportbreite - entspricht StVO	cm	295	295	295	295
Tiefe	cm	495	290	290	162
Transporthöhe	cm	395	395	395	395
Gewicht · Richtwert	kg	4.950	4.500	4.500	3.400
Keilriemen	Anzahl	3 x 5	3 x 5	3 x 5	2 x 5
SMO-Schlägel	Anzahl	87	87	87	60
Traktor-Nennleistung	PS	100-250	100-250	100-250	100-250

www.seppi.com Schlägelmulchgeräte

S9 multipla · Eigenschaften

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

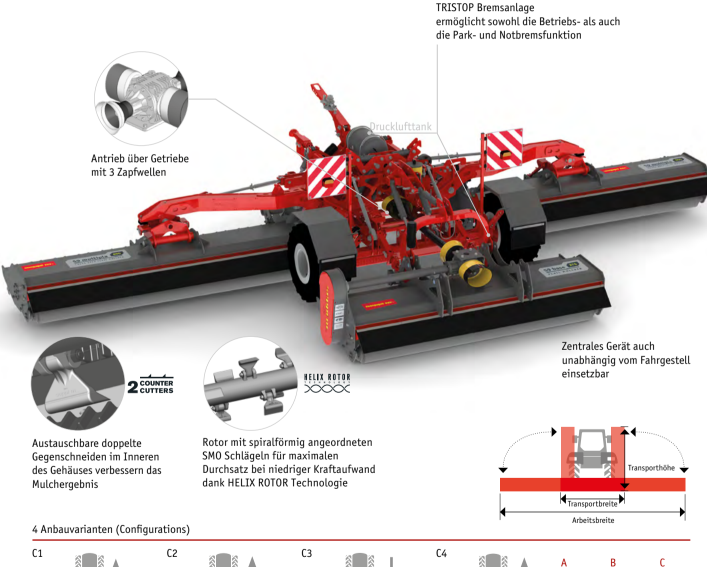
S420

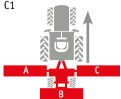


300 cm

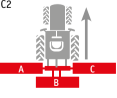
Hydraulische Funktionen via Traktor:

- · Anheben der einzelnen Mulchgeräte und Transportsicherung
- · Aushubbegrenzung für schnelle Wendemanöver
- · Gezogene Variante mit hydraulischem Stützfuß
- 1 einfach- und 1 doppeltwirkender Anschluß werden benötigt

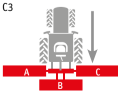




Anhängerdeichsel mit 3 Mulchern Vorwärtsfahrt gezogen



3-Punkt-Anbau mit 3 Mulchern Vorwärtsfahrt getragen



3-Punkt-Anbau mit 3 Mulchern Rückwärts- / Schubfahrt



3-Punkt-Anbau mit 2 Mulchern Vorwärtsfahrt getragen



























SEPPI M. SpA|AG Italien

Zona Artigianale 1 Handwerkerzone

I-39052 Caldaro|Kaltern (BZ)

T. +39 0471 963 550 · www.seppi.com

