

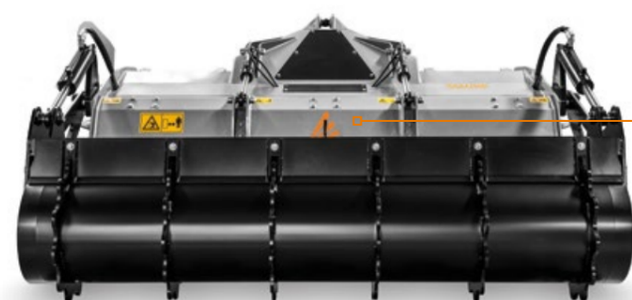
FORSTFRÄSEN

SSM

Fräse mit feststehenden Werkzeugen für Traktoren mit mittelhoher Leistung.

Die SSM wurde für den Einsatz mit Traktoren mit mittelhoher Leistung von 170 bis 300 PS ausgelegt und gebaut. Ideal zum Fräsen von Baumstubben bis 50 cm Durchmesser in einer Tiefe von 40 cm. Die SSM ist auch in HP-Version für Traktoren bis 300 PS erhältlich. Die Baureihe kann mit „Standard“- oder „Heavy-Duty“-Werkzeugen ausgerüstet werden,

die sie für verschiedene Bodenarten geeignet machen und so stets für beste Leistungen sorgen, um den verschiedenen Einsatzanforderungen besser gerecht zu werden. Zu den verfügbaren Optionen gehören ein verstellbares Haubengitter, ein Planierschild und eine Heckwalze für professionelle Ergebnisse.

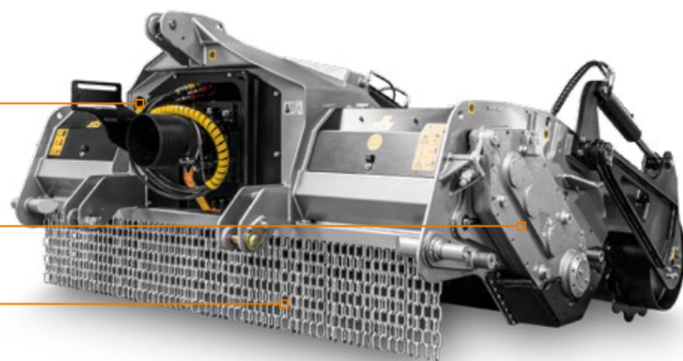


Verstellbare Gegenschneide aus Hardox®

Parallelsteuerung Typ „Z“ zwischen Getriebe und Kardanwelle behält jederzeit den korrekten Arbeitswinkel zwischen Kardanwelle und Zapfwelle bei

Verstärktes Getriebe für Traktoren mit Leistung bis zu 300 PS (SSM/HP-200, SSM/HP-225 und SSM/HP-250)

Verschraubte Schutzketten



WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



Parallelsteuerung Typ W zwischen Getriebe und Kardanwelle gestattet dem Mulcher das Arbeiten in mehreren Winkelstellungen, ohne die Zapfwelle zu beschädigen



Hydraulische regelbare Laufwalze mit Abstreifer, der die Nutzung der Walze auch auf nassem Gelände gestattet



170-300 PS



Ø 50 cm max



Tiefe 40 cm



STANDARD AUSSTATTUNG

Hydraulisch verstellbare Heckklappe	Zentrale Kardanwelle mit Drehmomentbegrenzer
Vollständig geschlossener und staubgeschützter Rahmen	Austauschbare Rotornaben aus geschmiedetem Stahl
Seitliche Verschleißschutzeinrichtungen	Zylinder für hydraulischen Oberlenker
Angeschraubte austauschbare Schutzketten	Parallelsteuerung Typ „Z“
Zahnradgetriebe	Verstellbare Gegenschneide aus Hardox®
Getriebe mit Freilauf	Kardanwellenstütze für abgestellte Maschine
Seitliche Kardanwellen mit Kupplung	System zur Ölkühlung der seitlichen Winkelgetriebe (SSM/HP)

SONDER AUSSTATTUNG

Verstellbares Klappengitter	Dosierschild
Möglichkeit, den Rotor mit verschiedenen Fräsmeißeln auszustatten	Hydraulisch verstellbare Stützwalze
Parallelsteuerung Typ „W“	

MODELL	SSM-200	SSM-225	SSM-250	SSM/HP-200	SSM/HP-225	SSM/HP-250
Traktorleistung (PS)	170-250	170-250	170-250	170-300	170-300	170-300
Zapfwelle (U/min)	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Arbeitsbreite (mm)	2080	2320	2560	2080	2320	2560
Gesamtbreite (mm)	2410	2650	2890	2410	2650	2890
Gewicht (kg)	3150	3400	3650	3200	3450	3700
Rotordurchmesser (mm)	670	670	670	670	670	670
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	500	500	500	500	500	500
Maximale Arbeitstiefe (mm)	400	400	400	400	400	400
Anzahl Werkzeuge Typ A/3+MH/3	76+4	88+4	102+4	76+4	88+4	102+4

Die Daten beziehen sich auf die Maschine ohne Sonderausstattung. Die technischen Daten sind Richtwerte, nicht bindend und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

ROTOR TYP A



WERKZEUG A/3 (Standard)



WERKZEUG A/3/HD (Option)



WERKZEUG F/3 (Option)



WERKZEUG MH/3 (Räumzahn)