

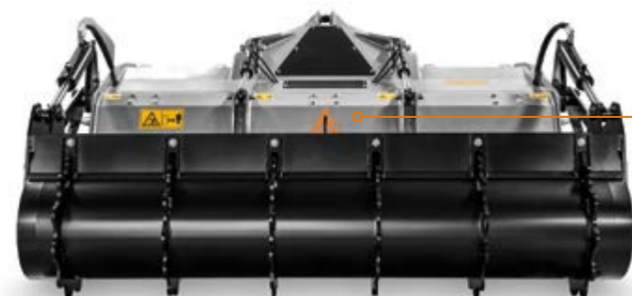
FORSTFRÄSEN

SSM

Fräse mit feststehenden Werkzeugen für Traktoren mit mittelhoher Leistung.

Die SSM wurde für den Einsatz mit Traktoren mit mittelhoher Leistung von 150 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. Zur Abrundung des Angebots sind Forst-Gegenschneiden für die Holzwirtschaft, rückwärtige Walze und ein System zur automatischen Ausrichtung der Kardanwelle erhältlich.

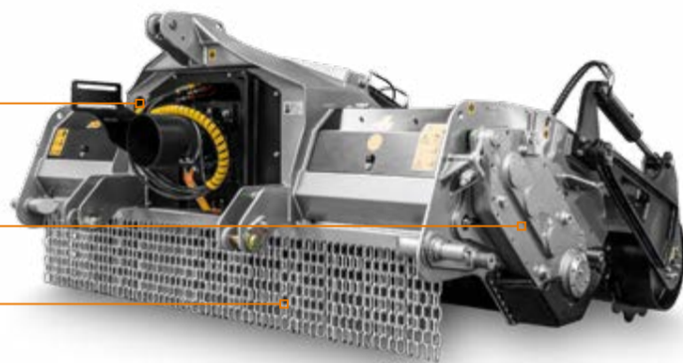


Verstellbare Gegenschneide aus Hardox®

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



Forstfräsen-Gegenschneide
für das Fräsen von kleineren Stubben



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



150-300 PS



Ø 50 cm max



Tiefe 40 cm



STANDARD AUSSTATTUNG

Hydraulische Heckklappe	Gelenkwelle mit Nockenschaltkupplung
Geschlossenes Maschinengehäuse	Geschraubte Rotorstummel (aus geschmiedetem Stahl)
Seitliche Schutzverkleidungen	Hydraulischer Oberlenker
Verschraubte Schutzketten	Hydraulischer Oberlenker mit automatischer Parallelsteuerung des Getriebes und der Gelenkwelle Typ „Z“
Beidseitiger Zahnrad-Antrieb	Glatte Gegenschneide aus Stahl (geschweißt)
Getriebe mit Freilauf	Verstellbare Gegenschneide aus Hardox®
Seitengelenkwellen mit Reibkupplung	Zentraler Schmierverteiler

SONDER AUSSTATTUNG

Gitter für Heckklappe	Verstellbare Gegenschneide (Forst)
Möglichkeit, den Rotor mit verschiedenen Fräsmeißeln auszustatten	Hydraulischer Oberlenker mit automatischer Parallelsteuerung des Getriebes und der Gelenkwelle Typ „W“
Dosierschild	Hydraulisch einstellbare Laufwalze

MODELL	SSM-200	SSM-225	SSM-250	SSM/HP-200	SSM/HP-225	SSM/HP-250
Traktorleistung (PS)	150-250	170-250	190-250	150-300	170-300	190-300
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)	3090	3340	3590	3140	3390	3640
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	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 (Räumzahn)