

# Schälfräse SSAG 21



**S**trebel  
Maschinen AG

# Beschrieb der SSAG 21

Dank der langjährigen Erfahrung, steckt hinter der widerstandsfähigen Ausarbeitung der SSAG 21, eine Schälfräse, die durch ihren Aufbau für eine herbizidlose Bodenbearbeitung und für die zukünftigen ökologischen Anbauverfahren gebaut ist.

Die Schälfräse SSAG 21 bearbeitet den Boden in einer Breite von 3,05 Meter. Der Rahmen und die Fräseinheiten bestehen grösstenteils aus Hardox, diese Zusammensetzung garantiert auch nach Jahren noch hohe Stabilität. Die ganze Antriebseinheit ist auf 2400Nm ausgelegt. Im Seiten- wie auch im Mittelgetriebe sind Kegelrollenlager in X Position verbaut, was eine Nachstellung ermöglicht.



Die Rotordrehzahl kann mittels dem 4-Ganggetriebe optimal an den äusseren Bedingungen angepasst werden.



Der extrem stabile Hitch ist an das nachfolgende Dreipunktegerät einstellbar.

Alle Gelenkpunkte sind schmierbar.

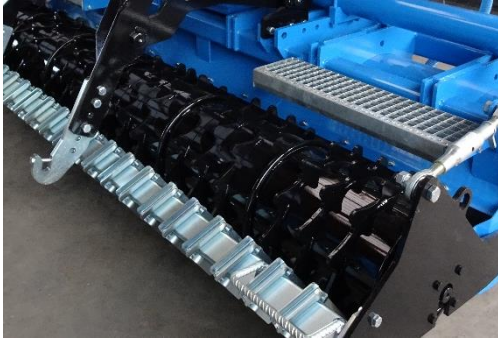
Die gummigelagerte Hubbegrenzung ermöglicht ein Heben ohne Schläge.



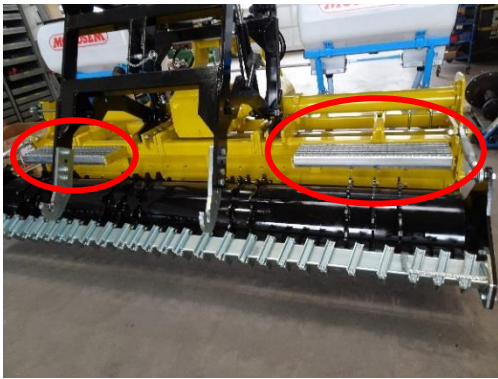
Der Rotor arbeitet auf einer Breite von 3,05m.

In den Saatreihe sind 6 Fräsmesser pro Messerscheibe verbaut.

Im Schälbereich sind die Messerscheiben mit je 3 Fräsmesser bestückt.



Infolge des durchgehenden Packers erreicht man eine gute Rückverfestigung und ein ebenes Saatbett.



Die zwei Tritte ermöglichen einen einfacheren Aufstieg. Der Packer ist stufenlos verstellbar, was für extreme Situationen von Vorteil ist.



Mit Hilfe des grossen Rotordurchmessers und die doppelt geklemmte Messerbestfestigung gehört das Abscheren und lösen von Messerschrauben der Vergangenheit an. Infolge der mittig im Rotor angeordneten Grubberzinken und seiner speziell gerundeten Form reichen die Fräsmesser ca. 7cm vor den Grubberzinken, was eine problemlose Einarbeitung von Ernterückständen ermöglicht.



Dank dem Dreipunkteanbau, der spezifisch für die Kat. 3 entwickelt wurde, treten keine Probleme auf mit den Unterlenkern bei Breitbereifung.

# Optionen

Als Zusatzausrüstung gibt es eine komplett aus Chromstahl gefertigte Befüllschnecke.

Mit der Dosierklappe kann jeder Behälter separat befüllt werden



Eine unkomplizierte Befüllung gewährt der Trichter, der sich auf Hüfthöhe befindet.



Durch die einfache Verstellung der Düngermenge ist es möglich zwischen 1Kg – 5 Kg gleichmässig zu dosieren.



Auf Wunsch rüsten wir die Schälfräse mit hydraulischem Packer aus.



**Strebel**  
Maschinen AG

Hagmattstrasse 4 · 5622 Waltenschwil

www.strebel-hagmatt.ch Tel. 056 666 26 36

Fax 056 666 14 17