

# Streifenfräse

## SAG 24



**S**trebel  
Maschinen AG

# Beschrieb der SAG 24

Dank langjähriger Erfahrung, steckt hinter der widerstandsfähigen Ausarbeitung der SAG 24, eine Streifenfräse, die durch ihren Aufbau für eine Minimalbodenbearbeitung für die zukünftigen ökologischen Anbauverfahren eingerichtet ist.

Die Streifenfräse SAG 24 bearbeitet den Boden in 4 Reihen mit einem Abstand von 75cm, in einer Breite von 3 Meter oder in 6 Reihen mit einem Abstand von 50 cm.

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 Dreipunktgerät einstellbar.

Alle Gelenkpunkte sind schmierbar.

Die gummigelagerte Hubbegrenzung ermöglicht ein Heben ohne Schläge.



Mit dem nach vorne immer grösser werdendem Radius beim Fräskanal, gibt es kein Aufstossen von Ernterückständen mehr.

Dank der Verschraubung wird der Fräskanal zusätzlich verstärkt.

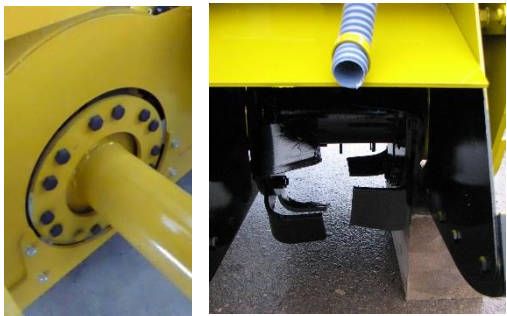


Infolge des abgesetzten Packers erreicht man eine bessere Rückverfestigung. Dadurch können die Seitenwände des Fräskanals nach hinten gezogen werden. Demzufolge ergibt sich eine exakte Randzone.



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 Streifenfräse 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