

FS Seeder



FS Seeder

Sämaschine für Zwischenfrüchte

Kongskilde FS Seeder

für gezogenen Grubbern Delta Flex und Vibro Flex 7400



Die Aussaat von Zwischenfrüchten und Gras braucht Sorgfalt, um zum Erfolg zu führen

Eine sorgsam ausgebrachte Zwischenfrucht hat viele Vorteile:

- Hohe Stickstoffaufnahme aus der Wurzelzone der Vorfrucht
- Verbesserung der Bodenstruktur, da Wurzelkanäle den Transport von Wasser, Sauerstoff und Nährstoffen verbessern
- Starke Zwischenfrüchte unterdrücken Unkräuter
- Erfüllt die Regeln der ordnungsgemäßen Landbewirtschaftung

Zwischenfruchtaussaat in Kombination mit der Stoppelbearbeitung hat folgende Vorteile:

- Ernterückstände werden in die Oberkrume eingemischt
- Der Grubber schafft ein Saatbett mit Feinerde für die Zwischenfrucht
- Die Packerwalze sorgt für eine Rückverfestigung, was die Keimung der Zwischenfrucht fördert

Technische Merkmale des FS Seeder:

- Tankinhalt 120 - 300 l
- Pneumatische Saatgutverteilung Elektrischer Antrieb (kein Stelzrad notwendig)
- Sämenge durch die Fahrgeschwindigkeit bestimmt durch Speed Tronic - Box
- Geschwindigkeitssignal durch 7-Pol ISOPLUG (DIN9684) oder Magnet - Impulsgeber
- 8 Auslaßöffnungen (je nach Arbeitsbreite des Grubbers Reihenabstand 50 – 75 cm)
- Einstellbare Prallbleche unter den Auslassöffnungen
- Elektrischer Gebläseantrieb
- Leichter und sicherer Zugang zum Gerät über einen Ladesteg
- Aussaatmenge ab ca. 1 kg / ha

Typ	Modell	Gebläseantrieb	Dreipuntanbau DF / VF 7400	Angehängt DF / VF 7400	Tankinhalt Ltr.	Ausläufe	Geschwindigkeitssensor
FS Seeder	PS 120 – 3.2 El	Elektrisch	X		120	8	Nein
FS Seeder	PS 200 – 3.2 El	Elektrisch		X	200	8	Nein
FS Seeder	PS 200 – 3.2 Hy	Hydraulisch		X	200	8	Nein
FS Seeder	PS 300 – 5.2 El	Elektrisch		X	300	8	Ja
FS Seeder	PS 300 – 5.2 Hy	Hydraulisch		X	300	8	Ja

Kongskilde Agriculture

Tel. +49 5572 402 0

mail_germany@kongskilde.com

www.kongskilde.com

K KONGSKILDE
Moving agriculture ahead