

Teilbreitenschaltung

Aufgaben:

- GPS - gesteuertes Ausstreuen von Keil – Flächen
- Automatisches Ein- / Ausschalten am Vorgewende
- Schalten des Grenzstreuens

Funktion:

Keilstreuen:

- 6 Teilbreiten, jeweils 2x links oder rechts abschaltbar
- Die Dosierung und die Streubreite werden dem Keil angepasst
- Automatische Ansteuerung über TeeJet „Matrix GS“ und TJ 500
- Manuelle Ansteuerung bzw. Übersteuern möglich

Automatisches Ein- / Ausschalten:

- Nach dem Anlegen der Schlaggrenzen (Grenzstreuen) wird das Streuen per GPS automatisch gestartet bzw. gestoppt bzw. das Keilstreuen aktiviert
- Die Schaltlinien werden an die Arbeitsbreite angepasst
- Start und Stopp verwenden unterschiedliche Schaltlinien

Grenzstreuen:

- Das Schalten „Grenzstreuen Ein / Aus“ erfolgt vom Fahrersitz
- Die Vorwahl der Mengenreduzierung und die Einstellung „Aufgabepunktverschiebung“ wird elektronisch vorgenommen

Parallel – Betrieb von Teilbreitenschaltung und anderen Sensoren (z.B. N – Sensor) möglich

