Fronttank konisch FTK / FDTK mit Horsch-Dosiergerät, elektrischer Antrieb, Rechner gesteuert



- Horsch-Dosiergerät, elektrischer Antrieb, Rechner gesteuert einfache Injektorschleuse (1 Förderleitung Ø160)



- doppelte Injektorschleuse
- mit elektrischer Halbseiten-Abschaltung (Wunschausrüstung)
- 2 Förderleitungen Ø110

Fronttank konisch FTK / FDTK mit Wabenketten-Dosierung, elektrischer oder mechanischer Antrieb



- Wabenketten-Dosierung am FTK, bei abgenommener Schutzhaube
- speziell für Dünger und Getreide
- ein- und zweizügige Dosierkette

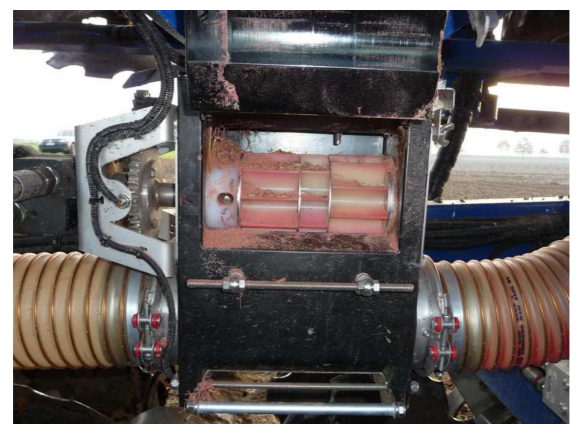


- Wabenketten-Dosierung, elektrisch angetrieben, Rechner gesteuert
- elektrisches Winkelgetriebe
- am Front-Drucktank konisch FDTK 2522 mit Schleuse, 1 Förderleitung Ø125

Druckdosierung Köckerling, hydraulischer Antrieb, Rechner gesteuert



- Druckdosierung Köckerling, hydraulisch angetrieben, Rechner gesteuert



- Druckdosierung Köckerling, hydraulisch angetrieben, Rechner gesteuert, geöffnet

Fronttank konisch FTK / FDTK mit Accord-Dosiergerät, mechanischer Antrieb über Spornrad



- FTK mit Accord-Dosiergerät, mechanischer Antrieb über Spornrad



- mechanischer Antrieb über Spornrad