

FELLA-Turboschwader Heck-Dreipunktbau mit Nachlaufeinrichtung

- Geschlossene Getriebe, Volltangential-Steuerungssystem mit kugelgelagerten Stahlaufrollen und konuszentriertem Leichtmetallgehäuse sind staubdicht und fettgeschmiert (nachschrämbbar). Dies sorgt für eine lange Lebensdauer und präzise Steuerung.
- Kräftiges, einstufiges Kegelgetriebe und geteilte, dreifach gelagerte Ritzelwelle für eine lange Lebensdauer.
- Exakte Schwaden auch bei großen Futtermassen durch lange Zinken und völlig glatte Vorderflächen der extra-starken Zinkenarme.
- Von außen verstellbare Steuerkurve ermöglicht eine optimale Schwadbildung für alle Folgergeräte.
- Schonender Betrieb und optimale Boden Anpassung durch Tandemachse (Sonderausrüstung).
- Hochklappbare, federunterstützte Schutzbügel mit weit außen liegende Drehpunkt und leichtem Schwadformer aus Alu-Profil spart Kraft und Platz.
- Beweglicher Dreipunktbock mit tief liegendem Zugpunkt. Sanfte Mittelstellung, weiche Teleskopstrebendämpfung.



FELLA-Turboschwader mit beweglichem Dreipunktbock und tief liegendem Zugbock, Mittelzentrierung, Teleskopstreben mit Gummidämpfern für lange Lebensdauer bei hoher Belastung. Kein Auflaufen bei Bergabfahrt dank tief liegendem Zugpunkt.

Maschinenbezeichnung	TS 300 DN	TS 350 DN	TS 390 DN
Bestellnummer	716 212	716 221	716 226
Dreipunktbau Kat.	I+II	I / II	I / II
Arbeitsbreite ca.	3,40 m	3,50 m	3,80 m
Transportbreite ca.	1,42 m	1,55 m	1,55 m
Zinkenarme je Kreisel	8	10	10
Doppelzinken je Arm	3	3	4
Zapfwellendrehzahl U/min.	540	540	540
Leistungsbedarf ca. kW/PS	17/23	20/27	20/27
Bereifung	15/6.50-6	16/6.50-8	16/6.50-8
Tandemachse	Sonderausrüstung	Sonderausrüstung	Sonderausrüstung
Gewicht ca. kg	360	415	440
Montagezeit ca.	1,0 h	1,0 h	1,0 h

Sonderausrüstung	Bestell-Nr.	
Tastrad, Ballonbereifung	715 572	
Tandemachse für TS 300 DN, Ballonbereifung	716 762	
Tandemachse für TS 350/390 DN, Super-Ballonbereifung	716 765	
Warntafeln	716 778	
Elektrische Beleuchtungseinrichtung	716 779	
Montage nur auf Warntafeln 716 778 vorgesehen)		
Freilaufgelenkwelle, für TS 300/350/390, Mittlieferspreis	716 730	
Freilaufgelenkwelle, Nachlieferpreis	716 733	