



FELLA Turbo-Trommelmäher mit und ohne Conditioner sind hervorragend geeignet für Einsätze unter schwierigsten Bedingungen.

Turbo-Trommelmäher Heck-Dreipunktbau

- Exakter Schnitt und großer Futterdurchsatz ohne Verstopfungen sorgen für lockeren Schwad und Qualitätsfutter.
- Oberlenkeraufnahme mit mehreren Positionen für optimale Einstellung des Mähwerks.
- Mähkreiselantrieb über Spiralkegelräder und präzise Fünffach-Kugellagerung garantieren lange Lebensdauer, niedrigeren Geräuschpegel und geringeren Kraftbedarf.
- Umstellautomatik von Arbeits- in Transportstellung mit automatischer Verriegelung der Aushebekinematik ermöglicht Fernbedienung vom Traktorsitz aus.
- Für Conditioner-Anbau vorbereitet (KM 187/225) ohne Veränderung von Grundgerät und Schutz.
- Schnitthöheneinstellung mit Zwischenscheiben (Sonderausrüstung).

Maschinenbezeichnung	KM 167	KM 187	KM 225	KM 187 KC	KM 225 KC
Best-Nr.	714 401	714 411	714 430	714 411 + 714 323	714 430 + 714 323
Dreipunktbau Kat.	I	II	II	II	II
Arbeitsbreite ca.	1,65 m	1,85 m	2,20 m	1,85 m	2,20 m
Transportbreite ca.	1,65	1,70	1,90	1,70	1,90
Flächenleistung ha/h	2,00	2,25	2,70	2,25	2,70
Conditioner-Anbau vorbereitet	--	Serie	Serie	Serie	Serie
Mit Conditioner	--	--	--	Serie	Serie
Mähkreisel	2	2	2	2	2
Klingen pro Kreisel	3	3	4	3	4
Leistungsbedarf ca. KW/PS	22/30	26/36	36/50	38/51	45/65
Zapfwellendrehzahl U/Min.	540	540	540	540	540
Freilaufgelenkwelle	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Entlastungsfeder	Sonderausr.	Sonderausr.	Serie	Sonderausr.	Serie
Gewicht ca. kg	440	524	610	644	730
Montagezeit ca.	1,0 h	1,0 h	1,0 h	1,5 h	1,5 h

Sonderausrüstung	Bestell-Nr.
FELLA Conditioner KC 187/225	714 323
Mehrbedarf an Leistung 12 kW (15 PS), Gewicht 120 kg (Entlastungsfeder 714 729 empfehlenswert für KM 187)	
Entlastungsfeder für KM 167/187	714 729
Hydraulische Hochschwenkeinrichtung KM 167	714 730
vergrößert die Boden Anpassung für Böschungsarbeiten nach oben	
Hydraulische Hochschwenkeinrichtung KM 187/225	714 731
vergrößert die Boden Anpassung für Böschungsarbeiten nach oben (für KM 225 mit KC nur in Verbindung mit Zwischengelenk 714 324)	
Zwischengelenk	714 324
(nur erforderlich bei Conditioner-Anbau an KM 225 mit hydraulischer Hochschwenkeinrichtung)	
Rotierender Schwadformer für KM 225	714 735
in Fahrtrichtung rechts	
Zwischenscheiben zur Schnitthöheneinstellung + 9 mm	714 738
1 Satz erforderlich	
Beleuchtungshalter	714 739
für Maschinen ohne hydraulische Hochschwenkeinrichtung	
Beleuchtungshalter	714 740
für Maschinen mit hydraulischer Hochschwenkeinrichtung	
Verlängerung für Unterlenkeranschlüsse	714 743
(100 mm) für KM 187/225	
Kat. II Anbauteile für KM 167	714 737