

Farmland[®]

Das Grünlandgeräteprogramm

Unschlagbar in puncto Preis-Leistungsverhältnis!



www.farmland.de



Hecktrommelmäherwerke M-Serie System Deutz-Fahr

- Solide robuste Konstruktion für einen langen störungsfreien Einsatz
- Ruhiger Lauf und geringe Vibration durch Spirallager
- Einfacher Klingenschnellwechsel



Technische Daten:	M 135	M 165	M 165 H	M 185	M 185 H
Arbeitsbreite (cm)	135	165	165	185	185
Schnitthöhe (cm)	3-9	3-9	3-9	3-9	3-9
Trommeln (St.)	2	2	2	2	2
Klingen je Trommel (St.)	2	3	3	3	3
Gewicht (kg)	300	360	380	400	425
Leistungsbedarf (PS)	30	40	40	55	55
Hydr. Aushebung	-	-	✓	-	✓



Heckscheibenmäherwerke HM-Serie

Die Scheibenmäherwerke von Farmland überzeugen durch ihre robuste Bauart. Sie sind für große Flächen, aber auch für hügelige Wiesen bestens geeignet. Der Mäherwerksantrieb ist leichtgängig für geringen Kraftbedarf. Die breite Lieferpalette von 2,10 bis 3,15 m ist für alle Einsatzzwecke geeignet!

- Einsatzmöglichkeit auf abschüssigem Gelände bis zu +45/-45 Grad
- **Mähbalken namhafter Hersteller für sauberes Schnittbild und hohe Lebensdauer**
- Scheibenantriebssystem über sechswinklige Welle und Winkelzahnradpaar im Ölgehäuse verlangt weniger Kraftbedarf und ermöglicht Einsatz von Traktoren mit geringer Leistung
- Gefederte Anfahrsicherung für Hindernisse



Technische Daten:	HM 210	HM 240	HM 280	HM 315
Arbeitsbreite (cm)	210	240	280	315
Schnitthöhe (cm)	3-9	3-9	3-9	3-9
Scheiben (St.)	5	6	7	8
Messer je Scheibe (St.)	2	2	2	2
Gewicht (kg)	405	450	530	650
Leistungsbedarf (PS)	35	45	55	60
Hydr. Aushebung	✓	✓	✓	✓



Kreiselschwader KS-Serie

Der Kreiselschwader überzeugt durch gleichmäßige, saubere Recharbeit mit einer lockeren Schwadablage ohne unerwünschte Futtermverschmutzung durch Erde, Steine usw. wodurch hochwertiges Viehfutter erzeugt wird. Durch den lockeren und sauberen Schwad ist die weitere Aufnahme durch Presse oder Ladewagen erleichtert.

- Keine Verdichtung und vollständige Aufnahme des Futters
- Aufnahme reiner nährstoffreichen Grasmasse ohne Futtermverschmutzung (Erde, Steine usw.)
- Niedrige Kosten und einfache Wartung
- Tandemachse serienmäßig



Technische Daten:	KS 410	KS 430	KS 460
Arbeitsbreite (cm)	410	430	460
Zinkenarme (St.)	11	12	13
Zinken je Arm (St.)	4	4	4
Gewicht (kg)	560	600	720
Leistungsbedarf (PS)	45	45	60
Abnehmbare Zinkenarme	✓	✓	✓
Räder 15x6.00-6 (Stück)	4	4	-
Räder 16x6.50-8 (Stück)	-	-	4





Kreiselheuer KH-Serie

Der robuste Kastenrahmen gewährleistet Stabilität und einen ruhigen Lauf in Verbindung mit breiter Ballonbereifung. Die daraus resultierende gleichmäßige Bodenanspannung verhindert das Einstecken der Zinken, reduziert die Futtermverschmutzung und schont die Grasnabe.

- Exakte Höheneinstellung über die Räder
- Abstellstützen, Dreipunkt-Schwenkbock mit Nachlaufeinrichtung
- Transportsicherung, Fingerklauenkupplung, Randstreueinrichtung



Technische Daten:	KH 400	KH 600
Arbeitsbreite (cm)	400	600
Transportbreite (cm)	250	285
Kreisel (St.)	4	6
Arme je Kreisel (St.)	6	6
Gewicht (kg)	432	570
Leistungsbedarf (PS)	26	48
Räder 15x6.00-6	4	6
Zapfwelle (U/min)	540	540
Hydr. Klappung	✓	✓



Ballenwickler 1200S / 1600 / 1800 S

Serienausstattung:

- Ballenwickler mit Satellitenarm und Dreipunkt-Aufhängung
- Mit Doppelantriebwalzen - geeignet auch für die Ballen, die nicht gut geformt sind
- Für Ballen mit \varnothing 100 - 160 cm und einem Gewicht bis 1.200 kg
- Modell 1800S mit klappbarem Wickeltisch



Typ	1200S	1600	1800S
Ballen \varnothing (cm)	100 - 150	120 - 160	120 - 160
Max. Ballengewicht (kg)	1.000	1.200	1.200
Leistungsbedarf (PS)	ab 60	ab 70	ab 30
Länge (cm)	220	248	251
Breite (cm)	145	158	167
Höhe (cm)	265	238	209
Gewicht (kg)	650	840	770

Unschlagbar in puncto
Preis-Leistungs-
Verhältnis!



1200S / 1600:



1800S:



Folienrollenhalter für eine Rolle
bzw. für zwei Rollen (optional)



Automatische
Steuerung
(optional)



Elektronischer
Umdrehungszähler
serienmäßig



Auto-Stop Satz
(optional)

Farmland ®

Ihr Farmland Fachhändler:

Stand 8/2019

Sämtliche Prospektangaben nur annähernd und unverbindlich,
Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Abbildung ähnlich!

