

FENDT

Trommelmähwerk Fendt Cutter





Ein Jahrhundert Grünfutterkompetenz
Tradition, Innovation und Leidenschaft –
das ist das Erfolgsrezept für das Grünfutter-
Kompetenzzentrum Feucht.

Grünfütterernte nonstop. Mit dem Trommelmähwerk Fendt Cutter.

Der perfekte Schnitt ist der Grundstein für wertvolles Futter. Mit den Fendt Cutter Trommelmähwerken gelingt der perfekte Schnitt spielend leicht, egal in welchen Bedingungen. Dabei überzeugen die Fendt Cutter mit bewährter Technik, enormer Langlebigkeit und neuen, cleveren Details die Ihnen die Arbeit erleichtern.



Ein starker Partner

Das Cutter Frontmäherwerk überzeugt vor allem bei der Grünfütterbergrung. In Kombination mit einem Fendt Ladewagen erreichen Sie für Ihre Tiere eine hervorragende Futterqualität bei optimaler Grasnarbenschonung. Ganz nebenbei macht ein solches Gespann einfach unheimlich Spaß.

FENDT CUTTER TROMMELMÄHWERKE

Durchdacht in jedem Detail. Bewährt im praktischen Einsatz.

Tausendfach bewährte Trommeln

Alle Fendt Cutter Trommelmähwerke zeichnen sich dank vier Mähtrommeln durch geringen Bodendruck und schonende Behandlung der Grasnarbe aus. Die Trommeln verteilen das Gewicht großflächig auf den Boden und somit sind auch Einsätze auf feuchtem Untergrund kein Problem. Durch paarweise laufende Mähtrommeln werden immer zwei saubere Schwade abgelegt.

Clevere Details

Der Antriebsstrang der 5-fach gelagerten Mähtrommeln steckt in robusten Gusslagergehäusen. Dank Spiralkegelrädern im Lebenszeitölbad sind immer drei Zähne im Eingriff. Das macht die Fendt Cutter Trommelmähwerke besonders langlebig. Die Wartung der Trommeln ist durch die verschraubte Bauweise besonders einfach. Auch die drehbaren Gleitteller sind verschraubt und im Bedarfsfall bei Verschleiß einfach austauschbar. Die spezielle Form der Gleitteller macht die Mähwerke außerordentlich leichtzünftig. Auch das Aufschieben von Futter oder Erde wird zuverlässig vermieden.

Automatisch auf Spannung

Der elastische Keilriemenantrieb, der durch die automatische Spannvorrichtung immer perfekt sitzt, gibt die Kraft wirkungsvoll an die Sechskantwelle weiter. Das sorgt für eine gleichmäßige Kraftabgabe und schützt gleichzeitig vor Überlast. Darüber hinaus sorgt die Gleason-Bogenverzahnung der Spiralkegelräder für hervorragende Laufruhe und garantiert einen besonders geringen Geräuschpegel, sowie Kraftstoffverbrauch.

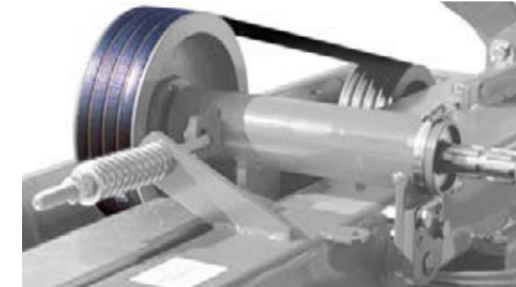
Ermüdungsfreie Bauweise

Die Fendt Cutter Trommelmähwerke mit dem großdimensionierten Vierkantrahmen aus strapazierfähigem Stahl sind durch und durch auf Dauerhaltbarkeit getrimmt. Der Mähträger ist mit einem U-Profil für eine besonders hohe Lebensdauer verstärkt. Dadurch ist auch der innere Bereich sehr stabil und reagiert auf kurzzeitige Lastspitzen an den äußeren Enden unempfindlich. Dank seitlich verschraubten Kontrollöffnungen gelingt die Wartung schnell und einfach.

Das robuste Gusslagergehäuse der Trommeln und die 5-fach Lagerung sorgen für Langlebigkeit und Laufruhe.



Für eine optimale Kraftübertragung sorgt der Keilriemenantrieb mit automatischer Spannung.



Für höchste Lebensdauer befinden sich an den Spiralkegelrädern immer drei Zähne im Eingriff.



Die Klingebox ist perfekt am Mähwerk integriert.



Der U-Profil Mähträger der Cutter FPV wurde auf maximale Haltbarkeit ausgelegt und ist auch an den Seiten unempfindlich gegen Lastspitzen.



Das Schnellwechselsystem mit praktischem Spezialwerkzeug macht den Klingewechsel zum Kinderspiel.

FENDT CUTTER FPV: FRONTANBAU MIT PENDELBOCK

Volle Flexibilität bei geringstem Auflagedruck.

Verstellung im Handumdrehen

Die komfortable Schnitthöhenverstellung ist bei allen Frontmäherwerken serienmäßig. Sie kann bei Mäherwerken mit Front-Pendelbock stufenlos durch Drehen des verschleißarmen Gleittellers von 45 mm bis 73 mm verstellt werden. Dafür ist ein praktisches Werkzeug immer griffbereit an der Maschine untergebracht.

Flexibel in der Breite

Durch die flexible Schwadbreitenverstellung kann der Mähschwad perfekt auf die folgenden Arbeitsschritte angepasst werden. Mithilfe des zentralen Verstellhebels auf der Oberseite des Mähwerks passen Sie die Schwadbreite durch Verschwenken der beiden Schwadscheiben schnell und einfach von 1,2 m bis 1,75 m je nach Modell an. Optional sind Zusatzschwadscheiben erhältlich, die modellabhängig, einen noch schmalen Schwad von 0,65 m bis 1,4 m formen.

Perfekt ausgeglichen

Um auch in schwierigem Gelände perfekte Mähergebnisse zu erzielen, erlaubt der Pendelbock der Fendt Cutter Trommelmäherwerke einen Pendelweg in Querrichtung von +/- 5°. Dabei sorgt die Federentlastung oder der entlastende Frontkraftheber der Fendt Vario Traktoren zuverlässig für geringen Bodendruck. In Verbindung mit der entlastenden Frontkraftheberregulierung der Fendt Vario Traktoren erleben Sie unerreichte Boden Anpassung und Grasnarbenschonung. Die automatische Mittenzentrierung sorgt für zusätzliche Sicherheit bei der Straßenfahrt.

Beste Zugänglichkeit

Damit die Wartung, die Reinigung und der Klappenwechsel schnell von der Hand gehen, wurde ein besonderes Augenmerk auf die Zugänglichkeit an der gesamten Maschine gelegt. Alle Schutze klappen großzügig nach oben und bleiben, dank Gasdruckfedern, sicher oben. Der Klappenwechsel erfolgt durch ein praktisches Spezialwerkzeug in Sekundenschnelle. Einen einfachen Feldwechsel ohne Absteigen ermöglichen die optionalen, hydraulisch klappbaren Seitenschutze.

		Cutter 2940 FPV	Cutter 3140 FPV	Cutter 3340 FPV
Arbeitsbreite	m	2,86	3,06	3,26
Mähtrömmeln	Anzahl	4	4	4
Klingen pro Mähtrömmel	Anzahl	3	3	3

Passen Sie die Schnitthöhe der Fendt Cutter im Handumdrehen an.



Die Fendt Cutter FPV bauen nah am Traktor. Das sorgt für eine bessere Boden Anpassung und für mehr Sicherheit im Straßenverkehr in Hanglagen.



Die Schwadscheiben sind verstellbar und können auf das nachfolgende Gerät perfekt angepasst werden.



Leicht hochschwenkbare Schutze erleichtern die Reinigung und Wartung enorm. Alle Fendt Cutter sind sehr gut zugänglich.



Dank eines Pendelwegs von +/- 5° passen sich die Fendt Cutter FPV dem Boden sehr gut an und lassen keinen Halm stehen.

FENDT CUTTER TL: HECKANBAU MIT MITTENAUFHÄNGUNG

Erleben Sie den schwebenden Schnitt mit dem einmaligen TurboLift-System.

Maximale Bodenschonung

Bei den Fendt Trommelmäherwerken Cutter TL, mit Mittenaufhängung für den Heckanbau, sorgt das patentierte TurboLift-System für den schwebenden Schnitt, die beste Grasnarbenschonung und die beste Futterqualität. Gerade bei feuchten und nassen Stellen bleibt das Futter stets frei von Schmutz.

Stufenlos verstellbar mit TurboLift

Mit dem TurboLift-System stellen Sie einfach den gewünschten Auflagedruck des Mähwerks ein. Bei wechselnden Arbeitsbedingungen können Sie den Auflagedruck jederzeit vom Traktorsitz aus verringern und wieder auf den voreingestellten Druck erhöhen. Dabei hilft Ihnen das gut sichtbar platzierte Manometer. Am Vorgewende kalibriert sich das System immer von selbst. Neben perfekter Futterqualität sorgt TurboLift für spürbar geringen Zugkraftbedarf und deutliche Kraftstoffersparnisse. Der Kompensationszylinder hält das Mähwerk am Vorgewende und bei Straßenfahrt sicher fest.

Durch und durch durchdacht

Weil Unvorhergesehenes in der Praxis an der Tagesordnung steht, bieten die Fendt Cutter Trommelmäherwerke im Heckanbau die Funktionen, die den Unterschied machen. Durch die Bewegungsfreiheit der Mähwerke mähen Sie auch Böschungen bis 28°. In Transportstellung sind die Mähwerke 90° angewinkelt und somit sicher im Straßenverkehr fahrbar. Und im integrierten, großzügigen Werkzeugfach nehmen Sie alles mit, was Sie benötigen. Die serienmäßige, federbelastete Anfahrsicherung schützt die Fendt Cutter Heckmäherwerke zuverlässig vor Beschädigungen durch Hindernisse.

Cutter 310 TL		
Arbeitsbreite	m	3,06
Mähtrömmeln	Anzahl	4
Klingen pro Mähtrömmel	Anzahl	3

Dank präziser Klappung sind Sie mit dem Fendt Cutter TL auch auf der Straße sicher und komfortabel unterwegs.



Behalten Sie mit dem Manometer stets den perfekten Auflagedruck des TurboLift-Systems im Blick.



In der integrierten Werkzeugschublade führen Sie nützliches Werkzeug direkt an der Maschine mit.



Für schnelle und sichere Wendemanöver am Vorgewende herrscht ausreichend Bodenfreiheit und der Kompensationszylinder am Auslegearm hält das Mähwerk am Vorgewende stabil.



Die Anfahrsicherung schützt das Mähwerk im Falle einer Kollision und rastet beim Rückwärtsfahren wieder automatisch ein.



FENDT SERVICES

Das beste Produkt unter dem besten Schutzschirm.

Mit einem Fendt Cutter erhalten Sie ein Hightech-Produkt für höchste Ansprüche. Entsprechend können Sie bei den leistungsfähigen, zertifizierten Fendt Vertriebspartnern Service und Dienstleistungen der Extraklasse erwarten:

- kurze Wege zwischen unseren geschulten Service-Mitarbeitern und Ihnen
- 24/7 Ersatzteilverfügbarkeit während der Saison
- 12 Monate Gewährleistung auf Fendt-Originalteile und deren Einbau

100 % Qualität. 100 % Service: Fendt Services
Um Ihnen die Entscheidung möglichst einfach zu machen und die bestmögliche Wirtschaftlichkeit Ihrer Fendt Maschine garantieren zu können, bieten wir ausgezeichneten Service:

- Fendt Vorführservice
- AGCO Finance – Finanzierungsangebote



+49 8342 771177

Ihr Fendt-Vertriebspartner ist mobil und verfolgt nur ein Ziel: Ihre Fendt Maschinen schon vorbeugend einsatzbereit zu halten. Sollte während der Erntezeit doch mal was passieren, erreichen Sie Ihren zertifizierten Service-Partner rund um die Uhr über die Notfall Hotline.

FAQ. ALLES ÜBER FENDT.

Was können wir für Sie tun?

Was zeichnet den Fendt Service aus?

Service heißt bei uns, Ihre Arbeit zu kennen und zu verstehen, Ihren Anspruch an Zuverlässigkeit und Sicherheit zu erfüllen sowie nicht zuletzt in Ihrem wirtschaftlichen Sinne zu handeln. Wir stehen zu unseren Produkten und haben sie für höchste Ansprüche und einen dauerhaften Einsatz entwickelt. Unser Service ist dabei die partnerschaftliche Komponente bei Ihrer Arbeit.

Wofür steht Fendt Full-Line?

Neben einem führenden Traktoren- und Erntemaschinenprogramm bieten wir unseren Kunden nun auch Futterernte-technik in Fendt Qualität an. Somit erhalten Sie ein lückenloses Landtechnik-maschinen-Portfolio inklusive Fendt Top-Service aus einer vertrauten Hand.

Welche Produkte umfasst die Fendt Futterernte-technik?

Die Fendt Futterernte-technik umfasst hochwertige Kreiselschwader (Fendt Former), Wender (Fendt Twister; Fendt Lotus), Trommelmäherwerke (Fendt Cutter), Scheibenmäherwerke (Fendt Slicer), Ladewagen (Fendt Tigo), Pressen (Fendt Rundballen- und Quaderballenpressen) sowie Feldhäcksler (Fendt Katana). Alle Geräte sind perfekt auf die Fendt Traktoren abgestimmt und überzeugen ebenso in Kombination mit Fremdtraktoren.

Woher kommen die Fendt Futterernte-geräte?

Die Fendt Mäherwerke, Wender und Schwader werden im AGCO Kompetenzzentrum für Grünfütterernte-technik in Feucht (Deutschland) gebaut. Es ist einer von sechs deutschen Standorten und seit über 100 Jahren erfolgreich im Bereich innovative Landtechnik tätig.

Kontakt zu Fendt.

fendt.com

Hier finden Sie alles online, vom Prospekt über technische Daten, Berichte über Kunden oder das Unternehmen bis hin zum Fendt Veranstaltungskalender.

Fendt Konfigurator

Mit dem Fendt Konfigurator haben Sie die Möglichkeit, die für Ihren Betrieb optimal ausgestattete Maschine aus allen angebotenen Ausstattungsvarianten zusammenzustellen. Den Fendt Konfigurator finden Sie im Internet unter www.fendt.com direkt auf der Startseite über den Schnelleinstieg.

fendt.tv

Rund um die Uhr Fendt – unsere Mediathek macht es möglich. Unser Internet TV sendet 24 Stunden 7 Tage die Woche Aktuelles und Wissenswertes rund um Fendt.

facebook.com/FendtGlobal

Folgen Sie uns auf Facebook und erfahren Sie alles Neue rund um die Fendt Welt. Schauen Sie doch einfach mal vorbei!

instagram.com/fendt.global

Folgen Sie uns auf Instagram und werden Sie Fendt Fan. Es erwarten Sie spannende Beiträge rund um Fendt.

TROMMELMÄHWERK FENDT CUTTER

Ausstattungsvarianten und technische Daten.



		Cutter 2940 FPV	Cutter 3140 FPV	Cutter 3340 FPV	Cutter 310 TL
Maße und Gewicht					
Arbeitsbreite	m	2,86	3,06	3,26	3,06
Transportbreite	m	2,78	3,00	3,20	1,90
Schwadbreite	m	1,20 - 1,40	1,20 - 1,60	1,40 - 1,75	1,95
Transportlänge	m	1,65	1,65	1,65	1,64
Gewicht	kg	846	874	907	1105
Leistungsbedarf					
Leistungsbedarf	kW/PS	55 / 75	55 / 75	55 / 75	60 / 82
Anbau					
Dreipunkt	Kategorie	II	II	II	II + III
Mäheinheit					
Mähtrommel	Anzahl	4	4	4	4
Klingen pro Mähtrommel	Anzahl	3	3	3	3
Stufenlose Schnitthöhenverstellung		■	■	■	
Klingenschnellwechsel		■	■	■	■
Schwadscheibe		■	■	■	□
Hydraulische Klappung der Seitenschutze		□	□	□	
TurboLift Mähwerksentlastung					■
Hydraulik					
Erforderliche Hydraulikanschlüsse EW	Anzahl				1
Erforderliche Hydraulikanschlüsse DW	Anzahl				1
KENNFIXX® Hydraulikanschlüsse					■
Zapfwelle					
Zapfwellendrehzahl	U/min	1000	1000	1000	1000
Freilaufgelenkwelle		■	■	■	■

FP = Frontanbau Pendelbock / FZ = Frontanbau Zugbock / TL = TurboLift-System / V = Schnitthöhenverstellung



FENDT

It's Fendt. Weil wir Landwirtschaft verstehen.



www.fendt.com

AGCO GmbH – Fendt-Marketing
87616 Marktoberdorf, Deutschland

 **AGCO**
Your Agriculture Company

Fendt ist eine weltweite Marke von AGCO.
Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte, Kraftstoffverbrauch und Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Sie können sich bis zum Fahrzeugkauf ändern. Ihr Fendt-Vertriebspartner wird Sie gern über etwaige Änderungen informieren. Die abgebildeten Fahrzeuge sind nicht länderspezifisch ausgestattet.