



Fendt  
Early Bird



U vindt alle details over  
de Fendt Early Bird hier  
of bij uw deelnemende  
Fendt-dealer.

# Fendt Early Bird 2024

Snel beslissen loont!

[fendt.com/earlybird24](https://fendt.com/earlybird24)

**FENDT**

fendt.com | Fendt is a worldwide brand of AGCO.

Snel reageren wordt beloond.



# Verzeker u nu van hoge kortingen.

- Pag. 3 Trommelmaaiers
- Pag. 4 Schijvenmaaiers
- Pag. 6 Achtermaaiers
- Pag. 8 Hooischudders
- Pag. 10 Zwadharken
- Pag. 12 Ronde balenpersen
- Pag. 16 Vierkante balenpersen
- Pag. 18 Opraapwagens
- Pag. 20 Maaidorsers
- Pag. 24 AGCO Finance





## Fendt Cutter trommelmaaiers



- + Optimale krachtoverbrenging
- + V-snaaraandrijving
- + Compacte aankoppeling
- + Pendelas met centrering
- + Veerontlasting
- + Instelling van de maaihoogte (45 – 73 mm)
- + Centrale instelling van de zwadschijven
- + Zeer onderhoudsvriendelijk
- + Zijdelings opklapbare beschermende afdekking
- + Messensnelwisselsysteem is standaard

# Groenvoerwinning zonder onderbrekingen.

Een perfecte snede vormt de basis voor waardevol voer. Met de Fendt Cutter trommelmaaiers zorgt u eenvoudig voor een perfecte snede, onder alle omstandigheden. De Fendt

Cutter overtuigt met beproefde techniek, een zeer lange levensduur en nieuwe, slimme details, die uw werk vereenvoudigen.



De robuuste gegoten lagerhuizen van de trommels en de vijfvoudige lagering zorgen voor een rustige loop en een lange levensduur.



De maaihoogte van de Fendt Cutter kan in een handomdraai worden aangepast.

		<b>Cutter 2940 FPV</b>	<b>Cutter 3140 FPV</b>	<b>Cutter 3340 FPV</b>
Werkbreedte	m	2,86	3,06	3,26
Zwadbreedte	m	1,20 - 1,40	1,20 - 1,60	1,40 - 1,75
Gewicht	kg	846	874	907
Vereist vermogen	kW/pk	55/75	55/75	55/75
Maaitrommels	Aantal	4	4	4
Messen per trommel	Aantal	3	3	3

## Fendt Slicer frontmaaiers met pendelbok

# Perfect tot en met de laatste grasspriet.

Alleen met perfecte machines kan perfect voer worden gewonnen. Met een Fendt Slicer-schijvenmaaier realiseert u altijd een perfecte, constante maaihoogte – voor indrukwekkende maairesultaten. De kwaliteit van het geproduceerde voer zal u overtuigen.

Onze combinaties van een Slicer-frontmaaier en een vlindermaaier achter staan voor pure effectiviteit – voor een onvergelykbare maaiervaring, dankzij een groot aantal slimme details.

Een compacte aanbouw optimaliseert de geleiding van het maaier en vermindert de belasting van tractor en maaier. Er zijn twee verschillende directe aanbouwboxen voor de Slicer FP-modellen, die zijn aangepast aan het zwaartepunt van het betreffende maaier, met of zonder kneuzer.



Pendelslag +/- 7,5°

		Slicer 310 F	Slicer 310 F KC	Slicer 310 F RC
Werkbreedte	m	3,10	3,10	3,10
Zwadbreedte	m	1,80	1,20 - 2,00	1,20 - 2,00
Vereist vermogen	kW/pk	44/60	55/75	52/70
Maaischijven	Aantal	6	6	6
Messen per maaischijf	Aantal	2	2	2
Gewicht	kg	710	1015	1045



- + Compacte directe aankoppeling
- + In het zwaartepunt bevestigde pendelas
- + Pendelweg van +/- 7,5°
- + Veercentering van de maaier
- + Opklapbare bescherming aan de voorzijde
- + Gereedschapsloze centrale vergrendeling
- + Opklapbare zijbescherming
- + Messenbox en houder
- + Messensnelwisselsysteem is standaard
- + Robuuste rechtetandwiel maaibalk
- + Directe aandrijving van de kneuzers
- + ECO modus: Werken met gereduceerd toerental 850 t/min mogelijk



### Alpine maaiwerken

Alle Alpine maaiwerken zijn ook verkrijgbaar in de Early Bird 2024 aanbieding!





## Fendt Slicer frontmaaiers met 3D getrokken bok



- + Het zwaartepunt ligt dicht bij de tractor
- + Verminderde belasting voor de tractor en maaier
- + Optimale bodemaanpassing en bodembescherming
- + Licht trekken en verminderd brandstofverbruik ('Trekken gaat makkelijker dan duwen')
- + 'Zwevend maaien' en continu optimale oplegdruk
- + Verliesvrij maaien bij gebruik in een maaicombinatie

# De ideale partner voor maaicombinaties.

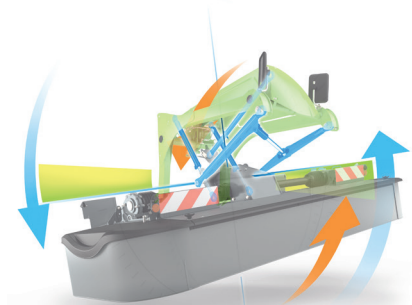
### Blijf altijd op de grond

- Compacte directe aankoppeling
- 3D kinematica met samensmeltende transversale en longitudinale bewegingen
- Getrokken maaier met ver naar voren liggend trekpunt
- Grote bewegingsvrijheid van de maaier in alle richtingen
- TurboLift – hydropneumatische maaibalkontlasting
- Robuuste en vlakke maaibalk met tandwieloverbrenging met grote schijven
- ECO modus: Werken met gereduceerd toerental 850 t/min mogelijk

- Optionele hydraulische side-shift
- Verkrijgbaar met tanden- en rollenkneuzer, comfortabel instelbaar en optionele RC-DuoDrive-aandrijving

### 3D getrokken bok

- Driedimensionale bodemaanpassing ook bij hoge snelheden
- Gestuurde hoek van de maaibalk van -6° tot +15°
- Volgt nauwkeurig de bodemcontouren, ook in holtes en op bulten
- Geen insteken in de grond, geringe verontreiniging van het voer en de grasmat wordt ontzien

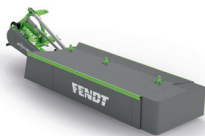


	Slicer 310 FQ	Slicer 310 FQ KC	Slicer 310 FQ RC	Slicer 360 FQ	Slicer 360 FQ KC	Slicer 360 FQ RC
Werkbreedte	3,10	3,10	3,10	3,60	3,60	3,60
Zwadbreedte	1,80	1,20-2,00	1,20-2,00	2,30	1,70-2,50	1,70-2,50
Vereist vermogen	44/60	56/75	52/70	52/70	67/90	63/85
Maaischijven	6	6	6	7	7	7
Messen per maaischijf	2	2	2	2	2	2
Gewicht	950	1238	1238	1020	1343	1374

## Fendt Slicer achtermaaiers met zij- en middenophanging

### 1. Achtermaaiers met zijophanging

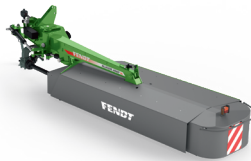
Veelzijdige machines in een lichtgewicht uitvoering met vlakke maaibalk met rechte tandwielen en zonder binnenschoen of de allroundervariant met robuuste compacte haakse aandrijving met gecontroleerde hefkinematica.



- + Klassieke machines voor kleine en middelgrote bedrijven
- + Geschikt voor het maaien van taluds, slootkanten en hellingen
- + Aanpassing aan tractoren en overlapping
- + Hoge flexibiliteit

### 2. Achtermaaiers met middenophanging

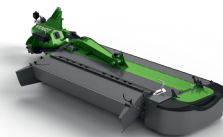
Breed gepositioneerd met de zwevende TurboLift-snede – in de varianten met robuuste compacte haakse aandrijving tot 4,50 m en gepatenteerde glijgeleiding



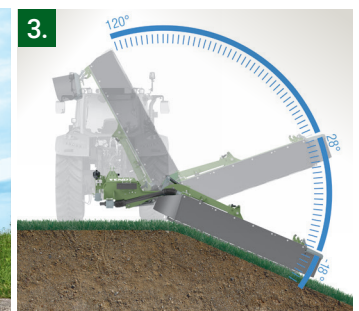
- + Zeer goede bodemaanpassing en ontziening van de grasmat
- + Hefarm en ophanging van de maaier worden ontlast
- + Geen krachten uitgeoefend op de middenophanging
- + Gepatenteerde glijgeleiding
- + Optimale stabiliteit en geleiding van de maaibalk, zowel in lengte- als in dwarsrichting
- + Maaier met 13°

### 3. Achtermaaiers met middenophanging (TLX)

De kracht komt vanuit het midden – Hoge prestaties aan de achterkant van de TLX-modellen met innovatieve vlakke maaibalk met tandwieloverbrenging



- + In het zwaartepunt bevestigde maaier met grote pendelweg
- + Geïntegreerde kopakkercompensatiecilinder
- + Verticale X-transportklapmechanisme in het zwaartepunt van de machine
- + SafetySwing-obstakelbeveiliging
- + Robuuste en vlakke maaibalk met tandwieloverbrenging met grote schijven
- + ECO modus: Werken met gereduceerd toerental 850 t/min mogelijk
- + Verkrijgbaar met tanden- en rollenkneuzer, comfortabel instelbaar en optionele RC-DuoDrive-aandrijving
- + Veel comfort-detailoplossingen



		Slicer 2460 ISL	Slicer 2870 ISL	Slicer 270 P	Slicer 320 P	Slicer 350 P	Slicer 4080 TL	Slicer 4590 TL	Slicer 3160 TLX	Slicer 3160 TLXKC	Slicer 3160 TLXRC	Slicer 3670 TLX
Werkbreedte	m	2,42	2,82	2,55	3,00	3,50	4,00	4,50	3,10	3,10	3,10	3,60
Zwadbreedte	m	1,65	2,00	2,00	2,20	2,60	3,30	3,80	1,80	1,20-2,00	1,20-2,00	2,30
Vereist vermogen	kW/pk	37/50	44/60	40/54	45/61	50/68	72/99	84/115	63/85	85/115	85/115	70/95
Maaischijven	Aantal	6	7	5	6	7	8	9	6	6	6	7
Messen per maaischijf	Aantal	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Gewicht	kg	510	550	690	753	833	980	1100	1050	1350	1350	1200

# Fendt Slicer maaiercombinatie

## Voor de zwaarste continue belasting.

De Slicer maaiercombinaties met middenophanging brengen hoge capaciteit met een hoge voederkwaliteit naar het veld en dat onder de zwaarste continue belasting. Binnen de korte oogsttijden vormen werkefficiëntie, betrouwbaarheid en comfort, waarbij op tijd en middelen wordt bespaard, cruciale aspecten. Want goed voer moet ook economisch worden geoogst.

### 4. Achtermaaiercombinaties zonder ISOBUS

Maaiercombinaties met middenophanging voor de zwaarste continue belasting van het weiland



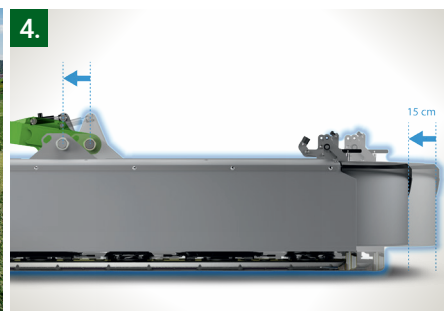
- + Compacte aankoppeling
- + Verstelbare werkbreedte
- + Pendelweg van +30° tot -19°
- + Robuuste rechtetandwiel maaibalk
- + Hydropneumatische maaibalkontlasting
- + SafetySwing-uitbreekbeveiliging
- + Opklapbare bescherming aan de voorzijde
- + Opklapbare zijbescherming
- + Messenbox en houder
- + Messensnelwisselsysteem is standaard
- + Werkhoogte-indicatie vanuit de cabine af te lezen
- + KC-kneuzerversies (getande kneuzer) en RC-versie (rollenkneuzer) beschikbaar voor de Slicer 860
- + RC-kneuzer met optionele DUO-aandrijving

### 5. Achtermaaiercombinaties met ISOBUS

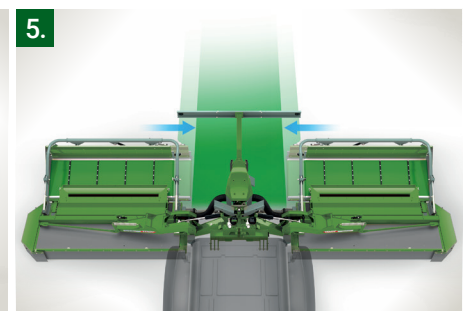
Krachtige achtermaaiercombinatie met transportbanden voor zwadsamenvoeging



- + Zeer robuuste compacte haakse overbrenging
- + DriveGuard – uitmuntende overbelastingsbeveiliging
- + Bediening van alle maaierfuncties via ISOBUS
- + ComfortChange-messensnelwisselsysteem
- + Getrokken ophanging ondersteunt de brandstofbesparing en de grasmat wordt ontzien
- + TurboLift – hydropneumatische maaibalkontlasting met het 'zwevend maaien'



Verstelbare werkbreedte



Hydraulische side-shift

		<b>Slicer 860</b>	<b>Slicer 860 KC</b>	<b>Slicer 860 RC</b>	<b>Slicer 960</b>	<b>Slicer 991 TLKC</b>	<b>Slicer 9314 TLKCB</b>
Werkbreedte	m	8,30/8,60	8,30/8,60	8,30/8,60	9,30/9,60	9,30	9,30
Zwadbreedte	m	2 x 1,80	2 x 1,20-2,00	2 x 1,20-2,00	2 x 2,30	2 x 1,85-3,25	1,80-3,00
Vereist vermogen	kW/pk	81/110	110/150	103/140	96/130	155/200	168/228
Maaischijven	Aantal	2 x 6	2 x 6	2 x 6	2 x 7	2 x 7	2 x 7
Messen per maaischijf	Aantal	2	2	2	2	2	2
Gewicht	kg	1610	2250	2310	1850	2830	3450

## Fendt Twister-schudder

# Perfect tot en met de laatste grasspriet.

Slagkracht, stabiliteit en gewasvriendelijkheid: de Fendt Twister combineert al deze punten op unieke wijze. Dankzij zijn innovatieve en

doordachte techniek zijn de Fendt Twister schudders volledig gespecialiseerd in het snel en schoon drogen van voedergewassen.

Het gepatenteerde druk-treksysteem van de driepuntsmachines zorgt voor een gelijkmatige bodemaanpassing en dus voor minder gewasbesmetting en zorgt voor een rustige loop en een optimale spoorvolgving.



De synchrone uithefving voorkomt een ongunstige gewichtsverdeling tijdens het opklapproces en geeft de machine een stabiele stand, zelfs op hellingen. De bediening gebeurt hydraulisch en comfortabel vanaf de trekkerstoel.



- + Grote stabiliteit en levensduur
- + Synchrone uithefving
- + Automatische veiligheidsuitschakeling
- + Strooihoekverstelling
- + Hydraulisch uitheffen op de kopakker
- + Hydraulische kantschudvoorziening als optie leverbaar

### Driepuntsaanbouw

- + Gepatenteerd druk-treksysteem
- + Compacte aankoppeling
- + Geïntegreerde pendelrem
- + Kantschudinrichting aan beide zijden verstelbaar vanaf de trekkerstoel

### Met transportonderstel

- + Transportonderstel met grote spoorbreedte, grote banden
- + Rotors met standaard superbollonbanden
- + Automatische volgorderegeling bij in- en uitklappen
- + Goedgekeurd voor 40 km/h (landspecifiek)



### Alpine schudder

Alle Alpine schudders zijn ook verkrijgbaar in de Early Bird 2024 aanbieding!

		Twister 5204 DN	Twister 6606 DN	Twister 7706 DN	Twister 8608 DN	Twister 11010 DN	Twister 901 T	Twister 11008 T	Twister 13010 T
Werkbreedte	m	5,20	6,60	7,70	8,60	10,70	8,60	10,20	12,70
Transportbreedte	m	3,00	2,90	3,00	2,90	2,99	3,00	2,94	2,94
Afstelhoogte	m	2,60	3,30	3,65	3,30	3,75	2,90	2,56	2,56
Vereist vermogen	kW/pk	22/30	30/41	60/82	70/95	88/120	40/54	40/54	66/90
Rotors	Aantal	4	6	6	8	10	8	8	10
tandarmen per rotor	Aantal	6	6	6	6	6	6	6	6
Gewicht	kg	606	822	946	1172	1535	1660	1860	2160





## Fendt Lotus schudder



- + Fendt Performance-tanden – unieke haaktandentechnologie
- + Uniek dubbel chassis-concept
- + Extreem robuuste aandrijflijn met onderhoudsvrije dubbele kruiskoppelingen
- + Brandstofbesparend en gewasbeschermend aandrijfconcept
- + Gereedschapsloos 5-traps strooihoekverstelling
- + Standaard kantschudvoorziening
- + Intelligente Stabilo naloopinrichting voor driepunts-hooischudders

## De Lotus onder de schudders.

Dankzij de unieke Fendt Performance-tanden is de Fendt Lotus een van de efficiëntste schudders in zijn klasse. Vorm en stand van de Fendt Performance-tanden zorgen voor een veel betere opname en beweging van gras en hooi.

Dankzij de best mogelijke stabiliteit van de Lotus-modellen zijn hoge rijsnelheden mogelijk en kan maar liefst 50 % meer oppervlak in dezelfde tijd worden bewerkt. Het resultaat is best mogelijke slagkracht in combinatie met een perfect werkresultaat.

Fendt Performance-tanden – het origineel op het gebied van haaktandentechnologie zorgt voor een grotere oppervlaktecapaciteit en tegelijkertijd voor bescherming van het gewas en de machine dankzij de speciaal getrokken groepering en de gebogen vorm.



		Lotus 770	Lotus 1020 T	Lotus 1250 T
Werkbreedte	m	7,70	10,20	12,50
Transportbreedte	m	2,95	3,00	3,00
Afstelhoogte	m	3,65	2,95	2,90
Vereist vermogen	kW/pk	55/75	44/60	70/95
Rotors	Aantal	6	8	10
tandarmen per rotor	Aantal	6	7	7
Gewicht	kg	1030	2280	2950

## Fendt Former harken met twee rotors

# Bij uitstek netjes werken.

U verwacht dat uw zwaden alleen maar kwalitatief hoogwaardig voeder bevatten? Bekijkt u de innovatieve Fendt Former dan eens goed. Deze hark legt het gewas schoon en

nauwkeurig in zwaden. De maximale werkbreedte is 13,8 meter. Op elk moment en onder alle omstandigheden.

Nauwkeurig stuurgedrag met het gepatenteerde SteerGuard stuursysteem



De Fendt Former curvebaan kan, afhankelijk van de werkomstandigheden, snel en zonder gereedschap worden versteld



- + Onderhoudsvrije of onderhoudsvriendelijke lagering van de rotorarmen
- + Gereedschapsloos verstellen van de curvebaan
- + Volledig cardanische rotorophanging
- + Jet-effect
- + SteerGuard stuursysteem
- + Kopakkerstand met automatische hoogtebegrenzing
- + Standaard vrijloep en overbelastingsbeveiliging in de aandrijflijn

### Twee rotorharken met zijafleg

- + Zwadafleg rechts
- + Enkele of dubbele zwadafleg
- + Standaard volgordebesturing

### Twee rotorharken met middenafleg

- + Comfortabele werk- en zwadbreedteverstelling
- + Automatisch opklapbaar zwaddoek
- + Optioneel synchroon en afzonderlijk uitheffen



### Een rotorharken

Alle harken met enkele rotor (werkbreedte van 3,60 m tot 4,50 m) zijn ook beschikbaar in de Early Bird 2024!

		Former 1402	Former 1452	Former 1603	Former 7850	Former 7850 PRO	Former 671	Former 801	Former 880	Former 8055 PRO	Former 10065	Former 10065 PRO
Werkbreedte	m	5,75 / 6,65	5,80 / 6,70	6,60 / 7,70	7,80 / 8,40	7,80 / 8,40	5,80 - 6,60	6,80 - 7,60	7,20 - 8,00	7,20 - 8,00	8,80 - 10,00	8,80 - 10,00
tandarmen per rotor	Aantal	10 / 12	12 / 12	12 / 12	13 / 13	13 / 13	10 / 10	12 / 12	12 / 12	12 / 12	15 / 15	15 / 15
Vereist vermogen	kW/pk	19/26	19/26	30/41	44/60	44/60	19/26	30/41	35/48	35/48	51/70	51/70
Gewicht	kg	1550	1580	2100	2400	2450	1350	1875	1900	2050	2900	2950



## Fendt Former harken met vier rotors



### Vierrotorharken met middenafleg

- + Hydraulische instelling van de werkbreedte
- + Neerlaatbaar chassis voor transporthoogte lager dan 4 m
- + Hoge wendbaarheid dankzij zwenkbare dissel
- + Onderhoudsvrije lagering van de rotorarmen
- + Gereedschapsloos verstellen van de curvebaan
- + Volledig cardanische rotorophanging
- + Jet-effect
- + Kopakkerstand met automatische hoogtebegrenzing
- + Standaard vrijloop en overbelastingsbeveiliging in de aandrijflijn
- + Afzonderlijk uitheffen
- + ISOBUS (PRO-varianten)

## Maximale slagkracht.

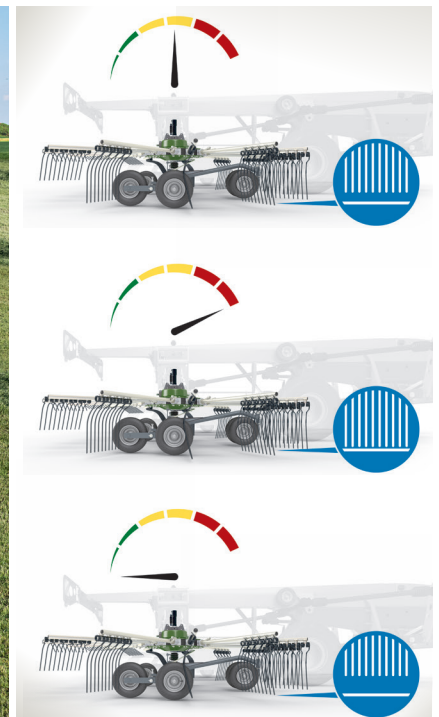
### ProConnect ISOBUS-systeem van de Former 14055 PRO met FlexHigh, GapControl en MyMemory

Het revolutionaire flexHIGH-systeem past de harkhoogte voortdurend aan

de werksnelheid aan, waardoor zowel harkverlies als het indringen van vuil tot een minimum worden beperkt. Met de Former 14055 PRO kan dus sneller worden gewerkt met een constante voerkwaliteit.



flexHIGH – snelheidsafhankelijke harkhoogteaanpassing



		Former 12545	Former 12545 PRO	Former 14055 PRO
Werkbreedte	m	10,60 - 12,50	10,60 - 12,50	11,50 - 13,80
tandarmen per rotor	Aantal	4 x 12	4 x 12	4 x 13
Vereist vermogen	kW/pk	59/80	59/80	96/130
Gewicht	kg	4600	4750	6000

## Fendt Rotana F vaste kamer



- + 18 stalen PowerGrip-walsen
- + Speciale slakkenhuis-kamergeometrie
- + Mechanische sluiting van de achterklep
- + Schakelbare messengroepen met maximaal 25 messen
- + Pick-up zonder curvebaan en vijf rijen
- + Aandrijving van beide zijden van de perskamer
- + Versterkte, traploos instelbare dissel
- + ISOBUS & baalvorm-weergave

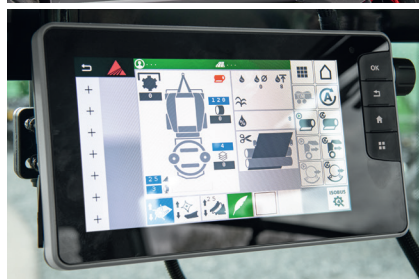
# Veelzijdige ronde balenpersen met knowhow.

Als innovatieleider op het gebied van perstechnologie, en dat al decennia lang, hebben de producten uit Wolfenbüttel wereldwijd een hoge reputatie verworven. De verdere en nieuwe ontwikkelingen van vandaag blijven voortbouwen op de groeiende

eisen en behoeften van onze klanten wereldwijd. Iedereen die besluit een nieuwe pers voor ronde balen te kopen, mag een demo met de technologieleider op het gebied van doorvoer en efficiëntie niet nalaten!



18 PowerGrip-walsen zorgen ervoor dat de rotatie gestart wordt en dat verdichting gelijkmatig plaatsvindt.



De Bale Control Terminal biedt u een uitgebreid scala aan functies en heeft een ISOBUS-besturingseenheid.

		Rotana 130 F	Rotana 130 F Xtra
Aandrijving	t/min	540	540/1000
Ongestuurde pick-up		■	■
Theoretische snijlengte	mm		90 / 70 / 45
Diameter perskamer	m	1,25	1,25

## Fendt Rollector

Voor wie niet veel kuilvoerbaleen perst, biedt Fendt aparte balenwikkelaars aan. Getrokken wikkelaars in het bijzonder moeten robuust en duurzaam zijn. Ondanks hun kleine formaat moeten ze met enorme lasten werken. Onze beide Rollector-modellen zijn precies bestemd voor dit soort werkzaamheden. Verschillende automatische functies verhogen de efficiëntie en ontlasten de bestuurder.



## Fendt Rotana V variabele kamer



- + Speciale kamergeometrie met minimale startruimte & vier doorlopende riemen
- + Schakelbare messengroepen met maximaal 25 messen
- + Pick-up zonder curvebaan en vijf rijen
- + ISOBUS
- + Betrouwbare baalrotatie dankzij het Additional Drive System
- + Constante baaldichtheid dankzij het Constant Pressure System
- + Variabele baaldiameter van 0,70 tot 1,60 m of 1,80 m



		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra
Aandrijving	t/min	540	540/1000	540	540/1000
Ongestuurde pick-up		■	■	■	■
Theoretische snijlengte	mm		90 / 70 / 45		90 / 70 / 45
Diameter perskamer	m	0,70 - 1,60	0,70 - 1,60	0,70 - 1,80	0,70 - 1,80

Standaarduitvoering en opties

Standaard: ■

Optie: □



Met behulp van het EasyLoad-systeem is in een handomdraai een nieuwe netrol te plaatsen.



Rollector 130

Rollector 160

		Rollector 130	Rollector 160
Baaldiameter	m	0,90 - 1,30	1,25-1,50
Baalbreedte	m	1,25	1,25
Balengewicht (ca.)	kg	1.000	1.250

Als technisch hoogtepunt zijn nu de professionele functies voor de Rotana F en Rotana V in de aanbieding:

- + AUTO achterklep
- + AUTO pick-up heffen
- + AUTO messleufreiniging
- + Vochtsensoren
- + Balenweeginrichting
- + Balenrandoptimalisatie
- + Led-werkverlichting
- + TIM AUTO STOP-functie

## Fendt Rotana F & V Combi

# 2-in-1 met een unieke efficiëntie.

De Fendt Rotana Combi gaat nog een stuk verder. 60 balen per uur zijn onder normale omstandigheden geen probleem. Met snelle, perfect gesynchroniseerde robotica wikkelen deze lichtgewicht stretch units baal na

baal. Voor de gebruiker wordt het werk een plezier omdat onze ontwikkelaars zelf met de machines werken en een slim ontwerp gebruiken om ongunstige situaties te vermijden.

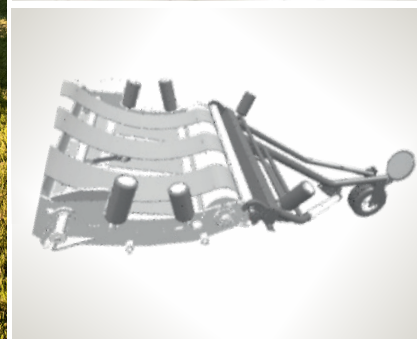


- + ISOBUS-standaard
- + Intelligente controle van de folie-overlapping
- + Veiligste baaloverdracht voor hellingen
- + Foliebreuksensoren met verschillende modi
- + Variabele wikkeleenheid van 0,90 tot 1,60 m
- + Laagste balenafleg
- + Ergonomische folierolwissel
- + 14 folierollen ter beschikking
- + Betrouwbare opslag aan de voorzijde
- + Elektrische rolsmering voor alle persrollagers

		Rotana 130 F Combi	Rotana 160 V Combi	
Aandrijving	t/min	540/1000	540/1000	
Ongestuurde pick-up		■	■	
Theoretische snijlengte	mm	90 / 70 / 45	90 / 70 / 45	Standaarduitvoering en opties
Diameter perskamer	m	1,25	0,90 - 1,60	Standaard: ■
Foliecapaciteit	Aantal	12+2	12+2	Optie: □



Super laag zwaartepunt. Dankzij het ideale evenwicht tussen bodemvrijheid en de laagst mogelijke constructie kan de Rotana Combi het veiligst op hellingen werken en de soepelste balenafleg in de markt leveren.



Robuust & efficiënt. Met deze opslag aan de voorzijde staat elke baal en is gebruik voor de transportpositie tijdens het rijden over de weg mogelijk met een druk op de knop op de terminal.

## Rapid Reload System



- + Ergonomisch laden dankzij het Comfort Load System
- + Drie rollen reeds ingespannen
- + Max. flexibiliteit met snelle wissel
- + Folieschuiver verhoogt de bindveiligheid
- + Geoptimaliseerde plooiing ter voorkoming van folieverspilling
- + Elektromagnetisch remmen optimaliseert de stretch (randafdekking; baaldichtheid; baalvorm)
- + Het optionele Rapid Reload System is beschikbaar voor de Fendt Rotana F & V Combi

### Uw voordelen

- + Opslagstabiliteit
- + Zekerheid van de voeropname
- + Optimale kuil- en basisvoederkwaliteit
- + Besparing van geconcentreerde voedermiddelen
- + Vereenvoudigde folieverwijdering

## Foliebinding met net dat beetje extra.

Omdat nu drie rollen worden ingespannen om te binden, heeft de Rotana Combi alle verwachtingen overtroffen met zijn foliebinding.



**3D animatie**  
Beleef het Rapid Reload System in de 3D animatie.

### Jürgen Borchers

Team Lead, Engineering, Round Baler & Combi/Wrappers, Wolfenbüttel

“Ik gooi benaderingen vroegtijdig overboord als ze in de praktijk geen meerwaarde bieden. Als ik al niet overtuigd ben, hoe kan de klant het dan zijn?”



## Fendt-vierkantebalenpersen

# Voor perfect geperste balen.

Ruim 40 jaar geleden werd in het Amerikaanse Hesston de eerste vierkante balenpers geproduceerd. Dit was het begin van een van de succesvolste verhalen in de geschiedenis van de oogsttechniek. Sinds 2000 onderdeel van het AGCO-concern. Hier worden de Fendt-vierkante balenpersen gefabriceerd.

Op basis van tientallen jaren ervaring in ontwikkeling en productie onderscheiden deze persen zich van de concurrentie door hun stabiliteit, duurzaamheid en perfecte techniek. Dankzij de continue, praktijkgerichte doorontwikkeling kunt u nu kiezen uit zes uitstekend presterende Fendt-balenpersen.



Om de door de bestuurder gedefinieerde doelparameters optimaal te bereiken en de prestaties continu te bewaken, combineert het TIM-systeem de intelligente besturingssoftware efficiënt met bestaande sensorwaarden van de Fendt vierkante balenpersen. Op deze manier worden synergieën benut, wordt de chauffeur effectief ontlast en worden de prestaties duurzaam verhoogd.



		990	1270	1290	1290 XD	12130
Breedte	cm	80	120	120	120	120
Hoogte	cm	90	70	90	90	130
Max. lengte	cm	274	274	274	274	274





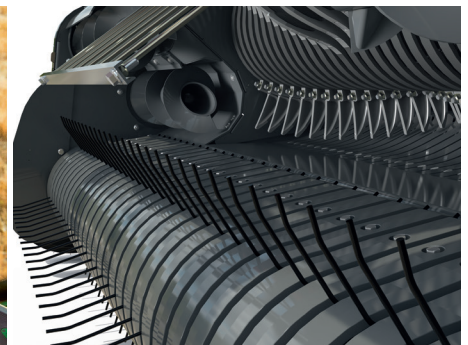
- + Eenvoudig en stabiel concept
- + Zwaar vliegwiel & robuuste hoofdaandrijving
- + Maximale persdichtheid
- + Hoge capaciteit pick-up met vier centreer-vijzels
- + ProCut Snijinrichting
- + Beproefde Hesston dubbele knoper
- + Zeer onderhoudsvriendelijk
- + Onderhouds vrije lagers
- + Automatische kettingsmering
- + Led-verlichting
- + TIM
- + Fendt connect



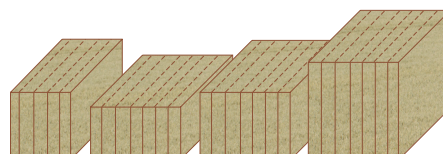
Beproefd ontwerp met optimale toegankelijkheid van alle machinecomponenten voor reiniging en onderhoud.



Startklaar met ISOBUS: alle vierkante balenpersen van Fendt zijn standaard ISOBUS-compatibel. Zo kan de pers ook direct via de Varioterminal of via een terminal van een ISOBUS-compatibele tractor worden bediend.



Hoogtepunten van de High Performance Pick-Up van de Fendt vierkante balenpersen zijn de vijf rijen tanden voor een maximale voeropname, de kunststof afstrijkers voor een soepele gewasstroom en de vier centreer-vijzels voor een optimale gewasvoer naar de raffer/roter.



**Baalafmeting 990 (b x h x l)**  
800 x 900 x tot 2740 mm

**Baalafmeting 1270 (b x h x l)**  
1200 x 700 mm x tot 2740 mm

**Baalafmeting 1290 (b x h x l)**  
1200 x 900 x tot 2740 mm

**Baalafmeting 12130 (b x h x l)**  
1200 x 1300 x tot 2740 mm

## Fendt Tigo opraapwagens

# Flexibel. Compact. Volhardend.

Het staat buiten kijf: De Fendt Tigo heeft met zijn technologie en zijn unieke ideeën, zoals het multifunctionele kopschot, de markt voor laad- en combiwagens wakker geschud. Of het nu gaat om het inzetbereik, het onderhoudsgemak of

op het gebied van elektronica: De Tigo overtuigt met zijn veelzijdigheid, de zichtbaar superieure kwaliteit op lange termijn en duurzaamheid tot in detail. De hoogste voerkwaliteit. Optimale benutting van het laadvermogen.



- + Laadvolume van 22 tot 54 m<sup>3</sup> (DIN)
- + Maximale stabiliteit ondanks lichte en compacte constructie
- + Persdruk op het gewas via terminal instelbaar
- + 80° zwenkbare multifunctionele voorwand met VarioFill opraapautomaat
- + 25 mm brede rotorvingers voor maximale gewasvriendelijkheid
- + Smalle snijpleet van 3,5 mm voor een uitstekende snijkwaliteit
- + Kleine afstand tussen pick-up en snijrotor
- + Directe, onderhoudsvrije en duurzame aandrijving in oliebad (PR, VR, XR)
- + Parallele ISOBUS-bediening via rijhendel, Varioterminal en bedieningskast
- + Indien gewenst regelen de Tigo VR en XR de snelheid van de trekker via de TIMready (Tractor Implement Management) functionaliteit
- + Met extra brede, hydraulisch aangedreven pick-up met grote capaciteit
- + Leverbaar met FlexSharp-messenslijpinrichting
- + Altijd te gebruiken als laad- en als silagewagen – ombouwen is niet nodig (PR, VR, XR)

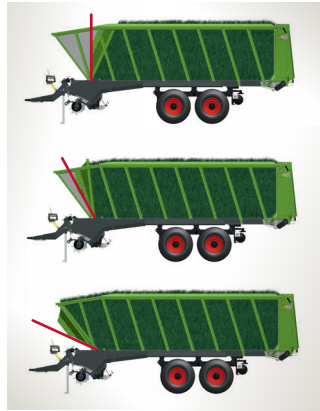


		Tigo 45 PR	Tigo 50 PR	Tigo 60 PR	Tigo 65 VR	Tigo 75 VR	Tigo 65 XR	Tigo 75 XR	Tigo 90 XR	Tigo 100 XR
Volume vlg. DIN 11741	m <sup>3</sup>	31	31	36	37	42,5	38	44	50	54
Max. toegelaten totaalgewicht*	kg	17.000/18.000	20.000/22.000	20.000/24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	31.000	31.000
Maximaal aantal messen	Aantal	40	40	40	40	40	45	45	45	45
Theoretische snijlengte	mm	37	37	37	37	37	37	37	37	37
Werkbreedte XL-pick-up vlg. DIN	mm	2000	2000	2000	2000	2000	2200	2200	2200	2200
Vereist vermogen	kW/pk	96/130	96/130	110/150	110/150	110/150	132/180	147/200	169/230	184/250

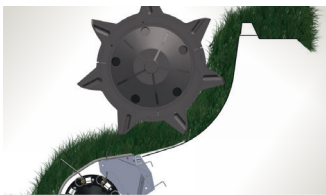
\* = landspecifiek



1. Laadmenu
2. Algemene instellingen
3. Losmenu
4. Weeginstallatie



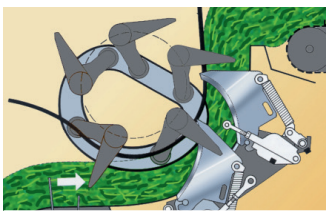
De draaibare multifunctionele voorwand VarioFill kenmerkt zich door zijn dubbele functie. Enerzijds wordt laadruimte gecreëerd in het voorste gedeelte van de wagen en anderzijds zorgt de voorwand met de instelbare voorverdichtingsdruk voor maximaal beladen wagens en gelijktijdige gewasvriendelijkheid.



Rotorlaadeenheid voor de hoogste verwerkingscapaciteit en gelijkmatige snijkwaliteit



		<b>Tigo 40 MR</b>	<b>Tigo 50 MR</b>	<b>Tigo 60 MR</b>	<b>Tigo 50 MR Profi</b>	<b>Tigo 60 MR Profi</b>	<b>Tigo 100 MR Profi</b>
Volume vlg. DIN 11741	m <sup>3</sup>	26	30	35	31	36	50
Max. toegelaten totaalgewicht*	kg	12.000/17.000	12.000/17.000	12.000/17.000	12.000/17.000	12.000/17.000	12000/17000



Balkeninvoer voor maximale gewasvriendelijkheid, zelfs met droge goederen zoals hooi en stro.



		<b>Tigo 35 ST</b>	<b>Tigo 40 ST</b>	<b>Tigo 50 ST</b>	<b>Tigo 35 S</b>	<b>Tigo 40 S</b>	<b>Tigo 50 S</b>	<b>Tigo 40 MS</b>	<b>Tigo 50 MS</b>	<b>Tigo 60 MS</b>	<b>Tigo 70 MS</b>
Volume vlg. DIN 11741	m <sup>3</sup>	22	24,5	29	22	24,5	29	26	30	35	39
Max. toegelaten totaalgewicht*	kg	5.250	9.000	9.000	6.200	9.500/11.000	9.500/11.000	12.000/15.000	12.000/15.000	12.000/15.000	12.000/15.000

## Fendt IDEAL

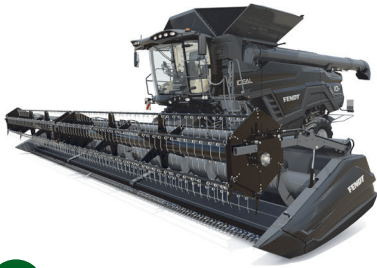
# Het is tijd voor iets totaal nieuws.

Een machine die landbouwers helpt de kortste oogstvensters te halen met compromisloze kwaliteit en compromisloze betrouwbaarheid. Een intelligente technologiedrager

waarmee u dankzij de nieuwste sensortechnologie en slimme netwerktechnologie de oogst op een unieke manier beleeft.

	IDEAL 7	IDEAL 8	IDEAL 9	IDEAL 10	
Max. verm. met PowerBoost (vlg. ECE R120)	kW/pk	336/451	401/538	438/647	581/790





- + Helix-processor
- + IDEALbalance™: dubbele terugvoerbodems
- + Streamer 210 graantank met een inhoud tot 17.100 l en een lossnelheid van 210 l/s
- + ActiveSpread strohakselaar met hydraulische strooischijven
- + AutoDock™: Automatisch aan- en afkoppelen van het maaibord in 5 seconden
- + Smal chassis voor brede banden en rupsbanden met de optimale rijeigenschappen
- + Wiel- of TrakRide-onderstel
- + ParaLevel-uitvoering met tot 14 % hellingcompensatie
- + DriveCenter: een efficiënte en compact aandrijving
- + VisionCab-cabine voor optimaal rijcomfort
- + Idealdrive voor perfect zicht en een optimale zitpositie
- + IDEALharvest™ voor automatische machine-instelling in realtime

## Spotlights.

### 1. Maaiborden

- PowerFlow maaiborden met werkbreedtes van 7,7 m tot 12,22 m
- PowerFlow banden voor een actieve en gelijkmatige gewasstroom

### 2. Cabine

- IDEALdrive: optimaal zicht en uitstekende controle over het maaibord en de invoer alsmede een comfortabele zitpositie
- IDEALharvest: visualisatie vmn de gewasstroom en machineautomatisering; alle belangrijke machineparameters in één oogopslag
- Nieuwe koelkast

### 3. Motor en uitlaatsysteem

- MAN/AGCO Power-motoren tot 790 pk
- Airbox – Nieuw overdruk en volledig omhuld uitlaatsysteem om stofophoping te voorkomen

### 4. Helixprozessor – Dorssystem en afscheiding

- Langste rotoren op de markt
- Beste graan- en strokwaliteit

### 5. Graantank

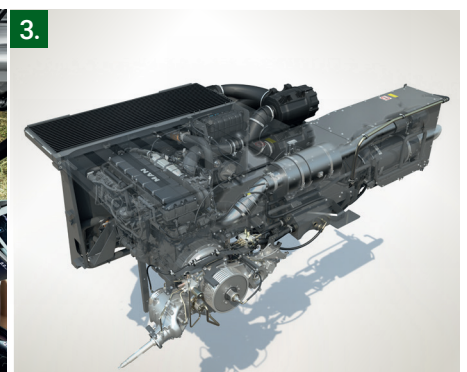
- Tot 17.100 l inhoud
- Hoogste loscapaciteit op de markt met 210 l/s
- Losviziel verkrijgbaar in verschillende lengtes tot 9,90 m

### 6. Strohakselaar – ActiveSpread SwingFlow

- De zwenkbare geleideplaten optimaliseren de stroverdeling door van links naar rechts te zwenken
- Gelijkmatige verdeling over de gehele werkbreedte onder alle omstandigheden

### 7. Afmetingen – smal op de weg

- Breed scala aan banden en rupsbanden met een transportbreedte van minder dan 3,3 m, 3,5 m of 3,8 m



## Fendt C- en L-serie

# Haal er het beste uit.

Ongekend rendement, toepassing van de modernste technologieën en een grote flexibiliteit – daarvoor staan onze C- en L-serie. Onze maaidorsers zijn,

van het maaibord tot waar het stro de machine verlaat, perfect doordacht. Daarbij is het doel altijd om u optimale inzetbaarheid en hoge kwaliteit van het uitgevoerde werk te bieden.



### Fendt L-Serie

- + Proline-cabine
- + Fendt Variotronic-bedieningsconcept
- + Airconditioning en verwarmingssysteem
- + Uitgebreid verlichtingsconcept
- + Zeer goed toegankelijk voor dagelijks onderhoud
- + PowerFlow-maaibord, met maaibreedte tot 6,80 m
- + Dorstroommel met diameter 600 mm
- + Dorskorf met verschillende maaswijdten
- + Dorskorf voor/achter apart instelbaar
- + Scheidingskorf onder roterende cycloon MCS Plus kan worden uitgezwent
- + Elektrisch instelbare hogecapaciteitszeef

### Fendt C-Serie

- + PowerFlow-maaibord, met maaibreedte tot 7,70 m
- + Dorstroommel met diameter 600 mm
- + Dorskorf met verschillende maaswijdten
- + Dorskorf voor/achter apart instelbaar
- + Scheidingskorf onder roterende cycloon MCS Plus kan worden uitgezwent
- + Hogecapaciteitszeven
- + ParaLevel-hellingcompensatie
- + VarioGuide en VarioDoc Pro via 10.4" Fendt Varioterminal

		5255 L	5255 L MCS	5255 L MCS PL	5255 L MCS Rice	6275 L	6275 L MCS	6275 L MCS PL	6275 L MCS Rice
Maximumvermogen (vlg. ECE R120)	kW/pk	192/260	192/260	192/260	192/260				
Max. verm. met PowerBoost (vlg. ECE R120)	kW/pk					225/306	225/306	225/306	225/306
		5275 C	5275 C PL	5275 C PLI	5275 C Rice	6335 C	6335 C PL	6335 C PLI	6335 C Rice
Max. verm. met PowerBoost (vlg. ECE R120)	kW/pk	225/306	225/306	225/306	225/306	265/360	265/360	265/360	265 / 360



### Fendt CORUS 500

- + Drie modellen van 185 – 260 pk
- + Emissieniveau V, viercilinder- en zescilindermotoren
- + Verkrijgbaar met FreeFlow- of PowerFlow- maaiborden
- + Intelligente maaibordbesturing: TerraControl
- + Dorstroommel met diameter 600 mm
- + Optioneel: Multi Crop Separator
- + Snel verwisselbare sectionele dorskorf
- + Elektrische strohakselaarsplaten
- + 5.200 of 6.500 l graantankinhoud met 72 of 85 l/s lossnelheid
- + Comfortabele cabine met ergonomische bedieningsarmsteun en multifunctionele hendel
- + Elektronisch geregelde hydrostatische transmissie
- + Verkrijgbaar in antislijtage- en reisversie
- + Onafhankelijke dorskorfinstelling – voor en achter – elektrisch instelbaar vanuit de cabine
- + Nieuwe modulaire voorbereidingsvloer met uitneembare kunststof inzetstukken

## Fendt CORUS 500

# Altijd aan uw zijde.

Is betrouwbaarheid belangrijk voor u tijdens de oogst? Dan hebben wij de ideale partner voor u: de Fendt CORUS 500 staat altijd aan uw zijde. Zelfs bij veeleisende toepassingen is de

robuuste maaidorser betrouwbaar, efficiënt en garandeert hij maximale oogstprestaties. Dat maakt deze met name voor familiebedrijven tot een onmisbare hulp.



		<b>CORUS 518 (MCS)</b>	<b>CORUS 522 (MCS)</b>	<b>CORUS 526 (MCS)</b>
Maximumvermogen (vlg. ECE R120)	kW/pk	136/185	166/225	192/260

AGCO Finance

# U wilt uw Fendt Early Bird-product vooraf financieren?

Profiteer van onze financieringsaanbiedingen op maat.

U wilt uw machine kopen en in eigendom verkrijgen? Of wilt u hem gewoon gebruiken en na een paar jaar terugbrengen naar uw dealer? Misschien heeft u een inruilobject of wilt u een aanbetaling doen. Hoe uw situatie ook is, wij kunnen u een

aantrekkelijke financieringsoplossing bieden, aangeboden door AGCO Finance via uw Fendt. Dit maakt het voor u ook heel gemakkelijk om al in een vroeg stadium te beslissen over een Fendt-product.



## Hoogste betrouwbaarheid

Met meer dan 30 jaar ervaring in de agrarische branche wereldwijd, weet AGCO Finance wat u nodig heeft. U krijgt een oplossing op maat voor uw bedrijf gedurende de gehele levenscyclus van uw apparatuur.



## Volledig comfort

U krijgt een gemakkelijke financieringsoplossing via uw dealer, zodat u zich geen zorgen hoeft te maken. Onze toegewijde Sales Support-teams bieden snelle service en maken de samenwerking met ons eenvoudig.



## Partnerschap waar u van op aan kunt

Wilt u uw maandelijkse betalingen aanpassen? Wij begeleiden u door de ups en downs van uw bedrijf. Wilt u uw Fendt-machine inruilen voor een nieuwere versie? Wij maken het mogelijk.

Fendt Early Bird 2024

## Planningszekerheid voor ons, onovertroffen voordelen voor u.

## Early Bird-voorwaarden

**Fendt  
Early Bird**[fendt.com/earlybird24](https://fendt.com/earlybird24)