

FENDT

Fendt 1100 MT





Jord er en begrænset ressource.
Du kan være med til at bevare den ved hjælp af Fendt.

Jorden udgør grundlaget for sunde afgrøder og stort udbytte. Ved at dyrke den effektivt og omhyggeligt kan du sikre langsiget økonomisk succes. Ud over effektivitet og komfort er beskyttelse af jorden vores højeste prioritet, når vi udvikler traktorer. Hvis du vil have fordelene ved et godt greb og fin jordbeskyttelse, skal du vælge Fendt.



Motor		1149 MT	1154 MT	1159 MT	1165 MT
Nominal effekt ECE R 120	kW/hk	336/457	365/496	403/548	440/598

Opnår store resultater. Tænk Fendt 1100 MT.

Årtiers udvikling, konstant udvikling og et kontinuerligt ønske om at hjælpe landmænd og maskinstationer verden over med at opnå maksimal effektivitet og ydelse blev kombineret for at skabe Fendt 1100 MT. Med sin 12-cylindrede AGCO Power-motor og innovative drivteknologi sætter den nye standarder inden for kraftoverførsel, og så er den endda fuldt trafiksikker.

FENDT 1100 MT-BÆLTETRAKTOR

Sætter standarden inden for kraftoverførsel: Bæltetraktor.

Unikt chassis for permanent optimalt greb

Chassiset er noget af det, der gør Fendt 1100 MT special. Det repræsenterer det seneste udviklingstrin i vores årtier lange erfaring med bælter. I dag lever det bedre end nogensinde op til de grundlæggende ideer om at opnå så stor en kontaktflade som muligt og dermed den bedste trækraft og laveste jordpakning. Profis sammenligning af store traktorer viser også følgende: Ingen anden overfører mere motorkraft til jorden så effektivt (profi 12/2016).

Robust, kompromisløs konstruktion

Bæltechassiset har en robust langsgående konstruktion med gummibælter, som drives af friktion i stedet for af tandhjul og drivtænder. Drivhjulene på bagakslen driver bælterne og har en stor diameter, hvilket øger kontaktfladen mellem hjulet og bællet og reducerer bæltetslip. De forreste styrehjul strækker bælterne ud ved at skubbe dem fremad mod deres indvendige overflade. Det fremadrettede tryk på styrehjulene leveres af en hydraulikcylinder og en trykkumulator, så der genereres en bæltespænding på bare 222,4 kN.

Behagelig fjedermontering

Takket være det unikke, integrerede affjedringssystem i bæltetraktoren kan begge drev tilpasses til jordens konturer, uafhængigt af hinanden. De oscillerende ruller trykker bællet mod terrænet for at bevare så stor en kontaktflade som muligt selv på ujævne overflader.

Ruller med pendulophæng

Rullernes pendulophæng sørger for jævn vægtfordeling over hele den rullende overflade for at øge trækraften og forstørre kontaktfladen. Rulleområdet på rullens stålkerne er beklædt med en polyethylenforbindelse. Polyuretanmassen, som påføres direkte på rullernes stålrolleflade, giver øget modstand mod varme og rivning. Dette forlænger rullernes levetid. Rullerne er affjedret ved hjælp af pendulophæng, som gør, at rullerne fleksibelt kan følge terrænets konturer.

Det store drivhjul overfører kraften til det udspændte bælte ved hjælp af fraktioneret aktivering.



Styrehjulet trykkes mod bællet af bæltestrammeren, hvorved spændingen opretholdes.



Rullernes svingende drejepunkt sikrer perfekt jordfølgning, så jorden aldrig rives op.



Stort trumpethus sikrer lang levetid.



Der kan fås forskellige slidbanemønstre*.

*Den udvendige bredde på 3 m bevares med standardbæltet på 698 mm (27.5").

FENDT 1100 MT MOTOR OG TRANSMISSION

Styrke og effektivitet i enhver situation.

En enestående motor

Fendt 1100 MT drives af en 12-cylindret AGCO Power dieselmotor. Disse motorer er udviklet specifikt til at opfylde landbrugets krav og findes kun i traktorer. V12-motoren leverer stort drejningsmoment og er meget lidt følsom over for motorbelastning. AGCO Power motoren har en slagvolumen på 16,8 liter og fås med en nominel effekt på 457 til 598 hk. Motoren er mere kompakt med hensyn til længde og højde end en 6-cylindret rækkemotor. Motorstøjen er meget lav og behagelig som følge af den kompakte konstruktion. De største og mest kraftfulde Fendt bæltetraktorer leverer et højt moment og er meget lidt følsomme over for store spidsbelastninger.

Ren forbrænding

For at overholde de seneste emissionsgrænser er motoren udstyret med cEGR-systemet (recirkulation af kølet udstødningssgas), hvilket reducerer AdBlue forbruget. Motoren kører ved et indsprøjtningstryk på 2000 bar, hvilket har en positiv indvirkning på indsprøjtningens nøjagtighed og timing.

Kraftfuld transmission

Fendt 1100 MT har en 16x4 transmission med fuld belastning og Speedmatching funktion. Transmission betjenes elektronisk ved hjælp af et håndtag til højre for førersædet i TMC-armlænet. Bæltetraktorens køreretning ændres ved at trykke håndtaget frem eller tilbage. Føreren skal kun bruge to knapper til at skifte op og ned gennem alle gearene. Det støbte transmissionshus er fuldstændigt integreret i traktorens konstruktion, og derfor fungerer transmissionen som en bagramme til maksimal forstærkning.

Power Management-omskifterautomatik

Fendt 1100 MT har et effektstyringsystem, der automatisk skifter gear og styrer motoromdrejningerne. Der er to driftsfunktioner: "Maksimal effekt" eller "Konstant hastighed". Med funktionen "Maksimal effekt" skifter traktoren automatisk ned til et gear med stort drejningsmoment, hvis motoromdrejningerne falder til under det optimale effektområde pga. belastningen. Så snart belastningen er reduceret, og motoromdrejningerne øges, skiftes der tilbage til det oprindelige gear. I funktionen "Konstant hastighed" kan føreren programmere en bestemt kørehastighed, som så bliver holdt. Hvis denne funktion er aktiv, vælger omskifterautomatikken en kombination af motoromdrejninger og udveksling, som holder målhastigheden konstant.

Totrinsturbladningen reducerer turboforsinkelser og gør for kompressionen mere effektiv.



iCAC-mellemkøleren forkøler ladeluften og øger dermed drejningsmomentet.



Den store intercooler fungerer som andet køletrin, der køler indsugningsluften betydeligt, hvilket optimerer forbrændingen.



Turboladeren med fast turbinegeometri og elektronisk styret wastegate giver høj og langvarig ydeevne.



Indsugningsluftfilteret med støvudskilning sikrer frisk og ren indsugningsluft.

Takket være de bredt oplukkelige paneler er der nem adgang til alle komponenterne.

FENDT 1100 MT HYDRAULIKSYSTEM OG PTO

Veludstyret til alle redskaber.

Stærk lift

En styrende bagerste lift kan bestilles af fabrik til alle Fendt 1100 MT traktorer. Denne hydrauliske lift fås i kategori III og IV og har en løftekraft på 14.000 daN på de nederste trækarmes kroge i hele slaglængden. De elektroniske styre- og betjeningslementer sikrer nøjagtig betjening af løfteenheden.

Elektronisk kontrol af liften

Bagerste lift betjenes elektronisk. Det elektroniske system modulerer hydraulikventilen, så liften hæves eller sænkes, og føreren kan indstille forskellige liftparametre, f.eks. hæve-/sænkehastighed, maksimal løftehøjde, maksimal dybde, slipkontrol og spændingskontrol. Føreren tilpasser EHR (elektronisk liftkontrol) til TMC-displayet i kabinen.

Komplet PTO

1000 PTO kan fås som ekstraudstyr bagpå. Når PTO'en aktiveres, når den 1000 omdr./min. ved motoromdrejningerne 1979 omdr./min. PTO'en bagpå fungerer som drev for udstyr og gør bæltetraktoren mere alsidig. En fjederaktiveret PTO-bremse blokerer PTO'en i deaktiveret tilstand.

Kraftfuldt hydrauliksystem

Alle Fendt 1100 MT'er har et lukket hydrauliksystem (lukket center) med tryk- og mængdekontrol (load sensing), som reagerer hurtigt og giver mulighed for nøjagtig styring af det hydrauliske udstyr. En separat pumpe med variabelt flow transporterer op til 224 l/min til gliderventilerne og liften. Alle hydraulikenhederne forsynes fra oliebeholderen, som er placeret højere, i gearkasse- og bagtøjshuset. En pumpe med en kapacitet på 321 l/min er tilgængelig for de mest udfordrende redskaber.

Aktiv svingbar trækbom

Det er muligt at bestille en aktiv svingbar trækbom til Fendt 1100 MT traktorer uden lift. To hydraulikcylindre under traktoren er forbundet til en af de bageste styreventiler og drejer trækbommen 28° i begge retninger. Imens bevæger trækbommen sig på rullerne uden slitage. Trækbommen kan fastgøres med bolte. Hvis styreventilen skiftes til flydestilling, kan trækbommen dreje frit og dæmpes hydraulisk imens. Den aktive trækbom gør bæltetraktoren mere alsidig og øger førerens indflydelse.



Trækbommen, som følger med 28° til hver side, styrer redskaberne til perfektion.



Uanset om der kræves høj løftekapacitet, hydraulik eller PTO-effekt: Fendt 1100 MT klarer enhver udfordring.

FENDT 1100 MT KABINE

Overbevisende indre værdier.

Støjsvag kabine

Kabinen har fire stolper og styrtbøjle (ROPS) og den skrånende motorhjelme giver fantastisk udsyn i alle retninger. Kabinen er placeret højt på chassiset og forskudt mod traktorens bagende for at optimere udsynet til trækbommen og arbejdsområdet umiddelbart bag traktoren. Føreren har uhindret udsyn til bredere udstyr takket være B-stolpens placering. De elektrisk justerbare spejle kan alle justeres fra kabinen. Uafhængige tests bekræfter: Kabinen på Fendt 1100 Vario er den mest støjsvage i segmentet for store traktorer med 67dB (A) (profi 12/2016).

Ergonomisk design

Føreren har både komfort og funktionalitet i kabinen. Den isolerede kabine og det luftaffjedrede Air-Ride sæde gør arbejdet til en behagelig, støjsvag oplevelse, og det nye klimaanlæg med TXV ekspansionsventil sørger for den korrekte temperatur. Den nye lydæmper mindsker støjgener for både føreren og omgivelserne.

Alt under kontrol

Tractor Management Centre (TMC) består af det højre armlæn, betjeningselementerne og displayet og fungerer som bæltetraktorens kontrolcenter. Ved hjælp af TMC kan føreren nemt foretage alle traktorens indstillinger og betjene næsten alle funktionerne centralt. TMC-armlænet er monteret på højre side af sædet og følger dets bevægelser, så føreren altid har betjeningselementerne lige ved hånden. Køretretningen bestemmes ved at trække gearstangen frem og tilbage. Det er nemt at skifte gear ved hjælp af knapperne på gearstangen. Der er tydeligt markerede til/fra-knapper til hydraulikventilerne.

Informationscenter

TMC-displayet (Tractor Management Centre) er en interaktiv farveskærm. Den giver føreren overblik over alle traktorens vigtige data. Samtidig kan føreren justere mange af traktorens funktioner under arbejdet ved hjælp af knapper og greb. På den måde kan TMC-displayet hurtigt og nemt kommunikere med ISOBUS-redskaberne og betjene dem. TMC-displayet er forbundet til et bakkamera.

Det er muligt at foretage indstillinger for traktoren og redskaberne på TMC-displayet ved hjælp af knapperne og drejhjulet.



Der er også et C3000-display til automatisk styring og bedre visning.



Tydeligt arrangerede til/fra-knapper gør betjeningen nem.



Det enkle instrumentbræt giver overblik over en række funktioner.



Stigen klappes automatisk op under kørsel.



Det effektive automatiske klimaanlæg sørger for den rigtige temperatur.

FENDTS SERVICE

Du kan stole på, at din maskine vil være klar til morgendagens arbejde.



Fendts service: 100 % kvalitet, 100 % service

For at sikre, at din Fendt 200 Vario leverer 100 % effektivitet når som helst, tilbyder vi 100 % service. Ud over de bedste diagnosefunktioner og nem reparation omfatter dette også adgang til reservedele døgnet rundt i høstsæsonen. Fendts servicenetværk garanterer endvidere hurtige kommunikationsveje mellem dig og vores uddannede servicemedarbejdere. Med 12 måneders garanti får du originale Fendt-dele samt monteringen af disse. Reparationer med originale dele sikrer, at din Fendt-tractor beholder sin værdi.

Præstation og rentabilitet med kontrakt

Fendts servicepakker giver dig fuld kontrol over omkostningerne samt en fantastisk service. Pakkerne omfatter alt specificeret vedligeholdelsesarbejde til attraktive, faste priser. De forskellige Fendt Care-niveauer omfatter regelmæssig vedligeholdelse og service kombineret med en forlænget garanti på op til 10.000 driftstimer eller i alt 8 år.

Individuelle finansierings og leasingsmodeller

En investering i teknologi betyder, at du skal bruge mange penge. En kreditfinansieringsaftale fra AGCO Finance sikrer attraktive vilkår og fleksible betingelser. Fra udbetalingen til de månedlige afdrag til betalingsfristen – det er dig, der sætter de generelle betingelser for finansieringen af din Fendt. Hvis du hurtigt har behov for ekstra kapacitet, eller hvis du ønsker at anvende traktorer i en længere periode uden at købe dem, kan din Fendt-forhandler tilbyde den ideelle løsning med skræddersyede lejepakker. Disse pakker hjælper dig med at tilpasse din maskinpark til din aktuelle arbejdsituation.

Fendts ekspertundervisning til førere.

Fendt giver dig ikke kun den sidste nye teknologi, men hjælper dig også med at få maksimal værdi ud af dit køretøj. Med det eksklusive førertræningsprogram kan du optimere din Fendts effektivitet yderligere og lære alle de funktioner, der letter den daglige rutine. Vores hold af professionelle undervisere vil vejlede dig i at udnytte det fulde potentiale i dit Fendt-køretøj.



Med de nye betingelser for udvidet garanti tilbyder Fendt et endnu mere omfattende produkt, der dækker driftssikkerhed og reparationsrisiko for nye maskiner.

Maks. timer	10.000
Maks. år	1 + 7
Dækning (undtagen slitage)	Fuld dækning



Med smartphoneappen "AGCO Parts Books to Go" kan du hurtigt og nemt finde reservedele og bestille dem direkte. Appen kan downloades i App Store eller Google Play Store. Dine personlige adgangsdato fås ved henvendelse til Fendt forhandleren.



Dine Fendt-forhandlere er altid der, hvor du har behov for dem, og de har altid samme formål – at sikre, at dine Fendt-maskiner til enhver tid er klar til arbejde. Hvis noget går galt i høsttiden, kan du bare ringe til dit servicecenter hele døgnet rundt på vores hotline.

Fendt Care-pakker	Bronze	Silver
Dækning	Regelmæssig vedligeholdelse, faste vedligeholdelsesudgifter	Dækning mod reparationsrisiko (undtagen slitage)
Maskintype	Alle	Alle
Regelmæssig vedligeholdelse	✓	✓
Reparationsrisiko		✓
Selvrisiko		Valgfri selvrisiko: 0,- dkr, 1900 dkr,-, 3900 dkr,-

For at din maskine altid er parat til arbejdet, tilbyder vi dig en skræddersyet vedligeholdelses- og reparationservice ud over den lovmæssige garanti. Fendt ProService giver dig fleksible løbetider afhængigt af maskintype samt fleksible præmier med og uden selvrisiko. Det giver dig fuld kontrol over udgifterne, planlægningsikkerhed og bevarer din maskines værdi.

FENDT 1100 VARIO MT DETALJER OM UDSTYR



■ Halogenarbejdslygter giver perfekt belysning af omgivelserne. LED forlygter er tilgængelige som ekstraudstyr.



■ Arbejdsomgivelserne belyses perfekt både foran og til siderne. LED forlygter er tilgængelige som ekstraudstyr.



■ De store køleenheder er nemme at rengøre.

■ Den 12-cylindrede AGCO Power motor overbeviser med sin bløde kørsel og gode adgangforhold til vedligeholdelse.



■ Fire vedligeholdelsesfri batterier leverer strøm til Fendt 1100 MT.



■ Der sidder en trykluftstilslutning foran til rengøring af køleren.



■ Et komplet trykluftsystem er tilgængeligt for visse redskaber.



■ Tryktilslutningerne er let tilgængelige for stramning af bæltene.



□ Næsten 1996 kg vægt kan monteres på forrammen.



□ Seks hydrauliske ventiler, en lækolietilslutning og PowerBeyond er placeret bagpå.



■ Et 12V-udtag til eksterne enheder er tilgængeligt bagpå. ISOBUS-forbindelsen opretter forbindelse til redskaberne.

FENDT 1100 MT

Udstyrsvarianter.

Motor

Motorforvarmer	<input type="checkbox"/>
Forvarmerenhed (motor-, transmissionsolie)	<input type="checkbox"/>

Transmission

Fartpilot	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------	-------------------------------------

Vario-betjening

Forberedt til automatisk styresystem	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------------	-------------------------------------

Kabine

Komfortkabine	<input checked="" type="checkbox"/>
Instruktørsæde	<input checked="" type="checkbox"/>
Ratstamme, der kan justeres mht. højde og hældning	<input checked="" type="checkbox"/>
Varme med trinløse blæsere	<input checked="" type="checkbox"/>
Klimaanlæg	<input checked="" type="checkbox"/>
Integreret automatisk klimastyring	<input type="checkbox"/>
Solgardin bagrude	<input type="checkbox"/>
Solgardin højre	<input type="checkbox"/>
Parallelviskere foran	<input checked="" type="checkbox"/>
Bagrudevasker og -vasker	<input checked="" type="checkbox"/>
Udv. bakspejl, elektrisk justerbart, med varme	<input checked="" type="checkbox"/>
Radio CD MP3	<input type="checkbox"/>
Radio CD MP3, med håndfrit talesystem	<input type="checkbox"/>
Radarsensor	<input checked="" type="checkbox"/>

Lys

Halogenforlygter	<input checked="" type="checkbox"/>
Arbejdslygter bag	<input checked="" type="checkbox"/>
Arbejdslygter, A-stolpe	<input checked="" type="checkbox"/>
LED-arbejdslygter på A-stolpe	<input type="checkbox"/>
LED-arbejdslygter bagpå på taget	<input type="checkbox"/>
LED-arbejdslygter foran på taget	<input type="checkbox"/>
Roterende advarselsblink	<input checked="" type="checkbox"/>

Chassis

Justering af endeløst bælte	<input checked="" type="checkbox"/>
Standardløbebånd	<input checked="" type="checkbox"/>
Forstærket løbebånd	<input type="checkbox"/>
Trykluftsystem et-/tokredssystem	<input type="checkbox"/>

Lift

Trækraft og trinløs blandet kontrol	<input checked="" type="checkbox"/>
Udvendigt betjent lift bag	<input checked="" type="checkbox"/>

PTO

Bag: Flanget PTO 1000/1000E o/m	<input type="checkbox"/>
Udvendig betjening af bageste PTO	<input type="checkbox"/>

Hydraulik

Aktivering af EHS-ventil, linearmodul	<input checked="" type="checkbox"/>
Op til 6 elektriske proportionalventiler	<input type="checkbox"/>
Hydraulisk Power Beyond-tilslutning	<input type="checkbox"/>
Trykløst returflow, bag	<input checked="" type="checkbox"/>
DUDK-koblinger bag (kan kobles under tryk)	<input checked="" type="checkbox"/>

Ekstraudstyr

Trækbom kategori 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Trækbom kategori 5	<input type="checkbox"/>
Frontvægte, flere størrelser	<input checked="" type="checkbox"/>
Markering for bredt køretøj	<input checked="" type="checkbox"/>

Tekniske data.

		1149 MT	1154 MT	1159 MT	1165 MT
Motor					
Nominal effekt ECE R 120	kW/hk	336/457	365/496	403/548	440/598
Maksimal effekt ECE R 120	kW/hk	362/492	394/536	435/592	475/646
Antal cylindre	Antal	12	12	12	12
Cylinderboring/slaglængde	mm	111/145	111/145	111/145	111/145
Cylindervolumen	cm ³	16800	16800	16800	16800
Nominal hastighed	omdr.	2100	2100	2100	2100
Maks. moment ved 1500 o/m	Nm	2170	2360	2600	2840
Brændstofniveau	liter	1000.0	1000.0	1000.0	1000.0
AdBlue-tank	liter	106.0	106.0	106.0	106.0
Konstant effektområde	omdr.	1500-2100	1500-2100	1500-2100	1500-2100

Transmission og PTO

Transmissionstype		CAT TA22	CAT TA22	CAT TA22	CAT TA22
Tophastighed	km/t	40	40	40	40
Bagerste PTO		1000	1000	1000	1000
Motoromdrejninger ved nominal hastighed på bageste PTO (1000 PTO)	omdr.	1980	1980	1980	1980

Lift og hydraulik

Pumpe med variabelt flow	l/min	224	224	224	224
Pumpe med variabelt flow 1	l/min	321	321	321	321
Driftstryk/styretryk	bar	200	200	200	200
Maks. ventiler (for/midt/bag)	Antal	0/0/6	0/0/6	0/0/6	0/0/6
Maks. påfyldning af hydraulikolie	Liter (ca.)	267	267	267	267
Maks. disponibel hydraulikolie mængde	liter	120	120	120	120
Flowmængde, styreventiler (alle ventiler)	liter	140	140	140	140
Maks. løftekraft på bageste lift	daN	14000	14000	14000	14000

Elektriske funktioner

Maks. omsættelig strøm for ISOBUS stik	A	30	30	30	30
--	---	----	----	----	----

Bælter

Primær affjedrings svingvinkel	grader	3	3	3	3
Fjedervandring på forreste styrehjul	mm	150	150	150	150
Drivhjulets samlede bredde	mm	225	225	225	225
Bælterulles samlede bredde	mm	224	224	224	224
Standardbælte		27.5" Standard AG	27.5" Standard AG	27.5" Standard AG	27.5" Standard AG
1. Bælte, ekstraudstyr		27.5" Extreme AG	27.5" Extreme AG	27.5" Extreme AG	27.5" Extreme AG
2. Bælte, ekstraudstyr ¹⁾		30" Extreme AG	30" Extreme AG	30" Extreme AG	30" Extreme AG
3. Bælte, ekstraudstyr ¹⁾		30" Extreme APP	30" Extreme APP	30" Extreme APP	30" Extreme APP

Mål

Sporvidde (med standardbælter)	mm	2286	2286	2286	2286
Minimumsporvidde (med standardbælter)	mm	2286	2286	2286	2286
Minimumsporvidde (med standardbælter)	mm	2350	2350	2350	2350
Samlet bredde med standardbælter	mm	3000	3000	3000	3000
Samlet længde ^{**)}	mm	6755	6755	6755	6755
Samlet højde - komfortkabine	mm	3460	3460	3460	3460
Maks. frihøjde	mm	460	460	460	460
Hjulafstand (kørehjul til forreste styrehjul)	mm	3000	3000	3000	3000

Vægte

Egenvægt (basistraktor med kabine - fulde tanke, uden fører)	kg	19365.0	19365.0	19365.0	19365.0
Maks. tilladt samlet vægt	kg	27000.0	27000.0	27000.0	27000.0
Maks. lodret belastning på anhængerkobling	kg	4536.0	4536.0	4536.0	4536.0

* = Landespecifikt udstyr, ** = Ved bæltebredder på over 27,5" og sporvidder på over 2.286 mm gælder den udvendige bredde på 3 m ikke. I tilfælde af udvendige bredder på over 3 m kan landespecifikke trafikdispensationer være nødvendige.

Sikkerhed og Service non-stop.

Hvordan skiller Fendts service sig ud?

For os betyder service, at vi kender og forstår dit arbejde, så vi kan imødekomme dine krav om pålidelighed og sikkerhed og handle i din økonomiske interesse. Vi står bag vores produkter og har udviklet dem til de højeste krav og lang levetid. Vores service er partnerskabspektet til dit arbejde. For bæltraktorer betyder en fuld garantiudvidelse fra producenten komplet omkostningsstyring og planlægningspålidelighed. For bæltraktorer betyder fleksible policeperioder og langsigtede takster (med eller uden omkostningsdeling) fuld dækning (undtagen slitage) i de første 8 år eller de første 10.000 drifttimer. Ud over de normale reparationsomkostninger er det muligt at få dækning for andre risici, f.eks. bjærgning og bugsering samt diagnosticering af køretøjet, i en komplet pakke.

Hvor bliver Fendts bæltraktorer udviklet og produceret?

Fendts bæltraktorer bliver produceret i Jackson, Minnesota (USA), på vores globale kompetencecenter for bæltraktorer. Her gennemgår traktorerne en række intensive test, før de forlader fabrikken, så de kan yde deres bedste hos kunderne. Regelmæssig certificering i henhold til ISO-standarder bekræfter den høje kvalitet i hele produktionsprocessen op til levering.

fendt.com

Du kan finde alt online - fra brochurer til tekniske specifikationer, fra rapporter om kunder eller vores virksomheder til vores Fendt-begivenhedskalender.

Fendts konfigurator

Med Fendts maskinkonfigurator kan du vælge mellem alle tilgængelige udstyrsvariationer og sammensætte den optimale maskine til din bedrift. Fendt-konfiguratoren findes online på www.fendt.com, hvor der er et link direkte til den på startside.

fendt.tv

Fendt døgnet rundt – vores Fendt Media Library gør det muligt. Vores internet-tv giver dig nyheder og oplysninger om Fendt døgnet rundt.

facebook.com/FendtGlobal

Følg os på Facebook og se nyhederne fra Fendt World. Kom og se!

instagram.com/fendt.global

Følg os på Instagram og bliv Fendt-fan. Der finder du spændende artikler om Fendt.



FENDT

Forførende Fendt!



www.fendt.com

AGCO GmbH – Fendt-Marketing
87616 Marktobendorf, Tyskland

 **AGCO**
Your Agriculture Company

Fendt er et globalt varemærke under AGCO.
Alle angivelserne vedrørende leveringsomfang, udseende, effekt, mål og vægt, brændstofforbrug og driftsomkostninger svarer til de data, der var aktuelle, da brochuren blev trykt. Disse kan være ændret inden køb af maskinen. Din Fendt-forhandler vil stå til rådighed for at oplyse dig om eventuelle ændringer. Maskinerne er ikke vist med landespecifikt udstyr.