

FENDT



Fendt
700 Vario

Leaders drive Fendt.

Innehåll

06	Höjdpunkter
10	Motor
12	Drivning
14	Trepunktslyft och hydraulik
18	Konstruktion
22	Förrarhytt
26	FendtONE
28	Service
30	Tekniska specifikationer



Fendt är ett av AGCO:s världsomspännande varumärken. Alla uppgifter om leveransomfattning, utseende, prestanda, mått och vikt, bränsleförbrukning och driftskostnader för fordon överensstämmer med den senaste informationen vid tidpunkten för tryck. Vi förbehåller oss rätten till ändringar. Din Fendt-återförsäljare informerar dig gärna om eventuella ändringar. Fordonen som visas har inte någon landspecifik utrustning.

30,5 kg/HK
Effekt/viktförhållande

11,8 m
Vändcirkel

6,2 t
Nyttolast

220 l/min
max. hydraulisk flöde



Den bästa Fendt 700 Vario någonsin!



Fendt 700 Vario Gen7.1 är mer än bara en traktor - den är svaret på de önskemål och krav som moderna lantbrukare världen över har. Den är utvecklad med passion, byggd med precision och utrustad med banbrytande teknik och kombinerar kraft, effektivitet och komfort på högsta nivå. Fendt 700 Vario Gen7.1 sätter nya standarder i sin klass med ett effektområde från 223 till 303 hk max. effekt med Fendt DynamicPerformance (DP) multi-effekt-koncept för alla modeller och CORE75-motorgenerationen från AGCO Power. Lågfartskonceptet Fendt iD och den revolutionerande drivlinan VarioDrive gör den till den mest effektiva traktorn* i sitt effektssegment. Oavsett om det är på fältet eller på vägen - Fendt 700 Vario Gen7.1 imponerar med maximal manövrerbarhet, hög nyttolast, toppmoderna hydrauliska lösningar och den bekväma VisioPlus-hytten med FendtONE-driftfilosofi.

*Status 09/2025 DLG-testade traktorer upp till 305 hk. Den nya Fendt 724 Vario Gen7.1 imponerar med den lägsta diesel-förbrukningen som någonsin uppmätts i det neutrala DLG PowerMix-testet.

Användningsområden



Jordbruk på åkermark



Transport



Gräsmark



Arbete med frontlastare



Kommunal



Höjdpunkter

Fendt 700 Vario Gen7.1

1

Fendt DynamicPerformance (DP)

Med Fendt DynamicPerformance extra effektkoncept har Fendt 700 Vario Gen7.1 upp till 20 hk mer effekt för ökad produktivitet och effektivitet. Fendt DynamicPerformance känner automatiskt av när extra förbrukare som fläktar, tryckluftsförsörjning, luftkonditionering eller hydraulpumpen behöver extra kraft. Detta utjämnar DP på ett specifikt sätt och säkerställer därmed högre produktivitet med konsekventa arbetsprestationer. Detta ger dig intelligent extra kraft - pålitligt och i linje med dina behov.

2

Motor och fläkt

Den 7,5-liters AGCO Power 6-cylindriga motorn med Fendt iD lågvarvskoncept ger imponerande kraft med minimal bränsleförbrukning. Concentric Air System (CAS) med en tryckluftsfläkt ger optimal kylning, tyst drift och mer tillgänglig effekt.

3

Assistanssystem för ökad körsäkerhet

Moderna assistanssystem garanterar maximal körsäkerhet på vägen och i fält. Fendt Stability Control (FSC) ger bättre stabilitet i kurvorna, medan Trailer Brake Assist (TBA) håller släpet spänt i kritiska skjutssituationer. Resultatet: ökad säkerhet och mindre stress för föraren.

4

VarioGrip-system för reglering av däcktryck

Däcktrycket kan enkelt ställas in via terminalen med hjälp av det integrerade VarioGrip-systemet för reglering av däcktrycket. Detta skyddar marken, ökar dragkraften och sparar upp till 8 % diesel. Systemet är lämpligt för ett brett urval av axel- och däcktyper.

5

VisioPlus-hytt med premiumförarstol

Hytt VisioPlus imponerar med ett generöst 77° siktfält, genomtänkta förvaringsutrymmen, kraftfull luftkonditionering, en praktisk kylbox för långa arbetsdagar och en elektriskt justerbar premiumförarstol med sätesvärme, luftkonditionering, massagefunktion och minneslagring - komfort som gör hela skillnaden.



6

Smart drivning VarioDrive

Med VarioDrive behöver du inte koppla in fyrhjulsdriften manuellt - fram- och bakaxlarna drivs automatiskt och efter behov av separata hydraulmotorer. Detta garanterar optimalt grepp i alla situationer. "Pull-in turn"-effekten ger en särskilt liten vändcirkel - en verklig fördel vid arbete med frontlastaren eller i trånga utrymmen.

7

Låg driftvikt och hög nyttolast

Med en tjänstevikt på 9,2 ton och en nyttolast på upp till 6,2 ton erbjuder Fendt 700 Vario Gen7.1 gott om utrymme - till exempel för tunga redskap eller släpvagnar med hög draglast. Beroende på användningsområde kan traktorn ballastas på fram-, bak- eller bakhjulen - för optimerad dragkraft.

8

Effektivitet som sätter nya standarder

I det oberoende DLG PowerMix-testet visade nya Fendt 724 Vario Gen7.1 med Fendt DynamicPerformance (DP) på ett imponerande sätt vad den är kapabel till: med toppvärden när det gäller effekt, effektivitet och bränsleförbrukning sätter Fendt 724 Vario Gen7.1 nya standarder i klassen 240 till 305 hk - både på fältet och på vägen.



Mångsidig Helhetspaket

Stark inom växtodling - noggrann inom specialgrödor

Med sin ekonomiska 6-cylindriga motor och VarioDrive-drivlina imponerar Fendt 700 Vario Gen7.1 med sin effektivitet och dragkraft. Fendt DynamicPerformance (DP) levererar 20 hk mer effekt vid behov, medan däcktrycksregleringssystemet VarioGrip sänker marktrycket och ökar yttäckningen. Hytten i kategori 4, som är tillgänglig från fabrik, ger skydd vid växtskyddsarbete och FendtONE-driftkonceptet med upp till tre terminaler ger intuitiv styrning.

Med funktioner som Fendt Guide, Fendt TI Auto och Fendt TI Turn Assistant blir jordbearbetningen exakt, avslappnad och tidsbesparande. Flexibla spårvidder, ett kraftfullt hydraulsystem och en nyttolast på 6,2 ton kompletterar paketet för krävande tillämpningar.

Effektiva och säkra transporter

Med lågfartskonceptet Fendt iD, drivlinan VarioDrive och däcktrycksregleringen VarioGrip är Fendt 700 Vario Gen7.1 bränsleeffektiv, slitagesnål och ger optimal dragkraft. En nyttolast på upp till 6,2 ton och en draglast på 4,0 ton ger en imponerande dragkraft. Säkerhetsfunktioner som automatisk styraxelkontroll, bromsassistent för släpvagn, automatisk parkeringsbroms och varselljus garanterar maximal trafiksäkerhet. De intuitiva reglagen i förarhytten gör varje resa bekväm och avslappnad.

Maximal prestanda och markskydd i gräsmarker

Tack vare Fendt DynamicPerformance (DP) finns upp till 20 hk mer effekt tillgänglig vid behov. VarioDrive-drivlinan säkerställer manövrerbar, vridningsfri körning samtidigt som den skyddar gräsmattan. VarioGrip-systemet för däcktrycksreglering minskar marktrycket, ökar arealtäckningen med upp till 8 % och sparar bränsle. Hytt VisioPlus med laminerat säkerhetsglas (LSG) ger optimal komfort och skydd. Den fyrdubbla kraftuttagsaxeln ger maximal flexibilitet vid arbete med redskap och säkerställer mångsidig användning. Andra höjdpunkter som frontlyftsreglaget, Tractor Implement Management (TIM) och lågfartskonceptet Fendt iD gör Fendt 700 Vario Gen7.1 till en smart och mångsidig partner i gräsmarker.

Manövrerbar och exakt vid användning av frontlastare

Fendt 700 Vario Gen7.1 imponerar vid användning av frontlastare med den främre vindrutan i VisioPlus-hytten, som är böjd in i taket och ger en vertikal betraktningvinkel på 77°. Tack vare den kraftfulla hydrauliken med ett flöde på upp till 220 l/min och den tredje styrkretsen (tillval) kan flera frontlastarfunktioner utföras samtidigt och med stor kraft - perfekt för snabbt och exakt arbete med komplexa redskap som balklämmor eller griplor. VarioDrive ger optimal dragkraft och extrem manövrerbarhet, vilket gör Fendt 700 Vario Gen7.1 perfekt för snäva manövrar och frekventa riktningssändringar.



Modern utrustning för kommunal verksamhet

Fendt 700 Vario Gen7.1 ger bästa möjliga sikt i alla väder - tack vare LED-strålkastare och uppvärmda fönster och speglar. Den fjädrade framaxeln, luftkonditioneringen och den ergonomiska förarstolen med 3-punktsbälte ger en hög körkomfort. Dagsljus, automatisk styrning av bromsljusen vid inbromsning och moderna assistanssystem garanterar säkerheten på vägen. Ytterligare fördelar är den främre trepunktslyften, lämplighet för biohydraulolja, HVO-lämplighet och fabriksmonterade kommunala däck - vilket gör Fendt 700 Vario Gen7.1 till en mångsidig allroundmaskin för användning året runt.



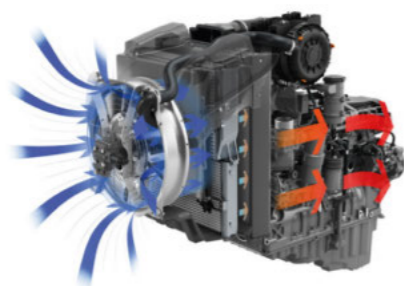
Effektiv på gång



60 km/h
max. hastighet

Concentric Air System (CAS) med tryckfläkt

Den koncentriska, forcerade fläkten har en oberoende, hydrostatisk drivning. Den extremt smala konstruktionen möjliggör en stor styrvinkel och bidrar därmed till den enastående manövrerbarheten hos Fendt 700 Vario Gen7.1. Med upp till 40 % mindre kraftbehov jämfört med en vanlig fläkt är den också extremt effektiv vilket sparar bränsle.



AGCO Power CORE75

AGCO Power CORE75 med 7,5 liters cylindervolym och en maximal effekt på upp till 223 kW (303 hk) imponerar med sitt enastående vridmoment, låga bränsleförbrukning och höga tillförlitlighet. Med ett överlägset vridmoment på 1.450 Nm och maximal bränsleeffektivitet tack vare lågfartskonceptet Fendt iD vid endast 1.700 varv/min sätter den standarden i sin prestandaklass. Dess robusta konstruktion, kompakta design för ökad manövrerbarhet och markfrigång samt HVO-kompatibilitet, utmärkta kallstartsegenskaper och låga underhållskostnader gör den särskilt hållbar och framtidssäker.

Fendt DynamicPerformance (DP)

Med Fendt DynamicPerformance (DP) extra effektkoncept har Fendt 700 Vario Gen7.1 upp till 20 hk mer effekt för ökad produktivitet och effektivitet. Till skillnad från klassiska boostkoncept tillhandahåller Fendt DynamicPerformance automatiskt och utan begränsning prestanda när sekundärförbrukare som fläktar, tryckluftsförsörjningen, luftkonditionering eller hydraulpumpen behöver extra effekt. Fendt DP levererar detta på ett målinriktat och situationsanpassat sätt, vilket säkerställer konsekvent arbetsprestanda och produktivitet.

Även vid låga varvtal under jordbearbetning, transport eller stationärt kraftuttagsarbete med spridare för flytande gödsel, foderblandarvagn eller flishugg. Mer kraft används effektivt - målinriktat och tillförlitligt.



Säkra och bränsleeffektiva transporter

Fendt 700 Vario Gen7.1 sätter nya standarder när det gäller kördynamik. Den kraftfulla motorn med en maximal effekt på 223 kW (303 hk) ger ett effekt/vikt-förhållande på 30,5 kg/hk. På begäran accelererar VarioDrive-drivlinan upp till 60 km/h från Fendt 724 Vario Gen7.1-modellen och uppåt. När det gäller hastighet, dragkraft och effektivitet tar Fendt 700 Vario Gen7.1 dig till din destination på ett bränsleeffektivt och självsäkert sätt.

Enastående effektivitet i fält och rekordhöga transportvärden

I det oberoende DLG PowerMix-testet visade den nya Fendt 724 Vario Gen7.1 med Fendt DynamicPerformance (DP) på ett imponerande sätt vad den är kapabel till: Med en förbrukning på bara 242 g/kWh (+24,2 g/kWh AdBlue) (+24,2 g/kWh AdBlue) uppnår Fendt 724 Vario Gen7.1 samma toppvärde som toppmodellen Fendt 728 Vario Gen7. Jämfört med den tidigare 6:e generationens modell innebär detta en besparing på 9 % eller 21 g/kWh - ett tydligt steg framåt när det gäller ekonomin.

Fendt 724 Vario Gen7.1 är särskilt imponerande när det gäller transportarbete, med nya bästa värden som aldrig har uppmätts tidigare*:

- 321 g/kWh vid 40 km/h
- 326 g/kWh vid 50 km/h
- 328 g/kWh vid 60 km/h

Med dessa resultat skriver Fendt 724 Vario Gen7.1 historia: Aldrig tidigare har sådana toppvärden uppmätts i den här hk-klassen i DLG PowerMix-testet och den går till och med om den tidigare ledaren, Fendt 728 Vario Gen7. Traktorer i den här klassen tillbringar ungefär hälften av sin drifttid i transport - till exempel vid skörd eller godstransport. Tack vare den enastående totala effektiviteten kan Fendt 724 Vario Gen7.1 sänka driftskostnaderna avsevärt.

Med ett dieselpriis på 1,60 euro per liter och 0,65 euro per liter AdBlue innebär detta en potentiell besparing på upp till 16.000 euro under 5000 drifttimmar.

* Status 09/2025 DLG-testade traktorer upp till 305 hk

VarioDrive – Även i prestandasegmentet i mellanklassen

VarioDrive är inte ett okänt begrepp i Fendts stora modellserier. Med Fendt 700 Vario Gen7, Fendt 600 Vario och den fjärde generationen av Fendt 500 Vario har denna tekniska innovation även nått segmentet för medelstora maskiner. VarioDrive står för många saker, men framför allt för markskydd och effektivitet. Pull-in turn-effekten minskar vändradien med upp till 10 %, vilket gör manövreringen enklare och mer exakt. Fendt Torque Distribution säkerställer permanent dragkraft genom att på ett intelligent sätt fördela vridmomentet till axeln med bäst grepp. Dessutom kör du alltid på rätt växel och har alltid optimal kraftöverföring, vilket avsevärt minskar däckslitage och bränsleförbrukning.

Optimerad effektreglering

Den automatiska belastningskontrollen 2.0 reglerar hur mycket motorvarvtalet får sjunka under belastning innan växellådan anpassas. Den anpassar maxeffektens värde och därmed motortrycket helt automatiskt. Denna reglering är beroende av målhastigheten när TMS- eller farthållarfunktionen är aktiverad, eller av motorbelastningen utan TMS/farthållare. Manuell inställning är möjlig även i fortsättningen

Kundfördelar genom VarioDrive

- Maximal komfort tack vare elimineringen av körområdesregleringen
- Oberoende drivning av fram- och bakaxel
- Spänningsfri fyrhjulsdrift genom separat drivning av framaxeln
- Ingen manuell knapp för fyrhjulsdrift behövs
- Optimerad avstämning av motor och transmission i kombination med Fendt iD lågfartskoncept
- Lägsta möjliga vändcirkel tack vare effekten pull-in turn som är optimal för arbete med frontlastare
- Byt växelolja endast var 2 000:e drifttimme

Fördelar

- Snabbare uppnående av den inställda hastigheten
- Bättre upprätthållande av den inställda hastigheten
- Livlig körning under belastning
- Högre medelhastighet med optimal förbrukning



Växellådans underhåll

Konceptet med Fendt 700 Vario Gen7.1 är utformat för låga driftskostnader. Traktorn har separata behållare för transmissions- och hydraulolja, vilket förhindrar att oljorna blandas och att smuts kommer in i transmissionen. Växellådsoljan behöver bara bytas var 2000:e drifttimme eller vartannat år, vilket minskar underhållskostnaderna avsevärt. Fjärrstyrda mätpunkter på växellådan möjliggör dessutom snabb och enkel felsökning utan att hjulet behöver demonteras, vilket också minskar kostnaderna.

Fördelar

- Ingen smuts kommer in i växellådan på grund av förorenad hydraulolja
- Låga underhållskostnader, få stillestånd på grund av långa underhållsintervaller
- Förenklat diagnostiskt alternativ som minskar tid och kostnader



Titta nu på en översikt av alla fördelar som VarioDrive erbjuder.



Kraftfullt hydraulsystem

Hydraulsystemet på Fendt 700 Vario Gen7.1 erbjuder en imponerande leveranshastighet på antingen 165 l/min eller till och med upp till 220 l/min. Med en urtagbar oljevolym på 80 liter är du perfekt utrustad. Plattätande FFC-kopplingar (Flat Face Couplings) framtill, baktill och för Power Beyond säkerställer läckagefri användning och lägre tryckförluster.

Styraxellås

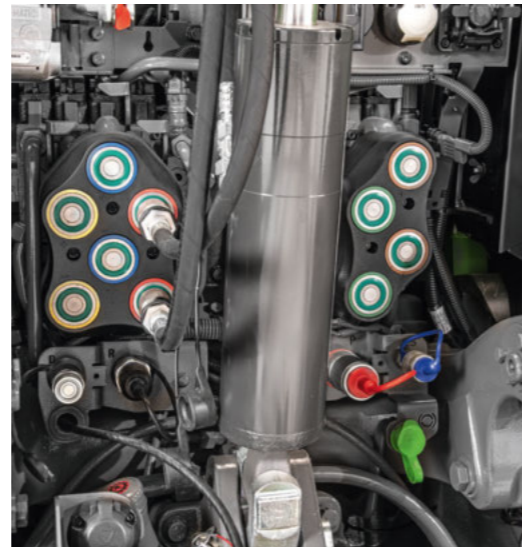
Det automatiska styraxellåset låser och låser upp släpvagnens styraxel automatiskt vid definierade hastigheter. Styraxeln är alltid låst vid backning. Aktivering, inställning av hastighetsområdet (0-3 km/h till 10-25 km/h) och tilldelning av hydraulventilen sker via terminalen. Manuell åsidosättning av det automatiska systemet är möjlig. Styraxellåset underlättar manövrering i kurvor, ökar säkerheten vid högre hastigheter och förhindrar att det påhängda redskapet svänger i sidled vid backning.

Arbetshydraulik

Arbetshydrauliken hos Fendt 700 Vario Gen7.1 imponerar med sin höga flexibilitet och prestanda: beroende på utrustningsvariant finns upp till tio dubbelverkande ventiler tillgängliga (Power: 6, Power+: 7, Profi/Profi+: 10) – kompletterat med en Power Beyond-anslutning. Ventilerna kan kombineras fritt på framsidan, i mitten och på baksidan. UDK-, DUDK- eller FFC-kopplingar kan väljas, den senare även för frontventiler och Power Beyond. Flödes-hastigheten kan regleras separat för varje ventil - med upp till 170 l/min på den 3:e och 4:e ventilen med 3/4" eller 5/8" FFC. Upp till 80 liter hydraulolja kan tas ut. Dessutom kan en valbar hydraulventil styras externt både bak och fram. Timerfunktioner och teach-in är också möjliga med mittventiler om ingen frontlastare är monterad - perfekt för individuella behov.

Fördelar hydraulsystem

- Hög pumpkapacitet på upp till 220 l/min för arbete med hög oljevolym vid lågt motorvarvtal
- Låga underhållskostnader tack vare långa oljebytesintervaller
- Upp till 2 000 h oljebytesintervall (inte bioolja) under normala driftförhållanden tack vare elektronisk övervakning av oljefiltret
- Mycket bra styrrespons, även vid parallellförbrukning
- Hög avtagbar oljemängd för tillförlitlig leverans till stora förbrukare
- Biohydrauliskolja möjligt tack vare separat oljetank
- Inga oljeblandningar/smutsintrång
- Enastående användarvänlighet
- Full funktionalitet snabbt, även i kallt väder



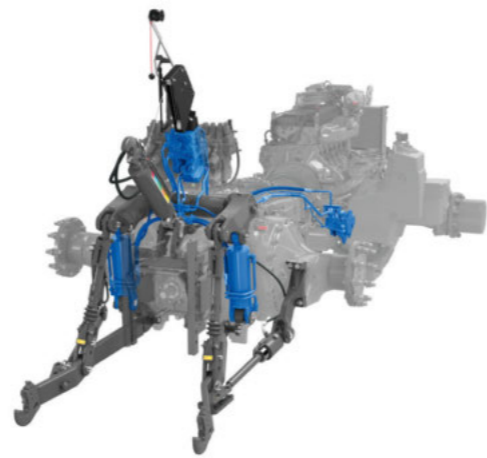
Lasta smart, arbeta säkert

Frontlastarna Fendt Cargo och Fendt Cargo Profi erbjuder sofistikerad teknik för effektivt och bekvämt arbete. Fendt Cargo imponerar med sin robusta design, enkla till- och frånkoppling och upp till 3 separata ventiler så att tre funktioner kan användas samtidigt (t.ex. lyft, tippning och gripning med balgripen eller gripskopan). Fendt Cargo Profi kompletterar dessa styrkor med intelligenta funktioner som en integrerad vägningsfunktion, som även väger i alla positioner under körning, samt en memofunktion för automatisk återgång till lagrade positioner. Arbetsbelysningen som är monterad på svängarmen ger bättre sikt i mörkret. Möjligheten att begränsa lyfthöjden och tippvinkeln ökar säkerheten och effektiviteten, medan ändlägesdämpningen skyddar materialet och ökar komforten. Båda frontlastartyperna är perfekt anpassade till Fendt-traktorer och kan styras sömlöst via FendtONE-operativsystemet - för maximal produktivitet och användarvänlighet i det dagliga arbetet.

Stark, precis bekväm

Baklyft

Den bakre kraftlyften imponerar med intelligent teknik för exakt och bekvämt arbete: En lyftkraft på upp till 11.050 daN, dubbelverkande lyftcylindrar och aktiv vibrationsdämpning garanterar stabilitet - även när du kör på vägen med redskap. Den elektroniska länkagekontrollen (EHR), extern manövrering på båda sidor, dragkraftsmätning, lastkompenserad sänkning och mekanisk eller hydraulisk sidostabilisering med centrumcentrering ger maximal effektivitet. Detta gör varje uppgift baktill inte bara enklare, utan också märkbart säkrare och mer produktiv.



Marktrycksreglering bak.

Tack vare lastavlastningsreglaget förblir markstyrda redskap med trepunktsfäste, t.ex. kultivatorer, i konstant arbetshöjd även på ojämn eller mjuk mark. Det bakre fästet anpassar sig exakt till markens kontur med steglöst justerbart kontaktryck. Detta ger optimala arbetsresultat, bättre dragkraft tack vare viktöverföringen och avlastar föraren och maskinen eftersom omjustering krävs.

Fördelar

- Optimal markföljning och redskapsskydd för tunga, markstyrda redskap på mjuka underlag
- Optimala arbetsresultat tack vare mindre markpackning
- Avlastning av redskapet och högre dragkraft tack vare viktöverföring
- Föraren avlastas eftersom det inte längre behövs någon anpassning

Avlastningssystem för toppstång

Två sofistikerade avlastningssystem gör det enklare att hantera toppstången på Fendt 700 Vario Gen7.1 vid till- och frångkoppling av redskap. Ett valfritt lyfthjälpmiddel för den hydrauliska toppstången använder en gastrycksdämpare med en vajerdragmekanism. Det gör det enkelt att justera topplänkens vinkel utan att anstränga ryggen. En extra metallkoppling med kula håller den övre länken säkert i parkeringsläget när inget redskap är monterat. Vid omplacering i hålmönstret ger en extra gastrycksdämpare stöd genom att absorbera en del av vikten - detta sparar energi och tid i det dagliga arbetet.



Frontlyft för optimal manövrerbarhet

Frontlyften finns i två varianter - som komfortvariant med lägesreglering samt som komfortvariant med lägesreglering och avlastningsreglering - och erbjuder en hög lyftkraft på upp till 5 300 daN. Integrationen i den midjestyrda halvramen innebär att den främre bomdimensionen förblir kompakt - perfekt för snäva svängmanövrar. De fällbara nedre länkarna sitter nära fordonet och sidoskyddet är integrerat. Ett kamerasystem som tillval gör det enklare att montera apparaten. Manövreringen sker bekvämt via terminalen och kraftlyftmodulen. Vibrationsdämpning, cylinderskydd och lastavlastningsreglage ger en skonsam hantering av traktor och redskap och optimal manövrerbarhet - särskilt med frontklippare och frontpackare.

Komfort frontlyft med lägeskontroll och avlastningskontroll

Komfortfrontlyften med positionsreglering och lastavlastningsreglage ger exakta arbetsförhållanden. Stöd- och utlösningstrycket kan styras aktivt och dynamiskt mellan 3-100 bar direkt via terminalen. Kontrollen börjar redan vid 0,6 km/h - utan några extra fjädrar. Resultatet: högre foderkvalitet, mindre nedsmutsning och förbättrad rikttningsstabilitet tack vare riktad belastning av framaxeln.

Fördelar

- Redskapet följer markens konturer exakt i jämn höjd för skonsamt och bränslesnålt arbete.
- Ingen montering och inställning av avlastningsfjädrar.
- Optimal driftskomfort via inställning i terminalen
- Bästa dragkraft och rikttningsstabilitet: Den maskinvikt som överförs till framaxeln ökar dragkraften och förhindrar avdrift i slutningar
- **Slättermaskin/jordfräs:** Gräsyten skonas vilket ger optimal foderkvalitet eftersom nedsmutsningen är mindre. Ingen genomträngning av grässvålen.
- **Redskapskombination med frontpackare/fronttank:** Bästa dragkraft, manövrerbarhet, rikttningsstabilitet, ren, kontrollerad utjämning och komprimering över hela arbetsbredden
- **Vintervägunderhåll med snöplog:** konstant kontaktryck för jämn plogning
- Mindre slitage på maskinen och bättre markskydd

Ökad säkerhet och körstabilitet

Framaxelfjädring med låsbarhet

Framaxeln imponerar med underhållsfri, nivåreglerad fjädring och 120 mm fjädringsväg - för konstant körkomfort och upp till 7 % större yttäckning tack vare optimal dragkraft. Fjädringen kan låsas, vilket möjliggör exakt arbete med en frontkultivator eller frontlastare. Pendelrörelsen bibehålls även när fjädringen är låst. Det höga framaxeltrycket på upp till 6.900 kg (med frontlastare max. 9.980 kg upp till 8 km/h) erbjuder reserver för tunga applikationer. Praktiskt: Axeln kan sänkas eller höjas manuellt - perfekt för byte av redskap utan frontlyft.



Bekväm manövrering

Fendt Reaction-styrsystemet med integrerat returmoment ger säker riktningstabilitet och bekvämt styrbeteende - precis som i en personbil. Den överlagrade styrningen Fendt Active (Power+/Profi+-utrustning) möjliggör full styrvinkel med bara ett rattvarv - perfekt för vändtegar eller arbete med frontlastare. Den aktiveras genom att trycka på en knapp på multifunktionsarmstödet. Den förblir aktiv upp till 25 km/h och minskar gradvis från 8 km/h. Detta underlättar snabba svängmanövrar.



FSC (Fendt Stability Control)

Säkerhetsassistanssystemet Fendt Stability Control (FSC) säkerställer maximal körstabilitet, styrprecision och bromssäkerhet. Från 20 km/h låser FSC automatiskt utjämnningen av framaxelfjädringen mellan vänster och höger sida, vilket minskar sidolutningen. Det hastighetsberoende systemet aktiveras automatiskt och stabiliserar traktorn vid kurvtagning och transport - för ökad säkerhet i alla körsituationer.





Fyra bakre kraftuttag

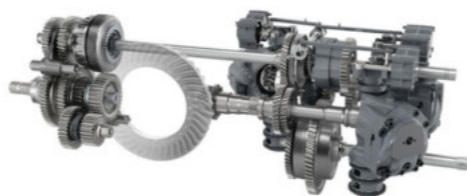
Den fyrdubbla kraftuttagsaxeln baktill erbjuder ett brett utbud av applikationer med hastigheter på 540/540E och 1000/1000E. Låga motorvarvtal vid nominellt kraftuttagsvarvtal ger en mycket ekonomisk förbrukning. Kopplingen mellan vevaxeln och kraftuttagsstubben sker via endast ett växelsteg, vilket ger en hög verkningsgrad. En stor fördel är att kraftuttagsdrivna redskap kan köras med konstant hastighet och variabel körhastighet på samma gång. Det är också möjligt att byta ut olika PTO-tappar, vilket ytterligare ökar flexibiliteten.

Främre kraftuttag

700 Vario Gen7.1 kan också utrustas med ett frontuttag på 1.000 rpm. Både det främre och det bakre kraftuttaget kan manövreras externt. På- och avmontering av redskap underlättas av kraftöverföringsaxlarnas fasade profil.

Automatiskt kraftuttag

De automatiska funktionerna i det främre och bakre kraftuttaget ger förenklad drift och ökad effektivitet. Till- och frånkoppling av kraftuttagsaxlarna kan tilldelas var sin knapp på körspaken och sker automatiskt vid fördefinierade positioner på den främre eller bakre trepunktslyften.



En traktor med otaliga möjligheter

Perfekt förberedd för varje applikation. Fendt 700 Vario Gen7.1 erbjuder ett brett utbud av olika kopplingssystem i släpvagnsvagnen och i den nedre kopplingen. Parkeringsläget för den bakre trepunktslyften innebär att det finns tillräckligt med utrymme även när fordonet är fastspänt längst ner. Det variabla ballastkonceptet omfattar olika frontvikter och hjulvikter. Detta gör att Fendt 700 Vario Gen7.1 kan optimeras för redskapet och driftsförhållandena. Så lätt som möjligt, så tungt som nödvändigt - det är så man uppnår maximal effektivitet och låg förbrukning.



Utan VarioGrip



Med VarioGrip

Stark i varje körfält

Tre bakaxelvarianter finns tillgängliga för maximal flexibilitet: fläns- och ställbara bakaxlar med en spårvidd på 2.500 eller 3.000 mm*. 60"-alternativet är idealiskt för radodlade grödor*. Dubbdäck upp till 710/70 R42 och stora däck med en diameter på upp till 2,05 m ger maximal dragkraft. En axellast på upp till 11,5 ton, ett kraftfullt bromssystem med två Tristop-cylindrar och styrbroms som tillval ger säkerhet och kontroll i alla terränger.

*landspecifik

Mer grepp, lägre bränsleförbrukning - med VarioGrip

Det helt integrerade däcktrycksregleringssystemet VarioGrip finns för fläns- och ställbaraaxlar och möjliggör automatisk däcktrycksjustering - även med tvillingdäck. En vattenkyld högpresterande kompressor med ett luftvolymflöde på 630 cm³ säkerställer snabb justering av däcktrycket. För framaxeln och bakaxeln kan vardera två tryckvärden sparas och hämtas under pågående körning. Systemet ökar dragkraften med upp till 10 %, minskar bränsleförbrukningen med upp till 8 %* och skyddar marken och däck- en, vilket minimerar slitaget. Användningen sker bekvämt via terminalen.

*Fackhögskola Südwestfalen; jordbruk Soest

VisioPlus Förarhytt

Långa arbetsdagar på traktorn kräver en miljö som kombinerar komfort, ergonomi och funktionalitet - och det är precis vad Fendt 700 Vario Gen7.1 erbjuder. Den rymliga hytten imponerar med ett kontinuerligt vertikalt synfält på 77° och många detaljer, t.ex. den stora kyl- och värmelådan, en extra vindrutetorkare på höger sida, en kraftfull luftkonditionering och många förvaringsfack.

Fördelar

- Exklusiv 300° vindrutetorkare på vindrutans och torkare på höger sidoruta ger optimal sikt i alla väder
- Tvättmunstycke integrerat i torkarmen
- Ingen skuggning, t.ex. från avgaserna eller huven på korsvis belysta arbetslampor
- Maximal säkerhet tack vare optimal sikt i det främre och bakre arbetsområdet med hjälp av kameror på motorhuven och bak
- Hytt utformad för långvarig användning
- Bekväm solavskärmning med rullgardiner
- Luftkonditioneringskoncept utvecklat för mycket varma regioner för utmärkt kylning



300°
Vindrutetorkare fram

Motorhavs- och bakre kamera

Med sin högupplösta bildkvalitet garanterar motorhavs- och bakkamerorna maximal säkerhet och en bra överblick över de främre och bakre fästområdena, vilket gör det mycket enklare att fästa utrustning.



Växtskydd med kategori 4-hytt för bästa möjliga användarskydd

Fendt 700 Vario Gen7.1 är från fabrik utrustad med ett spin-on-filtersystem i enlighet med EN15695, som ger skydd mot damm, aerosoler och ångor. Fendt 700 Vario Gen7.1 uppfyller därför alla krav för applicering av växtskyddsmedel som kräver en hytt i kategori 4. Föraren är tillförlitligt skyddad under växtskyddsarbetet och det är inte nödvändigt att bära personlig skyddsutrustning i hytten.





Spegel för bästa översikt

Tre spegelvarianter finns tillgängliga för Fendt 700 Vario Gen7.1: från den enkla backspeglarna med vidvinkel till komfortspeglarna med elektrisk justering, värme, teleskopfunktion och genomgångsljus. Komfortbackspeglarna är integrerade i fordonselektroniken och kan enkelt styras via terminalen. Tack vare smarta funktioner som samtidig infällning av båda speglarna och positionsljus förblir allt väl synligt – även med stora redskap.

Fördelar

- Döda vinkeln är ett minne blott
- Högsta säkerhet, eftersom föraren kan justera speglarna bekvämt och enkelt
- Bästa överblick även med stora redskap i trånga utrymmen
- Fordonsdimensionen är lätt att känna igen för andra trafikanter tack vare positionsljusen



Permium förarsäte

Den superbekväma sitsen med läderklädsel ger maximal komfort. Förutom sättesvärme i flera steg och klimatkontroll erbjuder den också en massagefunktion. Sitsens ryggstöd, sidostöd och svankstöd samt justering fram/bak kan justeras elektriskt. Andra komfortfunktioner kan bekvämt hanteras och ställas in i terminalen. Individuella förarinställningar kan sparas i respektive användarprofil tack vare den integrerade minnesfunktionen.

Bästa synlighet även på natten

Belysningen på Fendt 700 Vario Gen7.1 kan anpassas - från varseljus till kraftfulla LED-arbetslampor med upp till 4 000 lumen per strålkastare. Högpresterande reflektorer ger bländfri belysning, medan den termiska hanteringen och den vibrationståliga konstruktionen säkerställer en lång livslängd. Två ljusinställningar kan sparas och enkelt hämtas via rattreglaget eller terminalen. Funktioner som hemkomstljuset, den upplysta ingången till hytten och de roterande LED-signalerna ökar säkerheten och komforten - även i mörker.

Maximal kör- och arbetskomfort tack vare hyttfjädring

En pneumatisk hyttfjädring med två koniska lager framtill och två fjäderelement baktill garanterar stabilitet som standard. Komfortversionen erbjuder som tillval trippel pneumatisk fjädring med central svängarm, nivåreglering och integrerad broms- och lutningskompensation. Hyttfjädringen är optimalt koordinerad med framaxelfjädringen, sättesfjädringen och power lift-dämpningen. Det sofistikerade fjädringskonceptet garanterar maximal körkomfort - även under långa arbetsdagar och krävande förhållanden.

Infotainment

Infotainmentsystemet i Fendt 700 Vario Gen7.1 erbjuder toppmodern teknik för underhållning och kommunikation. Det inkluderar ett handsfreesystem med optimalt fördelade mikrofoner, utmärkt radiomottagning över hela världen och anslutning av externa ljudkällor via Bluetooth, USB eller AUX. Den manövreras intuitivt via terminalen eller den roterande tryckknappen på armstödet. Det går att välja mellan två ljudsystem - upp till ett 4.1-system med subwoofer för ett fylligt ljud och den bästa lyssningsupplevelsen i kupén.



En sak är enkel: FendtONE

■ Konsekvent manövreringsfilosofi

Den första enhetliga driftstrategin på marknaden genom FendtONE möjliggör sömlös användning utan att behöva vänja sig vid de olika medierna.

■ Fritt programmerbar kontrollpanel

Knapparna kan tilldelas fritt via Individual Operation Manager (IOM).

■ Terminalgrupp

Marknadens första driftkonceptet med terminalgrupp och central datorenhet möjliggör realtidssynkronisering av innehåll på dashboard och terminal.

■ Enastående färgkoncept

Det logiska och dynamiska färgkonceptet med olika funktionsgrupper och funktioner säkerställer en optimal överblick.



onboard

offboard

FendtONE onboard – förarens arbetsplats i förarhytten

Med FendtONE onboard är det enklare än någonsin att använda maskinerna. Olika tekniska funktioner i kombination med förarhyttens höga komfortnivå underlättar det dagliga arbetet ute på fältet. Till exempel med olika typer av autostyrning eller maskinstyrningsalternativ. Få en överblick över FendtONE-spotlights för förarens arbetsplats nu.

Maskinstyrning

FendtONE-maskinstyrningen integrerar traktorn och redskapet optimalt, vilket underlättar den exakta styrningen av sektionerna och den exakta bearbetningen av delområden. Detta leder till maximal komfort vid manövrering, besparingar i driftresurser och avlastning för föraren genom ett intuitivt styrsystem.



Autostyrning

Autostyrning med FendtONE säkerställer exakt maskin användning och hållbart markskydd genom att automatiskt hålla maskinen på önskat spår. Detta avlastar föraren, minskar driftkostnaderna och sparar tid, i synnerhet under långa arbetsdagar.



När teknik och komfort blir ett.

FendtONE offboard – digital registrering, analys och hantering av data

Ditt företag genererar värdefull data för dokumentation och optimering av maskiner, personal och driftresurser. Detta förutsätter att data kan registreras och visualiseras på ett smidigt sätt. FendtONE offboard* förenklar planering och dokumentation genom trådlös överföring av standardiserad data till portalen. En enkel och intuitiv introduktion till digital dokumentation och maskin användning.

* Observera att FendtONE offboard för närvarande inte är tillgängligt i alla länder.

Agronomi

FendtONE möjliggör sömlös agronomi genom automatisk dokumentation av fältdata som samlas in under fältarbete. Dessa data överförs till ett Farm Management System, vilket säkerställer fullständig dokumentation och framtida säkerhet samtidigt som det sparar tid på kontoret.



Telemetri

Telemetri med FendtONE möjliggör övervakning och analys av maskindata i realtid, vilket säkerställer optimal flottförvaltning och förebyggande av bortfall. Dessa data hjälper inte bara dig utan även din servicepartner med diagnos och underhåll, vilket i sin tur möjliggör bättre logistik och servicebeslut.



När planering och förvaltning blir ett.



För att ditt företag ska fungera!

Du måste kunna lita på dina lantbruksmaskiner. Men något oväntat kan dock alltid hända. För att din verksamhet ändå ska fungera är din Fendt Service-partner i synnerhet under skördetiden tillgänglig för dig. Därmed slipper du förlora värdefull tid på fältet eller under transporten.



Fendt Care servicepaket – det bästa för din lantbruksmaskin

Dra nytta av den optimala driftberedskapen hos din Fendt lantbruksmaskin med full kostnadskontroll även efter den lagstadgade garantiperioden. Fendt Care-medlemskapet tillhandahåller dig skräddarsydda avtal för underhålls- och reparationskydd. Du väljer exakt det servicepaket och den avtalstid som passar dig. På begäran kan du täcka alla reparationsrisker och förkorta reparationstider genom att ge din återförsäljare fjärråtkomst till dina maskindata via Fendt Connect. Fendt erbjuder dig den längsta täckningen på marknaden för traktorer och branschens mest omfattande försäkring för lantbruksmaskiner. Fördelarna som Fendt Care erbjuder är uppenbara: din risk minimeras, kostnaderna är beräkningsbara och du har full planerings säkerhet.



Hitta din perfekta Fendt Care taxa!

AGCO Finance – din partner för ditt företags tillväxt

När du bestämmer dig för om du ska hyra, finansiera eller leasa stödjer vi dig komplett och med årtionden av erfarenhet. Och Fendt Service finns också där för dig i ditt dagliga arbete: För att säkerställa att kostnaderna förblir kalkylerbara, tillhandahåller vi dig skräddarsydda underhålls- och serviceerbjudanden som går långt utöver den lagstadgade garantin.



Reservdelar – äkta originaldelar, utan kompromisser

För att säkerställa att din Fendt förblir en Fendt till 100 % installerar din Fendt-återförsäljare endast originaldelar. Dessa har en garanterad seriekvalitet och testad funktionssäkerhet.

Detta kommer att löna sig på många sätt:

- 12 månaders garanti på Fendt originaldelar och deras installation
- Driftsäkerhet på högsta nivå bästa värdebevarande
- Snabbt på plats i en nödsituation.

Under skördesäsongen är din Fendt-återförsäljare tillgänglig sju dagar i veckan och dygnet runt. Vid maskinfel kommer teknikern att vara på plats inom kort och reparera din maskin så snabbt som möjligt.

Demonstrationstjänst – testa själv

Vill du själv testa vad våra lantbruksmaskiner går för vid användning? Vår visningsservice gör det möjligt. Efter en kort introduktion från din återförsäljare kan du på den egna gården testa hur den nya traktorn eller skördemaskinen presterar i vardagen. För i slutändan vet du själv bäst vad den nya maskinen måste kunna.



Boka en demonstration omedelbart!

Beakta att tillgängligheten av servicepaket från Fendt Service varierar beroende på land.

Tekniska specifikationer och utrustningsvarianter

		720 Vario	722 Vario	724 Vario	726 Vario	728 Vario
Motor						
Nominell effekt	kW/hk	149/203	164/223	179/243	193/262	206 / 283
Maxeffekt	kW/hk	149/203	164/223	179/243	193/262	206 / 283
Maxeffekt med DP ECE R 120	kW/hk	164/223	179/243	193/262	206/282	223/303
Cylindervolym	cm³	7527	7527	7527	7527	7527
Nominellt motorvarvtal	Varv per minut	1700	1700	1700	1700	1700
Maxmoment	Nm	1150	1220	1318	1384	1450
Bränsletank	liter	450.0	450.0	450.0	450.0	450.0
Tillval, bränsletankvolym	liter	484.0	484.0	484.0	484.0	484.0
AdBlue-tank	liter	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
Efterbehandling av avgaser		DOC/DPF/SCR	DOC/DPF/SCR	DOC/DPF/SCR	DOC/DPF/SCR	DOC/DPF/SCR
Transmission och kraftuttag						
Transmissionstyp		TA 190	TA 190	TA 190	TA 190	TA 190
Hastighetsområde framåt	km/h	0,02 - 50	0,02-50	0,02-60	0,02 - 60	0,02 - 60
Hastighetsområde bakåt	km/h	0,02 - 33	0,02 - 33	0,02 - 33	0,02 - 33	0,02 - 33
Bakre kraftuttag		540/540 E/1000/1000 E	540/540 E/1000/1000 E	540/540 E/1000/1000 E	540/540 E/1000/1000 E	540/540 E/1000/1000 E
Främre kraftuttag tillval		1000	1000	1000	1000	1000
Trepunktslyft och hydraulik						
Variabel flödespump	l/min	165	165	165	165	165
Variabel flödespump tillval 1	l/min	220	220	220	220	220
Max. ventiler (fram/mitt/bak) Power	Antal	1/3/4	1/3/4	1/3/4	1/3/4	1/3/4
Max. ventiler (fram/mitt/bak) Profi Plus	Antal	2/3/5	2/3/5	2/3/5	2/3/5	2/3/5
Max. uttagbar hydrauloljevolym	liter	80	80	80	80	80
Max. lyftkraft för den bakre trepunktslyften	daN	11050	11050	11050	11050	11050
Max. lyftkraft för den främre trepunktslyften	daN	5300	5300	5300	5300	5300
Elektriska funktioner						
Batteri storlek	Ah/V	180/12	180/12	180/12	180/12	180/12
Generator	V/A	14/240	14/240	14/240	14/240	14/240
Däck						
Framdäck (standard)		540/65R30	540/65R30	540/65R30	540/65R34	540/65R34
Bakdäck standard		650/65R42	650/65R42	650/65R42	650/85R38	650/85R38
1. Tillval däck fram		600/65R28	600/65R28	600/65R28	600/70R30	600/70R30
1. Tillval däck bak		710/70R38	710/70R38	710/70R38	710/70R42	710/70R42
Mått						
Total bredd med standarddäck	mm	2570	2570	2570	2650	2650
Totallängd	mm	5516	5516	5516	5516	5516
Totalhöjd på förarhytt med standarddäck exkl. Fendt Guide	mm	3142	3142	3142	3280	3280
Totalhöjd på förarhytt med standarddäck inkl. Fendt Guide	mm	3192	3192	3192	3332	3332
Max. markfrigång, lägre under jordbruksdrag	mm	570	570	570	570	570
Hjulbas	mm	2900	2900	2900	2900	2900
Vikter						
Tjänstevikt (inkl. vanligt tillbehör - +/- 5 %)	kg	8800 - 9250	8800 - 9250	8800 - 9250	9200 - 9650	9200 - 9650
Högsta tillåtna totalvikt upp till 40 km/h /godkännande krävs för landsspecifikt undantag	kg	15000.0	15000.0	15000.0	15000.0	15000.0
Högsta tillåtna totalvikt upp till 50 km/h /godkännande krävs för landsspecifikt undantag	kg	15000.0	15000.0	15000.0	15000.0	15000.0
Högsta tillåtna totalvikt upp till 60 km/h	kg			14000.0	14000.0	14000.0

	Power	Profi	Profi+	Power+
Motor				
Koncept för lågt motorvarvtal Fendt iD	■	■	■	■
Reversibel fläkt	□	□	□	□
Värmapaket (motor, transmission, hydraulolja)	□	□	□	□
Transmission				
VarioDrive med variabel vridmomentfördelning mellan fram- och bakaxel	■	■	■	■
Guidesystem				
Guidesystem, baspaket			■	■
TI vändteg (TI Auto och TI Turn Assistant)			□	
Contour Assistant			□	□
Agronomi				
Agronomi baspaket			■	■
Telemetri				
Telemetri baspaket	□	□	■	□
Smart Connect			□	
Maskinkontroll				
Maskinkontroll baspaket		■	■	■
Section Control			□	□
Variable Rate Control			□	□
Implement Management (TIM)			□	□
Implement Management (TIM-Steering)			□	□
Vario-manövrering				
Multifunktionsjoystick med farthållare, motorvarvtalsminne, automatikläge och reglage för hydraulsystemet	■	■	■	■
3L-joystick		□	□	□
10" digital instrumentbräda	■	■	■	■
12" terminal med pekskärm och knappmanövrering	■	■	■	■
En andra 12" terminal i taket		□	□	
Fendt aktiv styrning			■	■
Elektronisk startspärr	■	■	■	■
Förarhytt				
Pneumatisk förarhyttsfjädring, 3-punkts med integrerad nivåreglering		□	□	
Super komfortstol, luftfjädrad	□	□	□	□
Superkomfortstol titan läder/DL el.		□	□	
Superkomfortstol titan / DL	□	□	□	□
Superkomfortstol EvolutionUp DuMo / DL	□	□	□	□
Comfort passagerarsäte	■	■	■	■
Ratt, lutningsbar och ställbar i höjdlid	■	■	■	■
Kyl-/värmebox	□	□	□	□
Rullgardin bak			□	
Standardtorkare fram	■	■	■	■
Parallella torkare / 2 torkarfält - 180/300 grader (genomg. framruta)	□	□	□	□
Komfortspegel + clearance-belysning	□	□	□	□
Infällbar komfortspegel + clearance-belysning		□	□	
Sidobackspeglar mekaniskt justerbara och vidvinkelspegel	■	■	■	■
Backkamera tak		□	□	
Frontkamera huv		□	□	
Universalhållare mobil	□	□	□	□
Infotainmentpaket + 4.1-ljudsystem		□	□	
4 kameragångar	□	□	□	□
4 USB-portar			□	
Elektrisk huvudströmbrytare	□	□	□	□
Hel- och halvljus	■	■	■	■
Hel- och halvljus LED	□	□	□	□
Belysning				
Belysning, fram	□	□	□	□
Arbetslampor A-stolpe	□	□	□	□
Arbetslampor A-stolpe, stänkskärmar bak	□	□	□	□
Arbetslampor bak på taket/2 par	■	■	■	■
Arbetsstrålkastare tak framtill LED / 2 par	□	□	□	□
Arbetsstrålkastare tak framtill / 2 par	□	□	□	□

	Power	Profi	Profi+	Power+
Arbetsstrålkastare huv upptill			□	□
Arbetsstrålkastare huv upptill LED			□	□
Krompaket			□	□
Chassi				
Fendt Stability Control		□	□	□
Framaxelfjädring med nivåreglering, läsbar	■	■	■	■
Pneumatiskt höghastighetsbromssystem med dubbla kretsar, 1 pedal	■	■	■	■
Pneumatiskt höghastighetsbromssystem med dubbla kretsar, 2 pedal		□	□	□
Elektropneumatisk handbroms	■	■	■	■
Elektropneumatisk handbroms (med automatläge)	□	□	□	□
Automatisk låsning av medstyrande axel på släpvagn		□	□	
VarioGrip däcktryckreglering	□	□	□	□
Fyrhjulsdrift / differentialspärrar				
Smart fyrhjulsdrift	■	■	■	■
Trepunktslyft				
Enkelverkande frontlyft med positionsjustering och externa reglage	□	□	□	□
Komfortfrontlyft, enkelverkande, med läges- och lastreglering, utvändiga reglage	□	□	□	□
Elektrohydrauliskt manövrerad trepunktslyft dubbelverkande (EHR), med utvändiga reglage	■	■	■	■
Bakre trepunktslyft DV med extern manövrering, avlastningskontroll		□	□	
Hydraulisk sidostabilisering av dragarmar		□	□	
Kraftuttag				
Fram: 1000 varv/min	□	□	□	□
Bak: Flänskraftuttag 540/540E/1000/1000E r/min	■	■	■	■
Hydraulik				
Yttre manövrering bak för hydraulventiler	□	□	□	□
Lastkännande hydraulsystem med axialkolvpump (165 l/min)	■	■	■	■
Lastkännande hydraulsystem med axialkolvpump (220 l/min)		□	□	□
Anslutningar för extern hydraulik, Power beyond	□	□	□	□
Hydraulanslutning Power-Beyond FFC	□	□	□	□
Fri retur fram	□	□	□	□
FFC-flattätande hydraulkopplingar	□	□	□	□
Hydrauloljeuttag inkopplingsbara under tryck	□	□	□	□
Tillvalsutrustning				
Automatisk bakre släpvagnskoppling med fjärmanövrering	■	■	■	■
Kulkoppling, justerbar i höjdlid	□	□	□	□
hitchkrok	□	□	□	□
lantbruksdrag	□	□	□	□
Piton-fix, ej för Sverige	□	□	□	□
Komforthållare för främre vikt (ej tillgängligt med främre trepunktslyft)	□	□	□	□
Frontvikter, olika storlekar	□	□	□	□
Hjulvikter för bakhjul	□	□	□	□
Tvångsstyrning till kuldragskoppling (en- eller tvåsidig)	□	□	□	□
Extra verktygsåda	□	□	□	□
Frontlastare				
Fendt Cargo 6.100	□	□	□	□
Fendt Cargo Profi 6.100	□	□	□	□
Fendt Cargo 6.100 - 3. ventil	□	□	□	□
Fendt Cargo Profi 6.100 - 3. ventil	□	□	□	□
Arbetsstrålkastare för frontlastare LED	□	□	□	□
FL -multikoppling/verktyg 3. krets + 3. ventil för FL	□	□	□	□
FL -multikoppling/traktor 3. ventil för FL	□	□	□	□



Status: 16.07.2025, aktuella tekniska specifikationer finns här: fendt.com/700-vario-gen7-data

FENDT



Leaders drive Fendt.



 **AGCO**
Your Agriculture Company

www.fendt.com

AGCO GmbH – Fendt-Marketing
87616 Marktobendorf, Malmö

SV/2501