

FENDT

Fendt 700 Vario





„Fendt 700 Vario“ – perfekcionistas.

Kiekvieno „Fendt“ patobulinimo esmė: sukurti kažką gero ir dar patobulinti. Ne atsitiktinai „Fendt 700 Vario“ jau daug metų yra viena populiariausių traktorių serijų. Šis modelis pasižymi stiprumu, manevringumu, funkcionalumu ir patogumu, todėl vertinamas kaip patikimas darbų partneris. Dabar, vadovaujantis „FendtONE“ veiklos filosofija, pasiektas dar aukštesnis standartas: nauja vairuotojo darbo vieta ir „FendtONE“ platforma.



Puikiai tinka bet kokiems darbams.

Šis universalus traktorius yra jūsų galingas partneris (galia nuo 144 iki 237 AG) visiems darbams atlikti – nuo paprasto žolės pjovimo, dinamiško transportavimo, iki daug galios reikalaujančio dirvos įdirbimo.

Variklis	714 Vario	716 Vario	718 Vario	720 Vario	722 Vario	724 Vario
Vardinė galia pagal „ECE R 120“	106/144	120/163	133/181	148/201	163/222	174/237
kw / AG						

Paverskite savo darbo rutiną tobula.

Naujasis „700 Vario“ pasižymi viskuo – jėga, judrumu, tikslumu, patikimumu, funkcionalumu ir patogumu.

- Galios segmentas nuo 144 iki 237 AG
- Savaime išsilygiuojanti priekinio tilto pakaba
- Priekinis elektrohidraulinis keltuvas su reljefo valdymu
- Trečiuoju priekinio krautuvo vožtuvu įjungiamos trys vienu metu naudojamos funkcijos.
- TMS valdymo pedalais režimas, reguliuojantis lėtėjimą dėl traukos aptikimo
- Automatinis priekabos vairuojamojo tilto užraktas
- 100% diferencialo užraktas traktoriaus priekyje ir gale.
- Didesnė, net 103,6 kN siekianti keliamoji jėga
- 14 t leistina bendroji masė
- Didelė naudingoji apkrova (iki 6,2 t)
- Siurblys su apkrovos jutikliu: standartinis našumas 109 l/min, o papildomoje komplektacijoje – 152 l/min arba 193 l/min.
- Keturių greičių galinis GTV
- 1000E ekonomiškasis GTV
- ISOBUS prijungimo vietos traktoriaus priekyje ir gale



Tai, kas geriausia, bus dar geriau.

Naujoji vairuotojo darbo vieta yra puiki erdvė didesniam funkcionalumui, pritaikomumui ir ergonomikai.

- Naujas porankis su pažįstamais „Fendt“ elementais
- Jame yra iki 3 ekrano parinkčių:
 - Skaitmeninis prietaisų skydelis
 - 12 colių įstrižainės terminalas ant porankio
 - Papildomas terminalas įstumiamas į lubų apdailą
- Pritaikykite terminalus savo poreikiams
- Nauja daugiavandė vairasvirtė su dar didesniu funkcijų skaičiumi
- Suprantamas klavišų priskyrimas Individualių funkcijų tvarkyklėje (IOM)
- Aiškus spalvinis žymėjimas
- Informacinis – pramoginis paketas
- Aukštos klasės garso sistema
- Nauja visuminė „FendtONE“ veiklos filosofija
- 4 USB lizdai ant porankio

Tapkite perfekcionistu.
Su „Fendt 700 Vario“.

VARIKLIS IR PAVARŲ DĖŽĖ

Neprilygstama važiavimo patirtis.

Galia ir patikimumas.

Išbandytas ir patikrintas 6 cilindrų „Deutz“ variklis traktoriams „Fendt 700 Vario“ tiekia nuo 144 iki 237 AG, esant didžiausiam 50 km/val. važiavimo greičiui. 6,1 litro darbo tūrio variklis su 4 vožtuvais vienam cilindrui su įpurškimo sistema „Common Rail“ užtikrina didelį sukimo momentą. Kompaktiškas didelės galios traktorius yra suprojektuotas dirbti ypač našiai ir turi didelę traukos jėgą. Variklis ir transmisija yra puikiai suderinti, todėl užtikrina didelį efektyvumą.

Bepakopis perjungimas su praktiškai išbandyta „Vario“ pavarų dėže

„Vario“ pavarų dėžė perjungama bepakopiu būdu nuo 0,02 km/val. iki 50 km/val. greičio. Nuolat perjungiant bepakopiu būdu yra optimizuojamas variklio darbas. Traktoriaus valdymo sistema (TMS, angl. „Tractor Management System“) taip pat padeda sutaupyti nemažą kiekį degalų. TMS valdo variklį ir transmisiją, kad jie visada veiktų kuo ekonomiškiau. Tereikia pasirinkti norimą greitį.

Automatinis didžiausios apkrovos valdiklis 2.0

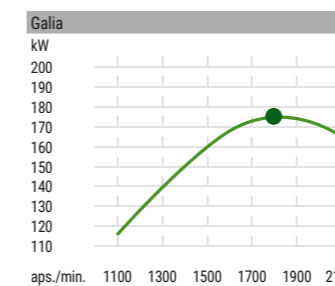
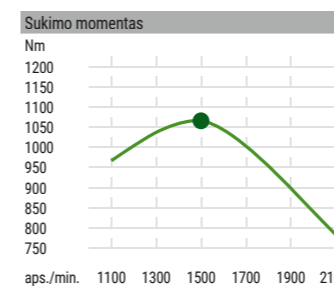
Tokios funkcijos, kaip automatinis didžiausios atiduodamos galios valdiklis 2.0, padeda dar labiau sumažinti degalų sąnaudas, nes variklis visada veikia tinkamiausiu sūkių diapazonu. Didžiausios apkrovos valdikliu nustatoma, koks gali būti leistinas variklio sūkių sumažėjimas esant apkrovai iki transmisijos perjungimo. Tai koreguojama pagal variklio apkrovą arba tikslinį greitį, jei įjungta TMS ar pastovaus važiavimo greičio palaikymo sistema.

Puiki priežastis pasirinkti „Vario“

- Degalai naudojami ypač efektyviai, nes transmisija ir variklis valdomi automatiškai pagal apkrovą.
- Automatizuoti valdikliai su pastovaus važiavimo greičio palaikymo funkcija ir didžiausios apkrovos valdikliu 2.0.
- Bepakopis paleidimas be trūkčiojimų.
- Priekinės ir atbulinės eigos pavaras galima perjungti be jokių pastangų, kai palenkiamas hidraulinis siurblys.
- Pavarų alyva keičiama tik kas 2 000 darbo valandų
- Atskirti transmisinės ir hidraulinės alyvos kontūrai, todėl alyvos apsaugotos nuo teršalų.
- Ir dar daugiau.



Atitinka Euro 5 lygio reikalavimus dėl išmetamųjų teršalų, nes naudojama išorinė išmetamųjų dujų recirkuliacija, SCR technologija ir įrengti dyzelino kietųjų dalelių filtrai. Išorinė išmetamųjų dujų recirkuliacija padeda sumažinti azoto oksidų (NO_x) kiekį prieš patenkant į išmetamąjį vamzdį, todėl „AdBlue“ tirpalo sąnaudos ypač nedidelės.



Aukščiausio lygio modelis „Fendt 724 Vario“ pasiekia didžiausią 1 072 Nm sukimo momentą esant 1 500 aps./min. variklio sūkių dažniui.

„Fendt Vario“ transmisija – hidromechaninė dviraute, t. y. variklio galią jėgime dalijanti į du srautus: hidraulinį ir mechaninį. Didėjant greičiui, didėja ir mechaninis galios perdavimas planetine pavara. Hidraulinis variklio ašis galima pakreipti 45° kampą, jie atlaiko didelį darbinį slėgį (iki 550 barų), o tai užtikrina išskirtinį itin didelį galingumą.



GTV, ELEKTROHIDRAULINIS KELTUVAS IR HIDRAULINĖ SISTEMA

Puikiai tinka bet kokiems darbams.

GTV: sparta tada, kai reikia

„Fendt 700 Vario“ traktoriuje yra galimi tokie GTV greičiai:

- Galinis GTV velenas: 540 / 540E / 1 000 / 1000E
- Papildomas priekinis GTV: 1000

Ypač efektyviai perduodama galia – beveik visiškai tiesiogiai iš alkūninio veleno į GTV stebulę. Apsauga nuo perkrovos taip pat apsaugo, kad staiga neužgestų variklis esant didelei smūginei apkrovai į GTV veleną.

Galia priekyje ir gale

„Fendt 700 Vario“ galinio elektrohidraulinio keltuvo keliamoji galia yra 10 360 dN, todėl jis puikiai tinka įvairiems darbams. Aktyvi smūginės apkrovos stabilizavimo sistema padeda užtikrinti komfortą dirbant su sunkiais padargais. Priekyje gali būti tvirtinamos įvairios konfigūracijos: pradedant balasto laikikliu ir baigiant elektrohidrauliniu keltuvu su dvikrypčiais cilindrais, padėties valdikliu ir apkrovos mažinimo įtaisu. Naudojant apkrovos mažinimo įtaisą su padargais galima dirbti ilgiau. Padėties jutiklis suveikia, kai atsiremama į žemės paviršių.

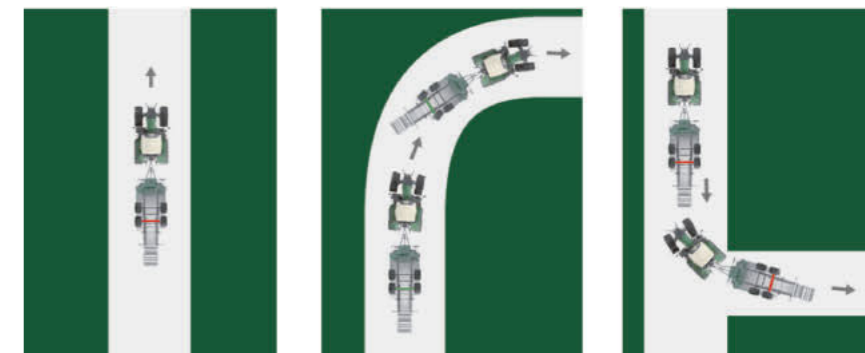
Hidraulika kiekvienam darbui

Atsižvelgiant į konfigūraciją, „Fendt 700 Vario“ gali būti su standartiniu apkrovos jutimo siurbliu, kurio debitas siekia 109, 152 ar 193 l/min. Esant 64 litrams alyvos, siurblys tiekia didelį jos srautą į padargus, kuriems reikia daug galios. „Fendt 700 Vario“ taip pat turi hidraulinės alyvos pašildymo funkciją tam, kad hidraulinė sistema galėtų veikti visu galingumu netgi esant šaltam aplinkos orui. Pavarų dėžės alyva ir hidraulinė alyva turi atskiras talpyklas, todėl alyvos nesimaišo tarpusavyje. Esant „Power“ ir „Power+“ konfigūracijoms, naudojama iki 4 dvikrypčių vožtuvų. „Profi“ ir „Profi+“ konfigūracijose naudojama iki 5 dvikrypčių vožtuvų gale ir iki 2 dvikrypčių vožtuvų priekyje. Debitą iki 100 l/min galima individualiai reguliuoti prie kiekvieno vožtuvo jungties. Vožtuvus abiejose pusėse galima jungti esant slėgiui DCUP ir CUP jungtimis.

Priekinis elektrohidraulinis keltuvus su reljefo valdymu
Intuityvaus valdymo elektrohidrauliniu keltuvu su apkrovos valdikliu galima perkelti tam tikrą padargo svorio dalį ant priekinio tilto. Iškrovimas yra tiksliai kontroliuojamas dėl specialaus dvipusio veikimo elektrohidraulinio keltuvo vožtuvo. Tai užtikrina saugų traktoriaus valdymą ir tai, kad priekiniame padarge naudojamas tik toks slėgis, kurio reikia darbui atlikti.



Automatinis vairuojamojo tilto užraktas
Esant nustatytam greičio diapazonui, papildomos komplektacijos automatinis vairuojamojo tilto užraktas automatiškai atrakina priekabos vairuojamąją ašį. Važiuojant tiesiaja, užrakinta vairuojamoji ašis užtikrina važiavimo stabilumą. Operatoriui nereikia mechaniškai blokuoti vairuojamosios ašies, kai viršijama nustatyta greičio riba ir nereikia išjungti, kai greitis vėl sumažėja.



Išoriniai valdikliai

Kiekvieno sparno valdikliais galite aktyvinti GTV, galinį prikabintuvą ir pasirinktą skirstytuvo sekciją.

„FENDT CARGO“ PRIEKINIS KRAUTUVAS

Neprilygstamas derinys.

Puikus derinys

Puiki darbinė komanda: „Fendt 700 Vario“ su „Fendt Cargo“ priekiniu krautuvu. „VisioPlus“ kabina ir grakštus, žemas kapotas leidžia matyti pro priekinį langą 77° kampu. Kabinos priekinis stiklas yra išlenktas ties susijungimu su stogu ir neužstoja pakelto priekinio krautuvo vaizdo. Kadangi stiklas yra išgaubtas, prie jo neprikimba jokie nešvarumai.

„Cargo“ krautuvus yra „Z“ formos svirtinė sistema, ypač tiksliai valdančia lygiagrečia kryptimi. Todėl padargai išlaiko tokią pačią padėtį viso kėlimo aukščio metu. Priekinio krautuvo ir traktoriaus konstrukcija yra suderinta tarpusavyje, todėl visus priežiūros darbus galima atlikti neatjungiant priekinio krautuvo.

Visiškai integruota valdymo koncepcija

„Fendt Cargo“ valdikliai yra ypač gerai integruoti „Fendt 700 Vario“ traktoriuje. Atsižvelgiant į konfigūraciją, priekiniam krautuvui valdyti galite pasirinkti kryžminio valdymo svirtį ar „3L“ vairasvirtę. Naujoji „3L“ vairasvirtė dabar yra su atbulinės eigos mygtuku, todėl nebereikia siekti ir ieškoti, kaip perjungti kryptį.

„3L“ vairasvirtė: dar niekad nebuvo taip lengva dirbti priekiniu krautuvu

Naudojant „3L“ vairasvirtę, visos priekinio krautuvo funkcijos yra sutelktos vienoje vietoje. Čia yra ir atbulinės eigos mygtukas, todėl nebereikia ieškoti kitų valdymo skydelių. Kartu su „Fendt“ priekiniu krautuvu, turinčiu trečią vožtuvą, galima vienu metu valdyti netgi 3 funkcijas.



3. Priekinio krautuvo vožtuvas, suteikiantis dar daugiau galimybių

Su trečiuoju „Fendt Cargo“ priekinio krautuvo vožtuvu vienu metu galite atlikti iki 3 funkcijų. Tai padeda, pvz., naudojant ruloninio preso šakinį keltuvą. Vienu metu nuleiskite priekinį krautuvą, išstumkite ir atidarykite rulonų šakes.

Tikslus krovimas su „CargoProfi“*

Su „CargoProfi“ galima naudoti papildomas funkcijas. Specialiais matavimo ir pakreipimo jutikliais bei darbų skaitikliu perjunkite įvairius darbinus nustatymus. „CargoProfi“ taip pat turi svėrimo funkciją, kurią galima naudoti kroviniams registruoti, apskaičiuojant vieneto ar bendrąjį svorį. Duomenis galima nuskaityti terminale ar peržiūrėti prietaisų skydelyje. Taip pat yra vibravimo funkcija, skirta visoms kietoms medžiagoms nuo kaušo nukratyti. O dirbant su biriomis medžiagomis, nuostolių kiekis sumažinamas naudojant galinės padėties amortizatorių. Vairuotojas gali riboti kėlimo aukštį ir pavertimo kampą ir juos išsaugoti kaip užprogramuotas padėtis.

* Modeliuose su priekiniu krautuvu 5X/85 ir 5X/90. Bus parduodama nuo 2021 m. pradžios

„VarioActive“ priderinama vairavimo sistema

Vairuoti sparčiau su „VarioActive“ vairavimo sistema: vairą pasukus tik vieną kartą yra pasiekiamas visas posūkių kampas. „VarioActive“ yra tikra dovana norint dirbti patogiai (ypač priekiniu krautuvu, o taip pat galulaukėse ir ankštuose kiemuose).



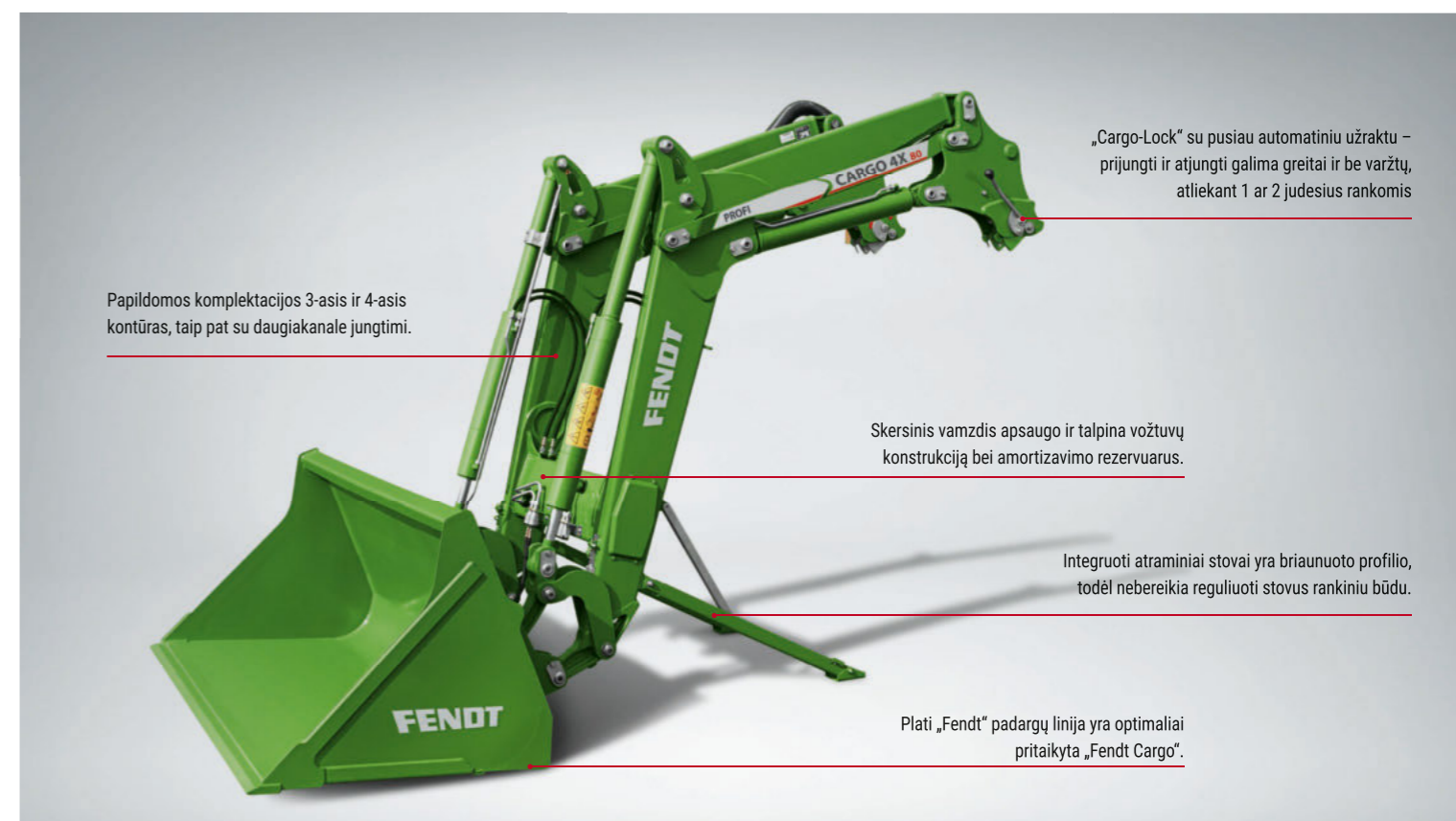
Priekinis krautuvus be amortizavimo sistemos

Smūginė apkrova perduodama traktoriui.



Priekinis krautuvus su amortizavimo sistema

Dujų slėgio rezervuarai veikia kaip smūgių amortizatoriai ir apsaugo, kad vibracijos nebūtų perduotos į traktoriaus korpusą. Įrengta amortizavimo sistema kartu su priekinio tilto ir kabinos amortizatoriumi padeda užtikrinti patogų darbą operatoriui.



Papildomos komplektacijos 3-asis ir 4-asis kontūras, taip pat su daugiakanale jungtimi.

„Cargo-Lock“ su pusiau automatiniu užraktu – prijungti ir atjungti galima greitai ir be varžų, atliekant 1 ar 2 judesius rankomis

Skersinis vamzdis apsaugo ir talpina vožtuvų konstrukciją bei amortizavimo rezervuarus.

Integruoti atraminiai stovai yra briaunuoto profilio, todėl nebereikia reguliuoti stovus rankiniu būdu.

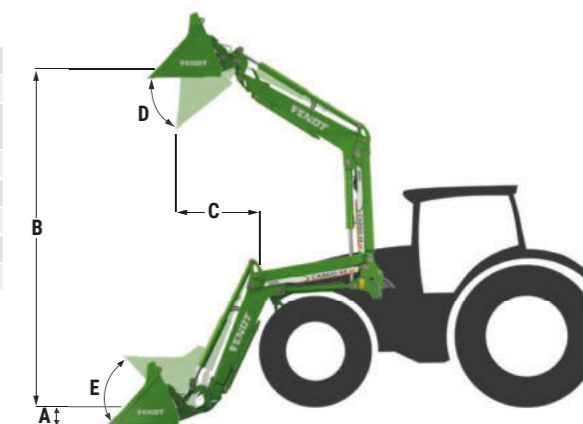
Plati „Fendt“ padargų linija yra optimaliai pritaikyta „Fendt Cargo“.

„Fendt Cargo“ priekinis krautuvus

		4X/85 ²	5X/85 ¹	5X/90 ¹
A	Kasimo gylis (priklauso nuo padangų)	mm	130	250
B	Pakėlimo aukštis (priklauso nuo padangų)	mm	4150	4460
C	Iškrovo atstumas 3,5 m aukštyje (priklauso nuo padangų)	mm	1610	1910
C	Iškrovo atstumas (priklauso nuo padangų)	mm	980	1080
D	Virtimo kampas	laipsniai	55	55
E	Grįžimo į ankstesnę padėtį kampas	laipsniai	48	48
	Pastovi keliamoji jėga	daN	2600	2950
	Didžiausia keliamoji jėga	daN	3000	3460

¹ Tos pačios vertės taikomos „Fendt CargoProfi“

² „Fendt 700 Vario“ (padangos iki 1450 mm skersmens)



KABINA SU „FENDTONE“ VAIRUOTOJO DARBO VIETA

Darbo vieta, kurioje galima jaustis kaip namuose.



Ištraukiamas stogo terminalas

Stoge įrengiamas 12 col. terminalas iki pusės įstumiamas į stogo apdailą. Tokios programos kaip oro kondicionierius arba informacijos ir pramogų sistemos programos, vis tiek bus rodomos apatinėje, matomoje terminalo pusėje.

Paimti gerą ir padaryti geresniu

Naujoji „FendtONE“ vairuotojo darbo vieta išsiskiria funkcionalumu, individualizuotomis parinktimis ir ergonomiškumu, neprarandant „Fendt“ būdingų valdymo savybių.

Daugiau valdymo galimybių

- Naujoji ergonomiška daugiafunkcė vairasvirtė – dar daugiau mygtukų, kuriems galima priskirti funkcijas (kartu su ISOBUS)
- Porankio mygtukai su priskiriamomis funkcijomis
- Nereikalingi papildomi (išoriniai terminalai, vairasvirtės)

Paprastas valdymas

- Visi valdikliai vienoje vietoje: nebereikia blaškytis tarp priekinio skydelio, porankio ir stogo skydelių.
- Aiški meniu struktūra, tad lengvai rasite visas funkcijas
- Įvairios funkcijų grupės yra užkoduotos spalvomis, pvz., oranžinė nurodo jėgos perdavimo pavarą ar pavarų funkcijas, mėlyna skirta hidraulikai ir elektrohidrauliniam keltuvui, ir pan.

Individualizuojami valdikliai

Galite laisvai rinktis, kokias funkcijas priskirti konkreitiems valdikliams. Dar niekada darbo vieta traktoriuje nebuvo taip individualizuota pagal skirtingus vairuotojus. Galite priskirti valdiklius:

- traktoriaus funkcijoms;
 - ISOBUS funkcijoms;
 - įsiminimo funkcijoms;
- nurodant pirmą kartą. Sumani idėja ženklinti spalvomis padeda vairuotojui suprasti: mygtukų spalva nurodo atitinkamą funkcijų grupę, kuriai jie yra priskirti. Išsaugokite nuostatas naudotojų profiliuose, kad būtų galima greitai peržiūrėti. Taip pat galite pritaikyti ekranus, įskaitant terminalo puslapių išdėstymą.

Daugiau ekrano variantų

Kaip ir naujas standartinis 12 colių įstrižainės terminalas ant porankio, didysis 10 colių įstrižainės prietaisų skydelis dabar irgi yra skaitmeninis. Genialumas tame, kad būdami laukuose galite peržiūrėti ne tik reglamentus atitinkančius duomenis apie kelius, bet ir su mašina susijusią informaciją. Tam, kad būtų daugiau laisvos vietos ekrane, naudokite 12 colių įstrižainės terminalą lubose.

Informacinis-pramoginis paketas ir aukščiausios kokybės garsinis potyris

Puikų garsą kabinoje skleidžia keturi aukštos klasės garsiakalbiai ir žemų dažnių garsiakalbis. Galite klausytis muzikos iš savo išmaniojo telefono per USB, AUX-IN arba „Bluetooth“. FM/AM/DAB+/HD ir dvi antenos su nuolatine kanalų paieška taip pat užtikrina geriausių radijo signalų priėmimą. Skambinant telefonu puikios kokybės jums užtikrins laisvų rankų įrangos rinkinys: jums besikalbant telefonu, 8 mikrofonai, įmontuoti į stogo pamušalą, garantuoja nepriekaištingą akustiką. Valdikliai yra terminale arba porankyje.



FENDT 700 VARIO

Visiškai naujas patogumo naudotojui lygis.

Proporcinio valdymo svirtelė / „3L“ vairasvirtė

Proporcinio valdymo svirtis arba „3L“ vairasvirtė, skirta valdyti 3-ąjį ir 4-ąjį hidraulinio valdymo blokus, bei priekinį krautuva, atsižvelgiant į konfigūraciją. Kartu su „Fendt“ priekiniu krautuva, turinčiu trečią vožtuvą, galima naudoti „3L“ vairasvirtę netgi 3 funkcijoms valdyti vienu metu. Naudojant papildomą atbulinės eigos mygtuką, kryptis pakeičiama sklandžiai ir patogiai.

Viskas kontroliuojama – daugiafunkcinė vairasvirtė

Dėl ergonomiškos formos ir padėties ant porankio, naująją daugiafunkcę vairasvirtę galite per visą dieną laikyti atpalaidavę ranką. Joje yra visi jums žinomi elementai, pavyzdžiui, 2 pagalbiniai valdymo blokai ir apsisukimo lauko gale valdymas. Hidraulinio vožtuvų valdymas yra proporcingas. Vairasvirtėje taip pat yra laisvai priskiriami mygtukai, tad vairuotojas turi daugiau pasirinkimo.

12 colių įstrižinės terminalas

Standartiniame 12 colių įstrižinės terminale rodoma iki 6 laisvai konfigūruojamų langų.

Informacinės-pramoginės sistemos valdymas:

Pagarsinti / pritildyti

Klimato kontrolė

Paspaudžiama rankenėlė

Terminalus galite valdyti rankiniu būdu su paspaudžiamu sukikliu, vietoje valdymo liečiant. Taip pat galite perjungti terminalus. Greitai navigacijai skirti spartieji klavišai.

Priekinio / galinio elektrohidraulinio keltuvo valdymas

Pavaros funkcijų valdymas

Pritaikomi mygtukai

Mygtukai yra paruošti priskyrimui, todėl galite pritaikyti „Fendt 700 Vario“ savo darbams, ir dažniausiai naudojamus valdymo elementus turėti ten, kur jų reikia. Protingai sudėliota šviesinės informacijos sistema vizualiai primena apie funkcijas, priskirtas kitiems mygtukams. Tai reiškia, kad galite greitai susiorientuoti nedarydami klaidų.

**Priskirkite norimas funkcijas
(pagrindinis nustatymas:
hidraulinio vožtuvo valdymas)**

FENDT 700 VARIO

Įrangos asortimentas.

Geriausią jūsų poreikius tenkinančią darbo vietą galite pasirinkti iš keturių skirtingų įrangos variantų:

„Power“, „Power+“, „Profi“, „Profit+“

Pasirinkite nustatymus „Setting 1“ arba „Setting 2“:



„Power Setting 1“

- Be proporcinio valdymo svirties
- Viena svirtinių jungiklių pora (tiesinis modulis) hidraulinio vožtuvų valdymui



„Power+ Setting 1“

- Proporcinio valdymo svirtis
- Viena svirtinių jungiklių pora (tiesinis modulis) hidraulinio vožtuvų valdymui



„Profi Setting 1“ / „Profit+ Setting 1“

- Proporcinio valdymo svirtis
- Keturi skirstytuvai hidraulinio vožtuvams valdyti



„Power Setting 2“

- Proporcinio valdymo svirtis
- Nėra svirtinių jungiklių poros (tiesinio modulio) hidraulinio vožtuvų valdymui



„Power+ Setting 2“

- „3L“ vairasvirtė
- Viena svirtinių jungiklių pora (tiesinis modulis) hidraulinio vožtuvų valdymui



„Profi Setting 2“ / „Profit+ Setting 2“

- „3L“ vairasvirtė
- Keturi skirstytuvai hidraulinio vožtuvams valdyti

„FENDT SMART FARMING“

„FendtONE“ sistema

Sklandus duomenų perdavimas tarp biuro ir mašinos.



Įsigydami produktą ar paslaugą su „Fuse“ logotipu, būkite tikri, kad galėsite naudotis visišku jungiamumu ir suderinamumu su mūsų pagrindinio prekės ženklo gaminiais ir kitų gamintojų produktais. Norėdami sužinoti daugiau, apsilankykite svetainėje www.FuseSmartFarming.com

Nuosekli ir intuityvi veiklos filosofija

Pirmą kartą naujoji „FendtONE“ platforma sujungia jūsų mašinas ir biurą į vieningą valdymo vienetą. „FendtONE“ suderina įprastą traktoriaus valdymą su terminalu planavimo ar valdymo užduotims, kurios įprastai būtų atliekamos biure. Lauko duomenis bei užduotis galite suplanuoti savo kompiuteryje arba išmaniajame įrenginyje, kad ir kur būtumėte, ir nusiųsti juos į savo mašiną. Toks pats ekrano vaizdas matomas vairuotojo kabinoje esančiame ekrane, biure ar esant kelyje (per mobiliuosius įrenginius). Su „FendtONE“ paprasčiau laikytis teisinių dokumentų reikalavimų ir optimizuoti visus darbo procesus.

Trumpai apie praktinius privalumus:

- Intuityvus ir vienodas valdymas (tie patys mygtukai toje pačioje vietoje su tomis pačiomis piktogramomis)
- Centralizuota pagrindinių duomenų (lauko duomenų, mašinų ir t. t.) priežiūra
- Paprastai siųskite duomenis į mašinos terminalą, ir atvirkščiai – bet kur, bet kada.
- Atvira ir nuo pardavėjo nepriklausoma sistema su galimybe valdyti mišrų mašinų parką
- Duomenys visada priklauso klientui

Naujosios vairuotojo darbo stoties traktoriuje atitinkuo yra mobiliajame įrenginyje esanti „FendtONE“ platforma. Šią modulinę programą galite atsisiųsti iš www.fendt.one arba iš savo biuro, arba kaip mobiliojo įrenginio programėlę. Naudodamiesi „FendtONE“ mobiliajame įrenginyje, galite tvarkyti lauko, užsakymų bei mašinų duomenis ir organizuoti savo komandos darbą. Operacinė logika yra tokia pati, kaip ir naudojant traktoriaus terminale. Naudojama tokia pati apžvalgos tvarkyklė, padedanti pritaikyti pradžios puslapį pagal individualius poreikius.

Naudokite „FendtONE“ mobiliuosiuose įrenginiuose kartu su „Agrirouter“.

Sąsaja tarp „FendtONE“ mobiliajame įrenginyje ir „Agrirouter“ išplečia panaudojimo galimybes. Ateityje, per „Fendt“ galėsite pažymėti mišrius mašinų parkus* ir juos naudoti tvarkydami užsakymus. Taip pat prie „FendtONE“ mobiliajame įrenginyje esančios programos galima prijungti kitus žemės ūkiui skirtus programinės įrangos sprendimus*. Iš pradžių naudokite „FendtONE“ kaip paprastą darbų dokumentų tvarkymo programą, o paskui perkeltite duomenis iš „FendtONE“ į pažangias ūkio valdymo sistemas, kad būtų apdorojami išsamiau.

* Jei žemės ūkio įrangos ar programinės įrangos gamintojas yra užsiregistravęs „Agrirouter“. Norėdami sužinoti daugiau, apsilankykite svetainėje www.my-agrirouter.com.



Suderinta pagal jūsų poreikius

„Fendt Smart Farming“ modulis

Pagrindinis vairavimo sistemos paketas

- Traktoriuje įdiegia orientavimosi eismo juostoje funkciją ir „Fendt Guide“

Pagrindinis agronomijos paketas

- Apima „Task Doc“ ir „Fendt Task Manager“ programas
- Galima kurti mašinos užduotis ir tolesnių veiksmų ataskaitas
- Visų atliktų darbų apžvalga

Pagrindinis nuotolinio matavimo paketas

- Geriausiai analizei ir pasirenkamam mašinų parko valdymui
- Su „Fendt Connect“ galite matyti ir išsaugoti tokius duomenis kaip mašinos padėtį, degalų sąnaudas, važiavimo greitį ir klaidų kodus
- Saugykla darbo procesams ir mašinos būklei įvertinti
- Duomenys siunčiami per mobilųjį tinklą, todėl mašinos duomenis galite patikrinti bet kurioje vietoje

Pagrindinis mašinos valdymo paketas

- Papildomų „ISOBUS“ funkcijų sąlyga
- Paprastas ir intuityvus „ISOBUS“ priedų valdymas naudojant standartizuotą įvairių gamintojų sąsają, kaip nustatyta standarte ISO 11783
- Traktoriaus terminalas ir padargas sujungti viena jungtimi gale (arba priekyje, jei įrengta)

*iš pradžių buvo įrengta „Fendt TI Auto“

Pagal pageidavimą

- Imtuvų pasirinkimas („NovAtel“ arba „Trimble“)
- „Fendt Contour Assistant“
- „Fendt TI“
- „Fendt TI Headland“ („Fendt TI Auto“)*

- „NEXT Machine Management“
- „Agrirouter“

- „Fendt SectionControl“ (SC)
- „Fendt VariableRateControl“ (VRC)

OFFBOARD



Tam tikt bet koks įrenginys – planšetė, mobilusis telefonas ar kompiuteris.

Naudodamiesi sklandžiu duomenų perdavimu, galite kontroliuoti važiavimo trajektorijas arba kurti užduotis būdami bet kur.



ONBOARD

Mašinoje (terminale)

Į ateitį su naujuoju 12 colių įstrižainės terminalu!

Didesnė ekrano erdvė, integruotumas ir lankstumas.



Galima rinktis iš 4 modulių

Bendrovė „Fendt“ siūlo daug gaminių, skirtų padėti ūkininkauti taip išmaniai, kad mašinas galėtumėte naudoti dar tikslingiau ir, tuo pat metu, dirbti patogiau. Iš viso yra 4 moduliai, kuriuos galite pasirinkti pagal poreikį:

Vairavimo sistema – agronomija – telemetrija – mašinos valdymas

Kiekviename modulyje yra pagrindinis jums reikalingų pradinį programų paketas.

Modulius taip pat galite išplėsti papildomais priedais.

Vairavimo sistema Pageidaujantiems tikslumo.

„Fendt“ vairavimo pagal vėžes sistemą galite sukonfigūruoti pagal savo poreikius. Sukomplektuokite savo sistemą su „NovAtel“ ar „Trimble“ palydoviniu imtuvu. Atsižvelgiant į atliekamus darbus ir individualius reikalavimus, galima rinktis skirtingus koregavimo signalus ir skirtingą tikslumo lygį.

Imtuvas „NovAtel“



„NovAtel“ standartinis
Korekciniai signalai: SBAS (EGNOS ir WAAS)
± 15–30 cm tarpvėžių pločio tikslumas;
± 150 cm pasikartojantis važiavimo tikslumas

„NovAtel“ – išplėstiniai korekciniai signalai
Korekciniai signalai: „TerraStar-L“
± 15 cm tarpvėžių pločio tikslumas;
± 50 cm pasikartojantis važiavimo tikslumas
Korekciniai signalai: „TerraStar-C Pro“
± 2 cm tarpvėžių pločio tikslumas;
± 2 cm pasikartojantis važiavimo tikslumas

RTK
Korekciniai signalai: RTK
± 2 cm tarpvėžių pločio tikslumas;
± 2 cm pasikartojantis važiavimo tikslumas
Mobilusis tinklas / radijas

„Trimble“ imtuvas



„Trimble“ standartinis
Korekciniai signalai: SBAS („Egnos“ ir „Waas“)
± 15–30 cm tarpvėžių pločio tikslumas;
± 150 cm pasikartojantis važiavimo tikslumas

„Trimble“ – išplėstiniai korekciniai signalai
Korekciniai signalai: „RangePoint“ RTX
± 15 cm tarpvėžių pločio tikslumas;
± 50 cm pasikartojantis važiavimo tikslumas
Korekciniai signalai: „CenterPoint“ RTX ir „CenterPoint“ RTX Fast
± 2 cm tarpvėžių pločio tikslumas;
± 2 cm pasikartojantis važiavimo tikslumas

RTK
Korekciniai signalai: RTK
± 2 cm tarpvėžių pločio tikslumas;
± 2 cm pasikartojantis važiavimo tikslumas
Mobilusis tinklas / radijas

Imtuvai yra įrengti po stoglangiu, todėl jie yra visiškai apsaugoti nuo vagystės, nepalankių oro sąlygų ar pažeidimų.

Ūkininkaujant svarbiausi du pagrindiniai veiksniai:

- tikslus duomenų sekimas: nurodo, kaip tiksliai sekami gretimų vėžių duomenys;
- pakartojamas tikslumas: nurodo, kaip tiksliai galima atkartoti esamą važiavimo trajektoriją ar lauko kraštą pagal ankstesnius metus.

Agronomija Sutaupykite laiko dirbdami biure.



„FendtTI“ valdymo galulaukėse sistema

Išsaugokite pasikartojančių procesų duomenis ir suaktyvinkite tada, kai reikia.

- Rankiniu būdu stovėdami sukurkite geriausių veiksmų seką arba išsaugokite ją važiuodami.
- Suaktyvinkite nustatytą darbų seką paspausdami mygtuką.
- „Fendt TI“ kartu su „Fendt Guide“ („Fendt TI Auto“): automatiškai pateikia visus galulaukėje įrašytus veiksmus ir tiksliai aptinka padėtį.

„Fendt Guide Contour Assistant“

„Fendt Guide Contour Assistant“ programinės įrangos parinktyje prie jau pažįstamų trajektorijų tipų pridėtos parinktys „Contour Segments“ (kontūruoti segmentus) ir „Single Track“ (atskira vėžė).

„Contour segments“ važiavimo trajektorija

„Contour Segments“ trajektorijos tipą galite naudoti norėdami įrašyti kiekvieną segmentą ir trajektoriją per vieną lauko apvažiavimą arba pridėti juos tiesiogiai iš esamų lauko ribų.

- Nebereikia įrašinėti skirtingų trajektorijų, kad būtų galima redaguoti skirtingų lauko dalių duomenis.
- Nebereikia rankiniu būdu perjungti norimas trajektorijas dirbant lauke.
- Visų reikiamų trajektorijų duomenų santrauka pateikiama viename bloke.
- „Contour Assistant“ automatiškai nustato teisingas vėžes.

Važiavimo trajektorija „Single track“

Su „Single Track“ galite įrašyti beveik begalinę atviro kontūro vėžę.

- Ši funkcija idealiai tinka augalų apsaugai, nes galite įrašyti vieną vėžę ir pritaikyti ją visam laukui.

„Fendt TaskDoc“: pamirškite visą tą popierizmą.

Su tvarkinga dokumentavimo sistema „Fendt TaskDoc“ visi traktoriai surinks reikiamus duomenis tiesiog darbo metu. Šiuos duomenis galite perkelti kaip standartizuotą failą į lauko žemėlapi (per USB atmintinę, „Bluetooth“ arba belaidžiu ryšiu per mobilųjį tinklą).

Tvarką palaikyti paprasčiau: „Fendt Task Manager“

Jei mašinoje yra įrengtas pagrindinis agronomijos paketas, galite tiesiog važiuodami ar biure keliais spustelėjimais sukurti užsakymus ir persiųsti juos bevieliu būdu į mašiną. Atliktų darbų duomenys gali būti iš mašinos perduodami į mobilajame įrenginyje esančią „FendtONE“ programą. Tuomet galite peržvelgti išsamią darbo ataskaitą, kur nurodyti apdirbti laukai ir našumas. Žemėlapio rodinyje taip pat pateikiama pasirinktų parametrų apžvalga.

Mašinos valdymas

Puiki traktoriaus ir padargo sąveika.



ISOBUS sąsajos
„Fendt 700 Vario“ turi po ISOBUS lizdą priekyje ir gale.

Su „SectionControl“

Aiškus kontaktas netgi sudėtingai suskirstytuose laukuose.



„Fendt ISOBUS“ yra standartizuota traktoriaus ir padargo sujungimo sąsaja. Tiesiog įjunkite ISOBUS kištuką į ISOBUS lizdą, ir padargo valdymo ekranas bus rodomas terminale.

Išskirtinis tikslumas: „Fendt SectionControl“
„SectionControl“ (SC) užtikrina automatizuotą ISOBUS padargų sekcijų valdymą. „Fendt SectionControl“ palaiko 36 dalinio pločio nuostatas. ISOBUS standartas reiškia intuityvų valdymą. Valdymo ekranas terminale įjungiamas automatiškai įstačius ISOBUS kištuką į lizdą. Jums tereikia paspausti jungiklį, kad pradėtumėte darbą.

„Fendt SectionControl“ teikiama nauda

- Sutaupoma iki 15 % išteklių, nes nebereikia važiuoti per nereikalingas vietas.
- Mažesnis ligų, kenkėjų ir piktžolių paplitimo pavojus, nes be reikalo neišguldomi javai ir nėra neapdirbtų plotų.
- Vairuotojui reikia dėti mažiau pastangų ir gali visiškai susitelkti ties padargu.

- Geresnė darbo kokybė, nes tolygiai dirbama galulaukėse.
- Galulaukių režimas: pasirenkama iš pradžių dirbti lauko viduje, o tada galulaukėje.

Išnaudokite visą traktoriaus potencialą:

„Fendt VariableRateControl“

„VariableRateControl“ valdo naudojamų išteklių (sėklų, pesticidų, trąšų) kiekius kiekvienoje lauko dalyje. Norint gauti naudos iš šio išmanaus sprendimo, reikalinga „Fendt TaskDoc“ ir ISOBUS TC-GEO standartinė licencija.

„Fendt VariableRateControl“ pranašumai

- Efektyvesnis darbas: didesnis derlingumas ir mažiau sunaudojama išteklių.
- Sutaupoma laiko: darbo ataskaita naudojama pagal teisinius reikalavimus reikalingoms ataskaitoms teikti (pvz., teisiniai reikalavimai dėl trąšų).
- Universalumas: suderinama su ISO XML ir „Shape“ failais.



Nebereikalingas išorinis ISOBUS terminalas

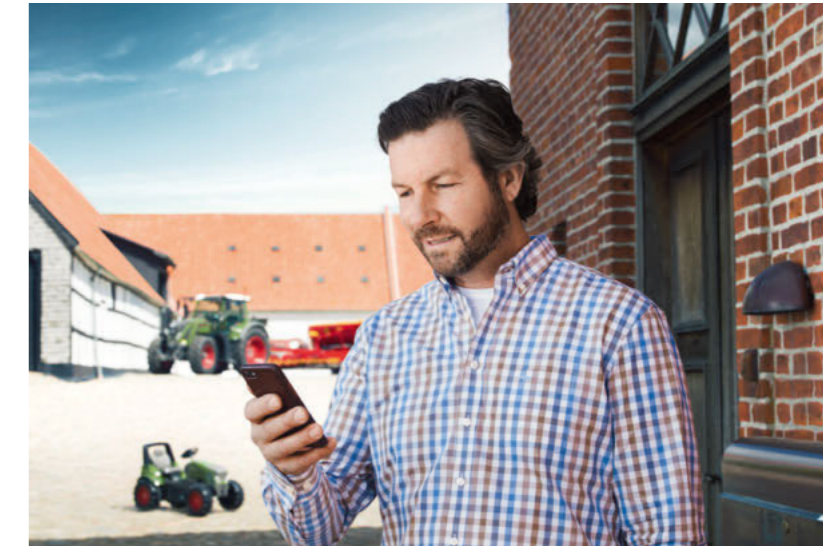
Papildomai prie stogo įrengtas 12 colių jstrižainės terminalas yra dar didesnis. Jame galite peržiūrėti ISOBUS padargo duomenis, pvz., kai terminalas ant porankio rodo juostų duomenis. Išoriniai valdikliai yra nebereikalingi.

Kaip veikia

„VariableRateControl“ veikia su lauko žemėlapiu, kuriame pažymėti sąnaudų kiekiai skirtingose lauko zonose ir paženklinėti skirtingomis spalvomis. Šį žemėlapij galima sukurti ūkio valdymo sistemoje prieš pradėdant dirbti (pvz., „NEXT Machine Management“). Galite įtraukti savo duomenis apie lauką ar naudotis dirvos mėginių duomenimis, palydovų duomenimis ir pan. Tuomet mobiliuoju tinklu ar per „Bluetooth“ galite persiųsti lauko žemėlapij į „Fendt“ terminalą, kaip standartizuotą ISO-XML failą. „TC-GEO Task Controller“ automatiškai valdo sąnaudų kiekius atsižvelgiant į vietos padėtį. Apdirbus lauką, ataskaitą galima persiųsti į ūkio valdymo sistemą, kad būtų aiškiai apskaitytas atliktas darbas. „Fendt VariableRateControl“ gali valdyti iki penkių skirtingų produktų vienu metu.

Telemetrija

Optimizuokite mašinos darbą.



Gaukite mašinos duomenis būdami bet kurioje pasaulio vietoje: „Fendt Connect“
„Fendt Connect“ yra pagrindinis „Fendt“ mašinų telemetrijos sprendimas. Naudojant „Fendt Connect“ yra surenkami ir įvertinami mašinos duomenys, kad ūkininkai ir rangovai galėtų stebėti, analizuoti ir optimizuoti savo mašinų būklę ir naudojimą.

„Fendt Connect“ pateikiami toliau nurodytieji parametrai.

- Mašinos padėtis ir maršrutas
- Degalų sąnaudos ir „AdBlue“ lygis
- Greitis ir darbo laikas
- Mašinos pajėgumas
- Klaidų pranešimai
- Būsimo intervalai iki techninės apžiūros
- ir pan.



„Fendt Connect“

Duomenis perduodant mobiliuoju būdu, mašinos duomenis galima patikrinti realiu laiku iš bet kurios vietos: kompiuterio, planšetės ar išmaniojo telefono.

Kabina.



Kabinos amortizacija – galimybė rinktis iš 2 versijų.

Pneumatinė: kūginis guolis priekyje, pneumatinis kabinos amortizatorius gale.

Kabina tvirtinama 4 guoliais, komfortabilumą užtikrina pneumatika: 3 taškų pneumatinis kabinos amortizatorius (centrinė svirtis, priekinis ir 2 galiniai pneumatiniai statramsčiai).



Kabiną galima rinktis iš trijų versijų

Panoraminė kabina „VisioPlus“: priekinis langas ir dešinioji kabinos pusė neatsidaro.

Panoraminė kabina „VisioPlus“ + dešinėsios durelės: dešinėsios durelės atsidaro, priekinis langas neatsidaro. Standartinė kabina „VisioPlus“: dešinėsios durelės ir priekinis langas atsidaro.

Elektra reguliuojami galinio vaizdo veidrodėliai

Galinio vaizdo veidrodėliai su atskirais plataus apžvalgos kampo veidrodėliais užtikrina ypač gerą matomumą ir saugumą. Jie yra lengvai reguliuojami terminale ar reguliavimo svirtyle.



Palenkiamą vairo kolonėlę su skaitmeniniu prietaisų skydeliu

Skaitmeninis prietaisų skydelis juda kartu su vairu. Tai reiškia, kad kiekvienas vairuotojas gali sureguliuoti vairo kolonėlės aukštį ir ją pakreipti pagal savo poreikius taip, kad visada būtų nustatyta ergonomiškai.



Vaizdo kameros jungtys

Stogo apdailoje įrengtos jungtys 4 vaizdo kameroms (2x skaitmeninės ir 2x analoginės), o siunčiamas vaizdas terminale rodomas ypač didele raiška.



Lankstus duomenų perdavimas

Norėdami importuoti lauko duomenis, galite naudotis porankyje esančiais keturiais USB prievadais bei „Bluetooth“ ir mobiliojo tinklo sąsajomis. Taip pat šias jungtis galite naudoti norėdami įkrauti planšetę ar išmanųjį telefoną.

„FENDT 700 VARIO“

Apšvietimo ir prikabintuvų sistemos.



Du programuojami apšvietimo režimai

Atbulinės eigos svirties jungikliu greitai perjunkite vieną iš dviejų išsaugotų apšvietimo režimų (įskaitant važiavimo keliu ir lauko režimą).



Geriausias apšvietimas

Daugiau apšvietimo dirbant garantuoja „Fendt 700 Vario“ 360° LED apšvietimo sistema „Premium“ kokybės priekiniai LED žibintai apšviečia plačiai, todėl važiuoti keliu yra žymiai saugiau. Jie ypač ryškūs, mažai jautrūs ir ilgai tarnaujantys.



■ Trumpa rutulinė jungtis (su arba be priverstinio valdymo jungčių)



■ Ištraukiamas prikabin tuvas, kat. 3



■ „Piton Fix“ prikabin tuvas



■ Sukabin tuvas



Ilga rutulinė jungtis (su arba be priverstinio valdymo jungtimis)



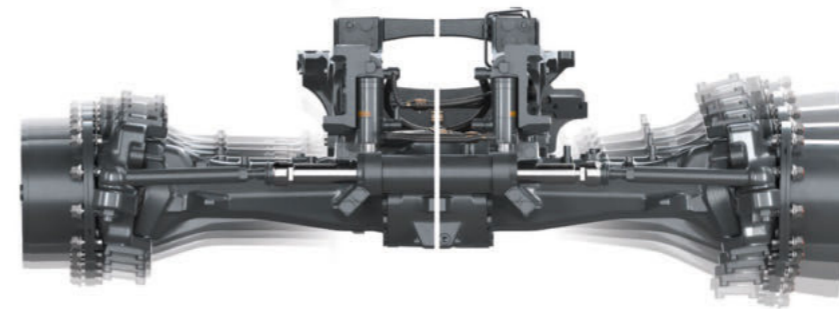
Paslenkamas prikabin tuvas, kat. 3



„Piton Fix Heavy“ tipo prikabin tuvas (didelei apkrovai)

FENDT 700 VARIO

Priekinio tilto pakaba ir balastas.



Priekinio tilto pakaba

Priekinio tilto amortizavimo sistema nuolat užtikrina patogų darbą, nesvarbu koks krovinys būtų vežamas, ar koks padargas pritvirtintas, nes lygį kontroliuoja padėties jutikliai. Taip išvengiama galios kryčių, o traukos jėga priekiniams tiltui didesnė 7% (palyginus su priekiniu tiltu be amortizavimo).



■ 870 kg



■ 1250 kg



■ 1800 kg

Įvairūs balastai

„Fendt 700 Vario“ gali būti su įvairiais priekiniais ir ratų svarmenimis.



2 x 200 kg (tik „Fendt 714 Vario“ ir „Fendt 716 Vario“)



2 x 300 kg



2 x 600 kg



„FENDT“ PASLAUGOS

Geriausias gaminys, geriausia techninė priežiūra.

„Fendt“ siūlo jums pažangiausių mašiną, kuri įveiks didžiausius iššūkius. Todėl, naudodamiesi kompetentingų ir sertifikuotų „Fendt“ atstovų teikiamomis paslaugomis, galite būti tikri, kad darbas bus atliktas itin kokybiškai:

- tai garantuos aktyvų bendradarbiavimą tarp jūsų ir mūsų apmokytų techninės priežiūros specialistų.
- Pakaitinių dalių prieinamumas 24 val. per parą, 7 dienas per savaitę viso sezono metu
- 12 mėnesių garantija „Fendt“ originalioms dalims ir jų montavimui

Aukščiausia kokybė. Neprikaištingai teikiamos paslaugos. „Fendt“ paslaugos

Mes siūlome išskirtines paslaugas, kad jūsų „Fendt“ mašina veiktų patikimai ir efektyviai:

- „Fendt Demo“ paslauga
- „Fendt Expert“ operatorių mokymas
- „AGCO Finance“ – finansavimo ir nuomos sandoriai
- „Fendt Care“ – techninio aptarnavimo ir garantijos išplėtimas
- „Fendt“ sertifikuota naudotos žemės ūkio technikos programa



Jūsų „Fendt“ bendrovės atstovai visada pasirenge padėti, kai tik prireikia. Ir turi tik vieną tikslą – nori užtikrinti, kad „Fendt“ mašinos bet kada būtų paruoštos darbui. Jei derliaus nuėmimo metu reikalai pakrypsta netikėta linkme – tiesiog paskambinkite į sertifikuotą pagalbos centrą 24 val. per parą, 7 dienas per savaitę skubios pagalbos numeriu.

„FENDT“ PASLAUGOS

Nesijaudinkite. Mašina bus paruošta rytojaus darbui.

„Fendt Demo“ paslauga

Perkate pirmą kartą? Jums tikrai patiks „Fendt“ sprendimai ir bendras efektyvumas. „Fendt Demo“ paslauga padės jums apsispręsti.

„Fendt Expert“ operatorių mokymas

Padėsime jums gauti maksimalią naudą iš jūsų mašinos. Dalyvaudami išskirtinėje operatorių mokymo programoje „Fendt Expert“, jūs galite dar labiau padidinti „Fendt“ traktoriaus efektyvumą ir sužinoti apie visas funkcijas, dėl kurių jūsų kasdienis darbas taps daug lengvesnis. Mūsų profesionalių instruktorių komanda patars, kaip atskleisti visą „Fendt“ traktoriaus potencialą.

Individualaus finansavimo ir nuomos modeliai

Investicijos į technologijas reikalauja didelio kapitalo. „AGCO Finance“ siūlomas kreditų finansavimas garantuoja patrauklias ir lanksčias sąlygas. Nuo pradinės įmokos iki mėnesinių mokėjimų ir galutinio atsiskaitymo – jūs nustatote bendrąsias sąlygas, pagal kurias finansuosite savo „Fendt“ mašinų parką. Jei reikia nedelsiant padidinti darbų našumą arba norite ilgai naudotis traktoriais nepirkdami naujų „Fendt“ prekybos partneris pateiks jums tinkamiausią nuomos paketo pasiūlymą.

„Fendt“ sertifikuota naudotos žemės ūkio technikos programa

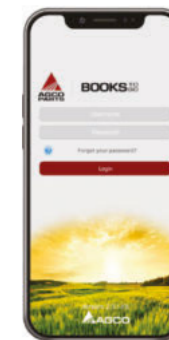
Pažangiausias dirba su „Fendt“ – net jei tai yra naudota žemės ūkio technika. Naudotos, tačiau pagal aukštus kokybės standartus išbandytos ir patikrintos bei pagal „Fendt“ kokybės standartus sertifikuotos mašinos yra tinkamas sprendimas tiems ūkininkams, kurie nori praplėsti savo mašinų parką ir turėti kuo mažiau išlaidų. Privalumai:

- sertifikavimas laikantis griežtų kokybės standartų,
- kruopšti patikra (technologijos, nusidėvėjimo, išvaizdos),
- Nuodugni nusidėvėję dalių peržiūra
- Dalių keitimas, valymas ir dažymas, jei būtina
- vienerių metų garantija (su galimybe pratęsti).

„Fendt Care“ – techninio aptarnavimo ir garantijos išplėtimas

Norėdami užtikrinti, kad jūsų mašina būtų visada paruošta darbui, siūlome papildomą geriausiai Jūsų poreikiams tinkančią techninės priežiūros ir remonto paslaugų garantiją. Ši garantija apima tik remonto riziką per pirmuosius 12 mėn. nuo naujos mašinos pristatymo. „Fendt Care“ Jums siūlo lanksčius draudimo laikotarpius ir lanksčias įmokas tiek su, tiek be permokos, kad mašina tinkamai veiktų per pirmuosius eksploatavimo metus ir vėliau. „Fendt“ atstovybė sumontuos tik originalias „Fendt“ dalis. Tai yra dalys, kurios atitinka nustatytą kokybės standartą ir yra saugios. Be to, taip mes galime užtikrinti išliekamąją jūsų „Fendt“ mašinos vertę.

Naudodami išmaniajame telefone programėlę „AGCO Parts Books to go“, galite greitai ir lengvai rasti „Fendt“ atsarginių dalių bei iškart jų užsisakyti. Programėlę galima atsisiųsti per „App Store“ ir „Google Play Store“. Prieigą prie savo asmens duomenų galite gauti iš „Fendt“ atstovybės.



Visiška išlaidų kontrolė ir patikimumas, leidžiantis žiūrėti į priekį

„Fendt Care“	„Bronze“	„Silver“			„Gold“ ¹	„Platinum“ ¹
Privalumas	Reguliari techninė priežiūra, pastovios išlaidos priežiūrai	Apsauga nuo remonto rizikos (išskyrus dėvėjimąsi)			Apima visas išlaidas (išskyrus dėvėjimąsi)	Apima visas išlaidas (išskyrus dėvėjimąsi), garantuojamas dalių prieinamumas
Privalumai	Naudojimo patikimumas	Draudimas nuo didesnių gedimų	Draudimas nuo visų gedimų puikiais sąlygomis	Visapusiškas draudimas ir galimybė jums kontroliuoti savo išlaidas	Draudimas nuo bet kokio netikėto remonto, įskaitant visas antrines išlaidas	Klientams, kurie negali nutraukti savo darbų
Periodinė techninė priežiūra	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Remonto išlaidos		✓	✓	✓	✓	✓
Fransizė		490 EUR	190 EUR	0 EUR	0 EUR	0 EUR
Kelionės išlaidos, techninė pagalba / vilkimas, trikdžių šalinimas ir papildomos diagnostikos priemonės, eksploatavimo parametrų patikra, alyva ir filtrai, jei remontuojamas variklis / pavarų dėžė					✓	✓
Papildomas mokestis už darbą ne darbo valandomis ir savaitgalį						✓
Pakaitinė mašina						✓

¹ Galioja Jungtinėje Karalystėje, Vokietijoje ir Prancūzijoje. „Platinum“ paketą siūlo tik programoje dalyvaujantys bendrovės atstovai.



8 metai /
8 000 darbo
valandų

Su naujais „Fendt Care“ tarifais „Fendt“ siūlo plačią naujų mašinų patikimumo ir remonto rizikos aprėptį. „Fendt Care“ sudaro galimybes jums visiškai valdyti savo išlaidas ir gauti išskirtinės kokybės techninės priežiūros paslaugas. Nuo techninės priežiūros sutarties iki išsamaus paketo su pakaitine mašina – „Fendt“ pasiūlys jums tinkamiausią sprendimą, kad pamirštumėte visus rūpesčius.

FENDT 700 VARIO

Greita ir paprasta techninė priežiūra.



Pakeliamas variklio gaubtas ir nuimami šoniniai skydai užtikrina puikią prieigą prie variklio skyriaus. Tai reiškia, kad galite greitai ir lengvai išimti oro filtrą.



Taip pat lengvai pasieksite ir išvalysite radiatorių.

DUK. VISKAS APIE „FENDT“

Ką galime dėl jūsų padaryti?

Kuo išsiskiria „Fendt Service“ aptarnavimas?

Mums aptarnavimas reiškia žinoti ir suprasti jūsų darbą, kad atitiktume jūsų patikimumo ir saugumo poreikius ir padėtume jums gauti didesnę ekonominę naudą. Garantuojame aukščiausią savo gaminių kokybę – sukūrėme juos taip, kad atitiktų griežčiausius reikalavimus ir ilgai tarnautų. Aptarnavimą laikome partnerystės su jumis pagrindu.

Kaip galima atnaujinti programinę įrangą?

„Fendt“ programinė įranga yra atnaujinama, kad galėtumėte naudotis naujausiomis „Fendt“ technologijomis. Taip užtikrinama, kad „Fendt“ mašinoje visada veiks šiuolaikiškiausios technologijos, išlaikoma jos vertė ir nuolat atnaujinama jūsų investicija, tarsi būtumėte ką tik įsigiję. Dėl papildomos informacijos kreipkitės į „Fendt“ atstovybę jūsų šalyje.

Kas yra „Fendt Expert“?

Tapkite „Vario Profi“ profesionalu baigę „Fendt Expert“ vairuotojų mokymus. Ar jau susipažinote su visomis funkcijomis, kurias gali pasiūlyti technologija? Pasinaudokite technologijomis, kurias rasite kiekviename „Fendt Vario“, ir sužinokite, kaip optimizuoti visų funkcijų veikimą su „Fendt Expert“. Mūsų profesionalių instruktorių komanda patars, kaip atskleisti visą „Fendt“ traktoriaus potencialą. Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į vietos atstovybę ir užsiregistruokite jau šiandien.

fendt.com

Viską rasite mūsų interneto svetainėje – brošiūras, technines specifikacijas, ataskaitas apie klientus ar mūsų bendrovę, taip pat „Fendt“ įvykių kalendorių.

„Fendt Configurator“

Naudodami „Fendt Vehicle Configurator“, galite surasti visus įmanomus įrangos variantus ir pasirinkti norimą įrangą, labiausiai tinkančią jūsų ūkiui. „Fendt Configurator“ galite rasti interneto svetainėje www.fendt.com.

fendt.tv

„Fendt“ visą parą – su mūsų „Fendt Media Library“ tai tampa įmanoma. Mūsų internetinė televizija pateikia jums naujienas ir informaciją apie „Fendt“ visą parą.

Bandomieji važiavimai

Eikite į fendt.com ir puslapyje „Service“ pasirinkite „Fendt Services“, tuomet pasirinkite „Demo Service“ ir užsiregistruokite bandomajam važiavimui jūsų pasirinktu traktoriumi.

„Fendt“ priedai.



„Fendt“ taip pat siūlo geriausius priedus jūsų „Fendt“ mašinai. Rinkitės iš plataus produktų asortimento: tepalus, „AdBlue“, priežiūros rinkinius, kabinos priedus ir t. t. Visus priedus galite įsigyti tik iš savo „Fendt“ atstovo.





Įrangos variantai ir techninė informacija.

Gerbiami klientai ir klientės,
„Fendt“ esame vedami troškimo pateikti Jums inovatyviausias
mašinas ir sprendimus, kad Jūs galėtumėte dar efektyviau ir
patogiau atlikti savo darbą. Nuolat tobuliname savo gaminius ir jų
įrangos detales, todėl visus kasdien atnaujinamus techninius
duomenis ir įrangos variantus rasite mūsų svetainėje.



Paprasčiausiai nuskenуйте QR kodą
arba sekite šia nuoroda:
fendt.com/700-vario-gen6-data

FENDT

Leaders drive Fendt.



www.fendt.com

AGCO GmbH – Fendt-Marketing
87616 Marktoberdorf, Vokietija

LT/2002

 **AGCO**
Your Agriculture Company

„Fendt“ yra bendrovės AGCO pasaulinis prekės ženklas.
Visi duomenys, susiję su pristatymu, išvaizda, eksploatacinėmis savybėmis, matmenimis, mase, degalų sąnaudomis ir eksploataavimo išlaidomis, atitinka naujausią informaciją, kurią turėjome spausdinimo metu. Iki įsigijimo jie gali pasikeisti. „Fendt“ prekybos atstovas su malonumu suteiks visą informaciją apie pakeitimus. Technika nėra pavaizduota su konkrečioje šalyje naudojama įranga.