

MF 8S

205-265 HJ

KASUTAJASÕBRALIKE JA TÖÖKINDLATE
TRAKTORITE UUS AJASTU



MASSEY FERGUSON

MF 8S

Massey Ferguson esitleb kasutajasõbralike ja töökindlate traktorite uut ajastut



Alustasime MF 8S projekti tühjalt lehelt. Lähtusime üleilmsest „Voice of the Customer“ uuringust - see koosnes põhjalikest, üks-ühele intervjuudest klientide ja operaatoritega mitmes riigis üle maailma.

Kliendid rõhutasid tagasisides vajadust mugavuse, kasutuslihtsuse, hea hinna ja kvaliteedi suhte, suurepärase töökindluse, intuitiivsete ja mugavate juhtimisseadmete järele, samuti maksimaalset võimsuse maapinnale edastamise tõhusust, 100% ühenduvust ja suutlikkust töötada kõige nõudlikumate tööseadmetega.

See oli põnev ja inspireeriv projekt kõigile asjaosalistele ning võimalus kasutada ära Massey Fergusoni tugevate ja töökindlate masinate pärandit.

Tulemus: Massey Fergusoni traktor uue ajastu jaoks. MF 8S.



Tõhusad veoliinid tagavad suurema tootlikkuse ja efektiivsuse

Uued Dyna-7 PowerShift ülekanded ja Dyna E-Power topeltsiduriga ülekanne võimaldavad muuta kiirust pöördemomendi katkestusteta. Mõlemal jõuülekandel on Engine Power Management, mis võimaldab kasutada rohkem energiat siis, kui seda kõige rohkem vaja läheb. Täiuslikud mootori / ülekande kombinatsioonid tagavad maksimaalse väljundvõimsuse ja suurema energiatõhususe, vähendades võimsuskadu kuni 26%.

Ruumikuse, mugavuse, ergonoomia ja ühenduvuse uus tase

Kõige vaiksem kabiin (müratase ainult 68 dB), mis turul saadaval, ning 360° nähtavus. Kabiini ja esisilla vedrustus suurendavad sõidumugavust ning uuel MF vDisplay Digital armatuurlaual on kogu vajalik info korraga olemas. Uus käetugi on oma klassi parim kõigi traktori toimingute juhtimiseks.

Tõtab kiiremini ka kõige nõudlikemate tööseadmetega

Kuni viis tagumist ja kolm eesmist sektsiooni, kaasa arvatud esihoovastik ja installitud Power Beyond, lisaks suure tõstevõimega haakesead. Hüdraulikasüsteem võimaldab töötada ka kõige laiemate tööseadmetega kiiremini, suurendades samal ajal mitmekülsust.

Madalad käitamiskulud

- ▶ Efektivne mootor - maksimaalne võimsus ja pöördemoment madalatel mootori pööretel vähendab kütusekulu 10% ja vähendab mürataset.
- ▶ Hooldusvabad komponendid.
- ▶ Lihtne juurdepääs igapäevasele hooldusele.
- ▶ MFCare remondi- ja hoolduslepingute skeemid.

Kasutajasõbralikud, nutikad ja jätkusuutlikud põllumajandustehnoloogiad. Uus Datatronic 5 ja valikvarustusse kuuluv Fieldstar 5 terminal moodustavad uusima kasutajasõbraliku täppispõllupidamise paketi

- ▶ 9-tollise puuteekraaniga terminal teeb töökogemuse intuitiivsemaks ja täpsemaks.
- ▶ Uued MF Guide'i lahendused vähendavad võimalikke ülekatteid, tagades sellega parema ökonoomsuse.
- ▶ MF Section ja Rate Control funktsioonid võimaldavad reguleerida liikumise ajal külvikiirust, minimeerides automaatselt ülekatteid, vahelejätmisi ja toote raiskamist.
- ▶ MF TaskDoc loob ja saadab tööde üksikasjalikud andmed turvaliselt Agrirouteri pilve kaudu kontoris ja eelistatud partneritele.
- ▶ MF Connect telemeetria võimaldab kaug- ja reaalajas jälgimist ning otsustamist, suurendades sellega tõhusust ja maksimeerides tööaega.



Standard- ja lisavarustus versiooni alusel



A



B



D

	Tõhus	Eksklusiivne
Mootor		
6-silindriline AGCO POWER V-heiteetapp	●	●
Mällu salvestatava kiiruse juhtimisega mootor	●	●
HLA (lõtku hüdrauliiline reguleerimine)	●	●
Mootori lisakäik tühikäigul (700 p/min)	●	●
Mootoriploki soojendus	○	○
Käigukast		
Võimsusjuhtimise hoob	●	●
Parempoolne võimsuskontrollihoob	●	●
A Multipad käetoel		
Dyna-7 - 40 km/h Super Eco - kiiruse ühtlustamine ja automaatkäiguvahetus	●	●
Dyna-7 - 50 km/h Super Eco* - kiiruse ühtlustamine ja automaatkäiguvahetus	○	○
Dyna E-Power - 40 km/h Eco - kiiruse ühtlustamine ja automaatkäiguvahetus	●	●
Dyna E-Power - 50 km/h Eco* - kiiruse ühtlustamine ja automaatkäiguvahetus	○	○
Aeglusti (Dyna-7)	○	○
4 kiirusega püsikiiruse hoidja	●	●
Dünaamiline pidurisüsteem	●	●
Elektriline seisupidur (ParkLock)	●	●
Juhi töökeskkond		
Käsitsi reguleeritav manuaalne konditsioneer	●	-
Automaatne kliimaseade koos mitme tsooniga vooluhulga juhtimisega	○	●
Katuseluuk	●	●
Automaatne õhkvedrustusega pööratav iste, soojendusega, külgsuunmutusega	●	○
B Nahast poolautomaatne õhkvedrustusega pööratav iste - soojendusega, ventileeritav, külgsuunmutusega		
Lisaiste turvavööga	●	●
Kabiini mehaaniline vedrustus	●	○
Aktiivne kabiini mehaaniline vedrustus	○	●
Raadio/eesmine Aux-sisend/Bluetooth/USB pistik - integreeritud mikrofoni - juhtnupud käetoel	●	●
Raadio/eesmine Aux-sisend/Bluetooth /USB-pistik/DAB + - integreeritud mikrofoni - juhtnupud käetoel	○	○
Elektrilise jäätörje ja reguleerimisega teleskoopvarrega lainurkpeeglid	○	●
Parempoolne pesur	○	○
Jäätörjesüsteem tagaaknal	○	○
Reguleeritav roolisammas koos mällu salvestatava kaldega	●	○
Reguleeritav roolisammas mällu salvestatava kalde ja kiirrooliga	○	●
Radari ja läbilisemine juhtimine	○	●
C Digitaalne MF vDisplay		
D Datatronic 5 puuetundliku 9-tollise ekraaniga terminal (traktori seadete haldamine, ISOBUS, ühildub kaamera ja MF Guide funktsioonidega)		
Fieldstar 5 puuetundliku 9-tollise ekraaniga terminal (ISOBUS, ühildub kaamera ja MF Guide funktsioonidega)	○	○
Haakeseadme juhtsilla juhtimine	○	●
Duaaljuhtimine (kaksikjuhtimine)	○	●
Põlluotsa juhtimissüsteem	○	●

	Tõhus	Eksklusiivne
Mootor		
6-silindriline AGCO POWER V-heiteetapp	●	●
Mällu salvestatava kiiruse juhtimisega mootor	●	●
HLA (lõtku hüdrauliiline reguleerimine)	●	●
Mootori lisakäik tühikäigul (700 p/min)	●	●
Mootoriploki soojendus	○	○
Käigukast		
Võimsusjuhtimise hoob	●	●
Parempoolne võimsuskontrollihoob	●	●
A Multipad käetoel		
Dyna-7 - 40 km/h Super Eco - kiiruse ühtlustamine ja automaatkäiguvahetus	●	●
Dyna-7 - 50 km/h Super Eco* - kiiruse ühtlustamine ja automaatkäiguvahetus	○	○
Dyna E-Power - 40 km/h Eco - kiiruse ühtlustamine ja automaatkäiguvahetus	●	●
Dyna E-Power - 50 km/h Eco* - kiiruse ühtlustamine ja automaatkäiguvahetus	○	○
Aeglusti (Dyna-7)	○	○
4 kiirusega püsikiiruse hoidja	●	●
Dünaamiline pidurisüsteem	●	●
Elektriline seisupidur (ParkLock)	●	●
Juhi töökeskkond		
Käsitsi reguleeritav manuaalne konditsioneer	●	-
Automaatne kliimaseade koos mitme tsooniga vooluhulga juhtimisega	○	●
Katuseluuk	●	●
Automaatne õhkvedrustusega pööratav iste, soojendusega, külgsuunmutusega	●	○
B Nahast poolautomaatne õhkvedrustusega pööratav iste - soojendusega, ventileeritav, külgsuunmutusega		
Lisaiste turvavööga	●	●
Kabiini mehaaniline vedrustus	●	○
Aktiivne kabiini mehaaniline vedrustus	○	●
Raadio/eesmine Aux-sisend/Bluetooth/USB pistik - integreeritud mikrofoni - juhtnupud käetoel	●	●
Raadio/eesmine Aux-sisend/Bluetooth /USB-pistik/DAB + - integreeritud mikrofoni - juhtnupud käetoel	○	○
Elektrilise jäätörje ja reguleerimisega teleskoopvarrega lainurkpeeglid	○	●
Parempoolne pesur	○	○
Jäätörjesüsteem tagaaknal	○	○
Reguleeritav roolisammas koos mällu salvestatava kaldega	●	○
Reguleeritav roolisammas mällu salvestatava kalde ja kiirrooliga	○	●
Radari ja läbilisemine juhtimine	○	●
C Digitaalne MF vDisplay		
D Datatronic 5 puuetundliku 9-tollise ekraaniga terminal (traktori seadete haldamine, ISOBUS, ühildub kaamera ja MF Guide funktsioonidega)		
Fieldstar 5 puuetundliku 9-tollise ekraaniga terminal (ISOBUS, ühildub kaamera ja MF Guide funktsioonidega)	○	○
Haakeseadme juhtsilla juhtimine	○	●
Duaaljuhtimine (kaksikjuhtimine)	○	●
Põlluotsa juhtimissüsteem	○	●



C

- Ei ole saadaval
- Standardvarustus
- Lisavarustus
- * Sõltub turul kehtivast seadusandlusest

	Tõhus	Eksklusiivne
Tehnoloogia		
ISOBUSi võimekus ja tagumine pistik	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
ISOBUSi eesmine pistik	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
MF Guide Ready	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
MF Guide Novatel SM / CM NTRIP / CM Radio ja NTRIP koos Go Mode funktsiooniga	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
MF Guide Trimble SM / CM NTRIP / CM Radio ja NTRIP koos Go Mode funktsiooniga	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36 sektsiooni juhtimine ja VRC (5 toodet)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Täiustatud juhiste edastamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
E Integreeritud katusekaamera	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
TaskDoc Pro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Connectivity Module (ACM) kasutajaliides CAN Data Transfer andmeedastuseks - 3 aastaks tasuta	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Kere ja hüdraulika		
Sektsioonide täismehaaniline juhtimine	<input type="radio"/>	-
Sektsioonide elektriline ja mehaaniline juhtimine	<input checked="" type="radio"/>	-
Rõhualandushoovaga sektsioonide elektriline juhtimine	-	<input checked="" type="radio"/>
Multifunktsionaalne juhtkang	<input type="radio"/>	-
Juhtkang	-	<input type="radio"/>
Multipad väike juhtkang	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Laaduri alusraam, elektriline klapp ja juhtkang	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Laaduri alusraam ja hüdraulikakomplekt Hydraulic Kit SMS 3rd Live	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Tasuta tagastamine	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Power Beyond koos haakeseadistega P/T/LS/D	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
150 l/min CCLS	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
205 l/min CCLS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
F 205 l/min CCLS ECO	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Elektroniline rippüsteemi juhtimine aktiivse transpordi juhtseadmega	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Automaatse jõuvõtu funktsioon	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Jõuvõtuvõlli elektriline kiirusevalik	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Autom 4-rattavedu ja automaatse diferentsiaaliluku funktsioon	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Teleskoopstabilisaatorid	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Automaatsed stabilisaatorid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Hüdrauliline ülemine tõmmit	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Integreeritud esirippüsteem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Integreeritud eesmine jõuvõtuvõll	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Elektriseadmestik		
Aku isoleerimise lüliti ja käivitusabi	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Tõsteseadme juhtnupp porilaudadel	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Väline jõuvõtu sisse/väljalülituse juhtnupp porilaul	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Väline hüdroväljavõtete kaugjuhtimine porilaul	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
G 16 märgutuledega LED-töövalgustid	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Automaatsed tagatuled tagurdamisel	-	<input checked="" type="radio"/>
Muud seadmed (spetsifikatsioonid võivad turgudel erineda)		
Riputatav lukustusega esisild	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Pööratavad esiporitivad	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Haagise õhkpidur	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
ABS-pesaga pneumaatilised ja üheliinilised hüdraulilised haagisepidurid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



E



F



G

Tehnilised näitajad

Mootor	
Mootori tüüp	
Silindrite arv/klappide arv/võimsus	
Kolvi diameeter/kolvi käik	
Õhu sisselase	
Sissepritse tüüp	
Ventilaatori tüüp	
Maksimaalne hj	
Mootori pöörded maksimaalsetel pööretel	
Maksimaalne pöördemoment 1000–1500 p/min	
Maks võimsus EPM-iga	
Maksimaalne pöördemoment EPM-ga 1000–1500 p/min	
Maks. võimsus jõuvõtuvõllil (OECD, täpsus +/- 3%)	
Kütusepaagi maht	
AdBlue® paagi maht	
Hooldusvälp	
Ülekanne Dyna-7	
Käikude arv	
Min kiirus @ 1500 p/min	
Kiiruste arv aeglusti kasutamisel	
Min. kiirus aeglustiga	
SuperEco mootori kiirusel 43 km/h	
53 km/h* Eco mootori kiirusel	
Dyna E-Power ülekanne	
Käikude arv (edasi x tagasi)	
Min kiirus @ 1500 p/min	
SuperEco mootori kiirusel 43 km/h	
53 km/h* Eco mootori kiirusel	

	MF 8S.205	MF 8S.225	MF 8S.245	MF 8S.265
	AGCO POWER			
Nr/Nr/cm3	6/4/7400			
mm/mm	108/134			
	Turbo koos elektrilise wastegate piirdeklapi süsteemi ja vahejahutiga			
	Ühisanum			
	Viscotronic			
ISO hj (kW)	205(151)	225(165)	245(180)	265(195)
p/min	1850			
Nm	950	1000	1100	1200
hj (kW)	225(165)	245(180)	265(195)	285(210)
Nm	982	1080	1178	1257
hj (kW)	186(137)	199(146)	216(159)	231(170)
liitrites	460			
liitrites	43			
tundi	600			
edasi/tagasi	28/28			
km/h	1.8			
edasi/tagasi	56/56			
	190 m/h pööretel 1500 p/min			
p/min	1350			
p/min	1650			
edasi/tagasi	28/28 automaatkäiguvahetus			
km/h	1.9			
p/min	1300			
p/min	1600			

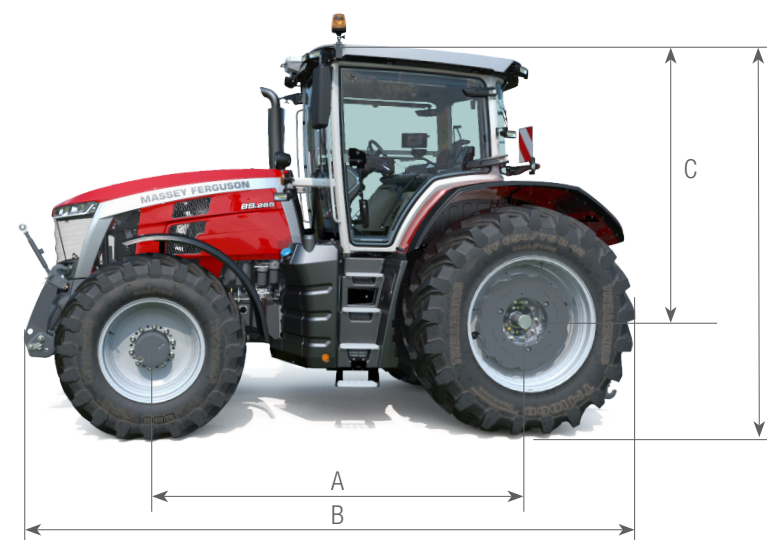
	MF 8S.205	MF 8S.225	MF 8S.245	MF 8S.265
Tagumine rippüsteem ja hüdraulika				
Alumised aisad	KAT		Kat 3	
Maksimaalne tõstevõime aisaotstel	kg		10000	
Hüdraulika tüüp ja maksimaalne vooluhulk	l/min		Suletud- koormustundlik hüdroüsteem 150 L/min	
Hüdraulika tüüp ja maksimaalne vooluhulk - valik 1	l/min		Suletud- koormustundlik hüdroüsteem 205 L/min	
Hüdraulika tüüp ja maksimaalne vooluhulk - valik 2	l/min		Closed Centre Load Sensing koormusandur 205 Eco 205 l/min @ 1650 p/min	
Maksimaalne rõhk	l/min		200	
Max tagumiste hüdroväljavõtete arv			5	
Tagumine jõuvõtvõll				
Mootori pöörded				
540/540Eco/1000/1000Eco	p/min		1867/1499/1903/1528	
Võlli diameeter	tolli		1 3/8" 6 ja 21 splainid	
Eesmine rippüsteem ja eesmine jõuvõtt				
Maksimaalne tõstevõime aisaotstel	kg		4800	
Max eesmist hüdroväljavõtete arv			2	
Mootori pöörded @ 1000 eesmise jõuvõtvõlli pöördel	p/min		1920	
Rattad ja rehvid (Saadaval terve seeria. Konsulteerige oma müügiesindajaga)				
Ees			VF 600/70 R30	
Taga			VF 650/75 R42	
Massid (Võib erineda sõltuvalt konfiguratsioonist. Konsulteerige oma müügiesindajaga)				
Keskmine minimaalne kaal ilma ballastita, ilma lisaseadmeteta	kg		8700	
Maksimaalne täismass*	kg		16000	

ISO 14396 - Ei ole saadaval * Sõltub turul kehtivast seadusandlusest

Mõõdud

		MF 8S (kõik mudelid)
A	Teljevahe	m 3.05
B	Üldpikkus eesmisest rippüsteemist tagumise rippüsteemi alumiste aisade otsteni	mm 5375
C	Kõrgus tagatelje keskelt MF Connect antennide ülaosani	mm 2390
D	Kogukõrgus	mm 3390

Oleme andnud oma parima tagamaks, et käesolevas väljaandes sisalduv teave oleks võimalikult täpne ja ajakohane. Siiski võib esineda ebatäpsusi, vigu ja väljajätmissi ning tehnilised andmed võivad ette teatamata muutuda. Sellepärast kontrollige enne ostude tegemist alati kõiki tehnilisi andmeid Massey Ferguson'i maaletooja või edasimüüja kaudu.





MASSEY FERGUSON

A world of experience. Working with you.

www.MasseyFerguson.com

 www.facebook.com/masseyfergusonGlobal

 [Twitter.com/MF_EAME](https://twitter.com/MF_EAME)

 [Instagram.com/MasseyFergusonGlobal](https://www.instagram.com/MasseyFergusonGlobal)

 www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal



MASSEY FERGUSON® on AGCO ülemaailmne bränd.
© AGCO SAS. 2020 | A-ET-17214 | Eesti



Vastutustundlik metsamajandamine