



MASSEY FERGUSON

155-220 LE

MF 7700 S



A MASSEY FERGUSONTÓL

MF 7700 S – INTELLIGENSEBB TELJESÍTMÉNY

Az új MF 7700 S sorozat modern, ugyanakkor egyszerűen használható és megbízható technológiákra épül, amelyek alacsony üzemeltetési költségek mellett is garantálják a kiemelkedő hatékonyságot.



Tisztában vagyunk vele, hogy az erőgép a vállalkozás egyik legfontosabb profittermelő eszköze.

Ezért az új MF 7700 S fejlesztése során egyetlen célt tartottunk szem előtt: hogy növeljük az Ön termelékenységét. Az egyedi, „minden egyben” SCR technológiájának köszönhetően alacsony üzemeltetési költségektől kezdve a hatékony váltókig és kényelmes kezelési környezetig - az MF 7700 S jóval több, mint egy egyszerű traktor. Úgy is mondhatnánk, hogy az Ön új üzlettársa.





**MACHINE
OF THE YEAR 2019**

TELJESÍTMÉNY - MINDENHOL, AHOL SZÁMÍT

- Akár 9600 kg-os hátsó függesztőmű-teherbírás
- Akár 190 l/perces maximális hidraulikus szállítás

A HATÉKONYSÁG SZEMPONTJÁBÓL TERVEZVE

- Dyna-6 SUPER ECO sebességváltó. Hatékonyabb működés, alacsonyabb fogyasztás! (Akár 17%-kal alacsonyabb motorfordulatszám: 40 km/h 1500 ford./perc fordulatszámon)
- Dyna-VT sebességváltó. Pontos, zökkenőmentes és egyszerűen használható
- Teljesítményszabályzó irányváltó kar – akár 8 funkció egyben

HATÉKONY ERŐÁTVITEL

- Új, 1,95 m átmérőjű hátsó gumiabroncsok. Jobb vonóerő alacsonyabb talajtömörödés mellett
- Hosszú tengelytáv a stabilitásért és a jobb vonóerőért

NAGYOBB TELJESÍTMÉNY, KEVESEBB KARBANTARTÁS

- 6 hengeres, 6,6 literes AGCO POWER motor
- Akár 30 LE extra teljesítmény az EPM-mel
- A „minden egyben” Stage V. SCR rendszer csökkenti az üzemeltetési költségeket, és javítja a láthatóságot
- 600 órás motorszerviz-intervallum - több produktív munkavégzés, kevesebb állásidő

TECHNOLÓGIA EGYETLEN ÉRINTÉSRE

- Új Datatronic 5 érintőképernyős terminál
- Olyan könnyen használható, mint egy tablet
- 9 color érintőképernyő
- MF Guide. Méter alatti vagy centiméteres pontosság számos korrekciós jel segítségével, akár Trimble vagy Novatel vevők használatával
- MF ISOBUS + MultiPad kar: hatékony és kényelmes használat

HOZZA KI A LEGTÖBBET MUNKANAPJÁBÓL AZ ÖN IGÉNYEINEK ÉS MŰKÖDÉSI TERÜLETÉNEK MEGFELELŐEN KIVÁLASZTHATÓ SPECIFIKÁCIÓKKAL

- Hatékony, karbantartást nem igénylő elsőtengely-felfüggesztés
- Az aktív mechanikus fülkerugózás egyszerű, mégis kiváló kényelmet kínál
- Az alapfelszereltségbe tartozó Bluetooth rádióknak köszönhetően több csatlakoztatási lehetőség áll rendelkezésre
- Akár 12 LED-es munkalámpa

Az Ön igényeinek megfelelő specifikációk

Bármilyen területen használja
tökéletes a felszereltség:



	Essential	Efficient	Exclusive
Motor			
AGCO POWER – 6,6 liter – Stage V	●	●	●
„Minden egyben” Stage V technológia	●	●	●
Sebességváltó			
A Power Control – Multifunkciós irányváltó kar	●	●	●
Jobb oldali irányváltó kar	○	○	●
T-alakú kar a vezérlőkonzolon	●	●	-
MultiPad kar a kartámaszba épített vezérlőkonzolon	-	○	●
Dyna-6 SUPER ECO 40 km/h (40 km/h 1500 ford./perc mellett)	○	○	○
Dyna-6 SUPER ECO 50 km/h (50 km/h 1800 ford./perc mellett)	●	●	●
Dyna-VT 50 km/h* Eco dinamikus traktorvezérléssel (DTM)	-	○	○
C1 és C2 sebesség tartó automatika	-	●	●
A sebességváltót fékezéskor üresbe kapcsoló funkció – „Clutch Effect” funkció	●	●	●
Kezelői környezet			
Manuálisan szabályozható légkondicionáló	●	●	-
Klímaberendezés automatikus szabályozással	-	○	●
Légrugós, elfordítható kezelőülés	○	●	-
Légrugós kezelőülés ülésfűtéssel és pneumatikus deréktámasz-állítással	○	○	●
Mechanikus fülkerugózás	○	●	-
B Aktív mechanikus fülkerugózás	-	○	●
FM vagy DAB (digitális) rádió, CD, MP3, Bluetooth-csatlakozás, USB és előlapi AUX-csatlakozó	●	●	○
Elektromosan állítható és fűthető, teleszkópos nagy látószögű tükrök	○	○	●
Speedsteer kormányfunkció	-	○	○
Radar és csúszásszabályozás	○	○	●
C 12 darabos munkalámpacsomag: LED-es nappali jelzőfényekkel	○	○	●

- Nem elérhető
- Alapfelszereltség
- Opcionális
- * A piaci jogszabályoktól függően
- ² MF 7715 S – MF 7718 S



Kezelői környezet	
MF technológiák	
A MultiPad ISOBUS munkaeszköz-vezérléssel MF Guide	
B Novatel vevő – Méter alatti, vagy akár centiméteres pontosság	
B Trimble vevő – Méter alatti, vagy akár centiméteres pontosság	
MF szakaszvezérlés – akár 24 szakaszos vezérlés	
MF Task Doc – Vezeték nélküli adatátvitel	
Alváz és hidraulika	
Quadlink mellsőhíd-rugózás	
Tolattyús szelepek mechanikus vezérlése	
Elektromos működtetésű segédhidraulika-szelepek	
Multifunkciós hidraulikus botkormány	
Rakodó-előkészítéssel szerelt traktor multifunkciós botkormánnyal (mechanikus vezérlés)	
Sorosító (power beyond) rendszer csatlakozókkal	
Hátsó függesztőmű aktív szállításvezérléssel	
Automatikus teljesítményleadó tengely	
TLT-fordulatszám mechanikus kiválasztása	
Automatikus vonóerő-kezelés (összkerékajítás és differenciálzár)	
Hidraulikus felső függesztőkar a hátsó hárompont-függesztésen	
C Integrált elülső függesztőmű (típusú függően, 3200 vagy 4000 kg-os teherbírás)	
Integrált mellső TLT	
Kényelem	
Automatikus áramtalanító kapcsoló	
Standard szerszámoszláda	
Sárvédőre kihelyezett emelésvezérlő gombok	
Sárvédőre kihelyezett TLT-indító/-megállító gomb	
Segédhidraulika-szelepek vezérlője a sárvédőn	
Egyéb felszereltség (a műszaki adatok országonként eltérők lehetnek)	
Kerékkel együtt elforduló elülső sárvédők	
Pneumatikus pótkocsifékek*	
Hidraulikus és pneumatikus pótkocsifékek*	
ABS aljzat a pótkocsifék számára	

Essential	Efficient	Exclusive
-	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	●	●
●	●	-
-	○	●
○	○	○
○	○	●
●	●	●
●	-	-
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
-	●	●
○	○	●
●	●	●
○	○	○
○	○	○

Mindent megtettünk annak érdekében, hogy a jelen kiadványban lévő információk a lehető legpontosabbak és legfrissebbek legyenek. Ennek ellenére előfordulhatnak hibák, vagy hiányok, valamint a fenntartjuk a specifikációk részleteinek előzetes értesítés nélkül történő módosításának jogát. Ezért minden vásárlás előtt egyeztessen Massey Ferguson márkakereskedőjével, vagy forgalmazójával az összes termékjellemzőt.

Műszaki adatok

Motor	
Motor típus	
Hengerek száma/szelepek száma/hengerűrtartalom	
Levegőellátás	
Befecskendezés típusa	
Ventilátortípus – Dyna-6/Dyna-VT sebességváltó	
Maximális teljesítmény	
A maximális teljesítményhez tartozó motorfordulatszám	
Maximális nyomaték 1500 ford./perc fordulatszámon	
Maximális teljesítmény EPM rendszerrel	
Maximális nyomaték EPM rendszerrel rpm1500 ford./perc fordulatszámon	
Üzemanyagtartály űrtartalma	
AdBlue® tartály űrtartalma	
Dyna-6 váltó	
Sebességfokozatok száma (Előre x Hátra)	
Minimális fordulatszámon 1400 ford./perc mellett	
40 Eco / SuperEco km/h sebességhez tartozó motorfordulatszám	
50 km/h* SuperEco, motorfordulatszám mellett, max. kerékátmérővel	
Dyna-VT váltó	
Típus	
Szántóföldi sebességtartomány	
Közúti sebességtartomány	
Hátó függesztőmű és hidraulika	
Alsó függesztőkarok típusa	
Maximális emelőképeség a karvegeknél	
Standard hidraulikarendszer	
Opcionális hidraulikarendszer	
Maximális nyomás	
Hátó segédhidraulika-szelepek maximális száma	

	MF 7715 S	MF 7716 S	MF 7718 S	MF 7719 S
	AGCO POWER „minden egyben” Stage V technológia			
db/db/cm ³	6/4/6600			
	Turbófeltöltő elektromos wastegate szeleppel és töltőlevegő-visszahűtővel			
	Common rail (közös nyomócsöves)			
	Vistronic			
ISO LE (kW)	155 (114)	165 (121)	180 (132)	190 (140)
Ford./perc	1950			
Nm	700	725	750	860
LE	175 (129)	185 (136)	210 (154)	220 (162)
Nm	750	800	860	925
Liter	305	305	305	305
Liter	30	30	30	30
Előre x Hátra	24 x 24			-
km/óra	1,09			-
Ford./perc	1500 (650/65 R42)			-
Ford./perc	1800 (650/65 R42)			-
	Fokozatmentes váltómű			
km/óra	Előremenet: 0,03–28 km/h – Hátramenet: 0,03–16 km/h			
km/óra	Előremenet: 0,03–40 km/h – Hátramenet: 0,03–38 km/h – Előremenet: 0,03–50 km/h – Hátramenet: 0,03–38 km/h*			
Cat	Cat 3			
kg	7100 / 8100 / 9600		8100 / 9600	
l/perc	Terhelésérzékelő 110 l/perc			
l/perc	Zárt központú, terhelésérzékelős 190 l/perc			
Bar	200 (Dyna-VT)			
	4/5 (Dyna-VT)			

* A piaci jogszabályoktól függően

Méretetek

MF7715 S – MF 7719 S				
		Dyna-6	Dyna-VT	
A	Tengelytáv	m	2,88	
B	Teljes hossz az első függesztéstől a hátsó felfüggesztő karokig	mm	4928	
B	Teljes hossz az első függesztéstől a hátsó felfüggesztő karokig	mm	5604	
C	Magasság a hátsó tengely középpontjánál a fülke tetejéig	mm	2110	2144
D	Teljes magasság	mm	2985	3019





MASSEY FERGUSON
A world of experience. Working with you.

www.MasseyFerguson.co.uk



www.facebook.com/masseyfergusonuk



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



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



www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal



MASSEY FERGUSON® az AGCO világmárkája.
© AGCO SAS. 2019 | A-HU-16679/0419 | Magyar



H-7522 Kaposújlak, 095/3 hrsz.
Tel: +36-82/713-274, +36-30/336-9804
E-mail: bedenek@kapos-net.hu
WEB: www.bedenek.hu



Felelős erdőgazdálkodás