

# MF 9S

285–425 LE

REMEKBE SZABOTT  
KIALAKÍTÁS

FELÜLMÚLHATATLAN  
TELJESÍTMÉNY



reddot winner 2024



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**



# MF 9S

TEREMTSÉN  
KAPCSOLATOT A  
**JÖVŐVEL**

A Massey Ferguson új korszakának megbízható, letisztult és intelligens zászlóshajója a teljesítményt a sokoldalúsággal ötvözi, és kifejezetten a gazdálkodók egyedi szükségleteihez igazodik.

A Massey Ferguson olyan tapasztalattal rendelkezik a mezőgazdaságban és az agrár szektorban, amely az MF 9S megalkotásához a legújabb innovációkkal és műszaki szakismeretekkel támogatott háttérrel biztosított.

Magas szintű, és széles spektrumú műszaki felszereltségével és alkalmazott technológiájával az MF 9S egyedülálló Protect-U kialakítása páratlan kényelmet nyújt, és új etalont teremt. A nagyobb volumenben gazdálkodóknak, profi felhasználóknak és gépimunka-szolgáltatóknak magasabb szintű hatékonyságot és felületei lehetőségeket is kínál.

Az MF 9S korszerű, új opciókat is felvonultat a működés tökéletesítése érdekében, így például az MF AutoTurn táblavégi fordulóautomatikát, traktor-munkagép szabályozórendszert és központi abroncsnyomás-beállító rendszert.

## ALAPOSAN ÁTGONDOLT DIZÁJN

AZ EGYEDI MF PROTECT-U KONCEPCIÓ

04

AZ INTELLIGENS GAZDÁLKODÁS  
ÉS AZ ADATKAPCSOLATI  
LEHETŐSÉGEK SZOLGÁLATÁBAN

A HASZNOS MUNKAI DŐ  
MAXIMALIZÁLÁSÁÉRT

34

24 DYN-VT SEBESSÉGVÁLTÓ

30 EREDENDŐ RUGALMASSÁG

08

KÉNYELMES MUNKAVÉGZÉS

MÉG TÖKÉLETESEBB KIALAKÍTÁS.....	04
AZ ÖN MF 9S TRAKTORA TESTKÖZELBEN .....	06
KÉNYELMES MUNKAVÉGZÉS .....	08
AZ INTELLIGENS GAZDÁLKODÁS ÉS AZ ADATKAPCSOLATI LEHETŐSÉGEK SZOLGÁLATÁBAN.....	14
LETISZTULT ERŐ .....	20
DYN-VT SEBESSÉGVÁLTÓ .....	24
GUMIABRONCS-TECHNOLÓGIA .....	28
KEMÉNY MUNKÁHOZ TERVEZTÜK.....	32
A HASZNOS MUNKAI DŐ MAXIMALIZÁLÁSÁRA KÉSZÜLT .....	34
VARÁZSOLJA MF 9S TRAKTORÁT OLYAN EGYEDIVÉ, MINT AMILYEN A GAZDASÁGA.....	40





## MÉG TÖKÉLETESEBB KIALAKÍTÁS

AZ MF 9S SOROZAT  
TÍPUSAINAK MINDEGYIKE  
A MASSEY FERGUSON EXKLUZÍV  
**PROTECT-U KIALAKÍTÁSÁVAL**  
RENDELKEZIK

Az egyedi, 18 cm-es távolság páratlan kezelői kényelmet nyújt azáltal, hogy elszigeteli a motort a fülkétől, ami kisebb rezgésszintet és mindössze 69 dBA zajszintet eredményez – az egyik legcsendesebb munkahelyévé ezt a tágas fülkét.

A kezelőfülkét  
**18 CM**  
távolság választja el a motortól

A kialakításnak köszönhetően  
a szélvédő ÖNTISZTULÓ,  
mivel a por természetes  
módon lehull róla a talajra.

## PÁRATLAN KILÁTÁS

A fülke előrefelé dőlő szélvédőjének köszönhetően nagyobb a tér, és kiváló rálátás nyílik a munkaterületre a keskeny motorháztető felett.

**69** dB

„Egyedülálló, merész dizájn,  
praktikus funkcionalitással”





# ZÁSZLÓSHAJÓ, AMELY **SZILÁRD ALAPOKRA ÉPÜLT**

A Massey Ferguson több mint 175 éve tervez megbízható traktorokat, és szakértelmünkkel mindig sokoldalú traktorokat alkotunk, ami a hosszú tengelytávnak és a szűk fordulási sugárnak egy erős traktorban megalkotott kombinációjából ered.

Szemet gyönyörködtető, „neo-retro” külső dizájnjal az MF 9S a korábbi típusokat idézi, ugyanakkor belül az elektronikus vezérlőelemek, a nagy teljesítmény és a letisztult működtetés terén gyűjtött sokéves tapasztalatunkat juttatja érvényre.



Olvassa be, és nézze meg az MF 9S traktort működés közben



# AZ ÖN MF 9S TRAKTORA TESTKÖZELBEN

Arra terveztük és készítettük, hogy nagy erőt és teljesítményt nyújtson, kényelemmel, adatkapcsolati szolgáltatásokkal és egyszerű használattal fűszerezve, munkák széles körének hatékony és gazdaságos elvégzéséhez.

BÁRMELYIKET IS VÁLASZTJA A RENDELKEZÉSRE ÁLLÓ HAT TÍPUS KÖZÜL, BIZTOS LEHET BENNE, HOGY ÉLETE EGYIK LEGJOBB DÖNTÉSÉT HOZZA MEG.

	MF 9S.285	MF 9S.310	MF 9S.340	MF 9S.370	MF 9S.400	MF 9S.425
<b>Motor típusa</b>	AGCO Power, Stage V, 8,4 literes, 6-hengeres					
<b>Károsanyag-kibocsátás szabályozása</b>	Stage V, integrált All-in-One rendszerrel – DOC / SC / SCR – EGR nélkül					
<b>Maximális teljesítmény (LE)</b>	285	310	340	370	400	425
<b>Maximális teljesítmény EPM rendszerrel (LE)</b>	315	340	370	400	420	N/A
<b>Maximális nyomaték 1500 ford./perc fordulatszámon (Nm)</b>	1250	1300	1450	1600	1650	1750
<b>Maximális nyomaték 1500 ford./perc-nél, EPM rendszerrel (Nm)</b>	1400	1500	1600	1700	1750	N/A
<b>Sebességváltó</b>	Dyna-VT – fokozatmentes sebességváltó					

## A tágas fülkében a kényelem, az ergonómia, a világgal való kapcsolódás és az egyszerű használat ötvöződik

- ▶ A kiváló körkörös kilátást kamerák teszik még jobbá
- ▶ 27 LED lámpából álló, speciális LED 360° világításcsomag
- ▶ Az új kartámasz a legjobb vezérlést biztosítja a kategóriában
  - ▶ Az új MF vDisplay digitális műszerfal és a Datatronic 5 terminál

## Gazdaságos üzemeltetés

- ▶ A motorteljesítmény-szabályozás (EPM) akár 30 LE extra teljesítményt és 150 Nm többletnyomatékot is képes biztosítani
- ▶ Az elhíresült All-In-One rendszer használatával, egyetlen turbófeltöltő alkalmazásával, és bonyolult kipufogógáz-visszavezető szelep nélkül is egyértelműen megfelel az előírásoknak
- ▶ A nagyobb üzemanyag- és AdBlue-tartály megnöveli az újratöltések közötti hasznos munkaidőt
- ▶ MF Care javítási és karbantartási programok a teljes nyugalom érdekében



## Hatékony az utolsó csavarig

- ▶ A fokozat nélküli Dyna-VT sebességváltó precíz vezérlést és kényelmes működtetést tesz lehetővé
- ▶ Kiváló, 40 km/h esetén 18 t, vagy 50 km/h esetén\* 16t maximális járműössztömeg = nagy hasznos terhelhetőség közúton
  - ▶ Az új, opcionális, központi abroncsnyomás-beállítási rendszer a talajtömörítés csökkentése érdekében gyorsan kialakítja a megfelelő nyomást az abroncsokban, és egyúttal növeli az érintkezési felületet és a tapadást
  - ▶ Keréktárcsák és gumiabroncsok széles választéka, amelyek közül a 2,18 m átmérőjű VF 750/70R44 áll rendelkezésre a gyári alapfelszereltség részeként





#### Egyértelmű intelligens gazdálkodás

- ▶ Az alapfelszereltségű Datatronic 5 és az opcionális Fieldstar 5 érintőképernyős terminálok táblagéphez hasonló használatot biztosítanak
- ▶ Az új MF AutoTurn automatizálja a táblavégi fordulókat, ráfordítja a traktort a következő fogásra, miközben automatikusan vezérli a táblavégi fordulás műveletrendjét
- ▶ Az új AutoHeadland teljesen beavatkozásmentes táblavégi fordulókat biztosít a táblavégi művelet sor minden egyes lépésének automatikus indításával és végrehajtásával
- ▶ Az új traktor-munkagép vezérlőrendszer (TIM) lehetővé teszi, hogy kompatibilis munkaeszközök traktorfunkciókat kezeljenek, például a hidraulikát vagy a menetsebességet
- ▶ MF Guide, MF Section Control, MF Rate Control és MF TaskDoc: az intelligens, fenntartható gazdálkodásra készen
- ▶ Alapfelszereltségű MF Connect telemetrikus rendszer, 5-éves előfizetéssel, a géppark valós idejű, távoli felügyeletéhez

#### Erőtöljes hidraulika és függesztőmű

- ▶ Új kettős, zárt központú hidraulikaszivattyú opcióban
- ▶ Nagy folyadékészállítás, akár 340 l/perc, a legnagyobb hidraulikus teljesítményigényű munkagépek folyamatos olajellátásának biztosítására
- ▶ Akár 6 hátsó, elektromos vezérlésű segédhidraulika-szelep, nyomásmentesítő karral
- ▶ Akár 12 000 kg teherbírású hátsó, és 5 000 kg teherbírású frontfüggesztőmű, amelyek könnyedén kezelik a modern munkaeszközöket

\*Értékesítési országtól függően

# VIRTUÁLIS VALÓSÁG



7

## LÉPJEN BE OKOSTELEFONJA SEGÍTSÉGÉVEL AZ MF 9S FÜLKÉJÉBE!



### ◀ 1. LÉPÉS

Használjon QR-kód-olvasó alkalmazást. Töltse le ingyen az iTunesból vagy az Android Play Áruházból.



### ◀ 2. LÉPÉS

Nyissa meg az alkalmazást, és olvassa be ezt a QR-kódot...



### ◀ 3. LÉPÉS

...és üljön be Massey Ferguson traktorába.

Próbálja ki az élményt 2D-ben: mozgassa bármilyen irányba az okostelefont, vagy használja ujjait a képernyőn.



### ◀ 4. LÉPÉS

Élje át teljesen a VR 3D élményt: kattintson a megfelelő ikonra, és tegye fel VR-szemüvegét.



8

**KÉNYELMES**  
MUNKAVÉGZÉS

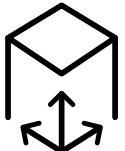


# A KEZELŐFÜLKE

## LÉPJEN BE A KÉNYELEM, A KILÁTÁS ÉS A VEZÉRLÉS ÚJ KORSZAKÁBA

Az MF 9S aktív rugózással rendelkező fülkéje, valamint a mellsőhíd-rugózás új szabályzási rendszere nagy lépést tesz előre a kényelem terén, biztosítva, hogy a kezelők biztonságban dolgozhassanak, és hosszú órákat töltve a kormánykerék mögött is megőrizték produktivitásukat. A tágas kezelőfülke a kategóriában kiemelkedően jó kilátást biztosít a praktikus elhelyezett és egyszerűen használható vezérlőelemeknek köszönhetően.



  
**3,4 m<sup>3</sup>**  
tér Ön és utasa számára

  
**360°**  
KILÁTÁS  
**6,6 m<sup>2</sup>**  
ÜVEGFELÜLET

  
**72%-OS**  
ablaktörlő-lefedettség

**45°-ban**  
jobbra  
kifordítható ülés



A visszahajló szélvédő növeli a belső teret, csökkenti a csillogást, és a biztonságos, hatékony munkavégzés érdekében javítja a kilátást



# KÉNYELEMRE, BIZTONSÁGRA ÉS **HATÉKONYSÁGRA** KÉSZÜLT

## ÁRNYÉKOLÁS

A négy napellenző, az áthajló szélvédő és a túlnyúló tető gondoskodik az árnyékolásról a tökéletes napvédelem érdekében.



## TISZTA SZÉLVÉDŐK

Az egyedi MF Protect-U ablaktörő működés közben a szélvédő 72%-át eléri. Az oldalszélvédők tisztítása opcionális oldalsó ablaktörőkkel biztosítható.



## TÜKÖRKIALAKÍTÁS

Alapfelszereltséget képező, elektromosan állítható és fűthető tükrök. Az állítható felső és alsó szekciókkal csökkenthetők a holtterek. Opcionálisan elektromosan működtethető teleszkópos kivitel is rendelkezésre áll.



## FÜLKERUGÓZÁS

Alapfelszereltségű aktív mechanikus fülkerugózás. Autóipari jellegű lengéscsillapítókkal működik, és három üzemmódban használható.



## MELLSŐHÍD-RUGÓZÁS

Alapfelszereltségbe tartozó, új vezérlőrendszerrel működő mellsőhíd-rugózás, amely növeli a közúti közlekedés kényelmét és biztonságát, és jobb tapadást biztosít a szántóföldön, ugyanakkor szűk, 5,75 m sugarú fordulókört tesz lehetővé.

## LED MUNKALÁMPÁK

Akár 27 LED munkalámpa – 8 a motorháztetőn, plusz akár 19 a fülkére szerelve, a biztonságos éjjeli munkavégzés érdekében. Kényelmi, késleltető funkció tarja bekapcsolva egy ideig a világítást, miután elhagyta a traktort, hogy Ön biztonságosan távozhasson.







#### CONTROL CENTER KARTÁMASZ

A legújabb Multipad vezérlőkar, amely teljes körű, kézreálló nyomógombos vezérlést biztosít.



#### HATÉKONY AUTOMATIKUS LÉGKONDITIONÁLÓ

Tökéletes levegőelosztást biztosít a kezelő környezetében elhelyezett, 14 darab, személyautó-stílusú légbevezető nyíláson keresztül.

#### KAMERAKÉPEK

Az alapfelszereltségű hátrafelé néző kamera mellett tovább három kamera rendelhető, amelyekkel megoldható a munkagépre történő körkörös rálátás, valamint a látható a gép előtti és mögötti útszakasz.



#### SZELLŐZŐ TÁROLÓTÉR

Tartsa frissen a hosszú munkanapokra szánt ételt és italt az utasülés alatti szellőztethető tárolótérben, vagy tegyen szert aktív hűtőre az MF By You kínálatából.

#### TÁROLÁS

Az MF 9S fülkéjében minden elhelyezhető, mivel rengeteg opcionális tárolóegység, pohár- és palacktartó, valamint telefon- és tablettartó áll rendelkezésre, kézre eső, praktikus helyzetben.



**BŐR ÜLÉSOPCIÓ** vagy alapfelszereltségű félbőr ülés. Mindkét változat a következő jellemzőkkel rendelkezik: automata légrugós, elfordítható ülés szellőzéssel, kétfokozatú fűtéssel, oldalirányú csillapítással, két irányban állítható háttámlával, dinamikus csillapítási rendszerrel.



# KIVÁLÓ FELSZERELTSÉG

## A KIEMELKEDŐ TERMELÉKENYSÉG SZOLGÁLATÁBAN

Az MF 9S alapfelszereltségben a Massey Ferguson legmagasabb szintű, Exclusive felszereltségi szintjét képviseli.

Ezt a gazdag felszereltségi csomagot úgy állítottuk össze, hogy Ön hatékonyan üzemeltethesse a legkorszerűbb és legnagyobb követelményeket támasztó munkagépeket, és így kihasználhassa ezek nagy teljesítménypotenciálját.

Az alapfelszereltségbe tartozik a nagyméretű, kényelmes kartámasz, és a rajta elhelyezett Multipad joystickvezérlő, amely teljes körű, kézre álló billentyűvezérlést biztosít a gyakran használt funkciókhoz.

Az alapfelszereltségbe tartozik a Datatronic 5 terminálkijelző is, amelynek 9 hüvelykes érintőképernyőjén a tabletek kezeléséhez hasonlóan vezérelhetők a traktorfunkciók. Az ISOBUS kompatibilitás leegyszerűsíti a munkagépek működtetését és a Massey Ferguson Smart Farming funkciókészletének és technológiájának kezelését.

	KÉNYELEM ÉS BIZTONSÁG	HATÉKONYSÁG	ADATKAPCSOLAT
<b>ALAPFELSZERELTSÉG</b>	QuadLink mellsőhíd-rugózás Mechanikus aktív fülkerugózás Automata légkondicionáló berendezés 16 LED munkalámpa és LED forgóvillogók Hátsó kamera Elektromos jégmentesítésű és beállítású tükrök Félbőr automata légrugós, elfordítható ülés, szellőzéssel, kétfokozatú fűtéssel, oldalirányú csillapítással, két irányban állítható háttámlával, dinamikus csillapítási rendszerrel DAB rádió, Bluetooth®, integrált mikrofonnal	40 km/h-s Eco Dyna-VT Minden vezérlőelem a Multipad karral rendelkező ergonomikus kialakítású kartámaszon Zárt központú 205 l/perc olajszállítású Eco hidraulika Négy elektromos segédhidraulika-szelep, nyomásmentesítő karokkal és elektromos joystickbillentyű-vezérléssel 5000 kg teherbírású, 3-as kategóriájú mellső függesztőmű, egy kihelyezett hidraulikaszeleppel	9" méretű Datatronic 5 típusú érintőképernyős kijelző (traktorbeállítás-kezelés, integrált kamera- és MF Guide- és ISOBUS kompatibilitás) MF Guide rendszer Trimble műholdvevővel MF Connect telemetrikus rendszer 5-éves előfizetéssel MF TaskDoc a munkaadatok rögzítéséhez és átviteléhez ISOBUS
<b>OPCIÓK</b>	Speciális LED 360° világításcsomag Rádió- és telefoninterfész Teleszkópos, nagyméretű, elektromosan állítható oldalsó visszapillantó tükrök Három elektromos csatlakozóaljzat a fülkében Három extra kamera	50 km/h-s Eco Dyna-VT Kettős szivattyúval rendelkező, zárt központú 340 l/perc olajszállítású Eco hidraulika 1000 ford/perc-es front TLT Max. 9, teljes mértékben konfigurálható és testre szabható elektromos segédhidraulika-szelep Profi csomag, elektromos tápellátással, légvezetékekkel, lefúvó pisztollyal, zseblámpával, külső szerszámosládával és zárható tárolóval MF AutoTurn és AutoHeadland CTIS – Központi abroncsnyomás-beállító rendszer	MF Guide rendszer Novatel műholdvevővel MF Wayline Assistant nyomvonaltartás ISOBUS TIM Elülső ISOBUS csatlakozás MF Section Control szakaszvezérlés MF Rate Control dózisszabályozás (96 szakasz / 5 termék) MF TaskDoc Pro AGCO Next Farming gazdaságirányítási és információs rendszer (FMIS) Agrirouter-kompatibilitás



## EXCLUSIVE ELEKTROHIDRAULIKUS JOYSTICK

A Front függesztőmű emelése vagy hátsó segédhidraulika-szelep vezérlése +

B Front függesztőmű süllyesztése vagy hátsó segédhidraulika-szelep vezérlése -

C Elülső vagy hátsó szelepvezérlés +

D Elülső vagy hátsó szelepvezérlés -

9" képernyőméretű  
Datatronic 5 terminál

Multipad vezérlőkar

Légkondicionáló-vezérlőelemek

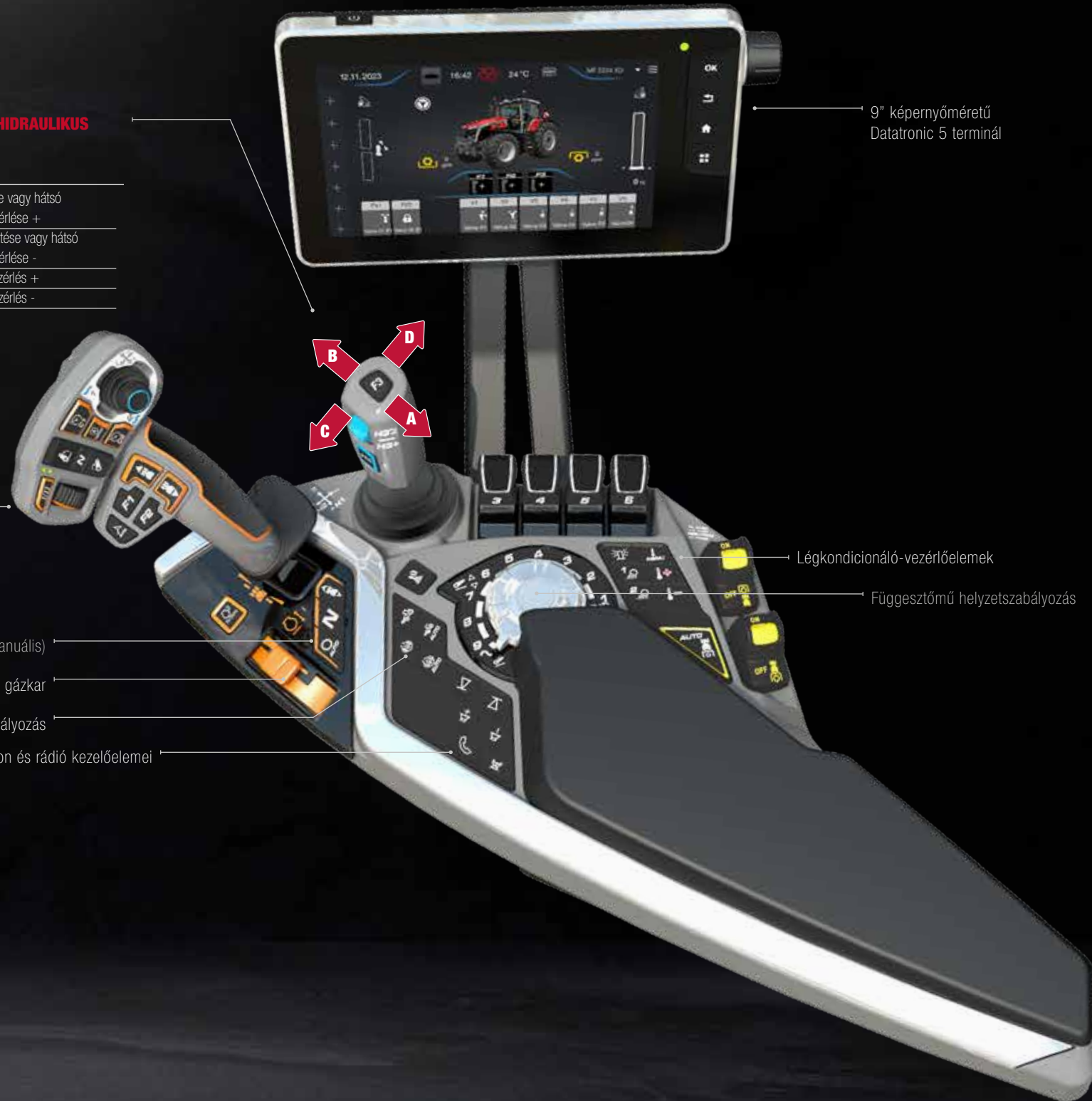
Függesztőmű helyszabályozás

Vezetési mód (auto/manuális)

Kézi gázkar

Vonóerő-szabályozás

Telefon és rádió kezelőelemei





# INTELLIGENS GAZDÁLKODÁSRA ÉS ADATKAPCSOLATI SZOLGÁLTATÁSOKRA KÉSZEN

Az új MF 9S kínálat új szintet valósít meg az intelligens gazdálkodás és az adatkapcsolati szolgáltatások terén.

Az MF 9S sorozat alapfelszereltségben rendelkezik Trimble műholdvevővel és MF Guide funkcióval, amely az intuitív Datatronic 5 és Fieldstar 5 terminálokról kezelhető. Ezekről egy sor olyan opcionális technológiai csomag is működtethető, mint például az MF Section Control szakaszvezérlés vagy az MF Rate Control dózisszabályozás, valamint az MF TaskDoc funkciókon keresztül megvalósuló adatátvitel és -kezelés.

„ Mi a legújabb technológiát alkalmazzuk gépeink üzemeltetéséhez, amely csökkenti az inputfelhasználást és kiváló adatkezelést biztosít. „





# DATATRONIC 5



▶ **A körforgóvezérlő** segítségével a kezdőoldal eszköztárban egy gombnyomással kiválaszthatja az öt leggyakrabban használt oldalt. A kiválasztott oldalak gyorsan elérhetők a képernyőn történő ujjhúzással. Új oldalak egyszerűen és könnyen hozzáadhatók „húzás és ejtés” technikával, illetve a meglévők felfelé húzva el is távolíthatók.



▶ **Rádiófunkciók elérése a Datatronic 5 segítségével:** ugyanúgy, ahogyan egy személyautóban, egyszerűen csatlakoztassa eszközét Bluetooth®-on, USB-n vagy AUX-csatlakozón keresztül. Több okostelefon szinkronizálása is lehetséges. Rádióállomások rögzítése memóriában, hívások fogadása és indítása, egyéb funkciók.



▶ **Új traktor-munkagép szabályozási rendszert (TIM)** a TIM ISOBUS rendszer biztosítja. Ez automatikusan, a munkagép igényeinek megfelelően szabályozza a traktor működését, így a menetsebességet és a hidraulikus műveleteket. A rendszer mentesíti a kezelőt a monoton feladatokról, egyúttal javítja a munkaminőséget és az egyöntetűséget.



▶ **ISOBUS a teljes körű munkaeszköz-vezérlés érdekében** – Az ISOBUS lehetővé teszi, hogy a munkaeszközgyártó vezérlőrendszere megjelenjen a terminálképernyőn, így a tulajdonosok és a kezelők pénzt és időt takaríthatnak meg, mivel nem kell külön monitorokat szerelni a fülkébe. Csatlakoztassa a munkaeszköz vezetékeit a traktor ISOBUS-csatlakozóaljzatába, és a rendszer automatikusan feltölti a kezelőmenüket, és megjeleníti azokat a képernyőn.



▶ **Videó mód** – A képernyőn megjeleníthető az akár négy fedélzeti kamera bármelyikének képe, lehetőséget biztosítva a kezelőnek az összetettebb munkaeszközök felügyeletére, vagy egyszerűen csak a biztonság és a hatékonyság növelésére a munkagépek csatlakoztatásakor.



▶ **ISOBUS MULTIPAD KAPCSOLÓKIOSZTÁS** – A leggyakrabban használt ISOBUS-kompatibilis munkagép-funkciók közvetlenül hozzárendelhetők az MF Multipad vezérlőelemekhez. Ezzel egyazon vezérlőkaron valósítható meg a traktor és a munkagép kézre álló nyomógombos vezérlése.



▶ **MF AutoTurn** – egy új MF Guide opció, amely a három kormányzási módból az adott munkához megfelelőt kiválasztva a forgón automatikusan rávezeti a traktort a következő fogásra. A két forduláskor műveletssorrenddel rendelkező új forduláskorrendelést a GPS-jelet felhasználva, a pozíciótól függően aktiválja a megfelelő műveletssort.

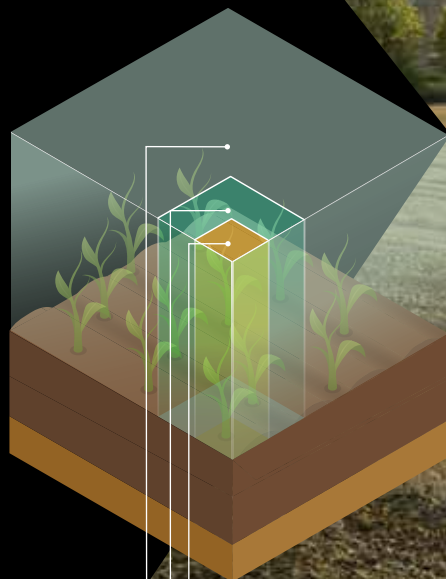


▶ **AUTOMATIKUS TENGYELYKORMÁNYZÁS-RETESZELÉS** – Ez a funkció arra biztosít lehetőséget, hogy a kezelő meghatározzon egy sebességet, amely felett a traktor automatikusan rögzíti a vontatmány kormányzott tengelyét, így amikor kiér a közútra, nem kell aggodni a tengely rögzítése miatt. Ugyanez történik, amikor a menetvezérlő karral hátramenetbe vált: minden automatikusan történik.

# MFguide

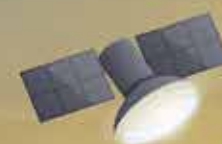
ARRA KÉSZÜLT, HOGY  
**A HELYES  
IRÁNYBAN  
TARTSA ÖNT**

Az MF Guide a Massey Ferguson teljes funkcionalitású automata kormányzási rendszere. Az MF Guide méteren belüli, deciméteres vagy akár centiméteres pontosságra is képes, növelve ezzel a gépi munkák hatékonyságát.



- ↳ 2 cm: Trimble/Novatel RTK
- ↳ 4-15 cm: Trimble/Novatel opcionális korrekciós jel
- ↳ 15-30 cm: Trimble/Novatel Standard

## VEVŐEGYSÉGEK ÉS KORREKCIÓS JELEK VÁLASZTÉKA



**xFILL™ TECHNOLOGIA**  
Ha a terepviszonyok miatt elveszíti a jelet, az MF Guide – a Trimble®-xFill™ technológiának köszönhetően – a korrekciós jel nélkül is akár 20 percig megbízhatóan tovább működik.



Trimble®



Novatel®

Az MF Guide rendszerhez két különböző műholdvevő rendszer áll rendelkezésre: Trimble® és Novatel®. A gazdaság területén meglévő Trimble® RTK infrastruktúra, mint például az NTRIP, továbbra is használható. További információkért vegye fel a kapcsolatot helyi MF márkakereskedőjével vagy forgalmazójával.

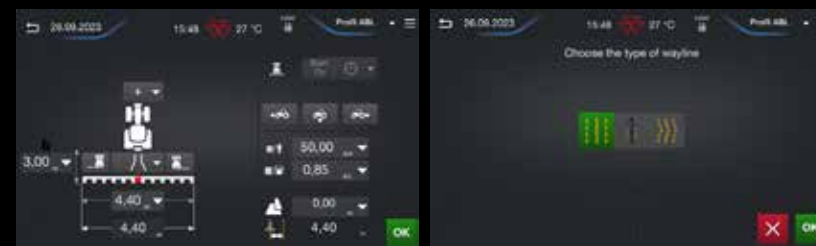




RTK korrekciós jel →

# EGYSZERŰ, GYORS BEÜZEMELÉS A **GO MODE** FUNKCIÓVAL

5 perc alatt kész a beüzemelés, még azoknak is, akik először használják. Ily módon a kezelő három egyszerű lépésben hozzákezdhet az automatikus párhuzamvezetéssel/kormányzással történő első munkához.



...MUNKAESZKÖZ...

...NYOMVONAL...

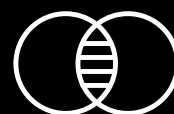


## ALAPVETŐ ELŐNYÖK **AZ ÖN SZÁMÁRA**



### 12%-OS ÜZEMANYAG- MEGTAKARÍTÁS

Az automata kormányzási rendszerekkel bizonyítottan akár 12% üzemanyag-megtakarítás is elérhető a szántóföldi munkák során.



### NINCS ÁTFEDÉS

Az MF Guide gyakorlatilag megszünteti az átfedéseket.



### MEGTAKARÍTÁSOK

Az MF Guide használatával az átfedések jelentős csökkenése miatt pénzt takaríthat meg, pontosabban dolgozhat és növelheti a hatékonyságot.



### KÉNYELEM

Az MF Guide használata segít a kimerültség és a stressz mérséklésében, mivel hatékonyan veszi át a monoton, koncentrációt igénylő kezelői feladatokat.



200 kg/ha

137 kg/ha

112 kg/ha

100 kg/ha

## MFsection control

Az MF szakaszvezérlés optimális pontosságot biztosít az átfedések és az elhagyások kiküszöbölésével, és biztosítja, hogy az input anyagok precízen, kizárólag a célterületre kerüljenek kijuttatásra.

Az MF Guide GPS-alapú helyadatait felhasználva az MF szakaszvezérlés pontosan meghatározza a gép helyzetét, és automatikusan képes vezérelni 96 szakaszt bármely ISOBUS-kompatibilis munkagépen (TC-SC).

Letisztult és egyszer módon használható két manuális és automata üzemmódban. Automatikusan nyitja és zárja a szakaszokat, és felülmúlhatatlan pontossággal gondoskodik az inputanyag-kijuttatásról. Mindezzel idő, input anyag és pénz takarítható meg.

Az MF terminálok számos – önállóan kezelhető, szabályozható és módosítható – beállítást kínálnak a szakaszok ki és bekapcsolására, hogy elfogadható átfedést valósítsanak meg a kezelt területen vagy a forgón, valamint olyan tényezőket is figyelembe vesznek, mint a hátrameneti sebességkorlát.



## MFrate control

**MF Rate Control dózisszabályozás változó fajlagos kijuttatási mennyiséget képes biztosítani**

Az MF Rate Control dózisszabályozás automatikusan szabályozza az ISOBUS-kompatibilis munkagép által alkalmazott fajlagos kijuttatási mennyiséget a kijuttatási térkép információi alapján.

Az MF szakaszvezérlési funkcióval együttműködve akár 5 különböző input anyagot is képes kezelni, akár 3 szórókereten keresztül, precízen szabályozva a megfelelő vetőmag-, műtrágya- vagy permetlé-mennyiséget a kijuttatási térkép információi alapján. Ezzel csökkenthető az input költségek, és növelhető a hozamok.



# MFtask doc

## ÉS AGRIROUTER-KOMPATIBILITÁS

Az MF terminálok egy speciális Task Controller feladatkezelővel rendelkeznek a tevékenységek és feladatok egyszerű létrehozása és kezelése érdekében. A Task Controller több, mint egy adatrögzítő rendszer: kapcsolatot biztosít a kijuttatási térképekhez, a traktor működési paramétereihöz és az ISOBUS-kompatibilis munkagép adott munkához történő beállításaihoz.

Az MF TaskDoc szoftverfunkciók használatával a működés során gyűjtött, értékes, hasznos adatok egyszerűen kezelhetők, továbbíthatók és megoszthatók a kiválasztott partnerekkel.

Az adatok különböző gépek között is megoszthatók, és a legtöbb gazdaságirányítási információs rendszer (FMIS) olyan, tetszőleges biztonsági platformokat használ, mint az Agrirouter. A vegyes gépparkot üzemeltetők részére ez teljes kompatibilitást nyújt, valamint lehetőséget biztosít arra, hogy megbízható partnereivel információt osszon meg.

### MF TASKDOC

Az MF TaskDoc egyszerűsíti az adatcserét. A releváns adatok gyorsan rögzítésre kerülnek egy TaskData fájlként a Datatronic 5 terminálon. Ez aztán gyorsan és egyszerűen továbbítható USB-n keresztül, olyan fájlformátumokban, amelyek minden FMIS rendszerrel kompatibilisek.

Irodája kényelméből hozhatja létre feladatait, táblahatárvonalait, nyomvonalait, kijuttatási térképeit, és kiegészítheti agronómiai információkkal, majd USB-n keresztül importálhatja ezeket a terminálra.

Az MF terminálok tudják kezelni az importált adatokat, és kompatibilisek az ISOXML 3 és 4, valamint a Shapefile formátumokkal.

### MF TASKDOC PRO

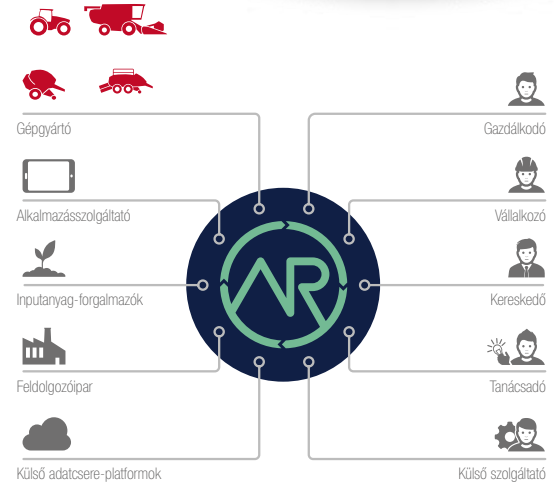
Az MF TaskDoc Pro az MF TaskDoc funkcionalitásával rendelkezik, de vezeték nélküli adatátvitellel is képes. Ugyanakkor optimalizálja az adatátviteli folyamatot és fokozza az adattárolási biztonságot az adatvesztés elkerülése érdekében, valamint lehetővé téve a különböző kiszolgálók számára a munkaadat megosztását.

Vezeték nélküli technológiával a tervezett munkafeladatot nem csak egyetlen gépre továbbíthatja, hanem a géppark összes gépének. Egyik traktorról a másikra is átadhat munkát, így például illesztheti a vetési munkát a megelőző talaj-előkészítéshez.

# AGRIROUTER

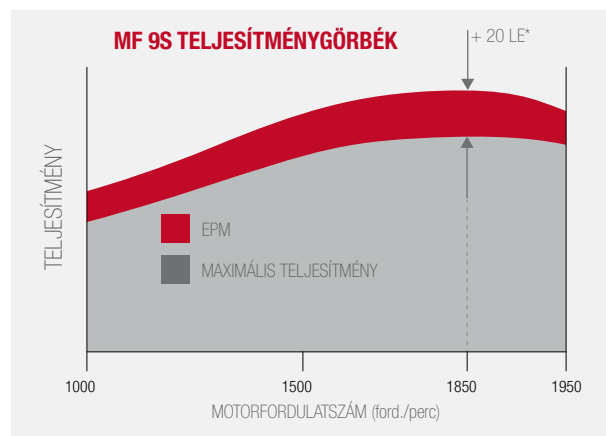
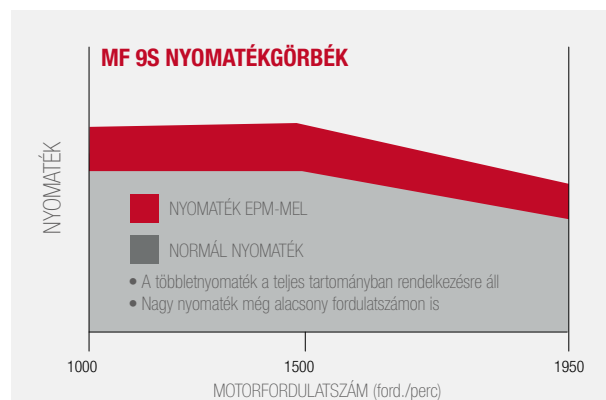


Ez az univerzális adatcsere-platform lehetővé teszi, hogy Ön összekösse a gépét a Gazdaságirányítási Információs Rendszerrel (FMIS), függetlenül attól, hogy ki a gép forgalmazója vagy gyártója. Ön azt is meghatározhatja, kivel szeretne adatokat megosztani, és milyen mértékben. Az Agrirouter az Ön belépőjegye a mezőgazdaság digitalizációjába, és segít megőrizni Önnek az ellenőrzést saját adatai felett.



# LETISZTULT ERŐ ÉS OPTIMÁLIS TELJESÍTMÉNY

Az MF 9S számára szükséges teljesítményt egy megbízható, hathengeres, 8,4 literes AGCO Power motor biztosítja. Ez a motor egy – a méltán híres All-In-One technológiát magában rejtő – egyszerűsített rendszert alkalmaz a szigorú Stage V emissziós előírásoknak teljesítéséhez.



Az EPM a teljes tartományban rendelkezésre áll (nem csak maximális teljesítménynél)

Állandó teljesítmény a maximális teljesítményhez tartozó és a maximális nyomatékhoz tartozó fordulatszám között



Akár

**1750 Nm**  
rendelkezésre álló nyomaték



**10% EXTRA  
ÜZEMANYAG-  
és AdBlue-tartálykapacitás**

Annak érdekében, hogy a hosszú munkanapokat újratöltés nélkül lehessen végigdolgozni, 660 literes üzemanyagtartály és 68 literes AdBlue-tartály áll rendelkezésre.



**+150 Nm**  
extra nyomaték EPM rendszerrel



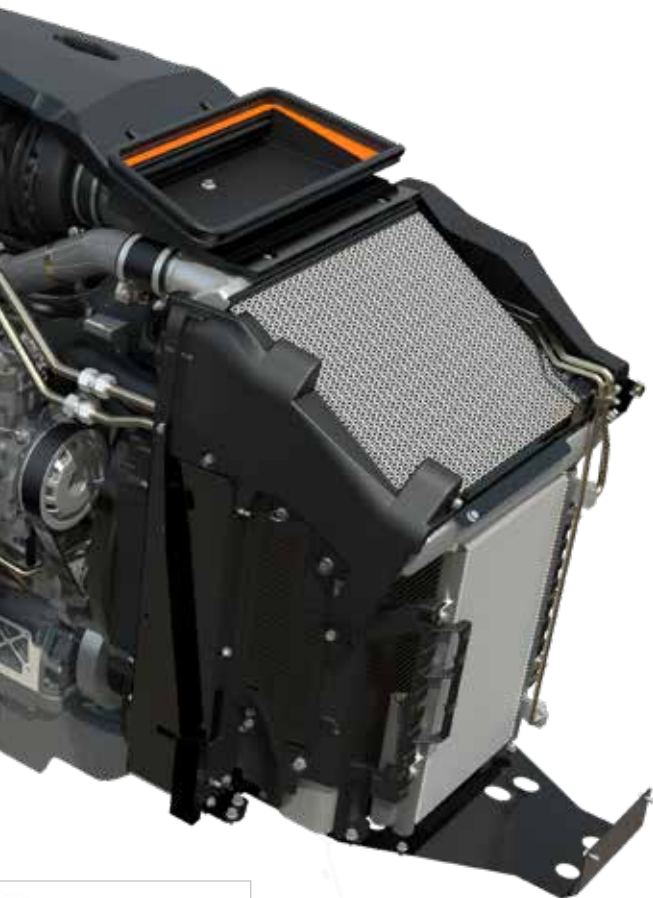
**ALACSONY ÜZEMELTETÉSI  
KÖLTSÉGEK**





## 425 LE

tiszta teljesítmény



**AZ ÚJ, LETISZTULT KIALAKÍTÁS NEM IGÉNYEL EGR-SZELEPET, ÉS EGY ÚJ, ÖNÁLLÓ TURBÓFELTÖLTŐT** alkalmaz, amelyek együttesen nagyban csökkentik a motor komplexitását és karbantartási igényét. A tökéletesen a fülke alatt történő elhelyezésnek köszönhetően ez az elrendezés páratlan kilátást eredményez a kezelőülésből jobbra előre, a munkaterületre.



## 1850 FORD./PERC

Max. teljesítmény alacsony fordulatszámon

**A MAXIMÁLIS TELJESÍTMÉNY MÁR 1850 FORD./PERC MELLETT MEGVALÓSUL,** ami kedvező az üzemanyag-takarékosság, a halkabb és kíméletesebb működés szempontjából. A motorteljesítmény-szabályozás (EPM) akár 30 LE extra teljesítményt és 150 Nm többletnyomatékot is képes biztosítani.

360°

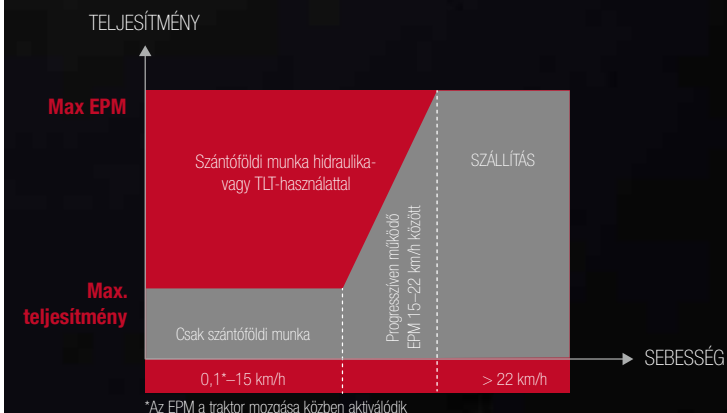
### KOMPROMISSZUMOK NÉLKÜL

Az All-In-One rendszer praktikusán a fülke alatt van elhelyezve, a kilátást nem akadályozva

## EPM

AZ EPM AKÁR 30 LE-VEL IS KÉPES MEGNÖVELNI A TELJESÍTMÉNYT, HA SZÜKSÉG VAN RÁ.

Ez azt jelenti, hogy az Ön MF 9S traktora automatikusan reagál a terhelésre, és az üzemanyag-ellátást ennek megfelelően állítja, hogy képes legyen extra teljesítményt nyújtani. Annak érdekében, hogy meg tudjon birkózni a nehéz szállítási feladatokkal és a TLT-s munkák kihívásaival, a korszerű elektronikus motor- és sebességváltó-vezérlés többleteljesítményt bocsát rendelkezésre.



N/A az MF 9S.425 esetében

# OPTIMÁLIS VEZÉRLÉS

A MultiPad kezelőkarral vezérelhető a Dyna-VT sebességváltó, a sebességtartó automatika, a hátsó függesztőmű, a TLT, a fordulóautomatika és a segédhidraulika is az integrált mikro joystick segítségével. Minden művelet nagyszerűen kézre esik a fokozott kényelem érdekében.



**DYNA-VT  
SEBESSÉGVÁLTÓ**



## SEBESSÉGTARTÓ AUTOMATIKA



## HÁTSÓ FÜGGESZTŐMŰ



## TLT-S MUNKA



## TÁBLAVÉGI FORDULÓK KEZELÉSE



## SEGÉDHIDRAULIKA- SZELEPEK



# MENETVEZÉRLŐ KAR

AZ EGYEDI, EGYSZERŰ DE MÉGIS PÁRATLAN MASSEY FERGUSON MENETVEZÉRLŐ KAR LETISZTULT HÁROM- AZ-EGYBEN MŰKÖDÉST KÍNÁL.



### A KÖVETKEZŐKET TEHETI:

- válthat előremenet ↑ / hátramenet ↓ között
- válthat fokozatot és fokozattartományt: felfelé ↑ és lefelé ↓
- oldhatja a tengelykapcsolót ↑
- üresbe válthat

A KEZELŐ JOBB KEZE SZABAD MARADHAT BÁRMELY KIHELYEZETT HIDRAULIKUS FUNKCIÓ MŰKÖDTETÉSÉRE.



# DYNA-VT SEBESSÉGVÁLTÓ

A LEGFINOMABB ERŐÁTVITEL, A LEGJOBB HATÉKONYSÁG.

Az új, automata móddal rendelkező, rendkívüli elismertségnek örvendő MF Dyna-VT fokozatmentes sebességváltó zökkenőmentes és precíz erőátvitelről gondoskodik a finom és páratlanul egyszerű kezelés érdekében. A kezelő bármikor válthat a pedálos vagy a kezelőkaros működtetés között, anélkül, hogy változtatnia kellene a vezérlőelemeken.

Ezzel az intuitív működtetéssel minden géphasználó gyorsan saját maga kiterjesztésének kezdi érezni a gépet, ami a legjobb előjel a teljesítmény és a termelékenység optimalizálása szempontjából.



## A DYNA-VT NYILVÁNVALÓ ELŐNYEI

- ▶ A fokozatmentesen változtatható sebességbeállítás és az egyszerű működés optimális üzemanyag-fogyasztást és kiemelkedő kezelői kényelmet biztosít.
- ▶ Egyszerű, fokozatmentes sebességszabályozás 0,03 km/h-tól 40 km/h-ig (alapfelszereltség) vagy 50 km/h-ig\* (opció).
- ▶ A két választható sebességtartomány optimalizálja a nyomatékviszonyokat minden alkalmazás esetén.
- ▶ A kezelő bármikor választhat a pedálos vagy a vezérlőkaros üzemmód között.
- ▶ Az új automata üzemmódnak köszönhetően a kezelő beállíthatja a haladási sebességet, és a traktor ezt a sebességet tartva automatikusan szabályozza a motor fordulatszámát a terhelés és a sebesség függvényében.
- ▶ A feladathoz és a körülményekhez állítható irányváltási intenzitás
- ▶ A fékezéskori üresbe váltás funkció megszakítja a hajtásláncot a fékpedál lenyomásakor



## FOKOZATMENTES

Haladási sebesség 0,03 km/h-tól  
40 km/h-ig vagy 50 km/h-ig\*



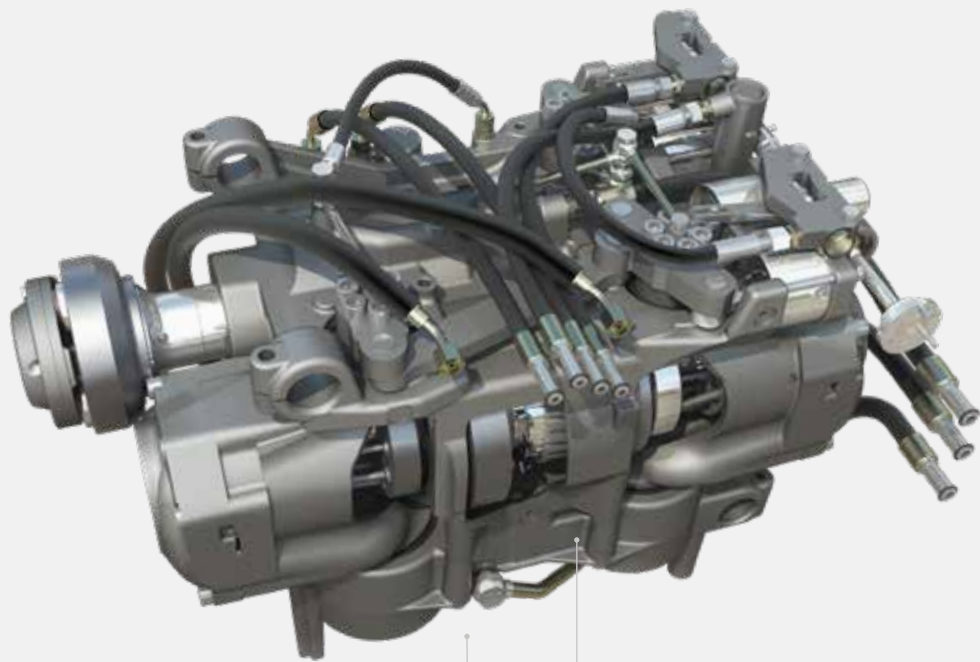
## MAGAS SZINTŰ KÉNYELEM

fokozatmentes sebességváltó

\* Az adott ország jogszabályaitól függően



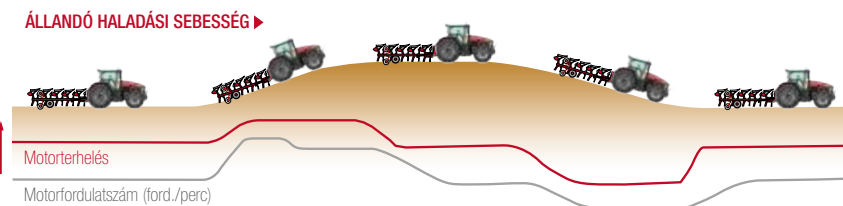
# KIEMELKEDŐ KÉNYELEM. FOKOZATMENTES SEBESSÉGVÁLTÓ.



A hatékonyságnövelő „Automata” módban a kezelő a Multipad kar vagy a lábpedál használatával tudja változtatni a menetsebességet, miközben az optimális motorfordulatszámot a terhelés és a sebesség függvényében automatikusan és folyamatosan szabályozza a rendszer. Amellett, hogy finomabb működés eredményez, az üzemanyag-fogyasztást is mérsékli.

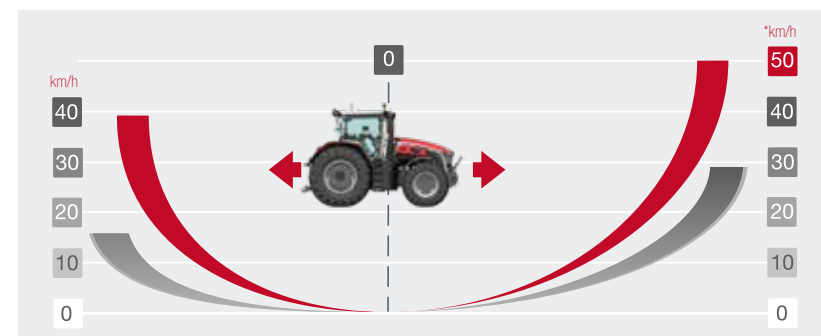
A precíz mérnöki tevékenység valódi megtestesüléseként a kiváló Dyna-VT sebességváltó kiemelkedő hatékonyságot, nagyszerű kezelői kényelmet és optimális üzemanyag-fogyasztást garantál.

## AUTOMATIKUS ÜZEMMÓD



▲ Automata módban a traktor önállóan kezeli a motor fordulatszámát a terhelésben és a menetsebességben bekövetkező változások alapján. A funkció finom működést és optimális üzemanyag-fogyasztást biztosítva működik Multipad vezérlőkaros és lábpedálos üzemmódban egyaránt.

Ahogy a terhelés (piros vonal) a változó körülményeknek megfelelően változik, a Dyna-VT sebességváltó automatikusan reagál, és változtatja a motorfordulatszámot (szürke vonal) a beállított menetsebesség fenntartása érdekében. A működés kisebb zajkibocsátást eredményez, és optimalizálja a teljesítményt.



▲ **FOKOZAT NÉLKÜLI SEBESSÉGVÁLTÓMŰ**  
A Dyna-VT sebességváltót rendkívül egyszerű kezelni, és működésében finoman reagál a változó körülményekre. Nincs fokozatváltás, nincsenek megugrások vagy nyomatékszűnetek az erőátvitelben.

Egyszerű, fokozatmentes sebességszabályozás a mászósebességtől egészen 50 km/h-ig\*  
A piaci jogszabályoktól függően\*



# KIEMELKEDŐ TAPADÁS ÉS SOKOLDALÚSÁG

**A TRAKTOR TELJESÍTMÉNYE NEM ÉR SEMMIT,  
HA A VONÓERŐ NEM VIHETŐ ÁT MEGFELELŐEN ODA,  
AHOL SZÜKSÉG VAN RÁ: A TALAJRA**

A mindössze 10,9 tonna tömegű, sokoldalú MF 9S csúcstraktorok „könnyű járásúak” a szántóföldi munkában és a közúti szállításban.

A kategóriájukban versenytársaiknál akár 3,1 tonnával könnyebb MF 9S traktorok az osztályukban legjobb teljesítmény-tömeg arányt képviselik, ami előnyt jelent számukra a talajtömörítés mérséklésében és az üzemanyag-takarékosságban (1 t extra tömeg 1 l/órával magasabb üzemanyag-fogyasztást eredményez). Emellett egy könnyebb traktor nagyobb hasznos tömeg szállítására képes.

Ugyanakkor az erős kialakítás és a masszív konstrukció lehetővé teszi az MF traktorok megfelelő pótsúlyokkal való felszerelését, amikor a nagy vonóerőt igénylő munkákhoz nagy tapadás szükséges.

**TÖKÉLETES TENGELYTÁV  
A TAPADÁS, STABILITÁS  
ÉS TALAJVÉDELEM  
SZEMPONTJÁBÓL**

A 3,1 m hosszú tengelytáv kiváló stabilitást biztosít, és hozzájárul a kiváló tapadás fenntartásához a szántóföldön, viszont az egyensúly megteremtéséhez kevesebb pótsúlyt tesz szükségessé, és nagyobb kényelmet biztosít a szállítási munkákhoz.

„ Kategóriájában a legjobb teljesítmény-tömeg arány az optimális sokoldalúság és teljesítmény szolgálatában. „

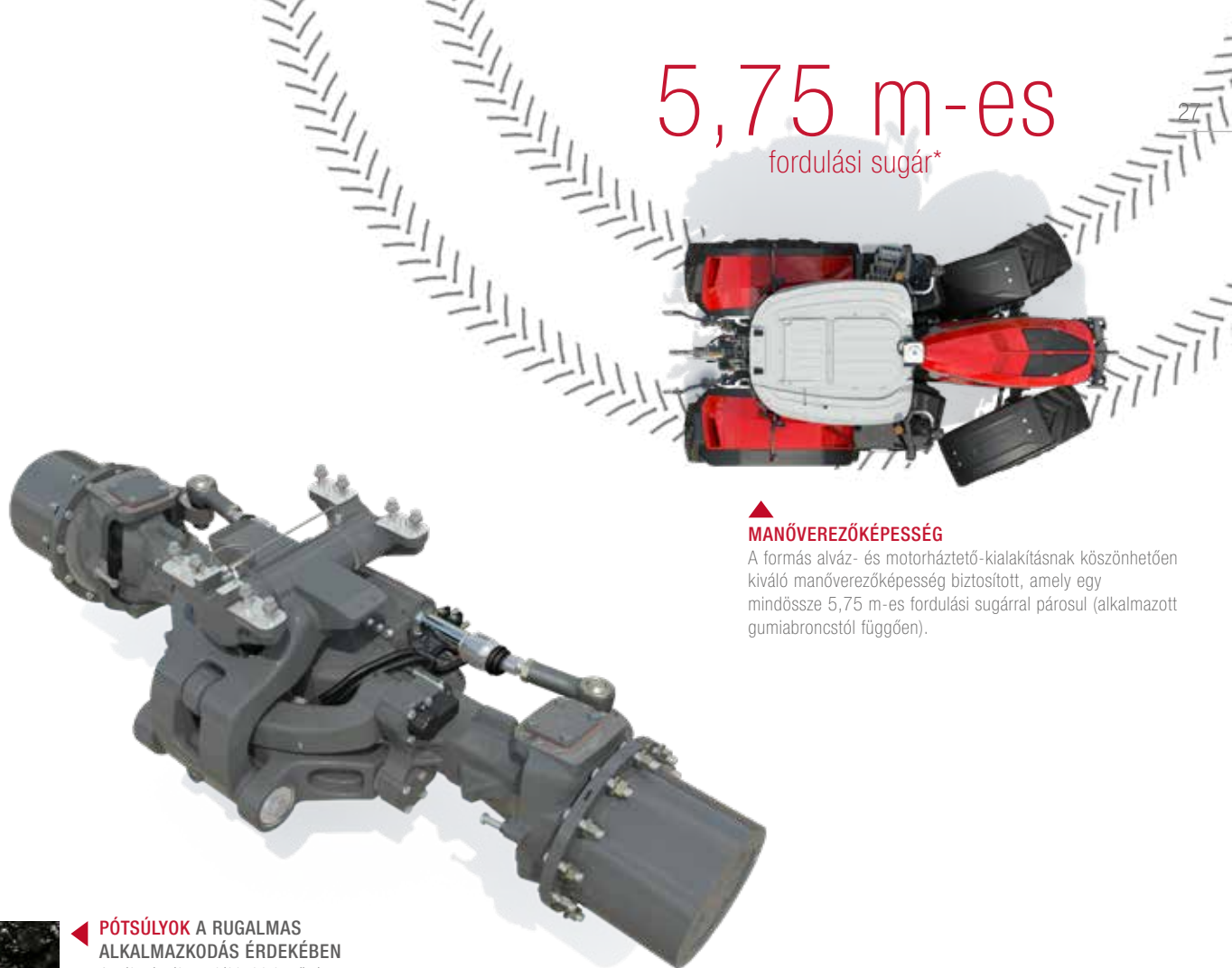
**3,1 m**







▲ **A SPEEDSTEER** funkció a táblavégi fordulónál megkönnyíti a műveletet, és a gyorsabb fordulók miatt jobb időkihasználást tesz lehetővé. A funkcióval a kezelő változtatni tudja a kormánymű-áttételt, és például beállíthatja, hogy egy bizonyos kormányzási szög eléréséhez hány kormánykerék-fordulatra legyen szükség.



5,75 m-es  
fordulási sugár\*

▲ **MANŐVEREZŐKÉPESSÉG**

A formás alváz- és motorháztető-kialakításnak köszönhetően kiváló manőverezőképeség biztosított, amely egy mindössze 5,75 m-es fordulási sugárral párosul (alkalmazott gumibroncsról függően).



◀ **PÓTSÚLYOK A RUGALMAS ALKALMAZKODÁS ÉRDEKÉBEN**

Az új pótsúlyopciókkal lehetőség nyílik arra, hogy akár 4 keréksúly is felszerelésre kerüljön egy-egy oldalra, és az össztömeg elérje a 18,5 tonnát. Ezzel a rugalmassággal a kezelő mindig megfelelő mennyiségű pótsúlyozást választhat a munkafeladathoz igazodóan.

▲ **MELLSŐHÍD-RUGÓZÁS**

Egy új, erősebb rugózott mellső híd kiváló stabilitást biztosít a közúti szállítási munkákhoz és a függesztett munkagépekkel történő nagy sebességű munkavégzéshez. Hozzájárul a jobb tapadáshoz is, és nagyobb kényelmet és biztonságot nyújt a kezelő számára, ami javít a termelékenységen.

\*2000 mm-es nyomtáv 600/70R30 méretű mellső gumibroncsokkal



# GUMIABRONCS- TECHNOLÓGIA

A TAPADÁS NÖVELÉSÉRE,  
A TALAJTÖMÖRÍTÉS ÉS AZ  
ÜZEMANYAG-FOGYASZTÁS  
MÉRSEKLÉSÉRE





## EGY GÉP SEM DOLGOZIK ELSZIGETELTEN

A Massey Ferguson ezért dolgozik szorosan együtt gumiabroncs- és mezőgépgyártókkal a legmodernebb gumiabroncs-technológiák fejlesztése és tesztelése terén, ami hozzásegítheti a gazdákat a traktor teljes teljesítménypotenciáljának kihasználásához.

Az MF 9S traktorokhoz gumiabroncstípusok és -méretek széles választéka áll rendelkezésre, többek között az akár 2,18 m-es átmérővel rendelkező VF 750/70R44.

Egy új, opcionális, központi gumiabroncs nyomásbeállítási rendszer (CTIS) biztosít kiváló felügyeleti lehetőséget, amellyel a kezelők pontosan beállíthatják a terhelésnek megfelelő abroncsnyomást, és növelhetik a talajjal érintkező felületet és a tapadást. A nyomás gyorsan visszaállítható a közúti közlekedéshez.

A Datatronic 5 vagy Fieldstar 5 terminálokon keresztül működtethető CTIS segítségével gyorsan beállítható a kívánt nyomás a talajtömörítést csökkentése vagy az optimális tapadás elérése érdekében. Egy ikerrendszerű, 650 l/perc teljesítményű kompresszor használatával mindössze négy percet vesz igénybe egy jellemző abroncsgarnitúra (VF 710/75R42 + VF 620/75R30) nyomásbeállítása 0,8 barról 1,6 barra.

## ÁLLÍTSA BE A NYOMÁST



A központi gumiabroncsnyomás-beállítás bizonyítottan 10-15%-kal csökkentheti a fogyasztást és a talajtömörítést, mivel akár 150%-os érintkezésselület-növekedést eredményez. Emellett a tapadást is fokozza, és csökkenti a gumiabroncs kopását.

Az akár 2,18 m átmérőjű, gyárilag szerelhető gumiabroncsok széles választéka megfelelő választási lehetőséget kínál a nagy tapadás és a kis talajtömörödés eléréséhez szántóföldön, és a megfelelő stabilitás és üzemanyag-takarékosság megvalósításához közúton.

## VEGYE HASZNÁT A CSÚCSTECHNOLÓGIÁNAK

- ▶ Vigyen át nagyobb vonóerőt a talajra!
- ▶ Optimalizálja a tapadást a szántóföldön!
- ▶ Szüntesse meg a talajtömörítést a talaj védelmében!
- ▶ Állítsa be a munkához legmegfelelőbb abroncsnyomást!
- ▶ Csökkentse az üzemanyag-fogyasztást!
- ▶ Növelje a teljesítményt és a kényelmet!



AKÁR  
**+10%**  
-kal jobb tapadás



**150%**  
-kal növelt  
érintkezésselület



Akár **15%**  
-os üzemanyag-  
megtakarítás a CTIS-  
nek köszönhetően





# EREDENDŐ

RUGALMASSÁG

KIEMELKEDŐ

TELJESÍTMÉNY

SZÁNTÓFÖLDÖN ÉS  
KÖZÚTON EGYARÁNT



„ Az MF 9S minden alkalmazási területen kiemelkedő: nagy vonóerőt igénylő szántóföldi munkákban és közúton egyaránt. „

A kategóriában legjobb teljesítmény-tömeg arány 25,4 kg/LE, ami 8 kg/LE-vel kevesebb, mint a versenytárs gyártmányok esetében. Ez lehetőséget biztosít a kezelőknek arra, hogy ezt az erőt a feladatok szélesebb vertikumában tudják felhasználni, és nagyobb munkateljesítményt tudjanak elérni, több hasznos terhet tudjanak szállítani, kisebb üzemanyag-felhasználás mellett.

Amellett, hogy könnyűek, mozgékonyak és szűk, mindössze 5,75 m-es sugarú körben képesek megfordulni, az MF 9S traktorok erős alapokra épültek, és nagy terheléssel képesek dolgozni a szántóföldön és a közúton is. A 18 t maximális járműössztömeg 40 km/h sebességgel nagyobb hasznos teher szállítását teszi lehetővé, továbbá a nagy, akár 50 t\*, járműszerelvényre vonatkozó maximális járműössztömeg akár 31,1 t teher szállítását is lehetővé teszi (egy 8 t saját tömegű pótkocsi esetében).





### ERŐS FÜGGESZTŐMŰVEK

Kiváló vonóerő-szabályozás gondoskodik a 12 tonna teherbírású, masszív hátsó függesztőmű precíz működéséről, pontos munkamélység-beállítást és kiváló talajfelszín-követést kínálva. Egy új, 120 mm átmérőjű munkahengerrel rendelkező, opcionális felső függesztőkar 20 tonnára növeli a függesztőmű teherbírását.

A termelékenység további növelése érdekében egy ISOBUS-csatlakozóval és vezérlőpanellel rendelkező, 5 tonnás frontfüggesztőmű is rendelkezésre áll. Ez egyszerűsített, mellső hidraulikaszelepek nélküli változatban is elérhető.



### HATÉKONY HIDRAULIKA

A megerősített Eco hidraulika 205 l/perces folyadékszállítást biztosít már 1650 ford./perc mellett, ami üzemanyag-takarékos és halk működést tesz lehetővé. Az olajszállítást egy nyitott központú és egy zárt központú rendszer végzi.

Egy új, kettős szivattyúval működő, zárt központú, 1650 ford./perc fordulatszámon 340 l/perces olajszállítást biztosító hidraulikarendszer hat kihelyezett hidraulikaszeleppel áll rendelkezésre a komplex munkagépek kiszolgálására. Ebben a konfigurációban a harmadik kiadószelep 3/4" méretű csatlakozóval van szerelve, és 170 l/perces olajszállítást képes biztosítani.

# KEMÉNY MUNKÁRA TERVEZTÜK

AKÁR 340 l/perc ECO

AZ ECO nyílt és zárt központú hidraulikarendszer 205 l/perces olajszállítást végez már 1650 ford./perc motorfordulatszám mellett, ami üzemanyag-takarékosabb és halkabb működést biztosít. Rendelkezésre áll egy kettős szivattyúval működő, zárt központú, opcionális rendszer is, amely 1650 ford./perc fordulatszámon 340 l/perces olajszállítást biztosít, és hat kihelyezett hidraulikaszeleppel rendelkezik.



Akár

**2**

melső hidraulikaszelep,  
szabad visszafolyással



Akár

**5000 kg-os**

teherbírású, nagy igénybevételre tervezett, integrált frontfüggesztőmű opcionális felszereltségként, ISOBUS-csatlakozással és vezérlőpanellel.



**AZ ISOBUS**

csatlakozóaljat fogadja  
a kompatibilis eszközöket.



**1000 FORD./PERC-ES**  
front TLT.

Munkaeszköz-kombinációk  
meghajtására, a termelékenység és  
a hatékonyság növelése érdekében.



# 101 L

kiadható olajmennyiség  
a kapacitás növelése érdekében.



## 2 TLT-FORDULATSZÁM

Alapfelszereltségű 540 Eco/1000, opcionális 1000/1000 Eco.  
A névleges TLT-fordulatszámok alacsony motorfordulatszámra  
valósulnak meg, ami még gazdaságosabbá teszi az üzemanyag-  
felhasználást, és hozzájárul a fülkén belüli zajszint csökkentéséhez.



# 12 000 kg

emelési kapacitású, nagy teherbírású hátsó  
függesztőmű, kifogástalan vonóerő-szabályozással  
a kiváló terhelésáthelyezés, jobb tapadás,  
kisebb mértékű kerékcúszás és abroncskopás  
valamint alacsonyabb fogyasztás érdekében,  
a nagy teljesítmény megőrzése mellett.



Akár

# 6

elektromos kihelyezett hidraulikaszelep,  
nyomásmentesítő karokkal.

# 20 t

teherbírás egy opcionális,  
120 mm átmérőjű munkahengerrel  
rendelkező felső függesztőkarral.

## POWER BEYOND CSATLAKOZÁS

A ZÁRT KÖZPONTÚ, TERHELÉSÉRZÉKÉLÉSES RENDSZER  
POWER BEYOND KIÉPÍTÉST IS TARTALMAZ, EXTRA OLAJÁRAMMAL  
ÉS VISSZAFOLYÓ VEZETÉKRENDSZERREL, KÖZVETLENÜL  
A SZIVATTYÚTÓL BIZTOSÍTOTT OLAJSZÁLLÍTÁSHOZ.

„ A kieső idő minimalizálása kiemelt fontossággal bír vállalkozásom hatékonysága szempontjából „

A HASZNOS MUNKAIDŐ  
**MAXIMALIZÁLÁSÁRA  
KÉSZÜLT**

KIEMELT TRAKTOR-TULAJDONOSI  
ÉLMÉNY ÉS TELJES NYUGALOM





# MFconnect

ADATKAPCSOLATBAN BÁRHOL. BÁRMIKOR.

ALAPFELSZERELTSÉGBEN

**5-ÉVES** ELŐFIZETÉSSEL.

# MFcare

**RÖGZÍTSE KÖLTSÉGEIT, ÉS BIZTOSÍTSA  
MF 9S TRAKTORA OPTIMÁLIS TELJESÍTMÉNYÉT  
AZ MF CARE SEGÍTSÉGÉVEL.**

Az MF Care szolgáltatás és a kiterjesztettgarancia-szerződések rugalmasan igazodnak az Ön fizetési, és üzemidőre vonatkozó elvárásaihoz. A rendszeres szerviz megelőző jellegű karbantartást biztosít – kiszűri a hibákat mielőtt azok problémához vezetnének, csökkentve ezáltal az állásidőt. Az AGCO Parts eredeti alkatrészeket felhasználó hiánytalan szervizkönyv is növeli traktorának használtgép-értékét.

- ▶ Traktora használtgép-értékének maximalizálása
- ▶ Rugalmas feltételek és hosszú időtávú díjsomagok
- ▶ A forgalomba helyezést követő 12 hónapig áll rendelkezésre
- ▶ A helyszíni vagy műhelyben történő szervizbeavatkozáshoz tapasztalt MF technikusok állnak rendelkezésre

TÖBB PRODUKTÍV MUNKAIDŐ, OPTIMALIZÁLT  
KARBANTARTÁS ÉS INTELLIGENSEBB SZOLGÁLTATÁSOK  
AZ MF CONNECT-TEL.

**A TULAJDONOS, A MÁRKAKERESKEDŐ ÉS A TRAKTOR  
100%-OS ADATKAPCSOLATBAN!**

Az MF Connect egy olyan flottamonitorozási rendszer, amelyben az ügyfelek felügyelet alatt tarthatják Massey Ferguson gépeiket.

A gépműveletek és a munkagépek működési paramétereinek gyakorlatilag valós idejű figyelemmel kísérése mobil telefonon, tableten vagy asztali gépen, sohasem volt ennél egyszerűbb.

Ezzel lehetővé válik a tulajdonosok és menedzserek számára, hogy hatékonyabban irányítsák a munkaműveleteket, elősegítve a működési hatékonyságot a távoli diagnosztikával, és biztosítva az optimális hasznos üzemidőt.

	<b>EZÜST</b>	<b>ARANY</b>
<b>RÉSZLETEK</b>	RENDSZERES KARBANTARTÁSRA VONATKOZÓ SZERZŐDÉSEK A szolgáltatási csomag tartalmaz minden előírt karbantartási munkát, rögzített árakon.	KITERJESZTETT GARANCIA Biztonságot kínál javítási költségek esetére (kivéve elhasználódás miatti javítások). Többlettel rendelkező vagy többlet nélküli árszabás opcióként érhető el.
<b>GÉPTÍPUS</b>	Mind	Mind
	–	Élvezze az alacsonyabb árak előnyeit, ha gépe** MF Connect-tel működik
<b>RENDSZERES KARBANTARTÁS*</b>	✓	✓
<b>JAVÍTÁSI KÖLTSÉG</b>	–	✓
<b>ÖNRÉSZ</b>	–	A piaci viszonyoktól függően

\*Az AGCO által megállapított listaár kizárólag a kiterjesztett garanciára vonatkozik, és nem tartalmazza a karbantartást.

\*\*Csak bizonyos típusokra és adott országokban érvényes. – Nem áll rendelkezésre

**A MASSEY FERGUSON SZOLGÁLTATÁSOK TELJES KÖRŰ ÉS HATÉKONY KÍNÁLATÁT NYÚJTJA**



6 000 óra  
5 év



3 000 óra  
5 év



50 000 bála  
5 év



6 000 óra  
5 év



2 000 óra  
3 év  
Csak ISOBUS-  
kompatibilis  
gépek esetében



25 000 bála  
3 év

**MF** always running  
YOUR COURTESY FLEET

35

Az 'MF Always Running, Your Courtesy Fleet'\* program ideiglenes cseretraktort biztosít az Ön számára, hogy Ön minimális kiesés után tovább tudjon dolgozni, és traktorának szervizelése vagy javítása ne jelentsen kieső időt a munkából.

Tudjuk, hogy Ön nem állhat meg, amíg a munka nincs elvégezve, és az MF Always Running garantálja, hogy a karbantartás vagy javítás szükségessége nem állítja meg tevékenységét. MF traktortulajdonosként gyorsan tovább folytathatja a munkát egy cseretraktossal – de nem egy akármilyen traktossal! A legújabb típus áll a rendelkezésére, amely rendelkezik azzal a műszaki felszereltséggel, amire Önnek szüksége van a munka elvégzéséhez.

\*A szolgáltatásnak az Ön területén való elérhetőségéről érdeklődjön helyi Massey Ferguson márkakereskedőjénél. Olyan általános szerződéses feltételek vannak érvényben, amelyek értékesítési területenként és országonként eltérőek lehetnek. Franciaországban, Németországban, Olaszországban, Lengyelországban, Norvégiában, Svédországban és Dániában áll rendelkezésre.

**MASSEY FERGUSON 24/7  
ÜGYFÉLSZOLGÁLATI TELEFONVONAL**

Az Ön Massey Ferguson márkakereskedői mindig Ön mellett állnak, hogy folyamatosan biztosítsák Massey Ferguson gépe zökkenőmentes működését.

Ha a gépével kapcsolatos támogatásra van szüksége, egyszerűen hívja a hivatalos 24/7 rendszerben működő vészhelyzeti ügyfélszolgálati vonalat. A szolgáltatás Dániában, Franciaországban, Németországban, Olaszországban, Norvégiában, Lengyelországban, Spanyolországban, az Egyesült Királyságban és Írországban áll rendelkezésre.

**24/7 HOTLINE +800 8700 365 7**



MASSEY FERGUSON  
**EXPERIENCE**

MASSEY FERGUSON

# ALKATRÉSZEK ÉS SZERVIZ

## A TELJES GÉPÉLETTARTAMRA SZÓLÓ TERMÉKTÁMOGATÁS

### RENDKÍVÜL FONTOS

A mezőgazdasági gépek beszerzése, üzemeltetése és karbantartása komplex feladat, de Ön nyugodtan hátradőlhet, hiszen terméktámogatásunk és ügyfélszolgálatunk mindig kiemelt odafigyeléssel segíti az Ön munkáját. A Massey Ferguson ügyfeleként biztosra veheti, hogy az Ön tevékenységét valóban átlátó szakértő márkakereskedőink részéről személyre szabott, készséges és barátságos kiszolgálásban részesül.

Alkatrész- és szervizrészlegünk működésében nincs kieső idő, mivel nem szeretnénk, hogy egy gép állni kényszerüljön. Mindaddig, amíg Ön Massey Ferguson géppel rendelkezik, mi a rendelkezésére állunk.

Minden egyes eladott gép kapcsán büszkeséget és felelősséget érzünk, és küldetésünknek tekintjük, hogy az Ön által megvásárolt gép megbízhatóan működjön minden egyes alkalommal, amikor Ön használni kívánja.

„ Azt szeretném, hogy a napi karbantartás gyors és egyszerű legyen, hogy több szabadidőm maradjon. „







A motor légszűrője könnyen hozzáférhető és tisztítható.



A mellső híd és a „karcsúsított” motorháztető kialakításának köszönhetően az olajsínt-ellenőrző nivópálca és a szűrő is könnyen hozzáférhető.

## AZ MF 9S TRAKTORT ÚGY TERVEZTÜK, HOGY A RENDSZERES KARBANTARTÁSA GYORS, ÁTTEKINTHETŐ, EGYSZERŰ ÉS KÖLTSÉGHATÉKONY LEGYEN.

Annak érdekében, hogy a napi karbantartást gyorsá, áttekinthetővé és egyszerűvé tegyük, a praktikumot a stílussal elegyítettük, és kiküszöböltük a traktorkarbantartással járó kellemetlenségeket, így amellet, hogy hamarabb láthat munkához, még több szabadidővel is rendelkezhet.

A Massey Ferguson MF 9S sorozat traktorai esetében a gépvadvarban a napi munkára való felkészítés minimális időt vesz igénybe.



A fülke légszűrője könnyen hozzáférhető a tisztítás céljából történő kiszereeléshez.



PROFESSIONAL CSOMAG: Minden olyan kiegészítő, amelyre csak szüksége lehet a munkavégzés megkönnyítéséhez: szerszámosláda, légvzeték, lefúvópisztoly, elemlámpa, elektromos ellátás és zárható tároló.



A profi csomag opció 2 db 12V-os elektromos csatlakozóaljatot is tartalmaz az üzemanyagtartályon kialakítva, amelyekre külső üzemanyag- vagy AdBlue®-szivattyút csatlakoztathat.



# ALKATRÉSZEK ÉS SZERVIZ

## MINDIG ÖN MELLETT ÁLLUNK, HOGY NÖVELJÜK NYERESÉGESSÉGÉT ÉS HATÉKONYSÁGÁT

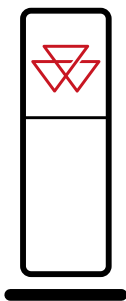
MINDEN, AMIRE SZÜKSÉGE VAN MF GÉPE  
MŰKÖDÉSÉNEK BIZTOSÍTÁSÁHOZ.

A könnyen elérhető és rugalmas ügyfélszolgálatunk segít az üzemeltetési költségek kézben tartásában, a költségvetés és az üzleti terv realizálásában. Mindezek érdekében biztosítja, hogy a gép minden üzemórája hozzáadott érték legyen, így Ön szabadon koncentrálhasson mezőgazdasági tevékenysége fő feladataira.

A szervizanyagok teljes körűen rendelkezésre álló készlete minden eddiginél könnyebbé teszi a **Massey Ferguson** gépek fenntartását és üzemeltetését.







## AZ ÖN MASSEY FERGUSON MÁRKAKERESKEDŐJE

az adott országrész egyik legjobb mezőgazdasági gépszakértője. Márkakereskedője kiváló ügyfélszolgálati tevékenységére mindig számíthat. Javítást és karbantartást magas szinten végző, képzett technikusok, és új gépekre, technológiai fejlesztésekre, kiegészítőkre vagy alkatrészekre vonatkozó tanácsokkal szolgálni tudó, jól informált alkatrész- és gépértékesítő csapat.

TÖBB MINT  
4700 SZERVIZ- ÉS  
JAVÍTÁSI PONT  
VILÁGSZERTE

## EREDETI AGCO ALKATRÉSZEK

A legjobb garanciát jelentik arra, hogy az Ön új gépe idővel is megőrizze értékét, és védve legyen a nem tervezett állásidők előfordulásával szemben. Válasszon kiegészítőink széles választékából, hogy biztosítsa gépe alkalmaságát az új gazdálkodási technológiákra, vagy pusztán kényelmesebbé, esetleg biztonságosabbá tehesse. Ezen kívül MF márkakereskedője fontos egyéb, a gazdálkodáshoz szükséges termékek széles skáláját is kínálja, mint például akkumulátorokat, AdBlue®-t, karbantartó készleteket és még sok egyebet.

Az AGCO alkatrészekre az AGCO 12 hónapos, munkadíjra is kiterjedő garanciája vonatkozik, amennyiben a szerelést egy MF márkaszerviz végzi el.

Márkakereskedője segítséget tud Önnek nyújtani a szükséges alkatrészszel kapcsolatban, mindazonáltal az „AGCO Parts Books To Go” alkatrész-katalógus alkalmazást is használhatja.

Töltse le az App Store vagy a Google Play felületről. Személyes hozzáférési adatai rendelkezésre állnak MF márkakereskedőjénél.



## AGCO FINANCE

AZ ÖN PARTNERE A VÁLLALKOZÁSA BŐVÍTÉSÉBEN.

Mint a Massey Ferguson pénzügyi szolgáltatásokat nyújtó partnere, személyre szabott pénzügyi megoldásainkkal segítünk Önnek MF gépi berendezése megszerzésében, és lehetővé tesszük, hogy Ön is a világ legjobb mezőgazdasági berendezéseit használja illetve birtokolja.

**Teljes megbízhatóság:** 30+ évnyi, világszerte gyűjtött mezőgazdasági tapasztalat.

**Teljes kényelem:** Kényelmesen, a helyi MF márkakereskedőjén keresztül.

**Teljes értékű partneri viszony:** Mi Önnel tartunk az úton, vállalkozása teljes életciklusán keresztül.



## MASSEY FERGUSON AJÁNDÉKTÁRGYAK

MOST MÁR ÖN IS LEHET OLYAN STÍLUSOS, MINT A MASSEY FERGUSONJA.

Kiváló minőségű termékek exkluzív kínálatával rendelkezünk, melyek egyszerűen csak megtetszhetnek Önnek vagy családtagjainak, illetve munkáját vagy életstílusát fémjelzik.

Rendelkezésre álló kínálatunk megtekintéséhez jelentkezzen be online áruházunkba:

[Shop.MasseyFerguson.Com](http://Shop.MasseyFerguson.Com)

A fenti támogatási csomagokra országspecifikus szerződési feltételek vonatkoznak. Kérjük vegye figyelembe, hogy nem érhető el összes csomag minden országban.

Kérjük tájékozódjon helyi MF márkakereskedőjétől / forgalmazójától.



## ALAKÍTSA MF 9S TRAKTORÁT ÖNMAGA SZÁMÁRA, ÉS TEGYE OLYAN EGYEDIVÉ, MINT AMILYEN A GAZDASÁGA

### MF BY YOU AZ ÖN MF GÉPE AZ ÖN IGÉNYEI

A Massey Ferguson olyan termékek szállítására és olyan szolgáltatások nyújtására törekszik, amelyek minden ügyfél igényeit kielégítik. Azzal is tisztában vagyunk, hogy nincs két, azonos igényekkel rendelkező gazdálkodó. Ezért vezettük be az MF By You szolgáltatást, amely gyári felszerelésű kiegészítők széles választékát kínálja azzal a céllal, hogy a traktortulajdonosok növelhessék hatékonyságukat, kényelmüket, fokozhassák a teljesítményt és megkönnyítsék a működtetést.

Az átfogó kínálat olyan kiegészítőket tartalmaz, mint például: bőrülések,

keréktárcsák, gumibroncsok stb., amelyekkel a gazdálkodók megvalósíthatják pontosan azt a traktort, amelyet az igényeik és kívánságaik alapján elképzelték.

Minden módosítás és kiegészítés specifikusan erre továbbképzett mérnökök által kerül beépítésre, és az így elvégzett munka megfelel az érvényben lévő jogszabályoknak és homologizációs követelményeknek. Az említett kiegészítőkre, a gyár által általánosan alkalmazottakkal egyező, szigorú minőségi előírások vonatkoznak, és ugyanaz az MF garancia vonatkozik rájuk, mint a gépekre.

**MF**  
by you

	EXCLUSIVE
<b>MOTOR</b>	
6-hengeres AGCO POWER, Stage 5	●
Memórias sebességszabályozással rendelkező motor	●
HLA (hidraulikus szelephézag-állítás)	●
Alacsony alajjárati motorfordulatszám (750 ford./perc)	●
Motorblokkfűtés	○
<b>SEBESSÉGVÁLTÓ</b>	
Menetvezérlő irányváltó kar	●
Jobb oldali irányváltó kar	●
Multipad vezérlő a kartámaszon	●
Pedal mód vagy vezérlőkaros mód is használható (nincs szükség átállításra)	●
Dyna-VT 40 km/h Super Eco	●
Dyna-VT 50km/h Eco	○
4-memórias sebességtartó automatika	●
Dinamikus fékrendszer	●
ParkLock	●
<b>KEZELŐI KÖRNYEZET</b>	
Automata légkondicionáló többzónás levegőáramlás-szabályozással	●
Tetőablak	●
Automata, fűthető, légrugós, elfordítható vezetőülés oldalcsillapítással	○
Automata, fűthető, légrugós, elfordítható vezetőülés oldalcsillapítással és szellőzéssel, félig bőr kivitelben	●
Pöttylés biztonsági övvel	●
Bőrülések és bőrbevonatú kormánykerék	○
Mechanikus fülkerugózás	○
Aktív mechanikus fülkerugózás	●
Rádió/Elülső Aux-bemenet/Bluetooth®/USB-csatlakozó - integrált mikrofonnal - kartámaszban elhelyezett vezérlőkkel	●
Rádió és telefon kezelése a Datatronic 5 terminálon	○
Teleszkópos, széles látószögű, elektromosan fűthető, mechanikusan állítható és kitolható visszapillantó tükrök	●
Teleszkópos, széles látószögű, elektromosan fűthető, elektromosan állítható és elektromosan kitolható visszapillantó tükrök	○
Jobb oldali ablakmosó, -törő	○
Jégmentesítő a hátsó ablakon	○
Állítható kormányoszlop memórias döntéssel és SpeedSteer-rel	●
Radar és csúszásszabályozás	●
Telefontartó	○
Tablet-, pohár- és palacktartó	○
12 V-os elektromos hűtő	○
Digitális MF vDisplay kijelző	●
9" méretű Datatronic 5 érintőképernyős terminálkijelző (traktorbeállítás-kezelés, ISOBUS-integráció, alapfelszereltségű MF Guide, és opcionális rádió- és telefon interfész és kamera-előkészítés)	●
Fieldstar 5 érintőképernyős 9"-os terminálkijelző (ISOBUS, kamera-előkészítés és MF Guide-kompatibilitás)	○
Kormányzott pótkocsitengely-vezérlés	●
Kettős munkaeszköz-vezérlés	●
Fordulókezelő rendszer	●



TECHNOLÓGIA	EXCLUSIVE
ISOBUS-kompatibilitás és hátsó csatlakozó	●
Front ISOBUS-csatlakozó	○
ISOBUS TIM	○
MF Guide előkészítettség	○
MF Guide Trimble SM / CM NTRIP / CM Rádió és NTRIP + Go Mode	●
MF Guide Novatel CM NTRIP / CM Rádió és NTRIP + Go Mode	○
96-szakaszos vezérlés és VRC (5 input anyag)	○
Korszerű párhuzamvezetés - egyes nyomvonal és kontúrszegmensek	○
MF AutoTurn	○
Integrált tetőkamera	●
Hátsó és elülső kamera + 2 kamera-előkészítés	○
TaskDoc Pro	○
Connect telemetrikus rendszer 5-éves ingyenes előfizetéssel	●
<b>ALVÁZ ÉS HIDRAULIKA</b>	
Elektromos vezérlésű segédhidraulika-szelepek nyomásmentesítő karral	●
Exkluzív elektrohidraulikus joystick	●
Micro joystick a Multipad felületen	●
Szabad visszafolyás	●
Sorosító (Power Beyond) rendszer csatlakozókkal (P/T/LS/D)	●
Elektronikus függesztőmű-vezérlés aktív szállításvezérléssel	●
Egyes CCLS (zárt központú, terhelésérzékeléses) szivattyú, 205 l/perc, 1650 f/p-en	●
Kettős CCLS (zárt központú, terhelésérzékeléses) szivattyú, kombinált 340 l/perc szállítással 1650 f/p-en	○
Automata TLT-funkció	●
Elektromos TLT-fordulatszám-kiválasztás a Datatronic 5 érintőképernyőn	●
Automatikus összkerékhajtás és differenciálzár funkció	●
Teleszkópos stabilizátorok	●
Automata stabilizátorok	○
Hidraulikus felső támasztókar	○
5 t teherbírású frontfüggesztőmű egy kihelyezett szeleppel	●
5 t teherbírású frontfüggesztőmű két kihelyezett szeleppel + szabad visszafolyással	○
Integrált mellső TLT	○
<b>ELEKTROMOS BERENDEZÉSEK</b>	
Áramtalanító kapcsoló és kiállítás külső indításhoz	●
Sárvédőre kihelyezett függesztőmű-vezérlő gombok	●
Sárvédőre kihelyezett TLT-indító/-megállító gomb	●
Segédhidraulika-szelepek vezérlője a sárvédőn	●
16 LED-es munkalámpa kontúrfénnyel	●
Speciális LED 360°: LED közúti és munkalámpák (27 lámpa)	○
Automata hátsó világítás tolatáskor	●
<b>EGYÉB FELSZERELTSÉG (A MŰSZAKI FELSZERELTSÉG ORSZÁGONKÉNT ELTÉRŐ LEHET)</b>	
Mellsőhíd-rugózás kiiktatási lehetőséggel	●
Kerékkel együtt elforduló elülső sárvédők	●
Pneumatikus és kétkörös hidraulikus pótkocsifék-rendszer	●
Pneumatikus és kétkörös hidraulikus pótkocsifék-rendszer ABS csatlakozó aljzattal	○
Profi csomag (elektromos tápellátás, sűrítettlevegő-csatlakozás, lámpa, tömlő + lefúvó pisztoly, külső számszámoló és zárható tároló)	○
LED forgóvillogók	●

- Nem áll rendelkezésre
- Alapfelszereltség
- Opcionális
- \* Az adott ország jogszabályaitól függően

## MŰSZAKI ADATOK

		MF 9S.285	MF 9S.310	MF 9S.340	MF 9S.370	MF 9S.400	MF 9S.425
<b>Motortípus</b>		AGCO POWER					
Hengerek száma/szelepek száma/hengerűrtartalom	db/db/cm <sup>3</sup>	6/4/8400					
Furat/löklet	mm/mm	111/145					
Levegőellátás		Turbófeltöltő elektromos wastegate-szeleppel és töltőlevegő-visszahűtővel					
Befecskendezés típusa		Common rail (közös nyomócsöves)					
Ventilátor típusa		Viscotronic					
Maximum LE	ISO LE (kW)	285 (210)	310 (228)	340 (250)	370 (272)	400 (294)	425 (313)
A maximális teljesítményhez tartozó motorfordulatszám	ford./perc	1850					
Maximális nyomaték 1500 ford./perc fordulatszámon	Nm	1250	1300	1450	1600	1650	1750
Maximális teljesítmény EPM rendszerrel	LE (kW)	315 (232)	340 (250)	370 (272)	400 (294)	420 (309)	-
Maximális nyomaték EPM rendszerrel 1000–1500 ford./perc-nél	Nm	1400	1500	1600	1700	1750	-
A TLT-n rendelkezésre álló maximális teljesítmény (OECD, +/- 3% pontosság)	LE	240	260	290	320	350	370
Üzemanyagtartály űrtartalma	Liter	660					
AdBlue® tartály térfogata	Liter	68					
Karbantartási intervallum	óra	500					
<b>Dyna-VT sebességváltó</b>							
Sebességfokozatok száma	előre/hátra	Fokozatmentes sebességváltó					
Szántóföldi sebességtartomány	km/h	Előremenet: 0,03–28 km/h – Hátramenet: 0,03–16 km/h					
Közúti sebességtartomány	km/h	Előremenet: 0,03–50 km/h* – Hátramenet: 0,03–38 km/h					
40 km/h SuperEco sebességhez tartozó motorfordulatszám	ford./perc	1400					
50 km/h* Eco sebességhez tartozó motorfordulatszám	ford./perc	1550					

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



		MF 9S.285	MF 9S.310	MF 9S.340	MF 9S.370	MF 9S.400	MF 9S.425
<b>Hátsó függesztőmű és hidraulika</b>							
Alsó függesztőkarok típusa	Kat.	3 vagy 4					
Maximális emelőképesség a karvégeknél	kg	12 000					
Hidraulika-rendszer típusa és maximális térfogatárama	l/perc	Zárt központú, terhelésérzékeléses, Eco 205 l/perc 1650 f/p-nél, és 270 l/perc 1850 f/p-nél					
Hidraulika-rendszer típusa és maximális térfogatárama	l/perc	Kettős, zárt központú, terhelésérzékeléses szivattyú, kombinált olajszállítás: 340 l/perc 1650 f/p-nél illetve 400 l/perc 1850 f/p-nél					
Maximális nyomás	Bar	200					
Hátsó segédhidraulika-szelepek maximális száma		6					
<b>TLT (hátsó)</b>							
<b>Motorfordulatszám</b>							
540 Eco / 1,000	ford./perc	1577 / 1882					
1000 / 1000 Eco	ford./perc	1882 / 1605					
Tengelycsok-átmérő	hüvelyk	6 / 20 (1 3/4) / 21 bordás					
<b>Mellső függesztőműrendszer és mellső TLT</b>							
Maximális emelőképesség a karvégeknél	kg	5000					
Elülső segédhidraulika-szelepek maximális száma		2					
Motorfordulatszám 1000 ford./perc mellső TLT-fordulatszám mellett	ford./perc	2036					
<b>Kerekek és gumiabroncsok</b>							
(A teljes választék kapható. Érdeklődjön a márkakereskedőnél.)							
Első		VF 650/60R34 - 600/70R30 (standard) - 710/55R34			VF 650/60R34 - 600/65R34 (alapfelszereltség) - 710/55R34		
Hátsó		VF 750/70R44 - 650/85R38 (alapfelszereltség / Ø2,05 m) - 900/60R42			VF 750/70R44 - 710/75R42 (alapfelszereltség / Ø2,15 m) - 900/60R42		
<b>Tömegadatok</b>							
(Konfigurációtól függően eltérő lehet. Érdeklődjön a márkakereskedőnél.)							
Minimális tömeg / átlagos tömeg / maximális tömeg	kg	10 900 / 12 000 / 18 500					
Maximális járműössztömeg*	kg	18 000					

\* Az adott ország jogszabályaitól függően  
– Nem elérhető

## MÉRETEK

A Tengelytáv	3,10 m
B Teljes hossz a front függesztőműtől a hátsó függesztőkarokig	5 600 mm
C Magasság a hátsó tengely középvonalától az MF Connect antennák tetejéig	2 391 mm
D Teljes magasság	3 410 mm






**BEDENEK és TÁRSA Kft.**

H-7522 Kaposújlak, 095/3 hrsz.  
 Tel: (+36)30/500-2050, (+36)30/336-9804  
 E-mail: [bedenek@kapos-net.hu](mailto:bedenek@kapos-net.hu)  
 WEB: [www.bedenek.hu](http://www.bedenek.hu)

[www.MasseyFerguson.co.uk](http://www.MasseyFerguson.co.uk)

[www.facebook.com/masseyfergusonUK](https://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](https://www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal)



**MASSEY FERGUSON**® az AGCO világmárkája.  
 © AGCO Corporation | A-HU-17930 | Magyar

## Austro Diesel

*We mobilise everything.*

Concorde Business Park 3/2, A-2320 Schwechat  
 Tel.: +43/1/701 20-0  
 E-Mail: [verkauf@austrodiesel.at](mailto:verkauf@austrodiesel.at)

[www.austrodiesel.com](http://www.austrodiesel.com)  
 [austrodiesel](https://www.facebook.com/austrodiesel)  [austro\\_diesel](https://www.instagram.com/austro_diesel)



**MASSEY FERGUSON**

BORN TO **FARM**