



MASSEY FERGUSON

MF 6S

135-200 LE

EGY ÚJ KORSZAK

A KIFORROTT, MEGBÍZHATÓ
ÉS KONCENTRÁLT TELJESÍTMÉNY JEGYÉBEN



MF 6S EGY ÚJ KORSZAK FOLYTATÁSA

kiforrott és megbízható traktorokkal

„A Massey Ferguson büszke arra, hogy kiforrott, megbízható és intelligens gépeket gyárt azzal a célkitűzéssel, hogy segítsen a gazdálkodóknak a mindennapi kihívások leküzdésében és munkájuk hatékony elvégzésében.“

Thierry Lhotte
elnökségi elnökhelyettes és ügyvezető igazgató - Massey Ferguson Európa és Közép-Kelet

Az MF 6S sorozat kiemelkedő felhasználói élményt nyújt a 135 - 200 LE-s traktorszegmensben, a kényelem, a kapcsolódási és intelligens gazdálkodási lehetőségek ötvözésével.

A modern és fenntartható gazdálkodás fokozódó követelményeihez igazodóan a Massey Ferguson az intelligens gépeit adatkapcsolati digitális szolgáltatások teljes körével kínálja, hogy Ön még hatékonyabban tudja irányítani gazdaságát. Ez az személyre szabott ügyfélművelés a traktor megvásárlásának fontolgatásával veszi kezdetét, és a gép teljes élettartamának végéig tart.

Az MF 6S egy teljes körű adatkapcsolattal rendelkező traktor. Ez a korszerű adatkapcsolat garantálja, hogy

a kezelők folyamatosan kapcsolatban legyenek gazdaságukkal, flottájukkal. Massey Ferguson márkakereskedőjükkkel és tanácsadóikkal, vagyis mindazokkal, akik fontosak a munka szempontjából.

Ez az adatkapcsolat egy sor, az Ön igényeihez illeszkedő, az Ön traktorának üzemben tartását és vállalkozása nyereségességét elősegítő digitális szolgáltatás lehetőségét teremti meg.

Számíthat arra, hogy az MF 6S sorozat traktorai biztosítják azt a teljesítményt, hatékonyságot és termelékenységét, amelyre szüksége van munkája elvégzéséhez. Ugyanakkor alacsony költségekkel üzemeltethetők, így az Ön befektetésének kiváló megtérülést garantálnak.



MF 6S

ERŐS, FÜRGE ÉS INTELLIGENS

Az MF 6S sorozattal a Massey Ferguson a díjnyertes MF 8S sorozathoz illeszkedve a nagyon fontos szerepet betöltő 135–200 LE-s szegmensbe is kiszélesíti a kiemelkedő felhasználói élményt, adatkapcsolatot és intelligens gazdálkodási lehetőségeket biztosító új korszakot képviselő traktorok körét.

A traktorcsaládra jellemző új, modern stílusjegyek mellett ezek a traktorok lényegesen magasabb komfortszintet és ergonómiai színvonalat képviselnek.

Ezek a kompakt, könnyű, és kiválóan manőverezhető traktorok nagyszerű sokoldalú gépek, amelyek erejükből, teljesítményükből és kiváló vezérelhetőségükből adódóan remekelnek a szántóföldön, ugyanakkor fürgeségük és egyedülálló műszaki tartalmuk okán rakodási munkákra is kiválóak.

Energikus négyhengeres motorjaikkal ezek a kompakt, fürge traktorok kiemelkedő teljesítmény-tömeg arányt képviselnek, egy nagy, hathengeres motorral egyenértékű vonóerőt, nyomatékot és teljesítményt biztosítva.



TEGYE EGYEDIVÉ TRAKTORÁT

10

08

A KEZELŐFÜLKE
KOMPAKT ÉS KÉNYELMES

Az Ön MF 6S traktora testközelben	6
Előtérben a kényelem – a kezelőfülke belső tere	8
Az Essential változat	14
Az Efficient változat	16
Az Exclusive változat	18
Az intelligens gazdálkodás és az adatkapcsolati lehetőségek szolgálatában	20
Teljesítményre hangolva – A motor	26
Dyna-6 sebességváltó	30
Dyna-VT sebességváltó	32
Manőverezőképesség és menettulajdonságok	34
Erőteljes hidraulikarendszer – Hidraulika és TLT	40
Rakodók	42
A maximális hasznos üzemidő érdekében – A szolgáltatások és az ügyféltámogatás egy új korszaka	44
Tegye MF 6S traktorát olyan egyedivé, amilyen a gazdasága – Opciók és műszaki adatok	50

KIEMELKEDŐ
MANŐVEREZŐKÉPESSÉG ÉS
MENETTULAJDONSÁGOK

34

20

INTELLIGENS GAZDÁLKODÁS ÉS
ADATKAPCSOLATI SZOLGÁLTATÁSOK

28

NAGY HATÉKONYSÁGÚ
SEBESSÉGVÁLTÓK



VIRTUÁLIS VALÓSÁG



LÉPJEN BE OKOSTELEFONJA SEGÍTSÉGÉVEL AZ MF 6S FÜLKÉJÉBE



1. LÉPÉS

Használjon QR-kód-olvasó alkalmazást. Töltse le ingyen az App Store vagy a Google 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.

Letisztult műszaki tartalmat hordozó, intelligens, fenntartható mezőgazdasági technológiák. A Datatronic 5 és az opcionális Fieldstar 5 terminál a legújabb, felhasználóbarát csomagot kínálja a precíziós gazdálkodáshoz

- ▶ 9"-os érintőképernyős kijelző, amely még inkább intuitív kezelést biztosít, és pontosabb munkát tesz lehetővé
- ▶ A műveleti átfedések csökkentése által gazdaságos működést garantáló MF Guide megoldások
- ▶ Az MF szakasz- és dózisszabályozás, amely lehetővé teszi a fajlagos kijuttatási mennyiség menet közben történő állítását, miközben automatikusan minimalizálja az átfedéseket, a kihagyásokat és a felesleges kijuttatást
- ▶ MF TaskDoc Pro, amely részletes adatokat rögzít és küld biztonságosan az irodába vagy akár kiválasztott partnerekhez a megbízható Agrirouter felhőn keresztül
- ▶ Az MF Connect telemetrikus rendszer segítségével távoli és majdnem valós idejű felügyelet, gyors döntéshozatal valósítható meg, javul a hatékonyság és maximalizálható a hasznos üzemidő

Teljesítmény - mindig ott, ahol számít

- ▶ Akár 9600 kg-os hátsó függesztőmű-teherbírás
- ▶ Akár 190 l/perces maximális hidraulikus teljesítmény
- ▶ Megnövelt traktor-össztömeg, akár 12500 kg-ig

Dolgozzon kényelemben

- ▶ Az aktív mechanikus fülkerugózás egyszerű, mégis kiváló kényelmet kínál
- ▶ Akár 16 LED-es munkalámpa

Fürgesség és menetjellemzők

- ▶ Nagyobb vonóerő – kisebb talajtömörítés a VF650/60R42 méretű hátsó gumiabroncsoknak köszönhetően
- ▶ 2,67 méteres tengelytáv gondoskodik a vonóerőről és a stabilitásról
- ▶ 4,75 m-es fordulási sugár biztosít páratlan manőverezőképességet

A megbízhatóság jegyében készült

- ▶ Dyna-6 Super Eco sebességváltó. Hatékonyabb működés, alacsonyabb fogyasztás!
- ▶ Dyna-VT sebességváltó. Pontos, zökkenőmentes és egyszerűen használható
- ▶ Power Control menetvezérlő kar – akár 8 funkció egyben

Alacsony üzemeltetési költségek

- ▶ Az „All-in-One” Stage V. megfelelőségű SCR-rendszer csökkenti az üzemeltetési költségeket, és hozzájárul az akadálytalan kilátáshoz
- ▶ 600 órás motorszerviz-intervallum - több produktív munkavégzés, kevesebb állásidő
- ▶ Könnyű hozzáférés a napi karbantartási helyekhez
- ▶ MF Care javítási és karbantartási szerződéscsomagok

Élvezze a tér, a kényelem, a praktikum és az adatkapcsolati szolgáltatások előnyeit

- ▶ Az MF 6S fülkékben a kezelők a hosszú munkanapokon is frissen és kényelemben érezhetik magukat. A fülke nagyszerű körkörös kilátást és egyszerű kezelhetőséget biztosít. Csenedesebb is, ugyanis a zajszintje mindössze 70 dBA. További kényelemfokozó tényező a fülkerugózás és a rugózott mellső híd. Az új kartámasz a kategóriában jelenleg legjobb vezérelhetőséget és ergonómiát biztosítja.

AZ ÖN MF 6S TRAKTORA TESTKÖZELBEN

Az Ön sokoldalú MF 6S traktorát kifejezetten arra fejlesztettük ki, hogy kiváló működését alkalmazási irányok széles körében kamatoztatni tudja: a teljesítményt és vonóerőt igénylő szántóföldi munkákban és a manőverezőképességet és fürgeséget kívánó rakodási, szállítási és majori munkákban egyaránt.

Nagy teljesítményű univerzális traktorok, amelyek felszereltsége tökéletesen alkalmassá teszi őket a legtöbb felhasználási területen: a gépmunka-szolgáltatástól kezdve a nagy növénytermesztő vagy állattenyésztő gazdaságokig.

ÖT VÁLASZTHATÓ TÍPUSÁVAL AZ MF 6S SOROZAT MINDIG A LEGJOBB VÁLASZTÁS

	MF 6S.135	MF 6S.145	MF 6S.155	MF 6S.165	MF 6S.180
Motor	AGCO Power – Stage V – „All-in-One” technológia				
Hengerek száma / Lökettérfogat	4 henger / 4,9 liter				
Sebességváltó	Dyna-6 vagy Dyna-VT				
Max teljesítmény 1 950 ford./perc-nél (LE)	135	145	155	165	180
Max. teljesítmény EPM rendszerrel (LE)	150	160	175	185	200
Max nyomaték 1500 ford./perc-nél (Nm)	648	691	745	790	800
Max. nyomaték 1500 ford./perc-nél EPM rendszerrel (Nm)	650	700	750	800	840



A KÉNYELEM MINDENK ELŐTT

A KEZELŐFÜLKE KOMPAKT ÉS PRAKTIKUS

Az MF 6S kezelők frissességét és éberségét a kényelmes és csendes (mindössze 70 dBA), kézreálló és egyszerűen használható kezelőelemekkel felszerelt munkakörnyezet garantálja. A stressztől mentes kezelők jobban képesek koncentrálni a munkájukra, ami javítja a munkaminőséget, a biztonságot és a termelékenységet.

A KEZELŐFÜLKE

A tágas és csendes MF 6S kezelőfülkében rögtön egy megújult, háttérvilágítással rendelkező és csúcsmínőségű anyagokból készült kormánykerék fogadja Önt modern, jellegzetes szablyát mintázó MF dizájnjal. A MultiPad kezelőkarnak is helyet adó új kartámaszon minden kezelőelem nagyszerűen kézre esik. A MultiPad karral a fő funkciók működtetése ujjgyakorlat csupán: egy új görgős kapcsolóval egyszerűen és gyorsan állítható a sebességváltó és a menetmódok. Négy felszereltségi szint közül lehet választani, így a kényelmi, vezérlési és automatizálási szintek Önnek megfelelő kombinációjával igazán egyedi traktorra tehet szert.



4 FELSZERELTSÉGI SZINT

Essential, Panoramic, Efficient, Exclusive – minden igényhez és felhasználási irányhoz



KILÁTÁS

a nagyobb hatékonyság, kényelem és biztonság érdekében



EGYSZERŰ HASZNÁLAT

intuitív kezelőszerv-elrendezés, és teljes körű vezérlési funkcionalitást biztosító új kartámasz

BÁRMIRE IS HASZNÁLJA, TEGYE TRAKTORÁT IGAZÁN A SAJÁTJÁVÁ

Az MF 6S sorozat új fülkealakítása páratlan kényelmet, kilátást és használhatóságot biztosít. Az alapfelszereltségben is magas műszaki tartalmú fülke megkönnyíti a munkavégzést, és elősegíti a nagyobb termelékenységet.

Nincs két ugyanolyan kezelő, ezért a Massey Ferguson kényelmi és működésbeli funkciók széles körét kínálja, hogy Ön saját igényeihez tudja igazítani MF 6S traktorát.



A **KÉNYELEM** MINDENEK ELŐTT

A HOSSZÚ MUNKANAPOK ALATT A KIS RÉSZLETEK IS SOKAT SZÁMÍTANAK, MIRE LESZÁLL AZ ESTE.



KORSZERŰ MŰSZERFAL TELJESÍTMÉNYKIJELZŐ MONITORRAL

A kezelők értékelni fogják a keskeny műszerfalat, amely a 70 x 52 mm-es, színes beállítási és információs képernyőn jól látható módon jeleníti meg a működési információkat.



MINDIG KAPCSOLATBAN - Alapfelszereltségben is két USB-csatlakozó aljzat áll rendelkezésre, továbbá állítható telefon- és tablettartó az AGCO Parts kínálatában.



TELEFONKIHANGOSÍTÁST IS LEHETŐVÉ TEVŐ BLUETOOTH RDS/MP3 RÁDIÓ az alapfelszereltségben. Opcionális telefon- és adat rádióvezérlés a Datatronic 5-ön keresztül.

EGYSZERŰ ÉS BIZTONSÁGOS HOZZÁFÉRÉS. Nagyméretű, széles ajtó, kapaszkodó korlátok, dönthető kormányoszlop biztosít kategóriájában kiemelkedően kényelmes bejutást a fülkébe.

A KÉNYELEM MINDENK ELŐTT

VÁLTOZTASSA EGYEDI IGÉNYEINEK MEGFELELŐEN A TETŐ KIALAKÍTÁSÁT

A háromféle választható tetőkialakítással egyedi igényeihez igazíthatja MF 6S traktorját: a rakodási munkákhoz jobb felfelé történő kilátásra törekedve, vagy a természetes szellőzést előnyben részesítve választhat a Standard, a tetőablakos Standard vagy a Visio tető között, mely utóbbi a rakodási munkákhoz jelent ideális választást.



**TELESZKÓPOS, SZÉLES LÁTÓSZÖGŰ
OLDALSÓ VISSZAPILLANTÓ TÜKRÖK**
biztosítanak nagyszerű kilátást hátrafelé, javítva ezzel biztonságot.



A kiemelkedően nagy fényt biztosító, **16 LED-ES VILÁGÍTÁSI OPCIÓ** nappali fényt varázsol az éjszakába, lényegesen javítja a látási körülményeket és a biztonságot, és segíti Önt a munka folytatásában és elvégzésében, ha beesteledik.



FÜLKERUGÓZÁS kétféle fülkerugózási lehetőséggel

- mechanikus, vagy
- opcionális állítható aktív mechanikus.

A kezelő biztos lehet benne, hogy mindig kényelmesen tud dolgozni, a döccenők és huppanók hatásait kiküszöbölő ülésben.

MOST PEDIG FOGLALJON HELYET AZ ÜLÉSBEN ÉS ÉLVEZZE A KÉNYELMES MUNKAKÖRNYEZETET ►

A Massey Ferguson a típustól és opcióktól függően a kategóriában a legjobb ülést kínálja, amely kiemelkedő kényelmet biztosít.



A TÁBLAVÉGI FORDULÓKEZELÉS FUNKCIÓ a DataTronic 5-ön keresztül elérhető az Exclusive változatban (az Efficient változatban opció)...

...a kezelőszervek pedig könnyedén elérhetők a kartámaszon.



ESSENTIAL VÁLTOZAT

Alapfelszereltségben légrugós forgóülés fejtámasszal, hosszirányú lengéscsillapítással és mechanikus deréktámasz-állítással.



EFFICIENT VÁLTOZAT

Alapfelszereltségben automata légrugós forgóülés fejtámasszal, hosszirányú lengéscsillapítással és mechanikus deréktámasz-állítással.



EXCLUSIVE VÁLTOZAT

Alapfelszereltségben automata légrugós forgóülés fejtámasszal, hosszirányú lengéscsillapítással és fűthető, pneumatikus állítású deréktámasszal.



OPCIÓ AZ EFFICIENT ÉS AZ EXCLUSIVE VÁLTOZATOKON*

Új, automata légrugós forgóülés, szellőzéssel, kétszintű fűtéssel, pneumatikus deréktámasszal, hossz- és keresztirányú lengéscsillapítással, kettős állítású háttámlával és DDS-sel.

*Nem kompatibilis a Visio tetőkialakítással

ESSENTIAL VÁLTOZAT

INTUITÍV, LETISZTULT MŰKÖDTETÉS

Az Essential változat az MF 6S sorozat legalacsonyabb felszereltségi szintje, mégis kellően gazdag alapfelszereltséggel rendelkezik.

Magában foglalja mindazokat a lényeges elemeket, amelyek általában elvárhatók egy traktortól. Az egyszerűség, az automatizáltság és a problémamentes használhatóság szempontjai ötvöződnek benne az alkalmazások széles köréhez való megfelelés érdekében.

	KÉNYELEM ÉS BIZTONSÁG	HATÉKONYSÁG	ADATKAPCSOLAT
ALAPFELSZERELTSÉG	Manuálisan szabályozható légkondicionáló Teleszkópos, nagy látószögű oldalsó visszapillantó tükrök Rádió, antenna és hangszórók Standard légrugós kezelőülés	Vezérlőközpont T-karos sebességváltó-vezérlővel Dyna-6 Super Eco - 40 km/h alapfelszereltségben automata móddal A „fékezésre üresbe váltás” funkció fékezés esetén megszakítja a hajtáskapcsolatot Mechanikus vezérlésű segédhidraulika-szelepek Motorfordulatszám-memória	Fieldstar 5 terminál ISOBUS MF Guide rendszer korszerű párhuzamvezetéssel MF szakasz- és dózisszabályozás MF TaskDoc & TaskDoc Pro, minden munkaművelet adatforgalmának rögzítése MF Connect telemetria
OPCIÓ	Mechanikus fülkerugózás Mellsőhid-rugózás Panorámafülke jobb oldali polikarbonát ablakkal Automata, légrugós kezelőülés	Integrált mellső függesztőműrendszer és TLT 1000 f/p Eco hátsó TLT Dyna-6 50 km/h* Super Eco sebességváltó Super Creeper mászó fokozatokkal (opció) Homlokrakodóhoz gyárilag előkészített traktor multifunkciós mechanikus joystick vezérlővel Zárt központú, terhelésérzékeléses hidraulika-rendszer	

*Az adott ország jogszabályaitól függően



A MECHANIKUS TÖBBFUNKCIÓS RAKODÓVEZÉRLŐ JOYSTICK FŐ FUNKCIÓI

- A Emelés
- B Süllyesztés
- C Bebillentés
- D Kibillentés

KOMBINÁLT FUNKCIÓK

- A/C Emelés és bebillentés
- A/D Emelés és kibillentés
- B/C Süllyesztés és bebillentés
- B/D Leengedés és ürítés - kanál beállítás vízszintes helyzetbe

AZ ESSENTIAL VÁLTOZAT PANORÁMA-FÜLKE OPCIÓJA



Az MF 6S sorozat panorámafülkéje akadálytalan kilátást tesz lehetővé jobb oldalra, és ezzel biztonságossá és hatékonyá teszi az oldalsó felfogatású munkaeszközök üzemeltetését. A széles, egy darabból álló polikarbonát védőpajzs rendkívül erős, és megvédi a vezetőt a repülő daraboktól.

A speciális karcgátló bevonat és a mosó-/törlőrendszer minden körülmények között nagyszerű kilátást biztosít. A helyi hatósági és útkarbantartási munkákhoz a fülke felszerelhető vészjelző villogók és jelzőfények felfogatására szolgáló konzolokkal és elővezetékkel.

Ez a fülkeopció lehetővé teszi, hogy a gazdálkodó/gépmunka-szolgáltató intenzív közút-karbantartási munkákkal bővítsen tevékenységi körét és/vagy helyi hatósági munkákra szerződjön.

Világításvezérlők

TLT-fordulatszám

Hátsó függesztőmű kezelőszervei

Biztonsági világítás

Gyújtáskulcs

Diff.zár auto/manuális
4WD auto/manuális
Oldalfények/tompított fényszóró
Mellsőhid-rugózás
Fékezéskor üresbe váltás

Mechanikus hidraulikavezérlő kar

Hátsó és elülső TLT-vezérlők

Fokozatváltó kar

Kézi gázkar

Hátsó függesztőmű vezérlőelemei és mélység szabályozó tárcsa

EFFICIENT VÁLTOZAT

NÖVELJE TERMELÉKENYSÉGÉT

Az Efficient jelöli az MF 6S sorozat középszintű felszereltségi csomagját, amellyel a munkavégzés intelligensebbé és kényelmesebbé tehető.

A fő funkcióinak köszönhetően nagyobb hatékonyságot biztosító Efficient felszereltség lehetővé teszi, hogy Ön kiváló kényelmi, ergonómiai körülmények között, egy megbízható géppel gyorsabban, igényesebben és pontosabban végezhesse el feladatát. Üzemeltesse megbízhatóan a legkorszerűbb és legnehezebben kezelhető munkaeszközöket, és használja ki nagy termelékenységük előnyeit.



Menetirányváltás előre

Testreszabható funkciók

Menetirányváltó

Segédhidraulika-szelepek
proporcionális vezérléseNegyedik
hidraulikafunkcióSebesség
növelése vagy
csökkentése

HATÉKONY MŰKÖDÉSŰ ELEKTROHIDRAULIKUS MULTIFUNKCIÓS 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 -

ADATKAPCSOLAT

9"-os Datatronic 5 érintőképernyő
új interfésszel a rádió, a telefon
minden traktorfunkció és
technológia vezérlésére

Fieldstar 5 terminál

ISOBUS

MF Guide rendszer korszerű
párhuzamvezetéssel

MF szakasz- és dózisszabályozás

MF TaskDoc & TaskDoc Pro,
minden munkaművelet
adatforgalmának rögzítése

MF Connect telemetria

9"-os Datatronic 5 érintőképernyő

új interfésszel a rádió, a telefon

minden traktorfunkció és

technológia vezérlésére

Fieldstar 5 terminál

ISOBUS

MF Guide rendszer korszerű

párhuzamvezetéssel

MF szakasz- és dózisszabályozás

MF TaskDoc & TaskDoc Pro,
minden munkaművelet

adatforgalmának rögzítése

MF Connect telemetria

KÉNYELEM ÉS BIZTONSÁG

ALAPFELSZERELTSÉG

Mellsőhid-rugózás
Mechanikus fülkerugózás
Manuálisan állítható légkondicionáló
Téleszkópos, nagy látószögű
oldalsó visszapillantó tükrök
Üléshez rögzített kartámasz
MultiPad vezérlővel
Rádió / CD / MP3 elülső Aux-
bemenettel / Bluetooth mikrofonnal és
kartámaszba integrált vezérlőelemekkel
Automata, légrugós kezelőülés
2 USB-csatlakozóport

OPCIÓ

Mechanikus aktív fülkerugózás
Automatikus légkondicionáló
16 LED-es munkalámpa
SpeedSteer
Fűthető, elektromosan állítható tükrök
Automata légrugós, elfordítható
kezelőülés oldalirányú rugózással

HATÉKONYSÁG

Automata üzemmóddal rendelkező
Dyna-6 Super Eco vagy Dyna-VT
40 km/h Eco sebességváltó
Sebességtartó automatika és
'fékezésre üresbe váltás' funkció
110 l/perc teljesítményű, zárt központú,
terhelésérzékeléses hidraulikarendszer
Elektromos és mechanikus
segédhidraulika-szelepek
Motorfordulatszám-memória

HATÉKONYSÁG

Integrált mellső
függesztőműrendszer és TLT
Homlokrakodóhoz gyárilag előkészített
traktor multifunkciós joystick vezérlővel
110 l/perc teljesítményű, zárt központú,
terhelésérzékeléses hidraulikarendszer
Dyna-6 50 km/h* Super Eco
sebességváltó Super Creeper mászó
fokozatokkal (opció) vagy Dyna-VT
50km/h Super-Eco sebességváltó

INTELLIGENS GAZDÁLKODÁSRA ÉS ADATKAPCSOLATI SZOLGÁLTATÁSOKRA KÉSZEN

AZ ÚJ MF 6S KÍNÁLAT ÚJ SZINTRE EMELI AZ INTELLIGENS
GAZDÁLKODÁST ÉS AZ ADATKAPCSOLATI SZOLGÁLTATÁSOKAT.

Az MF 6S sorozat a legmodernebb standard adatkapcsolati csomaggal rendelkezik, amely tartalmazza a valós idejű információszolgáltatást és a távoli szolgáltatásokat. Mi több, egy új és intuitív Datatronic 5 interfésszel, valamint a Fieldstar 5 terminállal együttműködve a következőket vezérli: MF Guide, MF szakasz- és dózisvezérlés, valamint az MF TaskDoc és TaskDoc Pro általi adatátvitel és adatkezelés.

„Tevékenységeinket a legmodernebb technológiával végezzük. Le kell csökkentenünk az inputanyag-felhasználást, és kiváló adatkezelő eszközökre van szükségünk.”

DATATRONIC 5

FUSE®HÁTTÉRREL RENDELKEZŐ INTELLIGENS GAZDÁLKODÁSI MEGOLDÁSOK

FUSE
SMART FARMING. SYNCHRONIZED.

A traktorfunkciók, így például a sebességváltó, motor és hidraulika kezelését és optimalizálását lehetővé tevő, teljeskörű funkciómenedzsmen. Továbbá itt a jelentős Dual Control (kettős vezérlés) rendszer, amely a félig-függesztett ekék kiváló vezérlését biztosítja a talajba hatolás és a kiemelés automatizálásával. A rendszer egyidejűleg, a hátsó függesztőművel összhangban állítja az eke mélységátaroló kerekét.

Az új MF E-Loader automata vezérlési funkció hozzájárul a rakodási pontossághoz, a termelékenységhez és a biztonság szintjének emeléséhez. Az új funkcióval a kezelő egyedileg le tudja mérni a villával vagy kanállal felvett terhet. A rendszer rögzíti is az egyes rakományok vagy a munka összesített raktárlát, és az adatok egyszerű, táblázatos formában továbbíthatók. A kezelők automatikus műveleti sorrendeket állíthatnak be és menthetnek el különböző rakodási munkákhoz. Az MF E-Loader egy nagyon hasznos kanálrázó funkcióval is rendelkezik.

Táblavégi fordulók beállításai – A Datatronic 5 alapfelszereltségben tartalmazza a jelenleg elérhető legjobb, rendkívül intuitív, letisztult és egyszerűen használható automatikus fordulószeleltető rendszert. Jelentős időt lehet megtakarítani vele a táblavégeken, mivel a kezelő a műveletre koncentrálni, és maximális teljesítményt nyújthat, nehézségek nélkül.

Videó mód* (az AGCO Parts-on keresztül érhető el az Efficient és az Exclusive változatokhoz) – A konzol képernyőjén egy fedélzeti kamera képe jeleníthető meg, amely lehetővé teszi, hogy a kezelő figyelemmel kísérhesse az összetettebb munkaeszközök működését, vagy egyszerűen csak fokozza a tolatás biztonságát és hatékonyságát

*a kép csak szemléltetési célokat szolgál

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, hívások kezdeményezése és fogadása, és sok egyéb funkció.

ISOBUS MultiPad kapcsolókiosztás – Az ISOBUS-t használó munkaeszközök közvetlenül vezérelhetők a Multipad karral. Minden – a traktorhoz és a munkagéphez tartozó – vezérlőelem ugyanazon a karon történő elhelyezése sokkal praktikusabb, mint külön kijelzőket és vezérlőkarokat alkalmazni.

Adat- és beállításmemória – A felhasználói beállítások, konfigurációk számának korlátlanúsága képessé teszi a rendszert, hogy munka közben információkat rögzítsen a területről, az üzemanyag-felhasználásról, az üzemóróról és még számos más dologról.

Minden beállítás és paraméter eltárolható a Datatronic terminálban, majd – a traktoron előzőleg használt beállítások ismételt aktiválása érdekében bármikor előhívható.

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. Egyszerűen csatlakoztassa a munkaeszköz vezetékeit a traktor ISOBUS-csatlakozójába, és a rendszer automatikusan feltölti a kezelőmenüket, és megjeleníti azokat a képernyőn.

MFguide
FUSE SYNCHRONISED

ARRA KÉSZÜLT, HOGY A HELYES IRÁNYBAN TARTSA ÖNT

AZ MF GUIDE A MASSEY FERGUSON TELJES FUNKCIONALITÁSÚ, KÉZI BEAVATKOZÁST NEM IGÉNYLŐ AUTOMATA KORMÁNYZÁSI RENDSZERE, AMELY MÉTEREN BELÜLI, DECIMÉTERES VAGY AKÁR CENTIMÉTERES PONTOSSÁGRA IS KÉPES, **NÖVELVE EZZEL A GÉPI MUNKÁK HATÉKONYSÁGÁT.**



VEVŐEGYSÉGEK ÉS KORREKCIÓS JELEK VÁLASZTÉKA

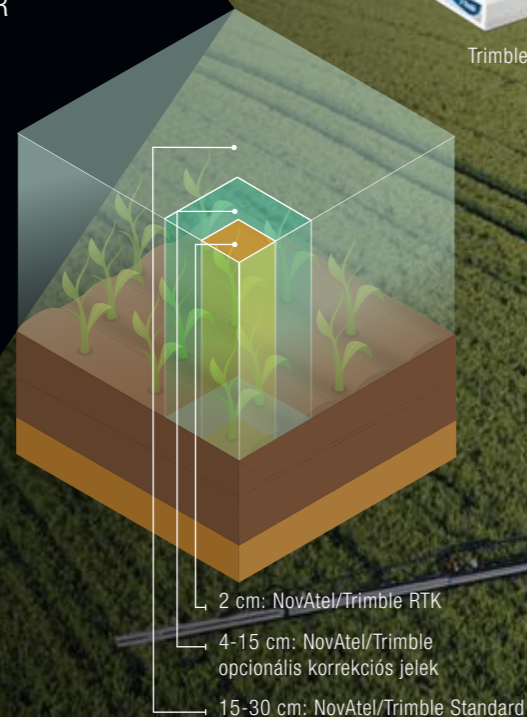


NovAtel®



Trimble®

Az új Massey Ferguson MF Guide-hoz most két különböző vevőrendszer áll rendelkezésre: NovAtel® és Trimble®. A gazdaság területén meglévő Trimble® RTK infrastruktúra, mint például az NTRIP, továbbra is használható. További információkért vegye fel a kapcsolatot helyi Massey Ferguson márkakereskedőjével vagy forgalmazójával.



- 2 cm: NovAtel/Trimble RTK
- 4-15 cm: NovAtel/Trimble opcionális korrekciós jelek
- 15-30 cm: NovAtel/Trimble Standard

xFill™ technológia

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

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.

MFrate control

FUSE SYNCHRONISED

Változtatható mértékű kijuttatással (VRC) megvalósítható szabályozott dózis A TaskDoc™ Pro adatátvitel lehetővé teszi a változtatható kijuttatási mennyiség alkalmazását, amely a talaj vagy a növényállomány szükségleteihez igazodik, és ebből adódóan inputanyag-megtakarítást eredményez. Az egyedi vetőmag-, műtrágya- és növényvédőszer-szükségleteket a kijuttatási térképek ábrázolják.

Ezeket a munkavégzés közben a rendszer képes előhívni, és automatikusan végrehajtásra kerülnek. A rendszer nagy előnye, hogy az inputanyagok a táblaadatokon alapuló adatbázisból meghatározhatók és tervezhetők, majd kiemelkedő precizitással juttathatók ki. Például adott területeken szükség szerint egyedi növényvédőszer- vagy műtrágya-kijuttatással lehet tervezni, lecsökkentve ezzel az inputköltségeket és növelve a hozamokat.

MFsection control

FUSE SYNCHRONISED

Az MF Section Control a Massey Ferguson új precíziós gazdálkodási megoldása, amely a legfejlettebb és leghatékonyabb szakaszvezérlési funkciót biztosítja, akár 36 szakasz és 5 művelet kezelésével. Az ISOBUS-os munkaeszközök teljesen automatikus szakaszvezérlésével a kezelők területi átfedés nélkül juttathatnak ki vetőmagot, műtrágyát vagy növényvédőszer-t. Ezzel elkerülhető a dupla kijuttatás, illetve a táblahatárokon kívül eső területek kezelése. A letisztult és egyszerűen használható szakaszvezérlési asszisztens segítségével a kezelő minden egyes munkaeszközre gyorsan és egyszerűen beállíthatja a korrekciós értékeket. A rendszer a traktor GPS-rendszerét használja az egyes szakaszok automatikus be- illetve kikapcsolásához a már kezelt területek felett, ami következőképpen gazdaságosabb kijuttatást és nagyobb hozamokat eredményez.



MF TASKDOC ÉS AGRIROUTER: NEXT GÉPKEZELÉS

MFtask doc

FUSE SYNCHRONISED

Az információ hatalom: a pontos adatfelvétel és adatrögzítés nagyobb pontosságot tesz lehetővé a döntéshozatal során. Az új TaskDoc™ rendszernek egyértelműen helye van a jövő mezőgazdaságában, hiszen segítségével a gazdák a precíziósan mért adatokat egyetlen gombnyomásra megtekinthetik, és felhasználhatják a termelékenység javítására.

A **TaskDoc™** segítségével a munka minden adata minimális erőfeszítéssel rögzíthető, a táblainformációk között dokumentálható majd elemezhető, és mindez a lehető legrövidebb idő alatt elvégezhető. Az adatok USB-meghajtón vihetők át a Datatronic 5 terminálról az irodába az ISOBUS-szabványos TC-BAS használatával. A kijuttatott vetőmag és műtrágya mennyiségére vagy a felhasznált üzemanyagra vonatkozó adatok már közvetlenül a munka befejezése után hozzáférhetők.

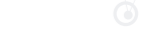
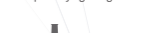
A **TaskDoc™ Pro** változat a GPS pozícióadatokat is képes rögzíteni, és valós időben képes az adatátvitelre mobiltelefonon, a biztonságos Agrirouter Cloud szolgáltatás segítségével. Ezzel automatikus és zökkenőmentes adatszere valósul meg az ISOXML-kompatibilis táblakezelési szoftverrel, és lehetőség van táblatérkép-készítésre is az MF Next FMIS (Gazdaságirányítási Információs Rendszer) segítségével. A munka során felhasznált input anyagokra vonatkozó adatok átvitelre kerülnek, és szintén figyelemmel kísérhetők munka közben a Datatronic 5 terminálon.



AGRIROUTER



Ez az univerzális adatszere-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 a kontrollt saját adatai felett.



Gépgyártó

Alkalmazásgyártó

Inputanyag-forgalmazók

Feldolgozóipar

Külső adatszere-platformok



Gazdálkodó

Vállalkozó

Kereskedő

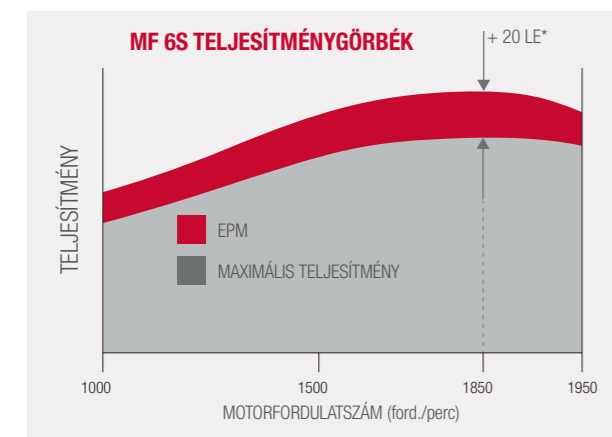
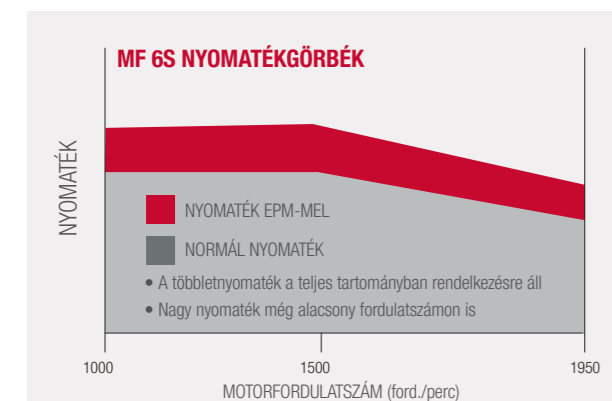
Tanácsadó

Külső szolgáltató

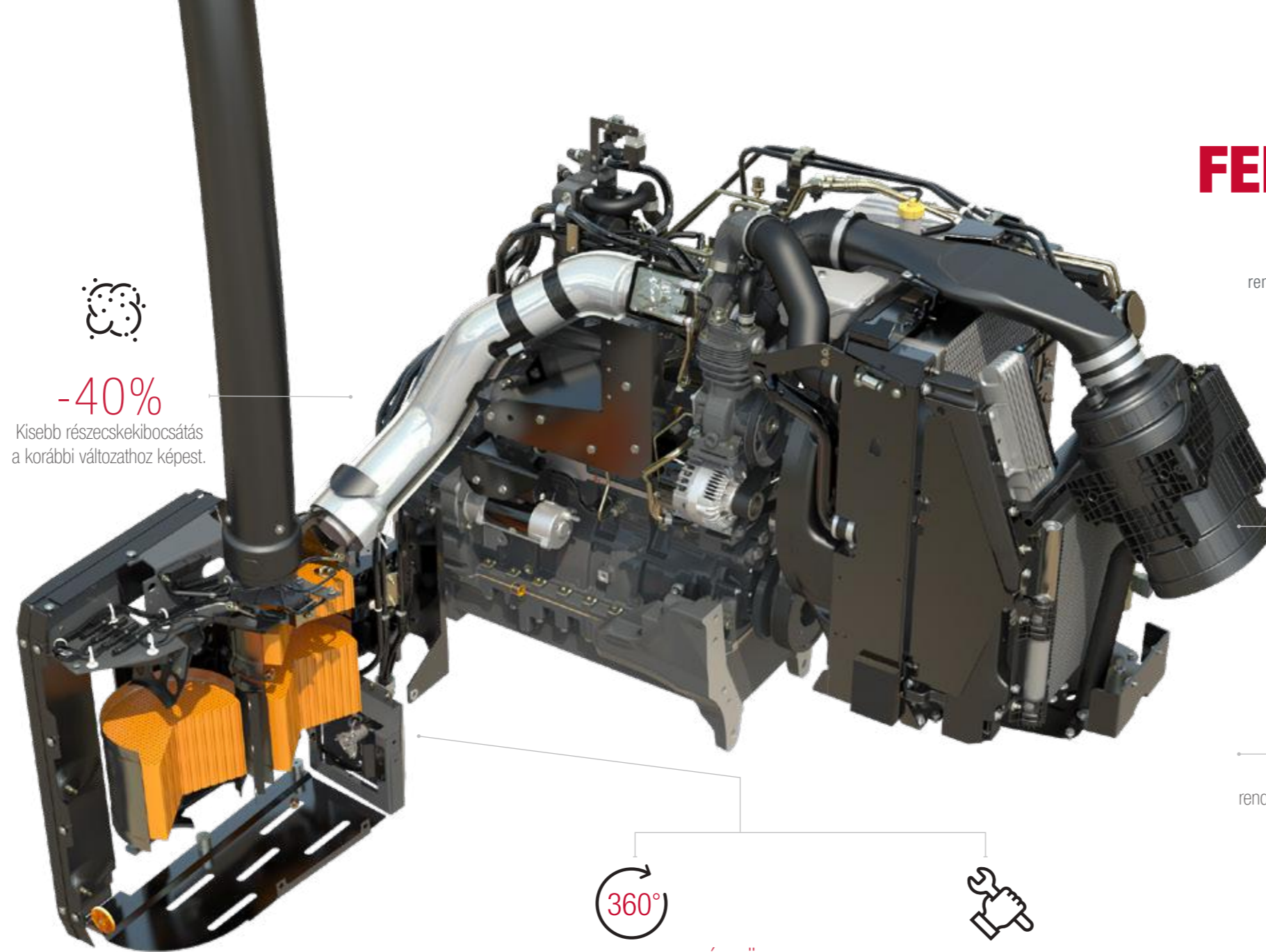
TELJESÍTMÉNYRE KÉSZÜLT

A KONCENTRÁLT ENERGIA ÉS HATÉKONYSÁG VEGYTISZTA KIFEJEZŐDÉSE

Az új MF 6S, az iparágban legkiforrottabbnak számító SCR motortechnológiával karöltve, a nehéz gazdasági munkák kétségtelenül fenntartható éllóvosa, kategóriavezető teljesítmény- és nyomatékleadással valamint kategóriaelső üzemben tartási összköltséggel. A jelenleg elérhető legerősebb 4-hengeres traktor.



Az EPM a teljes tartományban rendelkezésre áll (nem csak maximális teljesítménynél)
Állandó teljesítmény a maximális teljesítményhez tartozó és a maximális nyomatékhoz tartozó fordulatszám között



-40%

Kisebbrészecskekibocsátás a korábbi változathoz képest.



KOMPROMISSZUMOK NÉLKÜL

Az All-in-One füstgázkezelő rendszer praktikusán a fülke alatt van elhelyezve, ami hozzájárul az akadálytalan kilátás megőrzéséhez.



600 h

A hosszú karbantartási intervallumok csökkentik az üzemeltetési költségeket

HATÉKONY FENNTARTHATÓSÁG

A 4.9 literes, 4-hengeres AGCO Power motor a legkorszerűbb, leghatékonyabb és leggazdaságosabb kipufogógáz-kezelési rendszert alkalmazza. A Massey Ferguson exkluzív 'All-In-One' rendszere a szigorú károsanyag-kibocsátási szabályok betartásának legegyszerűbb és legkevésbé zavaró módja, amely nem rontja a fülkéből való kilátást, és javítja az üzemanyag-hatékonyt.



10%-OS ÜZEMANYAG-MEGTAKARÍTÁS

Üzemanyag-megtakarítás az alacsonyabb motorfordulatszámmal



ALACSONY ALAPJÁRATI FORDULATSZÁM

Az automatikus alacsony alapjáratú fordulatszám rendszer az üzemanyag-takarékosság és a zajcsökkentés érdekében mérsékli a fordulatszámot.



TAKARÍTSON MEG PÉNZT

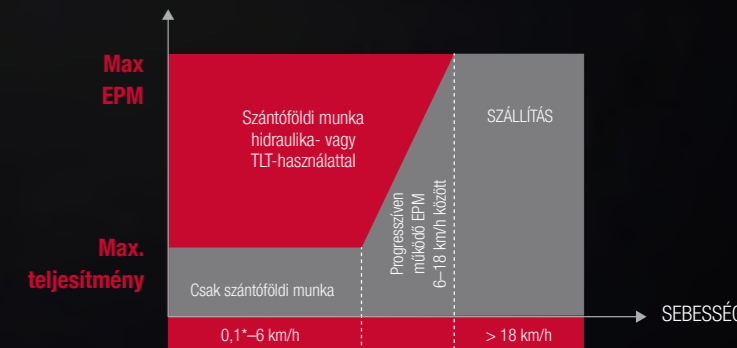
Az automatikus szelephézag-állításnak (HLA) köszönhetően teljesen karbantartásmentes

EPM

AZ EPM AKÁR 20 LE-VEL IS KÉPES MEGNÖVELNI A TELJESÍTMÉNYT, HA SZÜKSÉG VAN RÁ.

Ez azt jelenti, hogy az Ön MF 6S 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 terhelés alatt vagy nagy sebességnél automatikusan rendelkezésre bocsátja a többleteljesítményt.

TELJESÍTMÉNY



*Az EPM a traktor mozgása közben aktiválódik



NAGY HATÉKONYSÁGÚ SEBESSÉGVÁLTÓK

Akár félpowershift, akár fokozatmentes váltóművet (CVT) igényel az Ön által végzett munka, az MF 6S traktorok a több mint 20 év fejlesztői munkáján alapuló kategóriavezető sebességváltói maradéktalanul képesek megfelelni az igényeknek, minden felhasználási területen.

Az alapfelszereltségű Autodrive funkcióval is rendelkező Dyna-6 Super-Eco hat tengelykapcsoló-használat nélkül váltható fokozatot biztosít a négy tartomány mindegyikében. A váltó (a specifikációtól függően) MultiPad vezérlőkarról vagy T-karról kezelhető.

A Dyna-VT Eco zökkenőmentes áttételváltoztatást biztosít a legmagasabb szintű kényelem és vezérelhetőség érdekében, minden körülmények között.

Mindkét váltóhoz a kormányoszlop bal oldalán elhelyezett, egyedülálló MF Power Control menetvezérlő kar tartozik, amellyel tengelykapcsoló-működtetés nélküli irányváltás valósítható meg, állítható reakciódinamikával. Sebességfokozatok le-/felváltása és üresbe váltás is kivitelezhető ezzel a karra.

JOBB OLDALI T-KAR VAGY MULTIPAD JOYSTICK

A hat Dynashift fokozat közötti váltáshoz egyszerűen tolja előre vagy húzza hátra a T-alakú sebességváltó kart. A tartomány módosításához a kar mozgatása közben egyszerűen nyomja meg a választógombot.

A további vezérlési lehetőségként az Efficient és Exclusive változatokon alapfelszereltséget képező Multipad kezelőkarral kezelhető a sebességváltó, a sebességtartó automatika, a hátsó függesztőmű, a TLT, a fordulóautomatika és – az integrált mikro joystick segítségével – a segédhidraulika is. Minden művelet nagyszerűen kézre esik a fokozott kényelem érdekében.

MENETVEZÉRLŐ KAR

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



A KÖVETKEZŐKET TEHETI:

- válthat előremenet ↑ és hátramenet között ↓
- Válthat a fokozattartományt: felfelé ↑ és lefele is ↓
- oldhatja a tengelykapcsolót ↑
- üresbe válthat

A KEZELŐ JOBB KEZE SZABAD MARADHAT A MELSŐ FÜGGESZTŐMŰN LÉVŐ BÁRMILYEN MUNKAGÉP, VAGY BÁRMELY KÜLSŐ HIDRAULIKUS FUNKCIÓ MŰKÖDTETÉSÉRE.



DYNA-6

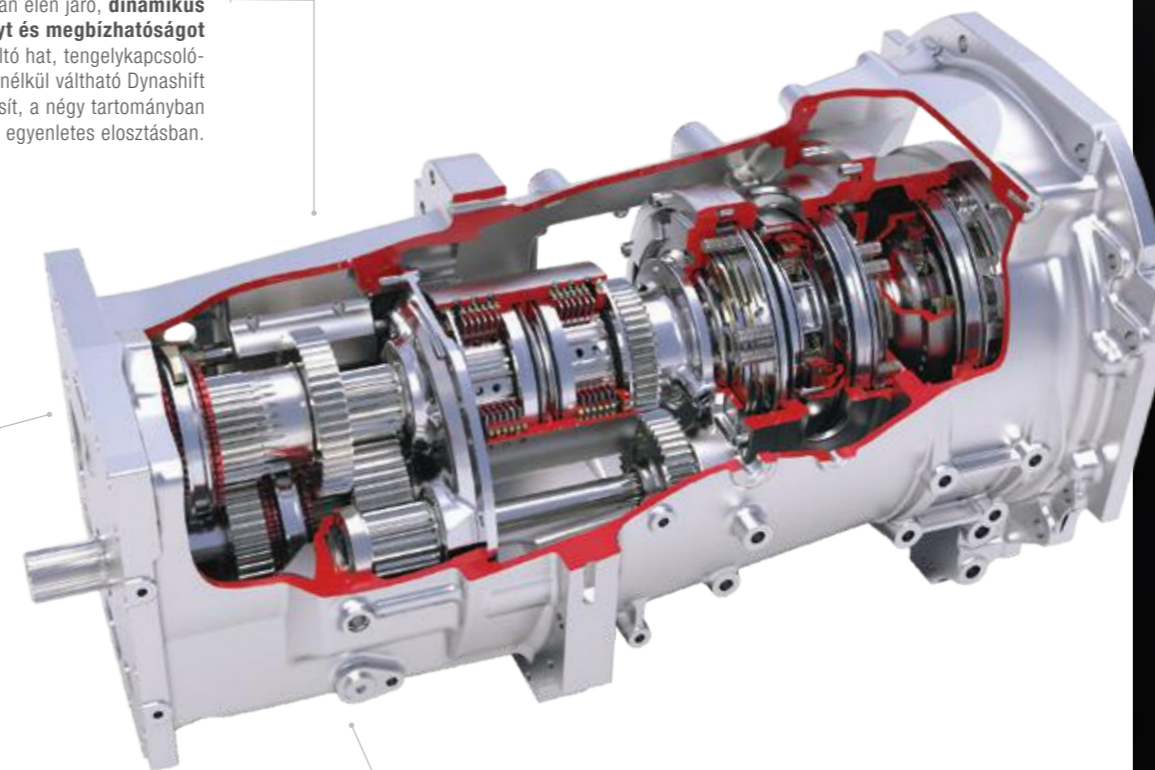
KIFINOMULT TELJESÍTMÉNY

A felülmúlhatatlan
félpowershift
sebességváltó



A Dyna-6 Super Eco hat-hat powershift fokozatot biztosít mind a négy tartományban az **egyszerű szántóföldi és közúti használat érdekében**. A mindkét irányban összesen 24 fokozattal gyakorlatilag minden alkalmazásban megtalálható a megfelelő áttétel. A közúti munkában a végsebesség 40 km/h vagy 50 km/h*, amelyek alacsony motorfordulatszám mellett valósulnak meg.

Kategóriájában élen járó, **dinamikus teljesítményt és megbízhatóságot** jelentő sebességváltó hat, tengelykapcsoló-működtetés nélkül váltható Dynashift fokozatot biztosít, a négy tartományban egyenletes elosztásban.



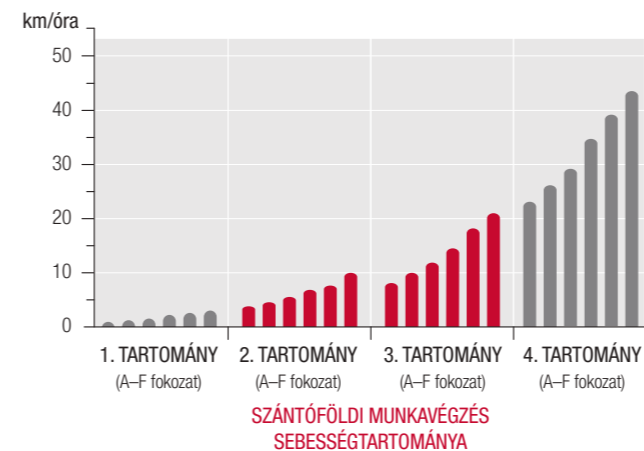
Az automata üzemmód minden, Dyna-6 Super Eco váltóval felszerelt MF 6S traktoron alapfelszereltségű funkció. Ez a korszerű vezérlési mód automatikusan választja ki a motorterheléshez és a körülményekhez megfelelő áttételt.

Az automata üzemmód alapfelszereltségi SuperEco funkciójával költség takarítható meg, mivel a maximális menetsebesség nagyon alacsony motorfordulatszámon elérhető (40 km/h 1500 f/p mellett, 50 km/h 1800 f/p mellett, gumiabroncsmérettől függően).

A Dyna-6 Super Eco minden sebességcsoportban hat Dynashift fokozatot biztosít, ami összesen 24 előre- és 24 hátrameneti sebességfokozatot jelent, kiváló átfedéssel az egyes fokozatok között és összesen kilenc sebességfokozattal a szántóföldi munkavégzésre szolgáló sebesség tartományban.

*Az adott ország jogszabályaitól függően

DYNA-6 SEBESSÉGVÁLTÓ



A DYNA-6 NYILVÁNVALÓ ELŐNYEI

- ▶ 0,08–40 km/h vagy 50 km/h* Supercreeper mászófokozatokkal
- ▶ Tengelykapcsoló-működtetés nélkül kapcsolható 24 előre- és 24 hátrameneti sebességfokozat a maximálisan hatékony működés érdekében
- ▶ „Három az egyben” funkcionalitást kínáló menetvezérlő kar az irányváltásra, a tengelykapcsoló-működtetésre és a sebességfokozatok váltására
- ▶ Kilenc sebességfokozat a szántóföldi sebességtartományban
- ▶ Pedálos automata üzemmód „automatikus” beállítással
- ▶ „Fékezésre üresbe váltás” funkció azonnali működéssel a hajtáslánc fékezéskor történő megszakítására
- ▶ Szuper kúszófokozatok opció (48x48)
- ▶ Super Eco alapfelszereltségben



24x24
fokozat

DYNA-VT SEBESSÉGVÁLTÓ

A LEGFINOMABB ERŐÁTVITEL,
A LEGJOBB HATÉKONYSÁG.

A Dyna-VT fokozat nélküli sebességváltók most már egy új, automata üzemmóddal is rendelkeznek. A kartámaszon lévő gomb megnyomásával egyszerűen aktiválható automata üzemmódban a kezelő a MultiPad vezérlőkarral vagy a lábpedállal tudja állítani a menetsebességet, közben a motorfordulatszámot a rendszer automatikusan a mindenkori terheléshez és menetsebességhez igazítja. A kézi gázkarral egy alsó motorfordulatszám-korlátot is be lehet állítani, amely alá az automata működés során sem esik a fordulatszám.

A Dyna-VT új Super Eco változata a 40 km/h sebességet mindössze 1450 f/p motorfordulatszámon képes megvalósítani, így hozzájárul a fogyasztás csökkentéséhez.



A DYNA-VT NYILVÁNVALÓ ELŐNYEI

- ▶ A fokozat nélküli sebességváltó minden esetben teljes kezelői kényelmet nyújt, és optimális üzemanyag-felhasználást valósít meg
- ▶ Egyszerű, fokozatmentes menetsebesség-szabályozás 0,03 – 40 / 50* km/h-ig, és 40 km/h-s Super Eco vagy 50 km/h-s Eco váltóprogram is elérhető.
- ▶ Két sebességcsoport közül lehet választani, ezáltal a nyomaték a különböző alkalmazásokhoz optimalizálható.
- ▶ A karos vagy lábpedálos üzemmód azt jelenti, hogy a kezelő tetszés szerinti eszközzel vezérelheti a haladást.
- ▶ A „Supervisor” szabályozórendszer maximalizálja a teljesítményt változó terhelés mellett.
- ▶ Automata üzemmódban a rendszer a motorfordulatszám automatikus, terheléshez igazodó szabályozásával tartja fenn a beállított haladási sebességet.
- ▶ Beállítható az irányváltás és gázpedálműködés reakciógyorsasága, és a váltó fékezéskor automatikusan „üres” fokozatba kapcsol.

*Az adott ország jogszabályaitól függően



FOKOZAT NÉLKÜLI

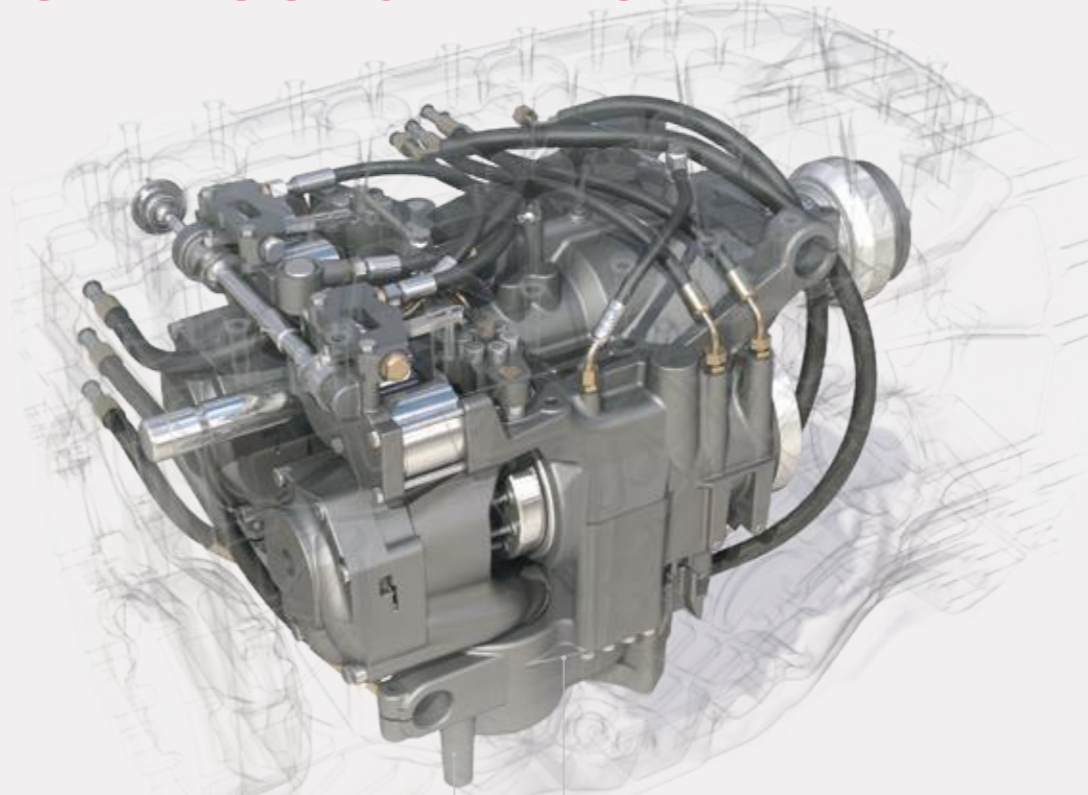
Haladási sebesség 0,03 km/h –
40 km/h vagy 50 km/h*



MAGAS SZINTŰ KÉNYELEM

Fokozat nélküli sebességváltó

KIEMELKEDŐ KÉNYELEM. FOKOZATMENTES SEBESSÉGVÁLTÓ

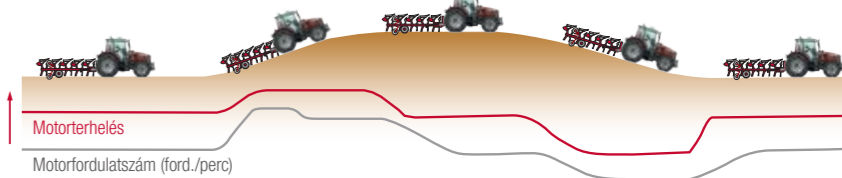


A 'Supervisor' funkció folyamatosan készenlétben áll, és beavatkozik, ha a motor fordulatszáma terhelés alatt esni kezd. A „Supervisor” működés előnye, hogy egy olyan helyzetben, amikor a traktor terhelése nő, a motorfordulatszám pedig esik, a váltó automatikusan lecsökkenti a haladási sebességet, hogy a motor fent tudja tartani a szükséges teljesítményt, legyen szó TLT-s munkáról, szántóföldi vagy szállítási feladatról. A C1 és C2 előre beállított haladási sebességekkel összefüggésben névze a váltóműködést: a traktor ilyenkor maximális teljesítményen működik, miközben a terhelés változik, és ugyanakkor automatikusan szabályozza a traktor haladási sebességét a beállított szintre.

Az eredeti Dyna-VT sebességváltó a precíz mérnöki tevékenység valódi megtestesülése: mindenkor garantált **termelékenység, teljes kezelői kényelem és optimális üzemanyag-fogyasztás.** A további, következetes fejlesztéseknek, így az automata üzemmódnak köszönhetően intuitív kezelhetőség szempontjából is ez a jelenleg elérhető legkiemelkedőbb CVT váltó.

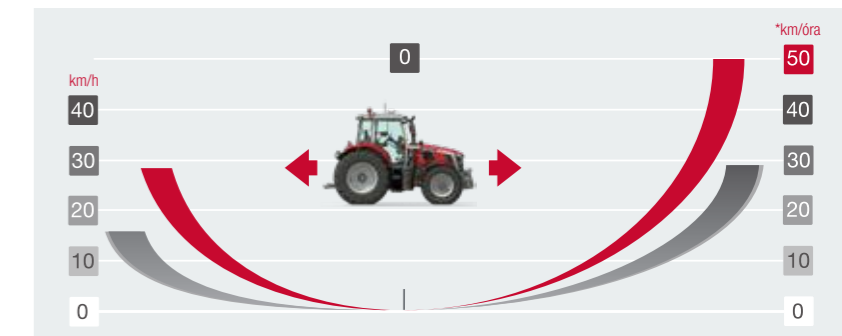
AUTOMATA ÜZEMMÓD

ÁLLANDÓ HALADÁSI SEBESSÉG ▶



▲ A rendkívül elismert Dyna-VT fokozat nélküli sebességváltó mostantól egy új, automata üzemmóddal is rendelkezik. Ezzel a kezelő a MultiPad kar vagy a lábpedál használatával tudja változtatni a menetsebességet, miközben az optimális motorfordulatszámot a terhelés és a sebesség függvényében automatikusan határozza meg a rendszer. A finomabb működés biztosítása mellett ez az üzemmód az üzemanyag-hatékonyságot is javítja.

Amint a változó körülményeknek megfelelően változik a terhelés, a Dyna-VT automatikusan reagál a változásra, és megváltoztatja a motorfordulatszámot (szürke vonal), hogy fenn tudja tartani a beállított haladási sebességet. Ezzel a teljesítmény mindig optimális, kisebb az üzemanyag-fogyasztás és csökken a zajkibocsátás.



▲ FOKOZAT NÉLKÜLI SEBESSÉGVÁLTÁS

A Dyna-VT lenyűgözően egyszerűen kezelhető, és kiemelkedően jól teljesít nehéz körülmények között. Nincs fokozatváltás, nincsenek megugrások vagy nyomatékszűnetek.

Egyszerű, fokozat nélküli sebességszabályozás a mászófokozati sebességtől 50* km/h-ig.

Az adott ország jogszabályaitól függően*

KÉSZÜLT A MANŐVEREZŐ- KÉPESSÉG ÉS VONÓKÉPESSÉG JEGYÉBEN

Formatervezett alváz kialakításának és elegáns, karcsú motorháztetejének köszönhetően az MF 6S traktorok szűken és biztonságosan fordulnak. Az alváz kialakítás jobb közúti menet tulajdonságokat eredményez és a tökéletes tömegelosztásnak köszönhetően kiváló vonóképesség és maximális talajvédelem valósul meg a szántóföldön.

TÖKÉLETES TENGYELTÁV A TÖKÉLETES TELJESÍTMÉNYLEADÁSHOZ ÉS A TALAJMINŐSÉG MEGŐRZÉSÉHEZ.

Egyre több, a 135–200 LE-s tartományban traktort kereső gazdálkodó ismeri fel a négyhengeres traktor előnyeit. Kisebb talajnyomás (fél tonnával könnyebb, mint egy hasonló hathengeres), jobban manőverezhető, és nagyobb a hasznos terhelhetősége. Mindezek csak néhány szempontot villantanak fel, amelyek mentén sok kezelő számára ésszerűbb megoldást jelent ebben a teljesítménycatagóriában egy négyhengeres traktor egy hathengeresnél.

Az MF 6S a négyhengeres traktorok minden előnyét (kompakt méretek, alacsony össztömeg, jó manőverezőképesség) ötvözi a hasonló méretű, hathengeres traktorokra is jellemző vonó-, toló- és emelőerővel. 9600 kg-os maximális emelési teherbírásával, valamint a kiemelkedő vonóerejével és az akár 12500 kg-ig is növelhető megengedett össztömegével minden munkagépet könnyűszerrel képes működtetni.

„ Maximális talajvédelmet szeretnék megvalósítani, hogy minimális legyen a talajművelés és vetés előtti valamint az azt követő műveleteket megelőző talajtömörítés. „



2,67 m

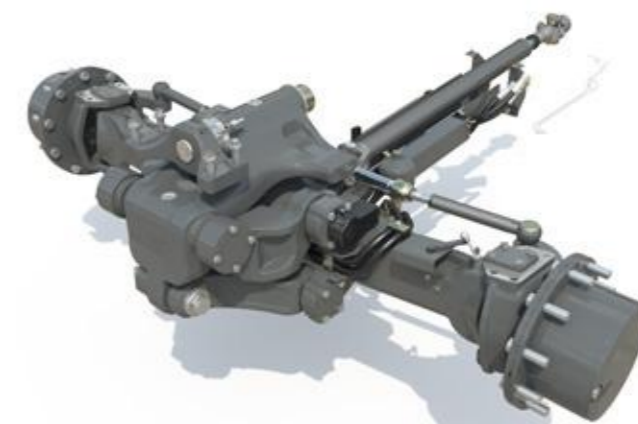
NÉGYKERÉKHAJTÁS ÉS DIFFERENCIÁLZÁR

A differenciálzárat és az összkerékhajtást érintő automata funkciók a következők:

- ▶ A differenciálzár és az összkerékhajtás automatikus kikapcsolása 14 km/h sebesség felett
- ▶ A differenciálzár automatikus kikapcsolása a hátsó függesztésű munkaeszközt kiemeléskor (visszasüllyesztésre újra bekapcsol), valamint az egyik vagy mindkét fékpedál lenyomásakor (felengedéskor újra bekapcsol)
- ▶ A négykerékhajtás automatikus bekapcsolása mindkét fékpedál lenyomásakor, ha a differenciálzár be van kapcsolva vagy a kézfék be van húzva
- ▶ Az automatikus differenciálzár-bekapcsolás a kerekek elfordulási szögéhez kötött, a típusváltozattól függően

MELLSŐHÍD-RUGÓZÁS ▶

Az összes kiegészítővel (rakodóadapter, mellső függesztőmű és TLT) kompatibilis, új és innovatív mellsőhíd-rugózási rendszernek köszönhetően javult a menetkomfort és a biztonság közúti üzemmódban, a szántóföldön pedig jobb lett a vonóképesség. Az egyszerű kialakítás remek menetkényelmet, kifordulási szöveget biztosít, teljes szögtartományban rugózik, és maximális hasmagasságot garantál.



*1,9 m-es nyomtáv 420/85R28 méretű mellső gumibroncsokkal

4,75 m
fordulási sugár*



MANŐVEREZŐKÉPESSÉG

A legszűkebb fordulókör a 200 LE-s traktorok között!

A rövid tengelytáv és az ívelt mellső vázkialakítás szűk fordulókörben megmutatkozó előnyei akár a szántóföldön, akár a gépudvarban hamar megmutatkoztak. Még a mellső függesztőművel konfigurált traktorokon sincs veszélyben a szűk fordulókör-átmérő. Az MF 6S traktorok képesek egy mindössze 9,5 m átmérőjű körben megfordulni. Ez gyorsabb táblavégi fordulókat, gyorsabb rakodómunkát, termelékenyebb, biztonságosabb munkát jelent.

▼ A SPEEDSTEER gyorskormányzás a táblavégi fordulóknál megkönnyíti a műveletet, és a gyorsabb fordulók miatt jobb időkihasználást tesz lehetővé. Ezzel lehetővé válik a kezelő számára a kormánymű-áttétel változtatása, és például beállíthatja, hogy egy bizonyos kormányzási szög eléréséhez hány kormánykerék-fordulatra legyen szükség.





A VONÓERŐ ÚJ DIMENZIÓJA

A TRAKTOR TELJESÍTMÉNYE SEMMIT SEM ÉR, HA A VONÓERŐ NEM KERÜL ÁTVITELRE ODA, AHOL SZÜKSÉG VAN RÁ: A TALAJRA.

Az MF 6S ideális tömegeloszlással rendelkezik (45% elöl, 55% hátul) és kényelmesen el tud végezni olyan munkákat, amelyeket hathengeres traktorok privilégiumának tulajdonítanak, ugyanakkor mindezt jobb manőverezőképességgel és kisebb talajtömörítéssel képes megtenni. Az MF 6S traktorokhoz rendelhető kerékméreték és pótsúlyopciók széles választékával növelhető a vonóerő, és tovább mérsékelhető a talajtömörítés a kedvezőbb üzemeltetési költségek és a magasabb terményhozamok érdekében.



Michelin VF650/60R42 hátsó gumiabroncsok

Az MF 6S.165 és az MF 6S.180 típusokon opcióként rendelkezésre álló VF650/60R42 hátsó gumiabroncsok egyedülálló tapadással képesek átvinni a vonóerőt a talajra. Ezek a 42"-os hátsó abroncsok maximális sokoldalúságot (a VF technológiának köszönhetően a szántástól kezdve a szállítási feladatokig) és talajra történő erőátvitelt biztosítanak minimális talajtömörítés mellett (a nagy érintkezési felületnek köszönhetően).

- ▶ Kíméletesebb talajhasználat*
- ▶ Nagyobb üzemanyag-megtakarítás*
- ▶ Hosszabb hasznos élettartam*
- ▶ Nagyobb szállítási kapacitás*
- ▶ Időmegtakarítás*
- ▶ Kedvezőbb menettulajdonságok*

*Feltételezve a Michelin ajánlásainak való megfelelést.
A hagyományos technológiával készülő gumiabroncsokkal összehasonlításban.

A MEGFELELŐ PÓTSÚLYOZÁS ÉS GUMIABRONCSOK KIVÁLASZTÁSA: NYILVÁNVALÓ ELŐNYÖK

- ▶ Jobb teljesítményátvitel a talajra
- ▶ Egyedülálló vonóteljesítmény
- ▶ A talajtömörítés minimalizálása a hozamnövelés érdekében, valamint a talajélet megővése a következő generáció számára
- ▶ Gazdaságosabb üzemanyag-felhasználás



A kompakt méreteivel, speciális alváz kialakításával és 2,67 méteres tengelytávjával az MF 6S sorozat rendkívül fordulékony, sokoldalú és erős „igáslónak” tekinthető.

Az optimális tömegeloszlás és a tökéletes teljesítmény-tömeg arány együttese nagyszerű stabilitást és kezelhetőséget biztosít, míg az ezekre a traktorokra jellemző könnyű súly segít a talajszerkezet megővésében és a gazdaságos működés megvalósításában.

Az akár 12500 kg-ig megnövelt össztömeg esetén rendelkeznek azzal a teljesítménnyel is, amelyre a nagyobb vonóerőt igénylő munkákhoz a tapadást elősegítő monoblokkos ballaszt súly mellett szükség van. A ballaszt súly kompakt kialakítása kis hatással van a teljes traktorhosszra, és megmarad a kiváló manőverezőképesség és a hasmagasság is, továbbá a mellő világítást sem zavarja.

Monoblokkos ballaszt súly elhelyezhető a hátsó vagy a mellő függesztőműveken, vagy közvetlenül a traktor alváz mellő részén.

ARRA KÉSZÜLT, HOGY ELVÉGEZZE A MUNKÁT

KIVÁLÓ KEZELHETŐSÉG ÉS TELJESÍTMÉNY BÁRMILYEN FELADAT MEGOLDÁSÁHOZ

Kompakt méreteivel, 2,67 méteres tengelytávjával és mindössze 4,75 méteres fordulási sugarával az MF 6S sorozat traktorai nem csak fordulékonyak, de nagyteljesítményű traktorok is, amelyek a hatékonyság legmagasabb szintjét ötvözik a gazdaságossági optimummal.

A rakodási munkákban könnyen és fürgén mozgó MF 6S sorozatú traktorok a nehéz szántóföldi munkához szükséges erővel, hidraulikus teljesítménnyel és emelési teherbírással is rendelkeznek.

Egy nagyobb és nehezebb hathengeres teljesítményét nyújtó, de kompakt négyhengeres traktorként az MF 6S sorozat tagjai számos teljesítménynövelő funkcióval rendelkeznek: például a hátsó függesztőművel akár 9600 kg-ot is képesek felemelni, és – a nagy folyadékáramú hidraulikarendszerüknek köszönhetően – a legmodernebb munkagépeket is képesek kiszolgálni.



„ A hatékony működés kulcsa, hogy olyan traktort válasszon, amely könnyűszerrel kiszolgálja a modern munkagépeket, és képes azokat lehetőségeik teljes kihasználásával működtetni a mezőgazdasági alkalmazások széles körében. ”



ARRA KÉSZÜLT, HOGY ELVÉGEZZE A MUNKÁT

AKÁR 190 L/PERC

Igényeinek megfelelően felszerelheti MF 6S traktorát olyan hidraulikus szállítást biztosító rendszerrel, amelyre csak szüksége van ahhoz, hogy alacsony motorfordulatszámon is biztosítsa a legnagyobb követelményeket támaztó munkagépek hidraulikaigényét is, és képes legyen gazdaságosan nagy teljesítményt fenntartani.

HIDRAULIKUS SZÁLLÍTÁSI KOMPATIBILITÁS (l/perc)	OC:	LS:	LS:	LS:
MF 6S Dyna-6 (Essential)	●	○	-	-
MF 6S Dyna-6 (Efficient és Exclusive)	-	●	○	-
MF 6S Dyna-VT	-	●	-	○

● Alapfelszereltség ○ Opció - Nem áll rendelkezésre
OC = Nyílt központú LS = Terhelésérzékeléses



Akár

2

melső segédhidraulika-szelep és szabad visszafolyás.



Akár

3 200 KG

emelési teherbírás. Opcióként rendelkezésre áll egy nagy teherbírású, integrált melső függesztőmű rendszer (IFLS), amely tökéletesen illeszkedik a rugózott melső hídhoz is.



1000 FORD./PERC

fordulatszámu front-TLT is rendelkezésre áll. A front függesztőművel együtt számos kiegészítő munkaeszköz meghajtását teszi lehetővé, amivel csökkenthető a munkamenetek száma, és javul a hatékonyság. A valós időmegtakarítások következtében fűkasza alkalmazásakor több mint duplájára növelhető a területteljesítmény.

Segédhidraulika-szelepek kihelyezett vezérlője a hátsó sárvédőn



Az

ISOBUS

csatlakozóaljzat fogadja a kompatibilis eszközöket.



Akár

4

féle TLT-fordulatszám is elérhető opcióként: 540, 540 ECO, 1000 vagy 1000 ECO.

A kisebb igénybevételt jelentő munkákhoz használható „540 Eco” és „1,000 Eco” fokozatokhoz tartozó TLT-fordulatszám körülbelül 1550 ford./perc motorfordulatszámmal érhető el, ami még gazdaságosabbá teszi az üzemanyag-felhasználást, és hozzájárul a fülkén belüli zajszint csökkentéséhez.



Akár

9 600 KG

teherbírású, masszív hárompont-függesztőmű, tökéletes vonóerő-szabályozással. A Massey Ferguson digitális ELC-rendszere a vonóerő-szabályozás legmagasabb szintjét képviseli, rendkívül pontos mélységbeállításokkal és még jobb talajkontúr-követéssel. Az eredmény egy nagyobb mértékű tömegáthelyezés, nagyobb vonóerő, kisebb mértékű kerékcúszás és abroncskopás, alacsonyabb üzemanyag-fogyasztás, és mindez egy fenntartott magas teljesítményszint mellett.



Akár

5

hátsó segédhidraulika-szelep, szabad visszafolyás, nyomásmentesítő karral a munkaeszközök egyszerű lecsatlakoztatásához.

POWER BEYOND CSATLAKOZÁS

A CCLS ÚTVÁLTÓ SZELEPTÖMBJÉBE POWER BEYOND (SOROSÍTÓ) CSATLAKOZÁST is építettek, amely kiegészítő nyomó- és visszatérő vezetékek segítségével közvetlen olajáramlást biztosít a szivattyútól, ezáltal további segédhidraulika-szelepek csatlakoztathatók a géphez.

EGY ÚJ MÓDJA A TRAKTOROS HOMLOKRAKODÓ HASZNÁLATÁNAK

Legyen bármilyen az MF 6S sorozatú traktorja műszaki felszereltsége, gyárilag ellátható MF rakodóval, amely a gép integrált részét képezi, kialakítása pedig a maximális manőverezőképességet és az egyszerű karbantartási célú hozzáférést szolgálja.

Mindezek a kezelő számára egyszerűbbé, biztonságosabbá és sokkal kényelmesebbé teszik a rakodóadapteres munkát.



Az egyedülálló multifunkciós joystick opcióval a rakodó kezelése gyerekjáték. Másodlagos irányváltási funkcióval rendelkeznek, valamint a traktor sebessége is állítható a segítségével. A harmadik kihelyezett hidraulikaszelep proporcionális vezérlésének köszönhetően a felső leszorító és egyéb aktív eszközök is könnyen kezelhetők, és a harmadik funkció működtetésével egyidejűleg billenthető is az eszköz.

RAKODÓ KEZELÉSE

A joystick fő funkciói:

- A. Emelés
- B. Süllyesztés
- C. Bebillentés
- D. Kibillentés
- E. Zárás
- F. Nyitás

KOMBINÁLT FUNKCIÓK:

- A/C. Emelés és bebillentés
- A/D. Emelés és kibillentés
- B/C. Süllyesztés és bebillentés
- B/D. Süllyesztés és kibillentés
- A/E. Emelés és leszorító zárása
- A/D/F. Emelés és leszorító nyitása

A TRAKTOR-RAKODÓ KOMBINÁCIÓ KIEMELT JELLEMZŐI:

- ▶ A teljesen integrált kivitelű MF FL rakodó mostantól a legjobb teljesítmény érdekében gyári felszereltségként is elérhető
- ▶ A multifunkciós joystick opcióval az irányváltás és a sebesség szabályozása is megoldható, így teljes kontrollt biztosít
- ▶ A harmadik kihelyezett hidraulikaszelep proporcionális vezérlése lehetővé teszi, hogy a kezelő nyisson/zárjon például egy villaleszorítót, és ezzel egyidejűleg billentse is a munkaeszközt
- ▶ A motorháztető, a műszerfal és a keskeny kipufogócső elegáns formatervezése révén a lehető legjobb kilátás biztosított
- ▶ Semmi sem korlátozza a manőverezést és a karbantartási helyekhez történő hozzáférést
- ▶ Opcionális Visio Roof tetőkialakítás leeső tárgyak elleni védelemmel (FOPS)
- ▶ Kiváló manőverezőképesség, szűk fordulási szögekkel, SpeedSteer funkcióval
- ▶ Új kanálrázó funkció a multifunkciós joysticken
- ▶ Új gyorscsatlakoztatási rendszer, amely mérsékli a nagy folyadékáram esetén bekövetkező nyomásvesztést, gyorsítja a rakodóadapter mozgását és üzemanyagot takarít meg
- ▶ A hidraulikus eszközrögzítés a SIS-en keresztül aktiválható
- ▶ A kezelők a SIS-menüben található új motorfordulatszám-automatizálási funkcióval beállíthatják, hogy a motorfordulatszám a joystick működésének megfelelően, automatikusan változzon
- ▶ A rakodóműködés további tökéletesítése érdekében egy sor teljesítmény- és komfortfokozó funkció áll rendelkezésre, így például nagy folyadékáramú hidraulika, vagy a „fékezésre üresbe váltás” funkció, amely a fékpedál működtetésére megszakítja a hajtáskapcsolatot is
- ▶ Az új MF E-Loader rakodó opcióként áll rendelkezésre a rakodó használatának optimalizálása és a rakodási feladatok Datatronic 5 érintőképernyőn történő felügyelete érdekében.



MF FL SOROZATÚ RAKODÓK

	m	Nem önszintező		Önszintező					
		MF FL.4125	MF FL.4227	MF FL.4121	MF FL.4124	MF FL.4220	MF FL.4323	MF FL.4327	MF FL.4621
Maximális emelési magasság - a forgócsapnál mérve	m	4,06	4,25	4,06	4,06	4,2	4,25	4,25	4,55
Maximális kibillentési szög maximális magasságon	fok	56	57	57	57	54	57	57	53
Maximális bebillentési szög talajszinten	fok	48	48	48	48	49	48	48	52
Emelési teherbírás maximális magassáig - 800 mm-rel a forgócsap előtt	kg	1300	1590	1980	2300	1930	2140	2470	1980
Emelési teherbírás 1,5 m magasságra - forgócsapnál	kg	1870	2110	2100	2440	2020	2350	2700	2110
Szakítóerő - 800 mm-re a forgócsaptól	kg	2070	2270	2 290	2640	2160	2470	2840	2230
Bebillentési erő talajszinten - 800 mm-rel a forgócsap előtt	kg	3420	4030	3370	3910	3420	3400	4540	4000
Ásási mélység	mm	160	160	160	160	170	160	160	200

*** Az FL.4121/FL.4124/FL.4220 rakodókat meghosszabbított csapágházzal kell specifikálni, amennyiben a traktor mellső függesztőművel rendelkezik

A HASZNOS MUNKAIDŐ MAXIMALIZÁLÁSÁRA KÉSZÜLT

KIEMELT TRAKTOR-TULAJDONOSI ÉLMÉNY ÉS TELJES NYUGALOM

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



ADATKAPCSOLATBAN BÁRHOL. BÁRMIKOR.



TÖBB HASZNOS 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 mobiltelefonon, tableten vagy asztali gépen, sohasem volt ennél egyszerűbb.

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

MFcare

RÖGZÍTSE KÖLTSÉGEIT, ÉS BIZTOSÍTSA MF 6S 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

	EZÜST	ARANY
RÉSZLETEK	RENDSZERES KARBANTARTÁSRA VONATKOZÓ SZERZŐDÉSEK A szolgáltatási csomag tartalmaz minden előírt karbantartási munkát, rögzített árakon.	JAVÍTÁSI SZERZŐDÉSEK Kiterjesztettgarancia-szerződések, melyek háttérbiztonságot jelentenek a javítási (kivéve az elhasználódásból adódó) költségek kézben tartására. Többlettel rendelkező vagy többlet nélküli árszabás opcióként érhető el.
GÉPTÍPUS	Mind	Mind
RENDSZERES KARBANTARTÁS*	IGEN	IGEN
JAVÍTÁSI KÖLTSÉG	NEM	IGEN
ÖNRÉSZ	NEM	Opció: €0, €190, €490

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

A MASSEY FERGUSON SZOLGÁLTATÁSOK TELJES KÖRŰ ÉS HATÉKONY KÍNÁLATÁT NYÚJTJA



ALKATRÉSZEK ÉS SZERVIZ

A TELJES GÉPÉLTARTAMRA 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 időt tölthessek a barátaimmal. „

AZ MF 6S 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 amellyel, hogy hamarabb láthat munkához, több szabadidővel is rendelkezhet. A Massey Ferguson MF 6S sorozat traktorai esetében a gépudvarban a napi munkára való felkészítés minimális időt vesz igénybe.

OPCIÓK ÉS KIEGÉSZÍTŐK

A mai mezőgazdaság olyan gépeket tesz szükségessé, amelyek a vállalkozás igényeihez illeszkednek. Annak érdekében, hogy Massey Ferguson gépét egyedi igényeihez tudja alakítani, opciók és kiegészítők széles körét kínáljuk – a homlokrakodó adapterektől kezdve a pótsúlyokon, további segédhidraulika-szelepeken, megnövelt szállítási hidraulikarendszereken keresztül egészen az automata párhuzamvezetési technológiáig. Kényelme érdekében magasabb komfortszintű ülések, hangrendszerek, hűtőládák és még sok egyéb dolog áll rendelkezésre.

Mérnökeink minden, általunk kínált felszereltségi elemet minden szempontból alapos vizsgálatnak vettek alá, így biztosított az Ön gépevel való optimális kompatibilitás, a biztonság, a tartósság és a megfelelő működés. Ön szakértő szolgáltatásban részesül Massey Ferguson márkakereskedője részéről, aki rendelkezik az összes szükséges szerszámmal és ismerettel a szakszerű beszereléshez.



A motor légszűrője könnyen hozzáférhető és tisztítható.



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



A fülke légszűrője könnyen hozzáférhető a tisztítás céljából történő kiszereleshez.



A hűtőegység könnyen hozzáférhető, és ezáltal gyorsabban és egyszerűbben tisztítható.

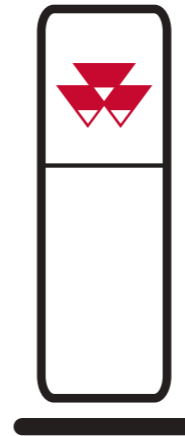
MFservices

MINDIG ÖN MELLETT ÁLLUNK, HOGY NÖVELJÜK NYERESÉGESSÉGÉT ÉS HATÉKONYSÁGÁT

ÜDVÖZLI ÖNT AZ MF SERVICES – MINDEN AMIRE SZÜKSÉGE VAN MF 6S TRAKTORA ÜZEMELTETÉSÉNEK TÁMOGATÁSÁHOZ.

A könnyen hozzáférhető és rugalmas MF szervíz 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 szervízanyagok teljes körűen rendelkezésre álló készlete minden eddiginél könnyebbé teszi a Massey Ferguson gépek fenntartását és üzemeltetését.



MASSEY FERGUSON MÁRKAKERESKEDŐI HÁLÓZAT

Az Ön MF márkakereskedője az adott országrész egyik legjobb mezőgazdasági gépszakértője. Mindig bizalommal fordulhat márkakereskedőjéhez a legjobb értékesítési, karbantartási, javítási szolgáltatásokért, vagy éppen alkatrész vagy új gép vásárlása ügyében.

TÖBB MINT 4700 SZERVIZ- ÉS JAVÍTÁSI PONT VILÁGSZERTE



EREDETI MASSEY FERGUSON ALKATRÉSZEK

A LEGJOBB GARANCIÁT JELENTIK ARRA, HOGY AZ ÚJ MF 6S TRAKTORA IDŐVEL IS MEGŐRIZZE ÉRTÉKÉT, ÉS VÉDVE LEGYEN A NEM TERVEZETT ÁLLÁSIDŐK ELŐFORDULÁSÁVAL SZEMBEN.

Válasszon kiegészítőink széles választékából, melyek között kenőanyagokat, AdBlue-t, ápolószereket, fülkekiegészítőket és még sok más dolgot találhat. Minden kiegészítő kizárólagosan az MF márkakereskedőtől vásárolható meg.

Az „AGCO Parts Books To Go” okostelefon-alkalmazás használatával gyorsan és egyszerűen beazonosíthatja a szükséges MF alkatrészt, és közvetlenül meg is rendelheti. Az alkalmazás letölthető az App Store vagy a Google Play Áruház felületén. Személyes hozzáférési adatai rendelkezésre állnak MF márkakereskedőjénél.



AGCO FINANCE

A TÖKÉLETES FINANSZÍROZÁSI MEGOLDÁST BIZTOSÍTJA VÁLLALKOZÁSA SZÁMÁRA.

Az AGCO Finance a Massey Ferguson integrált, pénzügyi szolgáltatásokat nyújtó részlege, amely az Ön vállalkozására szabott pénzügyi megoldásokat kínál, többek között lízingre, hitelre, zártvégű lízingre, teljes szolgáltatási csomagokra, tartós bérletre, és az MF Care kiterjesztettgarancia-szerződések finanszírozására is.



MASSEY FERGUSON AJÁNDÉKTÁRGYAK

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

Egy olyan sapkát keres, amely illik az MF 6S traktorához, vagy stílusos és tartós munkaruházatot venne? 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

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

Kérjük tájékozódjon helyi MF márkakereskedőtől / forgalmazójától.

MŰSZAKI ADATOK

Motor	MF 6S 135	MF 6S 145	MF 6S 155	MF 6S 165	MF 6S 180
Motor típus	AGCO POWER „minden egyben” Stage V technológia				
Hengerek száma/szelepek száma/hengerűrtartalom	db/db/cm ³ 4 / 4 / 4900				
Levegőellátás	Turbófeltöltő elektromos wastegate szeleppel és töltőlevegő-visszahűtővel				
Befecskendezés típusa	Common rail (közös nyomócsöves)				
Ventilátortípus – Dyna-6 / Dyna-VT sebességváltó	Vistronic				
Maximális teljesítmény	135 (100)	145 (107)	155 (114)	165 (121)	180 (132)
A maximális teljesítményhez tartozó motorfordulatszám	ford./perc 1950				
Maximális nyomaték 1500 ford./perc fordulatszámon	648	691	745	790	800
Maximális nyomaték 1500 ford./perc-nél, EPM rendszerrel	650	700	750	800	840
Maximális teljesítmény EPM rendszerrel	150 (111)	160 (117)	175 (129)	185 (136)	200 (148)
Üzemanyagtartály űrtartalma	Líter 280				
AdBlue® tartály térfogata	Líter 35				
Dyna-6 váltó					
Sebességfokozatok száma	Előre x Hátra 24 x 24				
Minimális fordulatszámon 1400 ford./perc mellett	km/h 1,09				
40 km/h SuperEco sebességhez tartozó motorfordulatszám max. abroncsmérettel	ford./perc 1500 (650/65 R38 méretű gumiabronccsal)				
50 km/h* SuperEco sebességhez tartozó motorfordulatszám, max. abroncsmérettel	ford./perc 1800 (650/65 R38 méretű gumiabronccsal)				
Dyna-VT váltó					
Típus	Fokozatmentes váltómű				
Szántóföldi sebességtartomány	km/h Előremenet: 0,03–28 km/h – Hátramenet: 0,03–16 km/h				
Közúti sebességtartomány	km/h Előremenet: 0,03–40 km/h – Hátramenet: 0,03–28 km/h – Előremenet: 0,03–50 km/h – Hátramenet: 0,03–28 km/h*				
Hátsó függesztőmű és hidraulika					
Alsó függesztőkarok típusa	3. kat.				
Maximális emelőképeség a karvégeknél	kg 7100 (Dyna-6) / 9600 (Dyna-VT)	7100 vagy 8100 (Dyna-6) / 9600 (Dyna-VT)		8100 (Dyna-6) / 9600 (Dyna-VT)	
Standard hidraulikarendszer	Nyílt központú, 100 l/perc (Essential); Zárt központú, 110 l/perc (Efficient és Exclusive)				
Opcionális hidraulikarendszer	Zárt központú, 110 / 150 / 190 l/perc				
Maximális nyomás	Bar 200				
Hátsó segédhidraulika-szelepek maximális száma	4/5 (Dyna-VT)				

JELMAGYARÁZAT

- ISO TR14396
- Nem áll rendelkezésre
- * Az adott ország jogszabályaitól függően

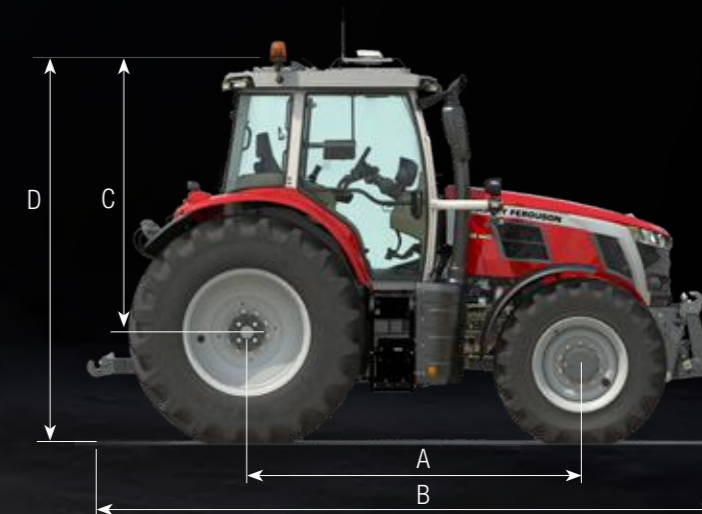
Mindent megtettünk annak érdekében, hogy a jelen kiadványban lévő információk a lehető legpontosabbak és legfrissebbek legyenek. Ennek ellenére előfordulhatnak hibák, vagy hiányok, valamint a fenntartjuk a specifikációk részleteinek előzetes értesítés nélkül történő módosításának jogát. Ezért minden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

Hátsó TLT
Motorfordulatszám
540/1000
540/540 Eco/1000/1000 Eco
540/540 Eco/1000/1000 Eco Dyna-VT
Tengelycsonk-átmérő
Független első függesztőműrendszer és mellső TLT
Alsó függesztőkarok típusa
Maximális emelőképeség a karvégeknél
Mellső segédhidraulika-szelepek maximális száma
Motorfordulatszám 1000 ford./perc mellső TLT-fordulatszám mellett
Kerekek és gumiabroncsok
(A teljes választék elérhető. Érdeklődjön márkakereskedőjénél)
Első
Hátsó
Opcionális hátsó gumiabroncsok
Tömegadatok
(Konfigurációtól függően eltérő lehet. Érdeklődjön márkakereskedőjénél)
Minimális tömeg / átlagos tömeg / maximális tömeg, üzemanyag és tartozékok nélkül
Maximális járműössztömeg maximum*

	MF 6S 135	MF 6S 145	MF 6S 155	MF 6S 165	MF 6S 180
ford./perc	1980/2030				
ford./perc	1980/1530/2030/1570				
ford./perc	1870/1500/1900/1530				
hüvelyk	1 3/8", 6 vagy 21 bordás				
kategória	3. kat.				
kg	3200				
	2				
	1920				
	420/85 R28		480/70 R28		
	520/85 R38		580/70 R38		
	650/60 R42 – Számos változat elérhető. Forduljon a Massey Ferguson helyi márkakereskedőjéhez.				
kg	5800 / 7000 / 8150		6300 / 7500 / 8400		
kg	12 500				

Méretek

	Dyna-6	Dyna-VT
A – Tengelytáv	m 2,67	
B – Teljes hossz a mellső pótsúlytartó kerettől a hátsó függesztőmű alsó karjainak végéig	mm 4715	
B – Teljes hossz a front függesztőműtől a hátsó függesztőmű alsó karjainak végéig	mm 5400	
C – Magasság a hátsó tengely középpontjától a fülke tetejéig	mm 2110	2144
D – Maximális magasság	mm 2985	3019





**EGY ÚJ
KORSZAK**
A KIFORROTT,
MEGBÍZHATÓ KONCENTRÁLT
TELJESÍTMÉNY JEGYÉBEN





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



www.MasseyFerguson.hu

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 Corporation | A-HU-17302 | Magyar



MASSEY FERGUSON