

MF IDEAL

476 – 647 LE

VEZÉREGYÉNISÉG
A BETAKARÍTÁSBAN



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**



**MACHINE OF
THE YEAR 2018**



**reddot award 2018
best of the best**



**IFMA AWARDS
WINNER 2019
PLATINUM**

DÍJNYERTES A BETAKARÍTÁSBAN

A kombájn 2017 szeptemberében elnyerte a DLG (Német Mezőgazdasági Társaság) innovációért járó ezüstérmét.

2018-ban az Év gépe címmel tüntették ki a betakarítógépek kategóriájában

Közönségsdíjat nyert a 2018-as német Agritechnica kiállításon

2019-ben Piros Pont díjat nyert dizájn és innováció kategóriában

CSATLAKOZZON AZ MF IDEAL FORRADALOMHOZ

Megnyugtató, amikor ránézve az aratásra kész terményre tudja, hogy Ön felkészült a betakarításra. Az elmúlt hónapok munkájának bevételé történő változtatása ekkor már teljesen Önön és a kombájnon múlik.

A nagyobb, professzionális gazdaságok és gépmunka-szolgáltatók számára a többszörös díjnyertes, 476-647 LE-s MF IDEAL kombájnok tökéletes választást jelentenek. Az online kapcsolattal és egyedülálló funkciókkal rendelkező kombájnok minden területen kiválóak, elsőrangú termény- és szalmaminőséget, hatalmas teljesítményt, szupergyors működést, kiemelkedő kényelmet, átfogó hatékonyságot biztosítanak, valamint lehetőséget nyújtanak arra, hogy a kezelő majdnem minden beállítást el tudjon végezni menet közben a fülkéből.

A tökéletes kombájn kifejlesztéséhez az „Ügyfelek hangja” felmérésünk szolgált az egyik kulcsfontosságú forrásként. Ez 12 országban 60 ügyféllel és kezelővel személyesen lefolytatott, részletes interjúkat jelentett, amelyeket egy 500 felhasználóra kiterjedő felmérés követett, igényeik pontos meghatározása céljából. A felmérésben részt vevők olyan személyek voltak, mint Ön – az Ő megélhetésük is a termény betakarításától függött.

Az MF PowerFlow vágóasztallal rendelkező MF IDEAL kombájn – nagy cséplőfelületével, az iparágban leggyorsabb üritési sebességgel rendelkező, óriási magtartályával – gondoskodik arról, hogy terménye kiváló minőségben, a lehető legrövidebb idő alatt, és a lehető legalacsonyabb költséggel kerüljön fedél alá.

A CSÉPLŐRENDSZER



10

NAGY TARTÁLYKAPACITÁS

16



14

HATÉKONY NÖVÉNYSZARV-KEZELÉS

Az Ön elvárásai szerint készült.....	4
Az MF IDEAL vágóasztala	6
A cséplőrendszer	10
Hatékony növénymaradvány-kezelés	14
Nagy tartálykapacitás	16
A Vision kezelőfülke	18
Hatékony hűtés.....	28
ParaLevel rendszer	34
Az intelligens gazdálkodás és az adatkapcsolati lehetőségek szolgálatában.....	36
Alkatrészek és karbantartás.....	42
MF IDEAL – Opciók és műszaki jellemzők	46

18

A VISION KEZELŐFÜLKE

36

INTELLIGENS GAZDÁLKODÁSRA ÉS ADATKAPCSOLATI SZOLGÁLTATÁSOKRA KÉSZEN



ARRA KÉSZÜLT, HOGY MEGFELELJEN A LEGNEHEZEBB BETAKARÍTÁSI KÖVETELMÉNYEKNEK IS

Típus	Max. teljesítmény (LE/kW)	Magtartály kapacitása (liter)	Üritési sebesség (liter/s)	Vágóasztal szélessége (m)
MF IDEAL 7 / 7T	476/355	Max. 17 100	Max. 210	7,7–10,7
MF IDEAL 7 PL	476/355	12 500	140	7,7–9,2
MF IDEAL 8 / 8T	538/401	Max. 17 100	Max. 210	9,2–12,2
MF IDEAL 8 PL	538/401	12 500	140	9,2–12,2
MF IDEAL 9 / 9T	647/483	Max. 17 100	Max. 210	10,7–12,2
MF IDEAL 9 PL	647/483	12 500	140	10,7–12,2

MF IDEALdrive

A kormánykereket egy opcionális kormányjoystick helyettesíti, amely minden korábbtól egyszerűbb kezelést, nagyobb kényelmet és jobb kilátást tesz lehetővé.

Önbeállító kombájn

Az IDEALharvest™ egy olyan opcionális funkció, amely egy iPad segítségével a SmartConnect alkalmazáson keresztül vezérelhető, és amely folyamatosan felügyeli a kombájn működését, és az optimális eredmény eléréséhez a felhasználó által meghatározott prioritások mentén automatikusan állítja a terményfeldolgozási rendszert.

Automatikus vágóasztal-felvétel: AutoDock™

A gépkezelő a fülkéből, egy gomb megnyomásával 5 másodperc alatt automatikusan csatlakoztathatja/leválaszthatja a vágóasztalt, amivel táblák közötti átállások esetén időt takarítható meg, és javul a hatékonyság.



Keskeny gépszélesség mellett nagy felfekvési felület

Akár gumiabroncsokkal, akár a TrakRide gumihevederes járószerkezettel rendelkeznek, ezek a nagy kapacitású kombájnok mindössze 3,3 m-es vonulási szélességgel is rendelkezhetnek.

Egyedülálló erőátvitel – DriveCenter

Hatékonyan osztja szét a teljesítményt a motortól a vágóasztalhoz, a cséplő-és tisztítóműhöz és a szalmaszecskázóhoz, kis számú hajtásszj és lánc felhasználásával. A letisztult kialakítás kisebb teljesítményigénnyel párosul, és egyúttal az üzemanyag-felhasználása és a karbantartási igénye is kisebb.

Automatikus motortisztítás

Az AirSense™ hűtésrendszer automatikusan lefújja a hűtőradiátorokról a szennyeződést, ezáltal gondoskodik a motortér és az utókezelő rendszer tisztaságáról a kombájn működése közben, és csökkenti a karbantartásra fordítandó időt és pénzt.

A legnagyobb ürítési sebesség

A Streamer 210 képes a gabonát 210 liter/s sebességgel kiüríteni a tartályból. Az ürítés során hidraulikus működtetésű tolózárrakkal lehet szabályozni a terményáramlást, megkönnyítve a pótkocsik megtöltésének végső szakaszát, elkerülve a termény kiszóródását.

Hosszú rotorok

Az Ideal egyes vagy Dual Helix (kettős) rotorja 4,84 m hosszú. A terménytömörítés nélkül működő rotorok alacsony energiafelhasználással és magas hatékonysággal működnek a legkülönbözőbb terménykörülmények között. Az előnyei között említendő a kiváló üzemanyag-hatékonyság és a szalma kíméletes kezelése.

Egyedülálló IDEALbalance™ gyűjtőasztal-kialakítás

A gyűjtőasztal kialakítása biztosítja, hogy a leválasztott termény pontosan a megfelelő helyre érkezzen a gyűjtőasztalon az optimális tisztítás érdekében, ami akár 15%-os lejtőszögig garantált. Mindez jobb szemtisztaságot eredményez, terepalakulástól függetlenül.

ShortCut szecskázó

112 fogazott élkiképzésű szecskázókés gondoskodik az finomra történő aprításról, ami kiváló talajba keverhetőséget eredményez. Az opcionális felszereltséget képező ActiveSpread lengő rendszerű szalma- és pelyvaterítő képes akár 12 méteres szélességben is egyenletesen elteríteni a mellékterméket.

VIRTUÁLIS VALÓSÁG



LÉPJEN BE OKOSTELEFONJA SEGÍTSÉGÉVEL AZ MF IDEAL 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 kombájnjaiba.

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.

AZ **MF IDEAL** VÁGÓASZTALA

A VÁGÓASZTAL KIEMELKEDŐ FONTOSSÁGGAL BÍR A KOMBÁJN TELJESÍTMÉNYE SZEMPONTJÁBÓL.

EGY EMBERÖLTŐNYI TAPASZTALAT BIRTOKÁBAN A MASSEY FERGUSON A KIVÁLÓ POWERFLOW VÁGÓASZTALOKAT KÍNÁLJA ÖNNEK 7,7–12,2 MÉTERES MUNKASZÉLESSÉGGEL.

KIVÁLÓ TELJESÍTMÉNY

A Schumacher kaszaszerkezet az iparágban fellelhető egyik legjobb vágószerkezet. Percenként 1220 vágással működik. Öntisztuló és állandóan éles, miáltal nehéz körülmények között is megbízhatóan végzi a feladatát.

A kaszaszerkezet meglehetősen nagy, 1,14 m távolságra van a konzolcsiga előtt, így a rálátás és a teljesítmény is optimális. A nagy igénybevételre tervezett PowerFlow szalagok elhordják a terményt a kaszaszerkezettől és állandó sebességgel juttatják ferdefelhordóba. A továbbítószalagok a köveket eltérítik, és nem hagyják azokat a gépbe jutni, csökkentve ezzel a gépsérülés kockázatát.





SZABÁLYOZOTT VÁGÓASZTAL-SZINTEZÉS

A TerraControl II számos automatikus vágóasztal-funkció együttesét kínálja, így vágóasztal-szintezést, talajfelszín-követést és táblavégi fordulóautomatikát. Minden említett funkció a fő joystick vezérlővel kezelhető. A vágásmagasságot érintő kisebb változtatások gyorsan és egyszerűen megvalósíthatók a változó körülmények között is egyenletes terménybeadagolás érdekében. Az automatikus motolla-fordulatszám és motollapozíció funkció csökkenti a munkaterhelést, és lehetővé teszi, hogy a kezelő a gép teljesítményének maximalizálására koncentrálhasson.

TELJESÍTMÉNYNÖVELÉS, TERMÉNYTÍPUSTÓL FÜGGETLENÜL

Repebetakarításhoz két elektromos oldalkasza áll rendelkezésre, opcionális felszerelésként.

A LEGJOBB

VÁGÓASZTAL- CSATLAKOZÁS

A LEGJOBB

VÁGÓASZTAL- MŰKÖDÉS ÉRDEKÉBEN

– MINDEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT



AUTODOCK™

Az egyedülálló AutoDock™ vágóasztal-csatlakoztatási funkcióval időt takarítható meg, fokozható a biztonság és minimalizálható a gépkezelő fizikai igénybevétele. A vágóasztal szállító kocsiroló vagy talajról történő felvételéhez a gépkezelőnek csupán meg kell nyomnia a fülkében egy gombot, és egy automatizált művelet automatikusan elvégzi az összes mechanikai, elektromos és hidraulikus csatlakoztatást. A kezelő tiszta kezekkel és biztonságban, a fülkéből nézheti végig, ahogy a gép gyorsan felkészül a betakarításra.

NAGY TERMÉNYBEADAGOLÁSI SEBESSÉG

A ferdefelhordó nagy terménytovábbítási sebességgel működik, ugyanakkor gyengéden bánik a terménnyel. A megbízható terménytovábbítási kapacitás érdekében mindegyik típus négy láncsal rendelkezik. A minden egyes vágóasztalon meglévő azonosító kódokkal a kombájn „felismeri” a vágóasztalt, és automatikusan alkalmazza a legutóbbi beállításokat.

MINDIG A TALAJSZINTET KÖVETVE

Az opcionális felszereltséget képező állítható vágóasztal-vágásszög minden esetben tökéletes beadagolást biztosít, még elfekvő terménynél vagy lejtőn is. A ferdefelhordó házában alsó részén elhelyezkedő két hidraulikus munkahenger segítségével a fülkéből, kényelmesen állítható a ferdefelhordó és a vágóasztal által bezárt szög. A forgástengely az első beadagoló hengerhez nagyon közel van, így a vágóasztaltól ide érkező terményáram minden helyzetben optimális marad.



▲ AutoDock™ - vágóasztal-csatlakoztatás mindössze 5 másodperc alatt



További információkért olvassa be, és nézze meg a videót!

NAGY HAJTÁSTELJESÍTMÉNY A VÁGÓASZTAL SZÁMÁRA AZ MF IDEAL TÖBB VÁGÓASZTAL- MEGHAJTÁSI LEHETŐSÉGGEL RENDELKEZIK:

- ▶ Állandó sebességű hajtás 100 vagy 135 kW-os teljesítménnyel az asztalhoz
- ▶ Változtatható fordulatszámú hajtás 135 vagy 220 kW-os teljesítménnyel, kukoricaadapterekhez
- ▶ A változtatható fordulatszámú adapterhajtás esetén kétfokozatú felhordólánc biztosított. A fordulatszám-változtatás nem igényel szerszámhasználatot, és a jobb terményminőséget szolgálja, főként száraz körülmények között



NAGY TELJESÍTMÉNY, KIS VESZTESÉG ÉS MEGÓVOTT SZALMAMINŐSÉG

AZ MF IDEAL ALACSONY TÖMÖRÍTŐ HATÁSÚ, EXTRA HOSSZÚ ROTORJAI KÍMÉLTESEN KEZELIK A SZALMÁT ÉS A SZEMET EGYARÁNT.

AZ EGYES SINGLE HELIX - MF IDEAL 7- VAGY AZ IKERROTOROS DUAL HELIX - MF IDEAL 8 ÉS MF IDEAL 9 - CSÉPLŐRENDSZEREK ALACSONY NYOMÁSÚ ROTOROKKAL MŰKÖDNEK, AMI MAXIMÁLIS TERET HAGY A SZALMA SZÁMÁRA AHHOZ, HOGY FELLAZULJON, ÉS A SZEMEK LE TUDJANAK VÁLASZTÓDNI.

A termény által megtett úthossz és az a tény, hogy a szalma a gravitáció révén mozog, minimálisra csökkenti az energiaigényt és mérsékli a szalma károsodását. A 4,84 méteres rotorhosszúság, és a nagyméretű, 1,66 m²-es cséplőfelület nagy áteresztőképességet biztosít, kis szemvesztés mellett.

Más rendszerekkel összehasonlítva a Dual Helix cséplőrendszer számos növényállapot esetén mindössze feleannyi energiát igényel a működéshez. Mivel a rotor kivételesen hatékony, az általa nyújtott cséplő- és leválasztóműködés is a legjobb a kategóriában.

Az MF IDEAL rendkívül hatékony működésű rotorkosár-kialakítása remekül biztosítja a különféle terménytípusokhoz történő alkalmazkodást. Négy különböző kosártípus közül választva az üzemeltetők a lehető legjobb teljesítményt tudják elérni az adott terményben és adott betakarítási körülmények között. A rotorkosár moduláris felépítése lehetővé teszi az egyes kosárszakaszok kényelmes kiszereleszt és cseréjét az oldalsó szervizajtókon keresztül anélkül, hogy további részegységeket kellene eltávolítani. Nincs szükség mechanikai beállításra a kosárszakaszok cseréjét követően, és a különféle típusú szakaszok – a leválasztási teljesítmény optimalizálása érdekében – egymással kombinálva is használhatók.



További információkért
olvassa be, és nézze
meg a videót!



Egyes vagy ikerrotoros cséplőrendszer

Az MF IDEAL extra hosszú, kis tömörítő hatású rotorjai gyengéden bánnak a terménnyel, nem sértik a szemeket, és a szalmát is kiváló állapotban hagyják hátra.

KIEGYENLÍTETT TERMÉNYÁRAMLÁS –
MINDEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT

**MAXIMÁLIS
TELJESÍTMÉNY**

„ Kisebb mértékű szemveszteség
és tisztább termény –
akár 15%-os lejtőszögig „





AZ MF IDEAL KOMBÁJNOK EGYEDÜLÁLLÓ IDEALBALANCE™ GYŰJTŐASZTALRENDSZERREL RENDELKEZNEK.

A két, speciális alakú, minimális mozgó alkatrészből álló gyűjtőasztal a rotorok alatt (az MF IDEAL 7 esetében egy asztal van) teljes tisztítási teljesítményét képes fenntartani akár 15%-os lejtőkön végzett munkában is. A szemeket tartalmazó keverék mindig a megfelelő helyre érkezik, a leválasztófelület elejére, így a teljes hossz és felület rendelkezésre áll az optimális tisztításhoz.

A rostaszekrény minden szakasza és a szelelőventilátorok is maximális kapacitással képesek dolgozni, így a nagy szentisztaság magas munkateljesítmény mellett tud megvalósulni még nagyon nagy terménytömeg esetében is.

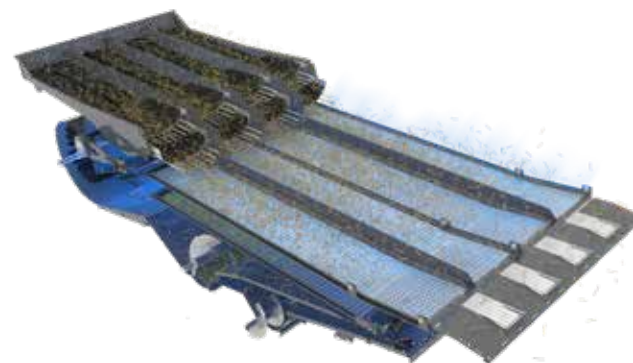


HÁRMAS SZELELŐVENTILÁTOR, MAGAS NYOMÁSÚ TISZTÍTÁS

A ciklon típusú hármasszelelőventilátorral működő tisztítórendszer magas nyomású légáramot használ, amely két légbefúvón áthaladva hatékonyan távolítja el a szennyeződést, hozzájárulva az MF IDEAL meggyőzően kiváló szentisztaságához. A hidraulikus szelelőventilátor-hajtás szíjak és ékszíjas variátor nélkül biztosítja a szelelőventilátor egyszerű és fokozatmentes fordulatszám-szabályozását 150–1350 ford./perc tartományban, ami munkakörülmények növénykultúrák széles skálájához megfelelő beállítási lehetőséget biztosít.

4-CSATORNÁS TISZTÍTÓRENDSZER

A 4-csatornás tisztítórendszer előnyei közé tartozik a nagyobb kapacitású anyagáramlás, főként magas hozamú növények esetében, miközben a WavePans - ívelt kettős kaszkád rendszer - előmozdítja a gabona és a pelyva elkülönülését, még a levegővel történő tisztítási szakasz előtt. Eltávolítható műanyag szakaszok segítik elő a gyűjtőasztal tisztítását olajos termények, mint például repce vagy szója betakarítása esetén.



HATÉKONY NÖVÉNYMARADVÁNY- KEZELÉS

„ Az MF IDEAL szecskázója a lehető legideálisabb állapotban hagyja hátra a szalmát és a töreket a talajba keveréshez. „



AZ ÚJ SZALMASZECSKÁZÓ-KIALAKÍTÁS NAGYOBB SZÉLESSÉGEN KÉPES EGYENLETESEN TERÍTENI.

Ez annak köszönhető, hogy a ShortCut szecskázó szórásszélessége az ActiveSpread SwingFlow lengő terítő segítségével eléri a vágóasztal vágásszélességét. Ez a berendezés két, kis átmérőjű, hidraulikus hajtású forgó tárcsából és három terelőlemezről áll, amelyek folyamatosan legyező mozgást végeznek oldalirányban, hatékonyan megvalósítva egy homogén szórásképet.



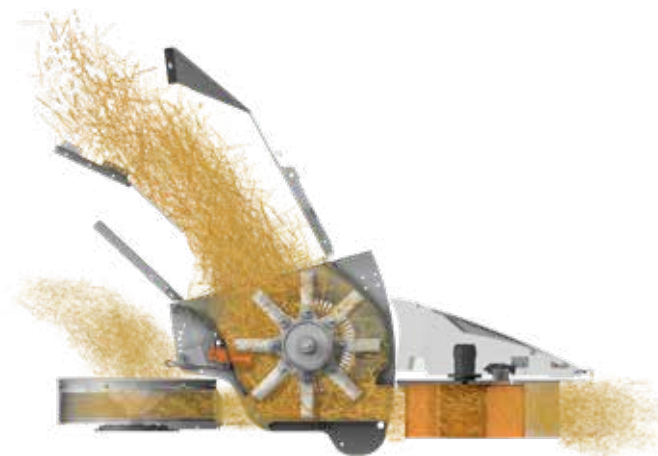
További információért
olvassa be, és nézze
meg a videót!

FINOMRA TÖRTÉNŐ APRÍTÁS

A 112 késsel rendelkező ShortCut szecskázó az MF IDEAL 8 és MF IDEAL 9 típusok esetében alapfelszereltség, ugyanakkor az MF IDEAL 7 típus egy 56-késes BaseCut szecskázóval rendelkezik alapfelszereltségben (opcionálisan rendelhető ShortCut szecskázóval is). Mindkét szecskázó öt helyzetben állítható ellenkésekkel van felszerelve, amelyek helyzete szerszám nélkül állítható be. Ezzel a kezelő az elméleti szecskahosszúságot tudja állítani, ami egyúttal a teljesítményigényre és az üzemanyag-fogyasztásra is hatással van. A pelyva terítésére három mód áll rendelkezésre: - pelyvaterítés a szalmával a szalma rendre rakása mellett; a pelyva szalmába keverése és együttes kijuttatása a szecskázón keresztül; két oldalra szórás, a szalmarendtől elkülönülten. Az opcionális ActiveSpread SwingFlow lehetőséget biztosít a növénymaradványok teljes vágásszélességben történő terítésére.

APRÍTÁS VAGY RENDRAKÁS

A szalma aprítása vagy rendre rakása közötti átváltás gyorsan és kényelmesen kivitelezhető. Az alapfelszereltségben a szecskázó manuálisan kapcsolható, mindazonáltal opcióként rendelkezésre áll a fülkéből, elektromosan történő kapcsolás is, ami akkor lehet nagyon hasznos, ha sokat kell váltani a szecskázás és a rendrakás között.



ShortCut szecskázó - erőteljes terítés és egyszerű beállítás

ÜRÍTŐCSIGA- HOSSZÚSÁG

SZÁMOS ÜRÍTŐCSIGA-HOSSZÚSÁG KÖZÜL LEHET VÁLASZTANI, HOGY AZ A LEGJOBBAN ILLESZKEDJEN AKÁR A LEGNAGYOBB VÁGÓASZTAL SZÉLESSÉGÉHEZ – TELJES KOMPATIBILITÁSBAN A CSÖKKENTETT TALAJTAPOSÁSSAL JÁRÓ GAZDÁLKODÁS (CTF) KÖVETELMÉNYEIVEL.

7,6 m
9,2 m
10,6 m



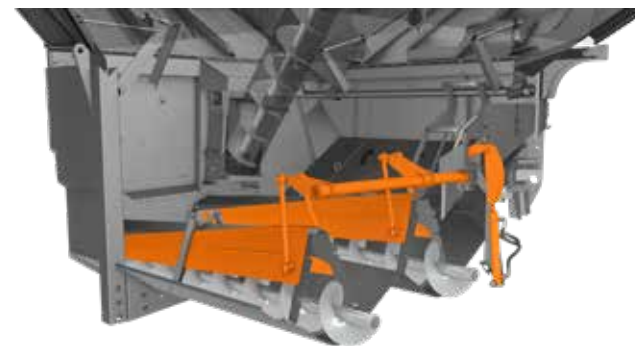
További információkért
olvassa be, és nézze
meg a videót!

NAGY KAPACITÁS ÉS MAXIMÁLIS TERMELÉKENYSÉG




Az MF IDEAL kétféle méretű magtartállyal áll rendelkezésre. Az MF IDEAL 9 típuson alapfelszereltséget, az MF IDEAL 7 és MF IDEAL 8 típusokon pedig opcionális felszereltséget képező Streamer 210 változat 17100 literes kapacitással és 210 l/s ürítési sebességgel rendelkezik, ami azt jelenti, hogy a tele tartályt 81 másodperc alatt képes kiüríteni. A Streamer 140 változat az MF IDEAL 7 és MF IDEAL 8 típusokon alapfelszereltség, és opcióban érhető el az MF IDEAL 9 típuson. Ez a változat 12500 literes tartálykapacitással és 140 l/s ürítési sebességgel rendelkezik, amellyel a tele tartály leürítése 90 másodpercig tart.

Mindkét változatban az ürítési sebesség a fülkéből hidraulikusan szabályozható, miáltal a pótkocsik töltésének befejezése egyszerűbben, és a termény kiszóródásának kisebb kockázatával valósítható meg.

Egy opcionális felszereltséget képező, a multifunkciós karral a fülkéből elektromosan állítható kiömlőcsővel a terményfolyam precízen irányítható a szállítókocsira.



Állítható ürítési sebesség

	 TÉRFOGAT liter	 ÜRÍTÉSI SEBESSÉG liter/s	 LEÜRÍTÉSI IDŐ (s) tele tartállynál
STREAMER 210	17 100	210	81
STREAMER 140	12 500	140	90

A VISION KEZELŐFÜLKE

KIVÉTELES KÉNYELEM ÉS KILÁTÁS

A Vision kezelőfülke már eddig is csendes volt, de a legújabb változatok hangszigetelése tovább javult, és még csendesebb, 73 dB zajszintű munkakörnyezetet biztosít. Új tárolótérek, új iPad- és telefontartók és az eszközök töltését szolgáló új USB-csatlakozók állnak rendelkezésre.



A jól áttekinthető terminálon az alapvető működési információk, mint például a szemvesztés, folyamatosan láthatók. A TechTouch terminál 90 fokban elforgatható a kezelőtől jobbra, így a vágóasztalra történő rálátás tovább javítható.

A fülke keskeny oszlopainak és az 5,75 m² méretű hatalmas üvegfelületnek köszönhetően kiváló körkörös kilátás nyílik a munkaterületre. Sok kezelői feladathoz az egyszerűbb működtetés érdekében gyors funkciógomb van hozzárendelve. A hosszú munkanapokhoz a LED lámpák, egy hátsó kamerát vagy több kamerát tartalmazó rendszer nyújt segítséget a jó látási viszonyok megteremtésében.

- ▶ Lábtámasz a kényelmesebb lávelhelyezés érdekében
- ▶ Erőteljes hűtési és fűtési rendszer 12 légbevezetéssel és széles körű állítási lehetőségekkel
- ▶ Alapfelszereltségbe tartozó széles elülső napellenző a fülketetőbe integrálva. Két további, az oldalsó ablakfelületekre szerelhető napellenző opcióként áll rendelkezésre
- ▶ 4 x 150 W teljesítményű, autóiipari minőségű hangszóró tökéletes hangeloszlást és hangzásminőséget a rádió és a médialejátszó számára

Alapfelszereltségű ülés:

- ▶ Légrugós ülés
- ▶ Szövetkárpitozás
- ▶ Hat különböző beállítás

Deluxe ülés:

- ▶ Bőrkárpitozás mindkét ülésen (kezelő- és utasülés)
- ▶ Szellőző ülés
- ▶ Deréktámasz, elektromos állítás



Alapfelszereltségű hátsó kamera

Bőséges helykínálat és kényelem az utas részére



Deluxe ülés



28,5 literes, hűthető étel- és italtároló az utasülés alatt



„ Az eddigiektől sokkal jobb kilátást és kezelhetőséget kínáló MF IDEALdrive bizonyítottan és nagymértékben javítja a kezelői kényelem és a termelékenység szintjét. ”

A BETAKARÍTÁS ÚJ SZINTJE

AZ EGYEDÜLÁLLÓ MF IDEALDRIVE KIALAKÍTÁSNAK KÖSZÖNHETŐEN A KEZELŐK A GÉP IRÁNYÍTÁSÁNAK EDDIG NEM LÁTOTT SZINTJEIT HASZNÁLHATJÁK KI, ÉS A LEHETŐ LEGJOBB RÁLÁTÁSSAL RENDELKEZNEK A VÁGÓASZTALRA.

Az új irányítási opció felváltja a hagyományos kormánykereket, és egy, a bal oldali kartámaszon elhelyezett joystick segítségével lehet kormányozni, míg a jobb oldali kombájnvezérlővel lehet a sebességet és az irányt megválasztani.

Intuitív és letisztult elrendezés: az általában a kormányoszlopon elhelyezkedő kezelőelemek most a joysticken találhatók, a kezelő keze ügyében. A kormányjoystick tetején lévő gombokkal működtethető az irányjelző a közúti üzemmódban, valamint a sorkereső lámpák szántóföldi módban. A hátoldalon található gombokkal kapcsolható a párhuzamvezetés, váltható a tompított illetve távolsági fényszóró, illetve működtethető a kürt.

Ezzel a működéssel a kényelem és a kilátás egy új szintre lépett. A kezelő kényelmesen helyezkedhet el az ülésben, lába a lábtartókon, és akadálytalanul át tudja tekinteni a vágóasztal teljes szélességét. A joystick 6%-kal növeli a hatékonyságot a hagyományos kormányzáshoz képest, és egyúttal a kezelő vezetésből adódó munkaterhelése 65%-kal csökken.*

Az MF IDEAL TrakRide kombájnokon opcióként rendelkezésre álló MF IDEALdrive teljeskörű homologizációval rendelkezik az EU jogszabályainak és az esetlegesen vonatkozó helyi (országos) előírásoknak megfelelően.



*A dániai Aalborg Egyetem által végzett tanulmány alapján.

HOZZA KI A LEGTÖBBET
A GÉPÉBŐL A
KÖNNYEN ELÉRHETŐ,
KEZELŐBARÁT
VEZÉRLŐELEM
SEGÍTSÉGÉVEL

lpad támogatás (opció)

PowerGrip vezérlőkar

A PowerGrip multifunkciós kar természetes módon kézre esik. A vezérlőkar felső részén az általánosan használt vezérlőelemek találhatók. A kezelő igényeihez igazítva a kartámasz a konzol jobb oldalán található két kar segítségével megemelhető illetve előrefelé állítható.

Táblavégi fordulókezelési funkció

Motollavezérlők

Automata kormányzás bekapcsolása

Automatikus leállítás

Vágóasztal-pozíció

Üritőcsiga nyitás/csukás és bekapcsolás



Haladási sebesség megválasztása / reteszvezérlés

Menethajtás aktiválása



TechTouch terminál

A tökéletesen látható és hozzáférhető TechTouch terminál minden vonatkozó működési információt biztosít a kombájn megfelelő beállításához. Az érintőképernyőn élesen megjelenő vezérlőelemek egyszerűen használhatók és állíthatók.

Billentyűzet

Az érintőgombos kezelőbillentyűzet közvetlenül a kartámsztól jobbra található, és az általános kombájnfunckiók működtetésére szolgál. A puha tapintású, kiemelkedő billentyűk közvetlenül az egyes menüket nyitják meg a TechTouch terminálon.

Automata vágásmagasság-szabályozás bekapcsolása

Motorfordulatszám állítása

Szintszabályozás vezérlőelemei

Oldalkasza bekapcsolása

HI/LOW fokozatváltás

Parkolófény bekapcsolása

Összkerékajítás bekapcsolása*

Rotorbekapcsolás

Vágóasztal-bekapcsolás

Csatlakoztatási mód / Közúti mód

Üres fokozat / Differenciálzár

Rotorfordulatszám

Kosárhézag

Szelelő-fordulatszám

Telefontartó akkumulátortöltővel (opció)

Magtartályfedél-nyitás/-zárás

Ürtésszabályozó tolézárok állítása

Szalmaelosztási beállítások

Rostaállítás

*Opcionális

AUTOMATIKUS OPTIMALIZÁCIÓ

VALÓS IDEJŰ
ADATOK ALAPJÁN



IDEALharvest fejlett szenzortechnológia



Az IDEALharvest automatikusan optimalizálja a betakarítási teljesítményt a kiválasztott prioritásokkal összhangban, ugyanakkor csökkenti a kezelő munkaterhelését.

AZ OPCIONÁLIS RENDSZER A CSÉPLŐ- ÉS TISZTÍTÓRENDSZEREN ÁTHALADÓ TERMÉNY FELDOLGOZÁSÁT FIGYELEMMEL KÍSÉRŐ, MAGTISZTASÁGOT FIGYELŐ KAMERA ÉS AZ EGYEDÜLÁLLÓ AKUSZTIKUS ÉRZÉKELŐK ADATAIT HASZNÁLJA FEL.

A felhasználóbarát IDEALharvest felhasználói felület megjeleníthető a TechTouch terminálon vagy a SmartConnect™ iPad alkalmazáson is, az optimális eredmények érdekében leegyszerűsítve a rendszerrel való munkát a kezelő számára.

A kezelő a betakarítási műveletre vonatkozóan akár több teljesítményprioritást is ki tud választani: minőség, termelékenység, szemetisztaság. Munkavégzés a kiválasztott stratégiának megfelelően; a gép folyamatosan igazítja a rotorfordulatszámot, a szelelő fordulatszámát és a rostanyílást, miközben a kezelő által megadott, a szemvesztésre és egyén paraméterekre vonatkozó határértékek között működteti a rendszert.

Ez a rendszer egyedülálló módon a terményáramlást vizuálisan is képes megjeleníteni valós időben a SmartConnect™ iPad alkalmazással a fülkében, miáltal a kezelő pontosan nyomon követheti a terményeloszlást a folyamat során.



További információért olvassa be, és nézze meg a videót!

VÁLTOZTASSA AZ ÉJSZAKÁT NAPPALLÁ

A kiváló elhelyezésű munkalámpák nappallá változtatják az éjszakát, és ezzel biztosítják, hogy ha a termés aratásra kész és a feltételek megfelelőek, akkor a kiváló fényviszonyok is biztosítva legyenek a betakarítás kényelmes folytatásához. Az opcionális LED-es munkalámpacsomag még jobb körkörös megvilágítást biztosít – miközben maximalizálja a betakarítási teljesítményt, és késlelteti a kezelő elfáradását a hosszú munkanapokon. Bármelyik világítási csomagot alkalmazzák, a világítás vezérlése a kifejezetten ezt a célt szolgáló világításvezérlő panelről vagy a fő érintőképernyős terminálról történik.





HATÉKONY HŰTÉS

MANUÁLIS TISZTÍTÁS SZÜKSÉGESSÉGE NÉLKÜL

AZ MF IDEAL AIRSENSE
HŰTÉSRENDSZERE GONDOSKODIK
A MOTOR TÖKÉLETES
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLETÉRŐL,
MÉG A LEGPOROSABB
KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT IS.

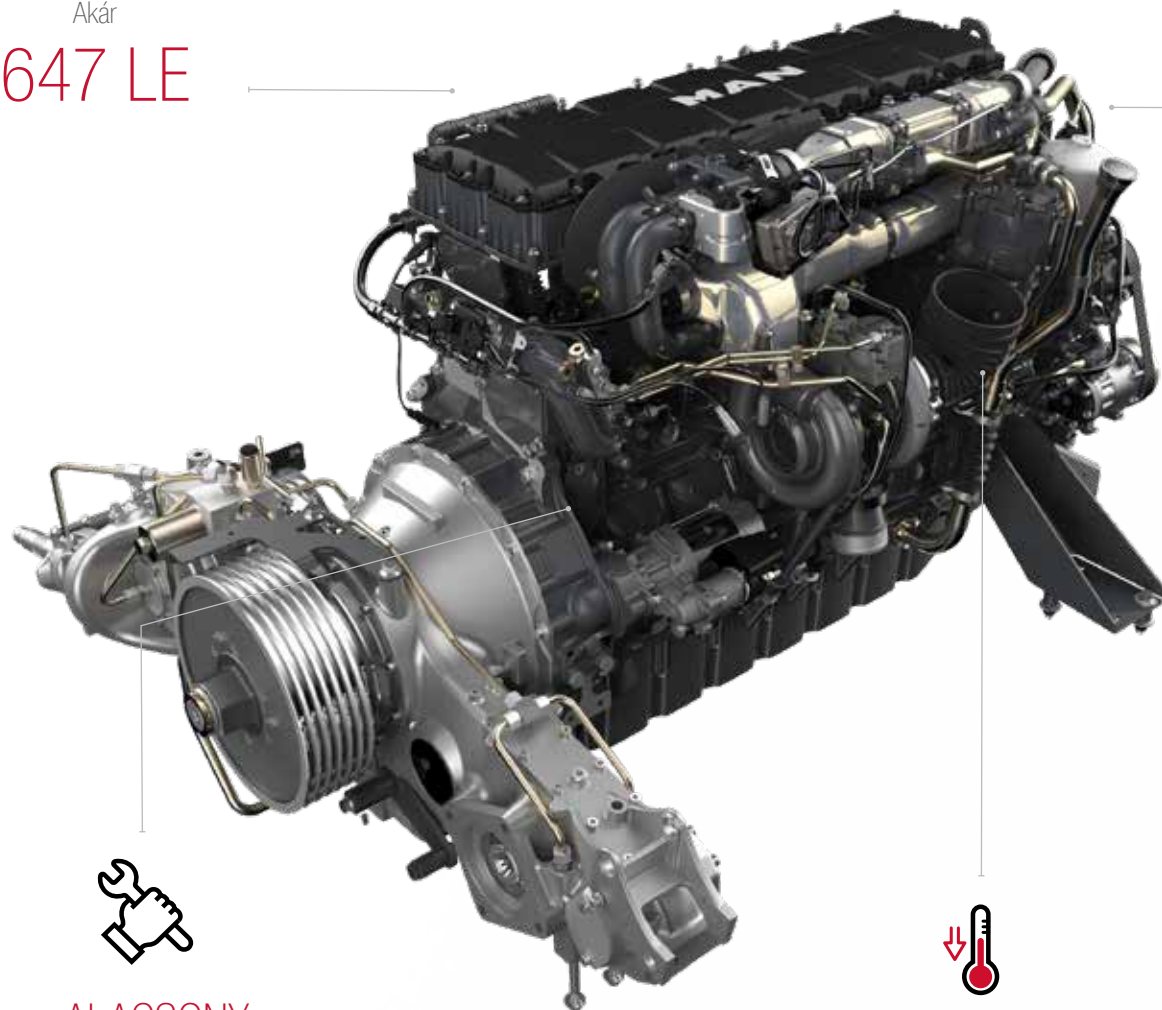
Egy nagyméretű, 950 mm-es automatikus, megfordítható üzemű ventilátor váltogatva fejt ki szívó- illetve nyomóüzemű működést, hogy a hűtőradiátort és a felső szívószűrőt portól és szennyeződésektől mentesen tartsa. A levegőszállítás iránya a ventilátorlapátok dőlésszögének változtatásával változik, amit a hőmérséklet- és idővezérlés határoz meg. A folyamatos tisztítási és hűtési teljesítmény annyira megbízható, hogy az egész betakarítási szezonban mellőzni lehet a manuális tisztítást.





Akár

647 LE



AIRSENSE HŰTÉSRENDSZER

A TELJESÍTMÉNY ÉS HATÉKONYSÁG JEGYÉBEN KÉSZÜLT

Az MF IDEAL kombájnok Stage V motorjai SCR (szelektív katalitikus redukció), EGR, DOC és SC (koromkatalizátor) eljárásokat használnak fő kipufogógáz-utókezelési technológiaként. Iparágvezető kialakítása az egyik magyarázat arra, hogy miért tudjuk Önnek garantálni a jelenleg elérhető legkedvezőbb üzemeltetési költségekkel működő kombájnt.

Annak köszönhetően, hogy a motort kifejezetten a terhelés alatti folyamatos teljesítményleadásra terveztük, és ennek megfelelően hosszan elnyúló, lapos nyomatékgörbével rendelkezik, minden körülmények között biztosított az egyenletes, megbízható betakarítási teljesítmény. Mindössze 1900 ford./perces üzemi fordulatszáma és rendkívül hatékony hajtásláncon keresztül történő teljesítményleadása miatt az MF IDEAL üzemanyag-takarékos, és növeli a betakarítás hatékonyságát, valamint csökkenti a költségeit.



ALACSONY KARBANTARTÁSI KÖLTSÉGEK



ALL-IN-ONE UTÓKEZELÉSI RENDSZER

zárt levegőáramoltatási rendszerrel
kiegészítve állandó alacsony
hőmérsékletet biztosít

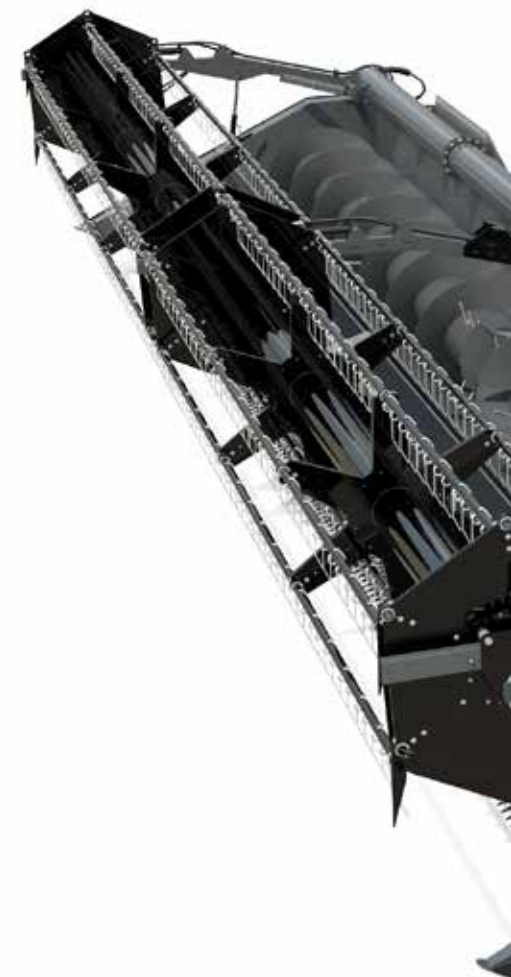
EGYSZERŰ, HATÉKONY **ERŐÁTVITEL**

A maximális teljesítmény hatékony átvitele érdekében megalkottuk az egyedülálló MF IDEAL DriveCenter erőátviteli rendszert.

Ez a rendkívül hatékony működésű hajtómű közvetlenül a motorhoz csatlakozik, és szétosztja a mechanikus energiát a menethajtás, a cséplő- és tisztítórendszer, a vágóasztal és a hidraulikaszivattyúk között. A hajtáskapcsolat kíméletes megteremtése elektrohidraulikus tengelykapcsolók segítségével történik.

Az MF IDEAL DriveCenter kialakítása viszonylag kevés láncot és szíjhajtást tartalmaz. Az egész gépen mindössze egyetlen lánc és 13 szíj található. A helyettük alkalmazott közvetlen mechanikus hajtások optimális hatékonyságot biztosítanak, és csökkentik az állásidőt valamint a karbantartási szükségletet.

Az MF IDEAL DriveCenter hajtómű a kis tömeg és nagy szilárdság érdekében könnyűfém ötvözetből készített házzal rendelkezik. Az olajfürdős kenési rendszer állapota gyorsan és kényelmesen a talajszintről ellenőrizhető, kémlelőablakokon keresztül.





HASZNOS JELLEMZŐK TÖBBEK KÖZÖTT:
**LETISZTULT ÉS HATÉKONY
ERŐÁTVITEL A MAXIMÁLIS
MEGBÍZHATÓSÁG, ALACSONY
KARBANTARTÁSI IGÉNY
ÉS KEDVEZŐ ÜZEMANYAG-
FOGYASZTÁS ÉRDEKÉBEN.**



TALAJVÉDELEM, KEZELŐI KÉNYELEM, **GYORS ÉS KÉNYELMES KÖZÚTI VONULÁS**

A talaj kedvező szerkezetének fenntartásához nagyon fontos a kis fajlagos talajnyomás. A TrakRide, a saját mérnökeink által tervezett teljesen új, rugózással rendelkező gumihevederes járószerkezet gondoskodik a kis fajlagos talajnyomásról. A gépkezelő számára maximális kényelmet biztosító, és a talajtömörödést minimalizáló TrakRide a különféle felhasználási céloknak és körülményekhez igazodóan többféle szélességben érhető el.

Az MF IDEAL egyik legnagyobb előnye, hogy akár gumiabroncsos, akár gumihevederes járószerkezettel rendelkezik, az akár 3,3 méteresre is konfigurálható szélességével meg tud felelni a közúti közlekedés követelményeinek. A betakarítási helyszínek közötti átállások alkalmával a 40 km/h-s vonulási sebességgel idő takarítható meg.

A gép akár 3,3 méter alatti teljes szélessége okán a helyi közúti közlekedésre vonatkozó szigorú szabályok szerint sincs szükség kísérőjárműre vonuláskor, ennek következtében csökkennek a logisztikai költségek is.

Intelligens, innovatív tervezésének és automatizált folyamatainak köszönhetően az MF IDEAL kombájnnal csökkentheti üzemanyagköltségét, hatékonyabbá teheti a munkavégzést, kiváló szentisztaságot érhet el, csökkentheti a szántóföldön megtett távolságokat, valamint egyszerűsítheti a karbantartást és a javítást.



KIVÉTELES TELJESÍTMÉNY A
LEGMEREDEKEBB
LEJTŐKÖN IS

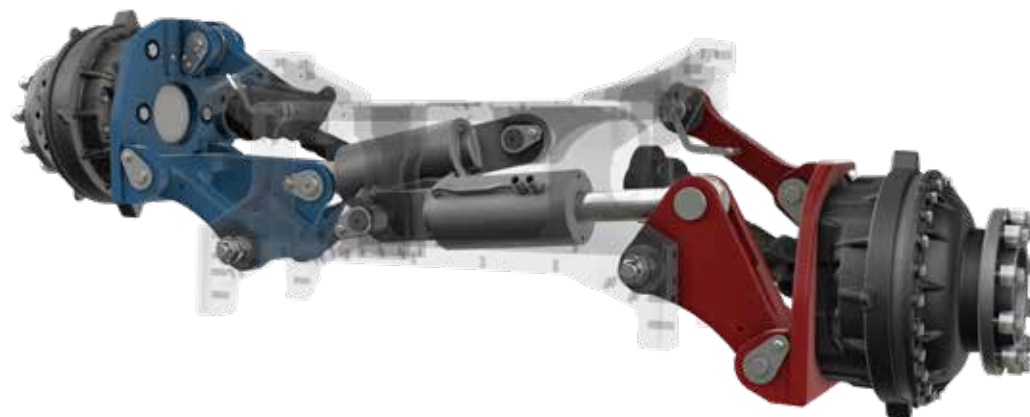
140%

KERESZTIRÁNYBAN



LEGYEN AZ BÁRMILYEN BETAKARÍTÁSI MŰVELET, BÁRMILYEN TERMÉNY, AZ MF IDEAL KÉZZEL FOGHATÓ ELŐNYT BIZTOSÍT A TERMELÉKENYSÉGBEN ÉS A TELJESÍTMÉNYBEN.

Azon gazdálkodók számára, akik nagyobb arányban rendelkeznek lejtős területekkel, **MINDEN MF IDEAL TÍPUS RENDELKEZÉSRE ÁLL PARALEVEL VÁLTOZATBAN IS.** Ezek a változatok speciális tengelykialakítással rendelkeznek, amely 14%-is lejtőszögig automatikusan képes vízszintesen tartani az egész gépet. A ParaLevel változatok 12500 literes magtartállyal és a 140 l/s ürítési sebességű Streamer 140-es ürítőcsigával rendelkeznek. A jól ismert ParaLevel rendszer automatikusan és finoman állítja a mellső hidat a talajfelszín dőlésszögét kompenzálva és a terményfeldolgozó rendszert vízszintesen tartva az optimális cséplés, leválasztás és tisztítás érdekében, így biztosítva a működés maximális hatékonyságát hegyvidéki terepen.



Proporcionális hidraulikus szelepekkel szabályozott, finoman működő szintezés javítja a gép működését meredek lejtőkön

MFguide

AZ INTELLIGENS GAZDÁLKODÁS ÉS AZ ADATKAPCSOLATI LEHETŐSÉGEK SZOLGÁLATÁBAN

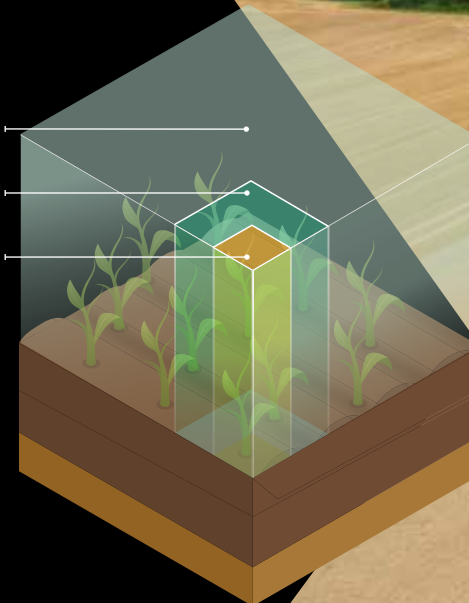
A LEGÚJABB TECHNOLOGIÁT FELHASZNÁLVA AZ MF GUIDE OPCIOVAL NAGYOBB TELJESÍTMÉNY ÉRHTŐ EL, OPTIMALIZÁLHATÓ A TÁBLÁN VÉGZETT MUNKAMÓDSZER, ÉS AUTOMATA KORMÁNYZÁS VALÓSÍTHATÓ MEG.

A terminálról egyszerűen beállítható MF Guide alapértelmezésben is 5 cm-es kormányzási pontosságot biztosít, de egy RTK korrekciós jel segítségével akár még ennél is nagyobb műveleti pontosság érhető el. Az automata kormányzási rendszer lehetővé teszi, hogy a kezelő figyelme a gép teljesítményére koncentrálódjon. A multifunkciós joystickvezérlőn lévő gomb megnyomásával a kormányzási rendszer minden táblavégi forduló után azonnal visszatér az automata működéshez.

A terminál lenullázható napi számlálók segítségével információt tud szolgáltatni a betakarított terület nagyságáról, a felhasznált üzemanyag-mennyiségről és az üzemidőről. Az egyszerűbb kezelhetőség érdekében a táblák elnevezhetők, és a gép teljesítményéről táblákhoz kapcsolatosan gyűjthetők hasznos adatok.

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

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



„ Az új MF AutoTurn opció automatizálja a táblavégi forduló műveletsorát, csökkenti a kezelő igénybevételét, és akár 26%-kal növeli a betakarítás hatékonyságát. „



További információért olvassa be, és nézze meg a videót!



RTK korrekciós jel



NovAtel®



Trimble®

VEVŐEGYSÉGEK ÉS KORREKCIÓS JELEK VÁLASZTÉKA

Az új 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 információért vegye fel a kapcsolatot helyi Massey Ferguson márkakereskedőjével vagy forgalmazójával.

MFtask doc
**AZ INFORMÁCIÓ
HATALOM: A
PONTOS ADATFELVÉTEL
ÉS ADATRÖGZÍTÉS
PONTOSABB DÖNTÉSHOZATALT
TESZ LEHETŐVÉ.**



Az MF Task Doc™ rendelésalapú dokumentációs rendszer növelni fogja a gazdaságok hatékonyságát, hiszen segítségével a gazdák a precíziósan mért adatokat egyetlen gombnyomásra megtekinthetik, és felhasználhatják a termelékenység javítására.

VALÓS IDEJŰ HOZAMTÉRKÉPEZÉS

A GPS-alapú helymeghatározási adatok használatával valós idejű hozamtérkép-funkciójával az MF IDEAL valós időben szolgáltat a kezelő számára vizuális információt a betakarított hozamról a kijelzőterminálon. Ezzel a betakarítás közben válnak láthatóvá a terméshozam területi eltérései, és a kijelzőn megjelenítésre kerül a betakarított területre vagy táblára vonatkozó összevont információ, valamint a kombájn pillanatnyi pozíciójában mérhető tényleges hozamadat és nedvességtartalom.

Az MF TaskDoc™ segítségével minden egyes betakarítási feladat létrehozható akár az MF IDEAL fülkéjében, akár az irodában vagy bárhol máshol, ahol van internetelérés, majd ezt követően a feladat vezeték nélküli kapcsolat segítségével a gépre küldhető.

Miközben zajlik a betakarítás, a TaskDoc minimális kezelői beavatkozás mellett folyamatosan rögzíti a pontos betakarítási információkat: az ügyfél nevét, a gazdaságot, a táblát, a terményt, a területet és a hozamadatokat. Amikor a feladat lezárul, akkor a munkára és a táblára vonatkozó adatok vezeték nélküli kapcsolattal exportálásra kerülnek a kombájnából, és a legrövidebb időn belül elérhetővé válnak a rendkívül népszerű FMIS szoftver segítségével történő ellenőrzés és elemzés számára. A táblára és a terményhozamra vonatkozó információkon kívül a rendszer rögzíti az MF IDEAL kombájn teljesítményére és működésére vonatkozó adatokat is, melyek alapján tényleges teljesítményadatokon alapuló, pontos költségelemzés végezhető.

Az intuitív MF TaskDoc feladatlétrehozási és -kezelési rendszert a kezelő ugyanolyan egyszerűen tudja használni, mint a gazdaság tulajdonosa, a rendszer pedig gondoskodik arról, hogy az adatok biztosan és biztonságosan kerüljenek rögzítésre és megosztásra a kombájn és a vállalkozás tulajdonosa között.



A **valós idejű hozamtérképezés** mind iPad® képernyőn, mind pedig a terminálfelületen elérhető



A HASZNOS MUNKAIDŐ
MAXIMALIZÁLÁSÁRA
KÉSZÜLT

KIEMELT KOMBÁJN-
TULAJDONOSI ÉLMÉNY
ÉS TELJES NYUGALOM



MFconnect ADATKAPCSOLAT BÁRHOL, BÁRMIKOR

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

A TULAJDONOS, A MÁRKAKERESKEDŐ ÉS A KOMBÁJN 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 IDEAL KOMBÁJNJA 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.

- ▶ Gépe használtgép-értékének maximalizálása
- ▶ Rugalmas feltételek és hosszú időtávú díjcsomagok
- ▶ A forgalomba helyezést követő 12 hónapig áll rendelkezésre
- ▶ A helyszíni és műhelyben történő szervizbeavatkozásokhoz egyaránt 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

					
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	25 000 bála 3 év
Csak ISOBUS-kompatibilis gépek esetében					

” Az összes szíjfeszítőhöz való egyszerű hozzáférés segít a munka gyorsabb elvégzésében ”

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.

AZ MF IDEAL KOMBÁJNT ÚGY
TERVEZTÜK, HOGY A RENDSZERES
KARBANTARTÁSA GYORS,
ÁTTEKINTHETŐ, EGYSZERŰ ÉS
KÖLTSÉGHATÉKONY LEGYEN.

Azért, hogy a mindennapi karbantartást gyorsá, áttekinthetővé és egyszerűvé tegyük, a praktikumot az ésszerűséggel elegyítettük, és kiküszöböltük a kombájnkarbantartással járó kellemetlenségeket. Így amellet, hogy hamarabb láthat munkához, még több szabadidővel is rendelkezhet. Az MF IDEAL kombájnok esetében a gépudvarban a napi munkára való felkészítés minimális időt vesz igénybe.



Egyszerű üzemanyag-feltöltés – a kényelmes hozzáférés érdekében a dízel- és az AdBlue-tartály egymás mellett helyezkedik el



Könnyű hozzáférés a levegőszűrő ellenőrzése és tisztítása céljából



Egyszerűsített erőátvitel kevés szíjjal és láncsal



Hordozható hátsó létra könnyíti meg a magasan elhelyezkedő részek hozzáférését a gép körül



Egy darabból álló, világítással rendelkező oldalpanelek biztosítanak gyors és kényelmes hozzáférést a géphez ellenőrzés céljából

ALKATRÉSZEK ÉS SZERVIZ

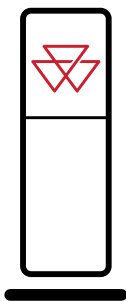
MINDIG ÖN MELLETT
ÁLLUNK, HOGY NÖVELJÜK
**NYERESÉGESSÉGÉT
ÉS HATÉKONYSÁGÁT**

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

A MASSEY FERGUSON GÉPEIHEZ VALÓ 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, melyek között kenőanyagokat, AdBlue-t, ápolószereket, fülkekiegészítőket és még sok más dolgot találhat. Mindezek kizárólagosan az Ön MF márkakereskedőjétől.

Az AGCO alkatrészekre az AGCO 12 hónapos, munkadíjra is kiterjedő garanciája vonatkozik, amennyiben azt egy MF márkakereskedő szereli be. 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.

Egy olyan sapkát keres, amely illik az MF IDEAL kombájnijához, vagy stílusos és tartós munkaruházatot venne?

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

Rendelésre álló kínálatunk megtekintéséhez kérjük, látogasson el 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 márkakereskedőjétől / forgalmazójától.

MŰSZAKI ADATOK

	MF IDEAL 7/7T	MF IDEAL 7 PL	MF IDEAL 8/8T	MF IDEAL 8 PL	MF IDEAL 9/9T	MF IDEAL 9 PL
PowerFlow vágóasztal - szélesség						
7,70 m (25° SF*)		○				-
9,20 m (30° SF*)		○				-
10,70 m (35° SF*)	○	-		○		
12,20 m (40° SF*)		-		○		
Ferdefelhordó						
EyeShot csatlakoztatás				●		
AutoDock™				○		
Rugóterhelésű felhordóláncok (db)				4		
Ferdefelhordó-lánc - szíjhajtás - egy fokozat (ford./perc)				528		
Ferdefelhordó-lánc - szíjhajtás - két fokozat 250 - 525 (ford./perc)				○		
3-pontfüggesztéses lecsatlakoztató eszköz				○		
Vágóasztal-hajtás, 100 kW, fix fordulatszám	●				○	
Vágóasztal-hajtás, 135 kW, fix fordulatszám	○				●	
Vágóasztal-hajtás, 135 kW, változtatható fordulatszám				○		
Vágóasztal-hajtás, 220 kW, változtatható fordulatszám	○	-	○	-	○	-
Manuális vágóasztalszög-beállítás - +/- 3°				●		
Hidraulikus vágóasztalszög-beállítás - +/- 6°				○		
Hidraulikus vágóasztal-visszaforgatás, lassú forgatási funkcióval				●		
Emelő munkahengerek (db x Ø)		2 x 70 mm			2 x 80 mm	
Porterelő				○		

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 egyeztesse Massey Ferguson márkakereskedőjével vagy forgalmazójával az összes termékjellemzőt.

- Alapfelszereltség
- Opcionális
- Nem áll rendelkezésre
- SF SuperFlow vágóasztal
- T Gumihevederes járószerkezet
- PL ParaLevel

	MF IDEAL 7	MF IDEAL 8	MF IDEAL 9
Cséplőrendszer			
Kőfogó		●	
RotorFeeder beadagoló méretei (mm)		600 x 1400	
RotorFeeder sebesség - arányos a rotor fordulatszámával (ford./perc)		200–828	
Rotor	Single Helix	Dual Helix	
Rotor méretei (Ø x mm)		600 x 4837	
Rotorhajtómű fordulatszáma		Kettős (○)	Kettős (●)
Rotor fordulatszám-tartománya (ford./perc)		280–1160 (○)	280–1160
Rotor-visszaforgatási hidraulika		●	
Rotor ürités	Aszimmetrikus, állítható terelővel	Szimmetrikus	
Cséplőfelület (m ²)	0,83	1,66	
Leválasztási felület (m ²)	1,44	1,92	2,40
Teljes leválasztási felület (m ²)	2,27	3,58	4,06
Kosárállítás	Hidraulikus		
Gabona cséplőkösár - db x osztásköz (mm)	4 x 13	8 x 13	
Kukorica cséplőkösár - db x osztásköz (mm)	4 x 25,5	8 x 25,5	
Köracélpálcás cséplőkösár		○	
Ujj alakú elemekből álló leválasztórács		●	
Kukoricakészlet		○	
Tisztítás			
Rostaszekrénykeret	Standard		Megnövelt
IDEALbalance™ gyűjtőasztal - egyes	●	–	
IDEALbalance™ gyűjtőasztal - kettős, ívelt	–	●	
WavePans kettős kaszkád, kiszerezhető szakaszokkal		●	
Teljes rostafelület (m ²)	4,9	5,4	
Teljes tisztítófelület (m ²)	7,45	7,95	
Elektromos rostaállítás		●	
Szelelőventilátor típusa		Ciklon típusú, hármass ventilátor	
Szelelőventilátor fordulatszáma (ford./perc)		150 - 1350	
Kalászvisszahordó rendszer		Újracseplés külön cséplőművel	

	MF IDEAL 7	MF IDEAL 8	MF IDEAL 9
Terménykezelés			
STREAMER 140 - ürítési sebesség 140 l/s, magtartály-kapacitás 12500 l	●		○ (csak PL változatnál áll rendelkezésre)
STREAMER 210 - ürítési sebesség 210 l/s, magtartály-kapacitás 17100 l	○ (PL változatnál nem áll rendelkezésre)		●
Ürítőcső hossza (S-M-L méret) (m)	7,6 / 9,2 / 10,6		
Behajtható ürítőcsiga (9,2 - 10,6 m)	○		
Hidraulikusan csukható magtartályfedél	●		
Állítható ürítőcső-kivezetés	○		
Ürítőcső - kiömlésgátló	●		
Hidraulikus ürítési tolozárak	●		
Fűmagürítési készlet	○		
Motor és hajtás			
Motor típusa	AGCO Power	MAN	
Lökettérfogat (liter)	9,8	12,4	15,2
Max teljesítmény (ECE R120) (kW/LE)	355/476	401/538	483/647
Motor üzemi fordulatszáma (ford./perc)	1900		
Üzemanyagtartály: 1000 liter	●		○
Üzemanyagtartály: 1250 liter	○		●
Üzemanyagtartály: 1500 liter	-		○
AirSense® hűtés	●		
Levegőkompreszor: 60 liter	○		
DriveCenter erőátviteli egység	●		

- Alapfelszereltség
- Opcionális
- Nem áll rendelkezésre
- SF SuperFlow vágóasztal
- T Gumihevederes járószerkezet
- PL ParaLevel

	MF IDEAL 7	MF IDEAL 8	MF IDEAL 9
Menethajtás			
2 fokozatú MotionShift váltómű		●	
Maximális sebesség (nem minden országban) (km/óra)		40	
AllDrive hajtott hátsó híd - 110 cm ³ -es központi hidromotorral		○	
Differenciálzár		●	
ParaLevel		○	
ParaLevel keresztirányú szintkiegyenlítés (%)		14	
Vision fülke			
Üvegfelület mérete (m ²)		5,75	
Zajszint (dB)		73	
Automatikus légkondicionáló		●	
Elektromosan behajtható fülkelétra	○ (Alapfelszereltség a PL és T változatokon)		●
Tükör - elektromos és fűthető visszapillantó tükör		●	
Tükrök - rálátás a hátsó abroncsokra		●	
Kezelőülés - standard		●	
Kezelőülés - deluxe (bőrkarpitozás, fűthető, hűthető)		○	
Hangrendszer - 4 hangszóró		●	
Pro hangrendszer - 4 prémium hangszóró + mélyhangsugárzó		○	
28,5 literes hűtőláda		●	
Oldalsó napellenzők		○	
Kamerák			
Hátsó kamera		●	
Több kamerából álló kamerarendszer		○	
Világítás			
„Üdvözlőfény“ világítási funkció		●	
Hátsó tengely világítás - két lámpa		○	
Szervizvilágítás - 4 lámpa a panelek alatt		●	
Úritócsiga LED világítás		●	
Halogén függönyvilágítás - 4 közúti lámpa		●	
Alap halogén munkalámpák - 2 tarlómegvilágító lámpa, 2 sorkereső, 2 hátsó lámpa		●	
LED-es munkalámpák		○	
Munkalámpák, fülke tetején, halogén - 8 lámpa		●	

	MF IDEAL 7	MF IDEAL 8	MF IDEAL 9
Elektronika és vezérlőelemek			
Kombájn terminál - 10,4" méretű érintőképernyő		●	
ScrollSwing - ürítőcsiga nyitás/csökás vezérlése		●	
Automatikus terménybeállítások		●	
HarvestPlus - menet üzemmódok		●	
Táblavégi fordulókezelési funkció		●	
Hozam- és nedvességtartalom-mérő		●	
FUSE® technológia			
SmartConnect™ alkalmazás		●	
SmartConnect™ alkalmazás - prémium műszerfal		○	
MF Guide előkészítettség		●	
MF Guide - GPS Novatel hardver		●	
MF Guide - GPS Trimble hardver		○	
Valós idejű hozamtérképezés		●	
IDEALharvest™ fejlett érzékelőkkel		○	
TaskDoc		●	
TaskDoc Pro		○	
Növénymaradvány-kezelés			
Pelyvaterítő - kézi állítás		●	
Pelyvaterítő - elektromos állítás		○	
BaseCut szalmaszecskázó	●		○
BaseCut sorok / kések (db)		4/56	
ShortCut szalmaszecskázó	○		●
ShortCut sorok / kések száma (db)		8/112	
Aprítás/rendrakás közötti váltás a fülkéből		○	
Nagy igénybevételre tervezett kések		○	

- Alapfelszereltség
- Opcionális
- Nem áll rendelkezésre
- SF SuperFlow vágóasztal
- T Gumihevederes járószerkezet
- PL ParaLevel

	MF IDEAL 7	MF IDEAL 8	MF IDEAL 9
Növénymaradvány-kezelés			
Kétsebességű szalma aprító hajtás		●	
Szalmaszecskázó fordulatszáma - magas / alacsony (ford./perc)		3600 / 850	
Szalmaterelők kézi beállítása		●	
Szalmaterelők elektromos állítása		○	
ActiveSpread SwingFlow - teljes mértékben a fülkéből vezérelhető		○	

	MF IDEAL 7	MF IDEAL 7 T	MF IDEAL 7 PL	MF IDEAL 8	MF IDEAL 8 T	MF IDEAL 8 PL	MF IDEAL 9	MF IDEAL 9 T	MF IDEAL 9 PL
Gumiabroncsok és gumihevederek									
Elöl: 710/70R42, hátul: 520/80R26 <3,3 m	○	-		○			-		
Elöl: 800/70R38, hátul: 520/80R26 <3,3 m	●	-		○	-		○	-	
Elöl: TrakRide 26", hátul: 520/80R26 <3,3 m	-	●	-		○	-		○	-
Elöl: 800/70R38, hátul: 620/70R26 <3,5 m	○	-	●		-	●		-	●
Elöl: TrakRide 30", hátul: 620/70R26 <3,5 m	-	○	-		●	-		●	-
Elöl: 900/60R38, hátul: 620/70R26 <3,8 m	○	-	○		-	○		-	○
Elöl: 900/60R38, hátul: 710/60R30 <3,8m	○	-		○	-		○	-	
Elöl: TrakRide 36", hátul: 620/70R26 <3,8 m	-	○	-		○	-		○	-
Elöl: 36" TrakRide, hátul: 710/60R30 <3,8m	-	○	-		○	-		○	-
Elöl: 1000/55R32, hátul: 620/70R26 <3,9 m	○	-		○	-		○	-	





www.MasseyFerguson.co.uk

www.facebook.com/masseyfergusonUK

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

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

www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal



MASSEY FERGUSON® az AGCO világmárkája.
© AGCO Corporation | A-HU-17740 | Magyar



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
WEB: www.bedenek.hu



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**