

MF IDEAL

483 – 660 HP

ВАШИЯТ
GAME CHANGER



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**



reddot award 2018
best of the best



МНОЖЕСТВО НАГРАДИ
Сребърен медал за иновации от DLG (Германското аграрно общество) през септември 2017 г.
Титла „Машина на годината 2018“ в категория комбайн
Награда на публиката в германското Agritechnica Show, 2018 г.
Награда Red Dot за дизайн и иновации, 2019 г.

IDEAL

Удовлетворяващ момент е, когато погледнете към узряващите култури и знаете, че сте готови да започнете събирането на реколтата. Тогава всичко зависи от Вас и от Вашия комбайн, за да превърнете всички тези месеци работа в доходоносни.

За по-големите и професионални ферми, печелилите множество награди комбайни 483 – 660 к.с. MF IDEAL са идеалният пакет. Напълно свързани и с неповторими нови функционалности, тези комбайни се представят превъзходно във всяка сфера, като предлагат високо качество на зърното и сламата, значителна производителност, супер бързодействие, изключителен комфорт на водача, пълна ефективност и способността да се извършват почти всякакви промени на настройките на движението от самата кабина.

Един от основните инструменти, използвани за разработване на идеалния комбайн е нашето проучване „Гласът на клиента“. То включваше задълбочени интервюта лице в лице с 60 клиенти и оператори в 12 държави, последвани от по-нататъшно проучване с 500 потребители, за да се оцени от какво точно се нуждаят. Участваха хора точно като теб – чиято прехрана зависи от прибирането на реколтата.

В комбинация с хедер MF PowerFlow, със своята голяма зона за вършитба и масивен вграден контейнер за зърно, който е най-бърз в бранша за разтоварване, MF IDEAL ще прибере реколтата Ви от полето в най-добро състояние и най-кратко време, както и на възможно най-ниска цена.

ПРИСЪЕДИНЕТЕ СЕ КЪМ РЕВОЛЮЦИЯТА НА MF IDEAL

СИСТЕМАТА ЗА ВЪРШИТБА



10

ГОЛЯМ КАПАЦИТЕТ НА БУНКЕРА



16

14

ЕФЕКТИВНО УПРАВЛЕНИЕ НА ОСТАТЪЦИТЕ



18

КАБИНАТА VISION

36

СЪЗДАДЕН ЗА ПРЕЦИЗНО ЗЕМЕДЕЛИЕ И СВЪРЗАНОСТ



| | |
|---|----|
| Направен да отговаря на нуждите Ви | 4 |
| Вашият MF IDEAL | 6 |
| Системата за вършитба | 10 |
| Ефективно управление на остатъците | 14 |
| Голям капацитет на бункера | 16 |
| Кабината Vision | 18 |
| Ефективно охлаждане | 28 |
| ParaLevel система | 34 |
| Създаден за прецизно земеделие и свързаност | 36 |
| Части и обслужване | 42 |
| MF IDEAL – Опции и характеристики | 46 |

СЪЗДАДЕН ДА ПОСРЕЦА НУЖДИТЕ НА НАЙ-ИЗИСКВАЩИТЕ РЕКОЛТИ

| Модел | Максимална мощност** (hp/kW) | Вместимост на бункера за зърно (литри) | Скорост на разтоварване (литри/сек) | Размер на хедера (метри) |
|-----------------|------------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------|
| MF IDEAL 7 / 7T | 483/355* | До 17 100 | До 210 | 7,7 – 10,7 |
| MF IDEAL 7 PL | 483/355* | 12 500 | 140 | 7,7 – 9,2 |
| MF IDEAL 8 / 8T | 549/404** | До 17 100 | До 210 | 9,2 – 12,2 |
| MF IDEAL 8 PL | 549/404** | 12 500 | 140 | 9,2 – 12,2 |
| MF IDEAL 9 / 9T | 660/485* | До 17 100 | До 210 | 10,7 – 12,2 |
| MF IDEAL 9 PL | 660/485* | 12 500 | 140 | 10,7 – 12,2 |

*при 1800 об./мин
**при 1850 об./мин

MF IDEALdrive

Воланът е заменен от опционален джойстик за управление, който предлага безпрецедентна лекота на управлението, по-голям комфорт и подобрена видимост.

Саморегулиращ се комбайн

IDEALharvest™ е опционална функционалност, която може да се управлява от iPad чрез приложението SmartConnect, което непрекъснато наблюдава работата на комбайна и автоматично регулира обработването на реколтата, за да оптимизира резултатите според зададените от потребителя приоритети.

Автоматично закачане на хедера AutoDock™

Операторът може автоматично да закача/откача хедера само за 5 секунди от кабината с натискането на 1 бутон – като така спестява време при преминаването между полетата и повишава ефективността.

Иновативно разположение на трансмисията – DriveCenter

Това разпределя ефективно мощността от двигателя към процесора, хедера и сечката, като така намалява броя задвижващи ремъци и вериги. Опростеният дизайн води до по-ниски изисквания за мощност, като същевременно спестява гориво и изисква по-малко поддръжка.

Автоматично почистване на двигателя

Охлаждането AirSense™ автоматично продухва праха от радиатора, като така поддържа чиста зоната на двигателя и последващата обработка по време на работа на комбайна и намалява изразходваните за поддръжка време и средства.

Най-бърза скорост на разтоварване

Streamer 210 разтоварва зърното със скорост 210 литра/сек. Хидравличните врати помагат на оператора да променя скоростта на разтоварване по време на процеса, като така по-лесно запълва ремаркета и намалява риска от разсипване.

Широка следа при най-тясна ширина

Независимо дали на гуми или с гумени вериги TrakRide тези висококапацитетни комбайни поддържат транспортна ширина от само 3,3 м.

Дълги ротори

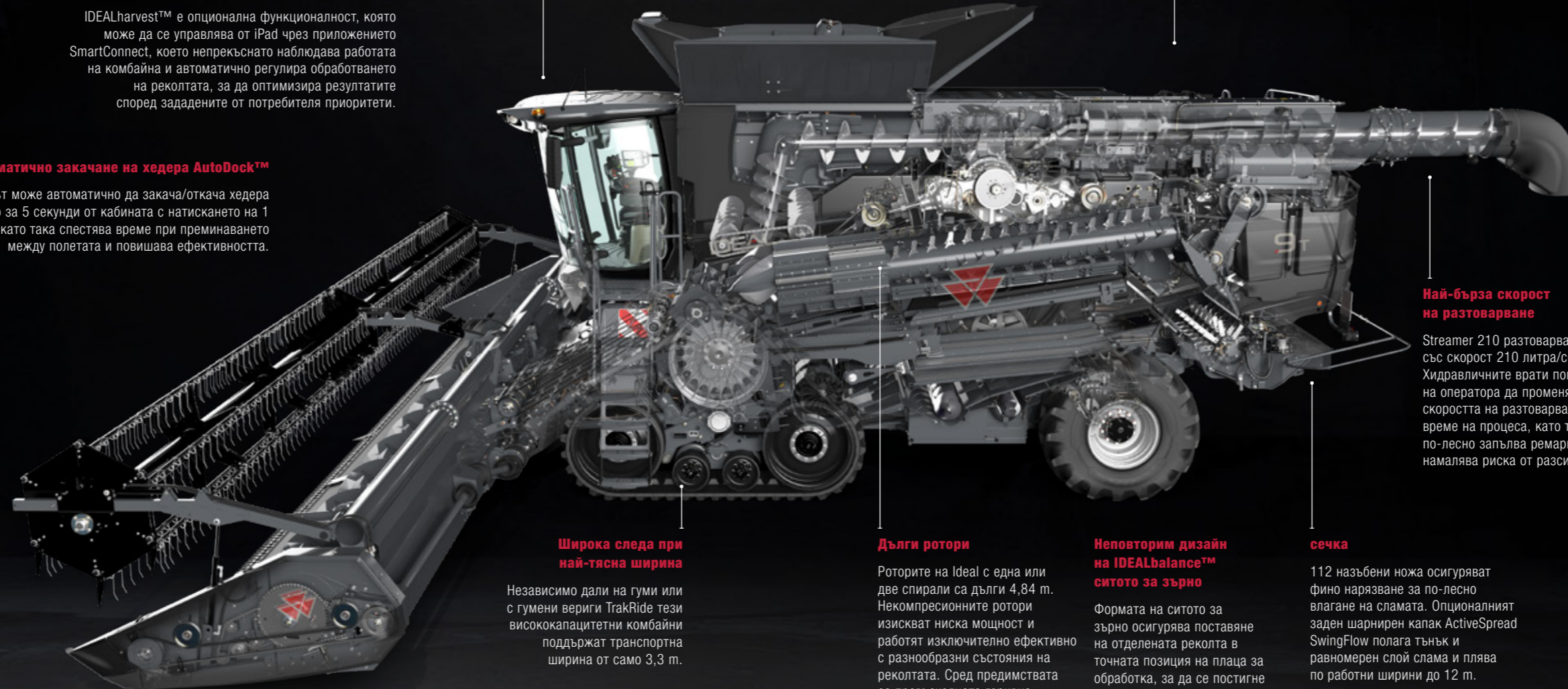
Роторите на Ideal с една или две спирали са дълги 4,84 м. Некомпресионните ротори изискват ниска мощност и работят изключително ефективно с разнообразни състояния на реколтата. Сред предимствата са превъзходната горивна ефективност и нежната обработка на зърното и сламата.

Неповторим дизайн на IDEALbalance™ ситото за зърно

Формата на ситото за зърно осигурява поставяне на отделената реколта в точната позиция на плаца за обработка, за да се постигне оптимално почистване дори при наклон до 15%. Това води до по-добра и по-чиста проба, независимо от терена.

сечка

112 назъбени ножа осигуряват фино нарязване за по-лесно влагане на сламата. Опционалният заден шарнирен капак ActiveSpread SwingFlow полага тънък и равномерен слой слама и плевя по работни ширини до 12 м.



ВИРТУАЛНА РЕАЛНОСТ



ИЗПОЛЗВАЙТЕ СВОЯ СМАРТФОН, ЗА ДА ВЛЕЗЕТЕ В MF IDEAL



СТЪПКА 1

Използвайте приложение за четене на QR код. Изтеглете го безплатно от iTunes или от Android Play store.



СТЪПКА 2

Отворете приложението и сканирайте този QR код...



СТЪПКА 3

...и влезте в своя комбайн Massey Ferguson.

Изпитайте eXperience в 2D, като местите смартфона си във всички посоки или използвате пръстите си.



СТЪПКА 4

Изживейте напълно VR 3D Experience, като кликнете върху специалната икона и използвате в комбинация с VR очила.

ХЕДЕРА НА ВАШИЯ **MF IDEAL**

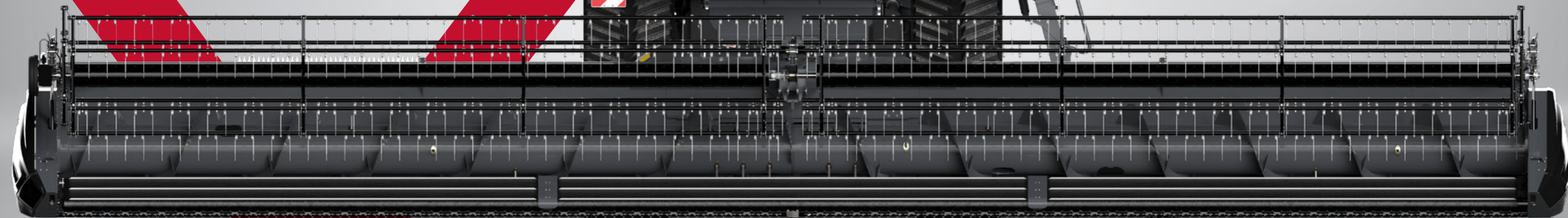
ХЕДЕРЪТ Е ОТ РЕШАВАЩО ЗНАЧЕНИЕ ЗА ЕФЕКТИВНОСТТА НА ВАШИЯ КОМБАЙН

С ДЪЛГОГОДИШНИЯ СИ ОПИТ, MASSEY FERGUSON ВИ ПРЕДЛАГА ПРЕВЪЗХОДНИ POWERFLOW ХЕДЕРИ С РЕЖЕЦИ ШИРИНИ ОТ 7,7 m ДО 12,2 m.

ВИСОКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

Ножът Schumacher е едно от най-производителните високоскоростни режещи устройства на пазара – той работи при 1220 ряза на минута. Самочистващ се и постоянно остър, той запазва движението на реколтата при трудни условия.

Ножът се намира на огромните 1,14 m разстояние от шнека на хедера, за да се оптимизират видимостта и работата. Здравите ленти PowerFlow пренасят зърното далеч от ножа и в главния елеватор за зърно с постоянна скорост. Освен това лентите отклоняват камъните, а не ги донесат в машината, като това намалява риска от повреди.



ПОДРАВНЯВАНЕ НА ХЕДЕРА ПОД КОНТРОЛ

TerraControl II осигурява комбинация от автоматични функции на хедера, включващи нивелиране на хедера, следване на земния контур и управление на края на полосата. Всички функции се управляват от основния джойстик. Малки промени във височината на рязане могат да се извършват лесно и бързо, за да се постигне равномерно подаване в различни условия. Автоматичните скорост и позиция на барабана намалява натоварването на оператора, което му позволява да се концентрира върху най-добрата производителност на машината.

УВЕЛИЧЕН ДОБИВ ЗА ВСЯКАКВИ КУЛТУРИ

Предлагат се два опционални странични електрически ножа за прибиране на рапица.

НАЙ-ДОБРАТА ХЕДЕРНА ВРЪЗКА ЗА НАЙ-ВИСОКА РОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ХЕДЕРА

– ПРИ ВСЯКАКВИ УСЛОВИЯ



AUTODOCK™

Иновативната опция за закачане на хедера AutoDock™ спестява време, повишава безопасността и намалява усилията на оператора. При закачане на хедера от колесар или от земята, операторът просто натиска един бутон в кабината и всички свързки – механични, електрически и хидравлични, се извършват автоматично от роботизиран процес. Операторът остава в безопасност надалеч в кабината, а машината бързо влиза в готовност да започне събиране на реколтата.

ВИСОКА СКОРОСТ НА ПОДАВАНЕ

Елеваторът за реколта постига високи скорости на подаване, като същевременно премества внимателно събраните растения. Всички модели са снабдени с четири подаващи вериги за още по-голям капацитет на подаване на реколтата. Всяко приспособление носи код за идентификация, с който то незабавно се „разпознава“ и автоматично се прилагат последните работни настройки.

ВИНАГИ СЛЕДВАЩ ПОВЪРХНОСТТА

Опционалният регулируем ъгъл на рязане на хедера осигурява идеално подаване във всички условия, включително полегнали растения и на склонове. С помощта на двата хидравлични цилиндъра в долната част на корпуса на елеватора можете да зададете ъгъла между елеватора и хедера, докато седите удобно в кабината. Ъгълът на въртене е близък до предния подаващ барабан, така че потокът на растенията от хедера до корпуса на захранващото устройство остава оптимален при всички разположения.



AutoDock™ – свържете хедера само за 5 секунди



Сканирайте и гледайте
видеото за повече
информация

ДОСТАТЪЧНО МОЩНОСТ ЗА
ВАШИЯ ХЕДЕР

MF IDEAL ПРЕДОСТАВЯ МНОЖЕСТВО ИЗБОРИ ЗА ТРАНСМИСИЯ НА ХЕДЕРА:

- ▶ Задвижване с фиксирана скорост със 100 или 135 kw предаване на мощност към хедера
- ▶ Задвижване с променлива скорост със 135 или 220 kw предаване на мощност към хедера, подходящо за хедери за царевица
- ▶ При променливото задвижване на хедера е предоставена задвижваща верига с две скорости. Смяната на скоростта се извършва без инструменти за по-добро качество на реколтата, особено в сухи условия



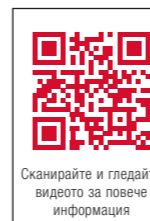
БЪРЗ ДОБИВ, НИСКИ ЗАГУБИ И ЗАПАЗЕНО КАЧЕСТВО НА СЛАМАТА

НИСКАТА КОМПРЕСИЯ И СВРЪХДЪЛГИТЕ РОТОРИ НА MF IDEAL РАБОТЯТ НЕЖНО СЪС СЛАМАТА И ИЗБЯГВАТ ПОВРЕЖДАНЕ НА ЗЪРНТО.

СИСТЕМИТЕ ЗА ВЪРШИТБА С ЕДИН РОТОР – MF IDEAL 7 – ИЛИ С ДВА РОТОРА – MF IDEAL 8 И MF IDEAL 9 – ИЗПОЛЗВАТ РОТОРИ С НИСКО НАЛЯГАНЕ, КОЕТО УВЕЛИЧАВА СВОБОДНОТО МЯСТО, КЪДЕТО СЛАМАТА ДА СЕ РАЗПРОСТРЕ И ДА ОТДЕЛИ ЗЪРНТО. Дължината на преминаване на културата и гравитационното падане на сламата свежда до минимум необходимостта от мощност и намалява увреждането на сламата. Дължината на ротора от 4,84 m и широката зона за вършитба от 1,66 m² позволяват висока производителност при малки загуби на зърно.

В сравнение с други системи, процесорът с два ротора изисква само половината мощност, за да работи в разнообразни условия. Въпреки изключителната ефективност на ротора, неговата работа по вършитба и отделяне е най-добра в класа си.

Високоэффективният дизайн на подбарабана на MF IDEAL осигурява голяма гъвкавост при работа с широк набор от култури. Четири различни опции на подбарабана осигуряват възможно най-добра работа за потребителите при всички видове култури и условия на прибиране на реколтата. Модулната конструкция на подбарабана позволява удобното премахване и замяна на отделни секции чрез страничните врати за инспекция, без необходимост от сваляне на други компоненти. Няма нужда от механично регулиране след замяна на секциите, и могат да се използват различни комбинации от типове подбарабанни секции, за да се оптимизира сепарацията.



Сканирайте и гледайте
видеото за повече
информация



▲ Система за вършитба с една или две спирали.
Свърхдългите ротори с ниска компресия на MF IDEAL нежно обработват културите, като избягват повреждане на зърното и оставят сламата в чудесно състояние.

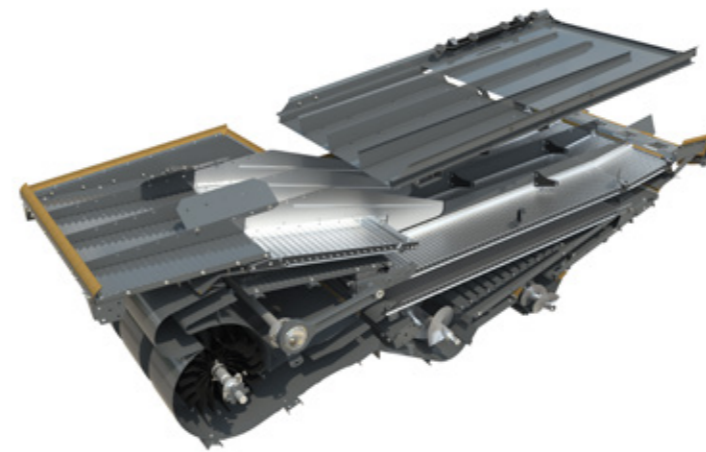
БАЛАНСИРАН ПОТОК – ВИНАГИ МАКСИМАЛНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

” По-ниски загуби на зърно и по-чисти проби – дори на склонове с до 15% наклон “



КОМБАЙНИТЕ MF IDEAL СА СНАБДЕНИ С ИНОВАТИВНАТА СИСТЕМА ЗА СИТО ЗА ЗЪРНО IDEALBALANCE™.

Без допълнителни движещи се части, специално оформените подроторни сита позволяват пълно почистване, което се поддържа дори на наклони до 15%. Сместа със зърното винаги се поставя в точното разположение така, че цялата дължина и площ да бъде достъпна за оптимално изчистване. Всички секции на кутията и вентилатора на ситото могат да работят при максимален капацитет, така че да се постигат чисти проби при висока скорост на работа и при най-тежките култури.

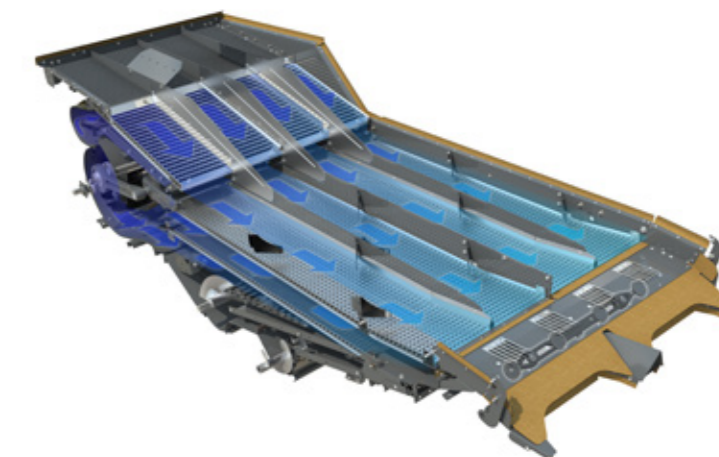


ТРОЕН ВЕНТИЛАТОР, ПОЧИСТВАНЕ С ВИСОКО НАЛЯГАНЕ

Почистващата система с три вентилатора използва поток от въздух под високо налягане през две дюзи – което допринася за впечатляващо чистите проби на MF IDEAL. Хидравличното задвижване на вентилатора премахва необходимостта от ремъци и ремъчен вариатор и позволява безстъпково управление на скоростта на вентилатора между 150 и 1350 об./мин, за да подхожда на широк обхват от работни условия и видове култури.

СИСТЕМА ЗА ПОЧИСТВАНЕ CYCLONE-PLUS

Новата висококапацитетна система за почистване, с регулируемо предсито и двойна каскада, осигурява по-ранно отделяне на зърното и увеличена вентилирана площ. Оптимизираният въздушен поток осигурява постоянно чиста проба и лесна настройка за широка гама от култури, дори при много висока производителност.

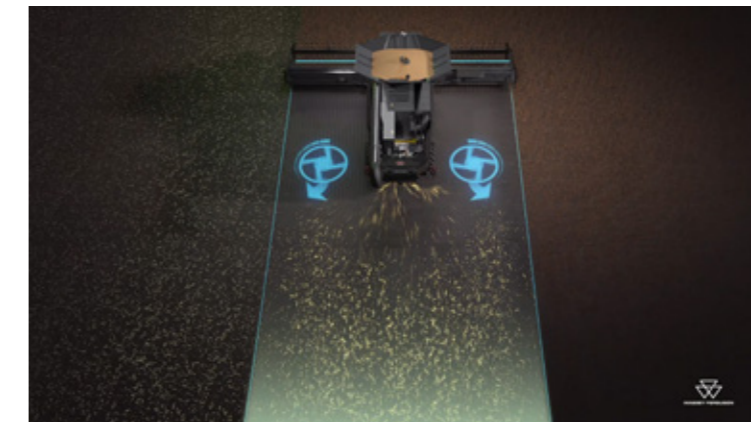


ЕФЕКТИВНО УПРАВЛЕНИЕ НА ОСТАТЪЦИТЕ

” сечката MF IDEAL оставя сламата и остатъците от плява във възможно най-доброто състояние за инкорпориране “

НОВИЯТ ДИЗАЙН НА СЕЧКАТА Е СПОСОБЕН НА ОЩЕ ПО-ДОБРО РАЗПРЕДЕЛЯНЕ НА ПО-ШИРОКА ПЛОЩ.

Това е, защото материалът от сечката ShortCut може да се разпределя по цялата ширина на полосата, с единствената по рода си функция с ниско захранване ActiveSpread SwingFlow. Тя се състои от два хидравлични въртящи се диска с малък диаметър и три дефлектора, които непрекъснато се люлеят от една страна на друга, за да създадат по ефективен начин структура на хомогенно разпределение.



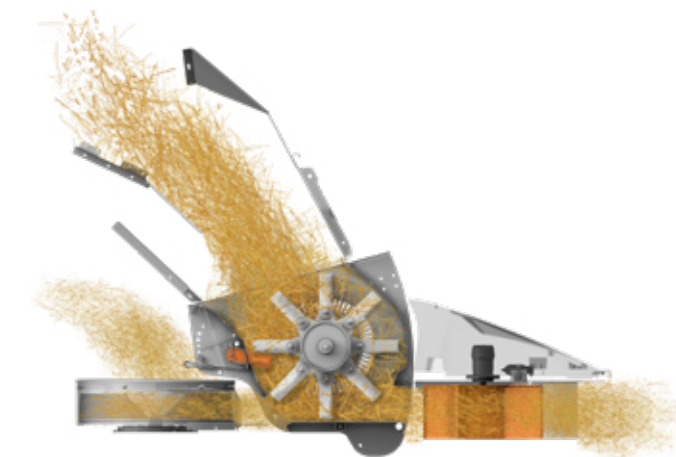
Сканирайте и гледайте видеото за повече информация

ФИНО КАЧЕСТВО НА РЯЗАНЕ

сечката ShortCut със 112 ножа е стандартно оборудвана на моделите MF IDEAL 8 и MF IDEAL 9, докато MF IDEAL 7 е стандартно оборудван с сечка BaseCut с 56 ножа, но може да се специфицира опционално с сечката ShortCut. И двете сечки имат регулируеми контра ножове с пет настройки, които могат да се избират без използване на инструменти. Това позволява на оператора да регулира рязането заедно с необходимата мощност и да намали потреблението на гориво. Трите режима на разпределителя на плявата включват разпределяне в рамките на редовете слама по време на преграждане за бали; смесване със сламата за разпределяне през сечката; или насочено към двете страни извън преграждането. Опционалното ActiveSpread SwingFlow позволява разпределяне на остатъците по цялата ширина на рязане.

ДРОБЕНЕ ИЛИ ПУСКАНЕ

Изборът между надробяване и преграждане на сламата за балиране е бърз и удобен. Стандартно е ръчното активиране на сечката, но за ситуации, при които потребителите често сменят между пускане и дробене на сламата – активирането електронно от кабината добавя удобство и спестява време.

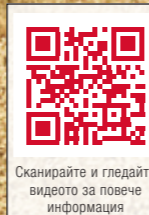


ShortCut сечка – мощно разпределяне и лесна за регулиране.

ДЪЛЖИНИ НА ШНЕКА

ПРЕДЛАГА СЕ ИЗБОР ОТ ДЪЛЖИНИ НА РАЗТОВАРВАЩИЯ ШНЕК, ВКЛЮЧВАЩИ ВЕРСИИ ЗА НАЙ-ШИРОКИТЕ ХЕДЕРИ – ПОЗВОЛЯВА ПЪЛНА СЪВМЕСТИМОСТ С РЕЖИМИТЕ ЗА КОНТРОЛИРАН ЗЕМЕДЕЛСКИ ТРАФИК (СТФ).

7,6 м
9,2 м
10,7 м



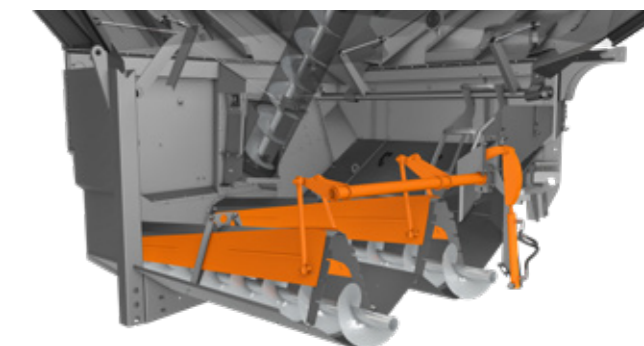
Сканирайте и гледайте видеото за повече информация

ГОЛЯМ КАПАЦИТЕТ И МАКСИМАЛНА ПРОДУКТИВНОСТ

MF IDEAL предлага избор от два размера бункер за зърно. Стандартно оборудвана на MF IDEAL 9 и опционално на моделите MF IDEAL 7 и MF IDEAL 8 – версията Streamer 210 съхранява огромните 17 100 литра и разтоварва със скорост до 210 литра/секунда, като пълен бункер се разтоварва само за 81 секунди. Streamer 140 е стандартно оборудван на моделите MF IDEAL 7 и MF IDEAL 8 и е опция за модела MF IDEAL 9. Той включва бункер за 12 500 литра със скорости на разтоварване до 140 литра/секунда – като позволява изпразване на пълен бункер само за 90 секунди.

И двете версии са с регулируема скорост на разтоварване – която се управлява хидравлично от кабината и улеснява запълването на ремаркета с намален риск от разсипване.

Опционалният регулируем улей се управлява електронно от многофункционалния лост и позволява прецизно насочване на потока зърно към ремаркетото.



Регулируема скорост на разтоварване

| |  ОБЕМ литри |  СКОРОСТ НА РАЗТОВАРВАНЕ литри/сек |  СЕКУНДИ ЗА ИЗПРАЗВАНЕ на пълен бункер за зърно |
|---------------------|--|---|--|
| STREAMER 210 | 17,100 | 210 | 81 |
| STREAMER 140 | 12 500 | 140 | 90 |

КАБИНАТА VISION

ИЗКЛЮЧИТЕЛЕН КОМФОРТ И ВИДИМОСТ

Кабината Vision и досега е била много тиха, но с последните версии е подобрена шумоизолацията за още по-тиха работна среда – само до 73 db. Има нови отделения за съхранение, нови държачи за таблет и телефон и нови USB портове за удобно зареждане на устройствата ви.



С лесното за разбиране табло можете постоянно да държите под око важната работна информация, например загубите на зърно. Видимостта към хедера допълнително се подобрява от възможността да се премести основния TechTouch на до 90° надясно от оператора.

Тесните колони на кабината осигуряват фантастичен панорамен изглед с превъзходна видимост навсякъде чрез голяма остъклена площ от 5,75 м². Много от задачите на оператора вече имат бързи пътища за по-лесна работа. Опциите за LED светлини, единична или множество камери за задно виждане подобряват видимостта по време на дългите работни дни.

- ▶ Стъпалки за по-удобно разположение на краката
- ▶ Мощни системи за охлаждане и отопление с 12 изхода за въздух с разнообразно регулиране
- ▶ Стандартно оборудван широк сенник на предното стъкло, вграден в тавана на кабината. Два допълнителни сенника на страничните стъкла могат да се добавят опционално.
- ▶ 4 x 150 watt високоговорители с автомобилно качество осигуряват великолепно разпределение на звука и качество на радиото и мултимедията

Стандартна седалка:

- ▶ В въздушно окачване
- ▶ Текстилен материал
- ▶ Шест различни регулирания

Седалка Deluxe:

- ▶ Кожен материал за двете седалки (на водача и на пътника)
- ▶ Вентилирана седалка
- ▶ Опора на кръста, електронно регулиране



Стандартна камера за задно виждане

Широко пространство и удобство за пътника



Седалка Deluxe

28,5 - литров охладител за храна и напитки под седалката на пътника



” Предлага невиждана досега видимост и контрол, MF IDEALdrive доказано подобрява значително комфорта и продуктивността на оператора “

НОВ НАЧИН ЗА СЪБИРАНЕ НА РЕКОЛТАТА

С НЕПОВТОРИМИЯ MF IDEALDRIVE, ОПЕРАТОРИТЕ ИМАТ НЕПОСТИГАНО ДОСЕГА НИВО НА КОНТРОЛ ВЪРХУ МАШИНАТА И ВЪЗМОЖНО НАЙ-ДОБЪР ИЗГЛЕД КЪМ ХЕДЕРА.

Новата опция заменя конвенционалния волан с джойстик на левия подлакътник, с който се управлява посоката на движение, а контролерът на комбайна отдясно променя скоростта и посоката.

Интуитивни и опростени, контролите от колоната за управление сега са на джойстика под ръката на оператора. Бутоните в горната част на джойстика за управление контролират сигналите за завиване в режим на път и светлините за откриване на реда в режим на поле; бутоните от задната част включват навигацията, превключват между къси и дълги светлини, а друг бутон включва клаксона.

С тази функция комфортът и видимостта се вдигат с едно ниво нагоре. Операторът сяда удобно назад в седалката с крака върху стъпалките, с безпрепятствена видимост напред и над хедера. Джойстикът увеличава продуктивността с 6% в сравнение с конвенционалния волан, като натоварването на водача при шофиране е намалено с 65%.*

MF IDEALdrive се предлага като опция на MF IDEAL TrakRide; той е напълно синхронизиран по европейските и държавни изисквания.



ВЪЗПОЛЗВАЙТЕ СЕ МАКСИМАЛНО
ОТ СВОЯТА МАШИНА С
**УДОБНИ И ДОСТЪПНИ
МЕХАНИЗМИ ЗА
УПРАВЛЕНИЕ**



Избор на круизна скорост /
управление на вратите

Задействане на задвижването

Държач за таблет (опционално)

Лост PowerGrip

Мултифункционалният лост PowerGrip се усеща като естествено продължение на ръката. Поставен върху подлакътника, той съдържа всички превключватели за най-често използваните контроли. Подлакътникът може също да бъде повдигнат и преместен напред, за да бъде удобен на оператора, като се използват два лоста от дясната страна на конзолата.

Управление на края на полосата

Контроли на барабана

Задействане на насочване

Автоматично спиране

Положение на хедера

Отваряне/затваряне и включване
на разтоварващия шнек

Автоматично
задействане на
механизмите за
височина на хедера

Настройка на скоростта на двигателя

Контроли на
нивелирането

Активиране на вертикалните ножове

Лост за избор на ниска/висока предавка

Задействане на ръчната спирачка

4WD включване*

Включване на процесора

Задействане на хедера

Терминал TechTouch

Идеално разположен за виждане и достигане е терминалът TechTouch, който предоставя цялата необходима информация и настройки за комбайна. Контролите от сензорния екран с ясна разделителна способност са лесни за употреба и настройване.

Клавиатура

Клавиатурата с меки клавиши, разположена директно от дясната страна на подлакътника, служи за управление на най-често използваните функции на комбайна. Меките повдигнати клавиши водят директно към отделните менюта на терминала TechTouch.

Режим на закачане / режим на път

Свободна предавка / заключване на диференциала

Скорост на ротора

Хлабина на подбарабан

Скорост на вентилатора

Държач за телефон със
зарядно (опционално)

Отваряне/затваряне на капачице на бункера за зърно

Регулиране на вратите за разтоварване

Настройки на разпределянето на слама

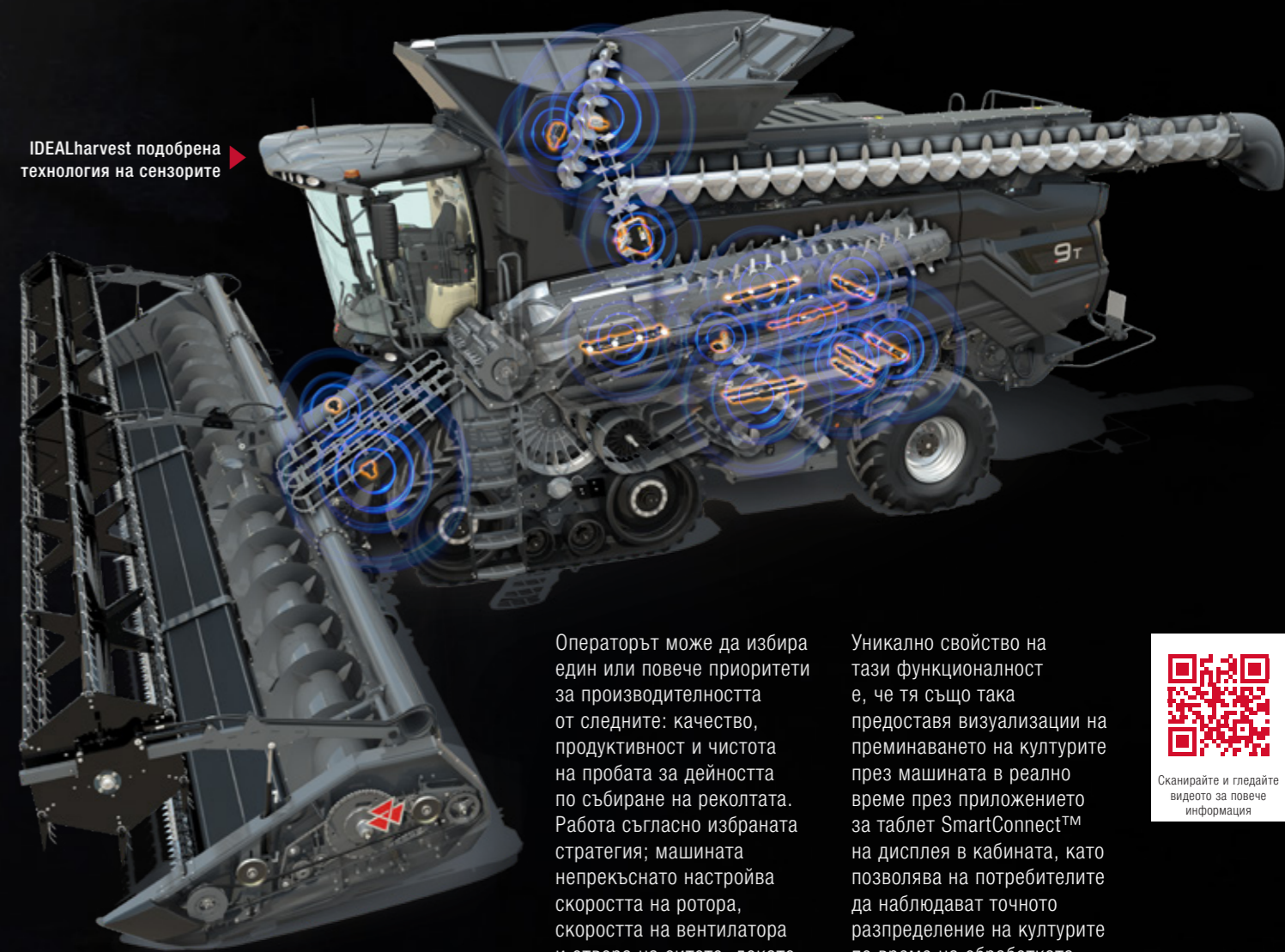
Настройки на ситата

АВТОМАТИЧНО ОПТИМИЗИРАНЕ СПРЯМО РЕЗУЛТАТИ В РЕАЛНО ВРЕМЕ



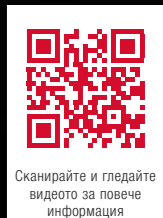
IDEALharvest автоматично оптимизира работата съгласно избраните приоритети, като същевременно намалява натоварването на водача. **ОПЦИОНАЛНАТА СИСТЕМА ИЗПОЛЗВА ДАННИ ОТ КАМЕРАТА ЗА КАЧЕСТВО НА ЗЪРНОТО И СПЕЦИАЛНИ АКУСТИЧНИ СЕНЗОРИ, КОИТО НАБЛЮДАВАТ ПРЕМИНАВАНЕТО НА РАСТЕНИЯТА ПРЕЗ СИСТЕМИТЕ ЗА ВЪРШЕЕНЕ И ПОЧИСТВАНЕ.** Удобното контролно табло IDEALharvest може да се покаже на терминала TechTouch или на приложението за таблет SmartConnect™, което улеснява потребителя при работа със системите за оптимизиране на резултатите.

IDEALharvest подобрена технология на сензорите



Операторът може да избира един или повече приоритети за производителността от следните: качество, продуктивност и чистота на пробата за дейността по събиране на реколтата. Работа съгласно избраната стратегия; машината непрекъснато настройва скоростта на ротора, скоростта на вентилатора и отвора на ситото, докато работи в зададените от потребителя граници за загуби на зърно и други критерии.

Уникално свойство на тази функционалност е, че тя също така предоставя визуализации на преминаването на културите през машината в реално време през приложението за таблет SmartConnect™ на дисплея в кабината, като позволява на потребителите да наблюдават точното разпределение на културите по време на обработката.



Сканирайте и гледайте видеото за повече информация

ПРЕВЪРНЕТЕ НОЩТА В ДЕН

Добре разположените светлини превръщат нощта в ден, като осигуряват винаги да има превъзходна видимост за удобно събиране на реколтата за момент, когато културите са готови и условията позволяват. Опционалният пакет LED светлини осигурява още по-ярко цялостно осветление – като улеснява максималното събиране на реколтата и намалява умората на оператора по време на най-дългите работни дни. Който и пакет светлини да е оборудван, всички те се управляват удобно от специалния контролен панел за светлините или от основния сензорен терминал.



ЕФЕКТИВНО ОХЛАЖДАНЕ БЕЗ РЪЧНО ПОЧИСТВАНЕ

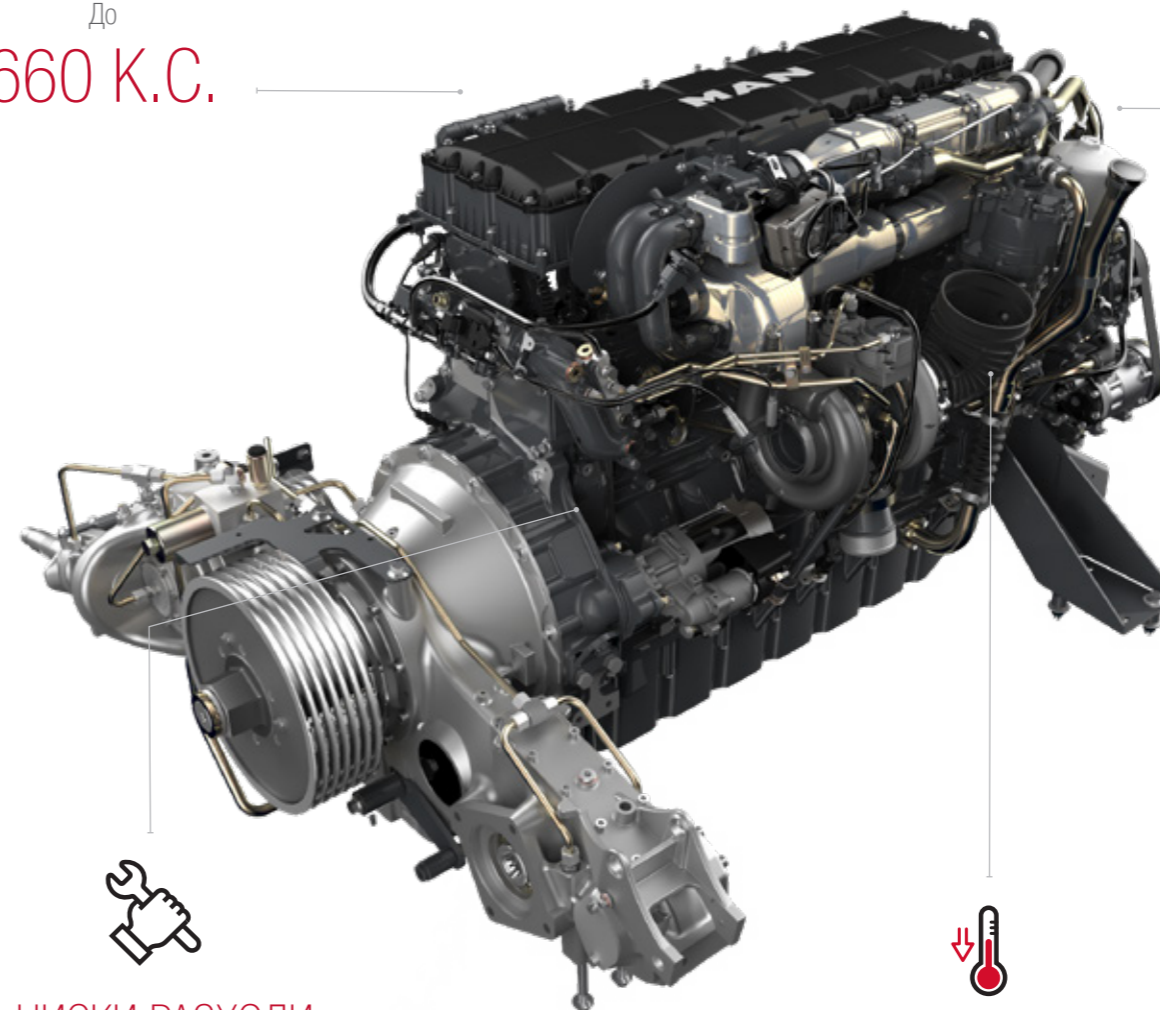
СИСТЕМАТА ЗА ОХЛАЖДАНЕ
НА MF IDEAL, AIRSENSE,
ПОДДЪРЖА ИДЕАЛНАТА
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА
НА ДВИГАТЕЛЯ ДОРИ И В
НАЙ-ПРАШНИТЕ УСЛОВИЯ.



Като цяло, вентилаторът с автоматично обръщане на посоката от 950 мм преминава между всмукване и издухване, за да пази радиатора и горния входящ отвор чисти от прах и натрупвания. Посоката на въздушния поток се сменя чрез регулиране на ъгъла на перките на вентилатора – като управлението зависи от температурата и времето. Непрекъсната работа на почистването и охлаждането е толкова надеждна, че не е необходимо никакво ръчно почистване през целия сезон.



До
660 К.С.



НИСКИ РАЗХОДИ
ЗА ПОДДРЪЖКА



ВСЕОБХВАТНА СИСТЕМА
ЗА ОТРАБОТЕНИ ГАЗОВЕ

със затворени вентилационни системи
осигурява постоянно ниска температура



AIR SENSE
ОХЛАЖДАНЕ

СЪЗДАДЕНО ЗА МОЩНОСТ
И ЕФЕКТИВНОСТ

Двигателят от Stage V на комбайна MF IDEAL използва високо ефективна SCR (селективна каталитична редукция) плюс EGR, DOC и SC (катализатор за сажди) като основна технология на пречистване на отработените газове. Неговият водещ в бранша дизайн е една от причините, поради които можем да Ви обещаем едни от най-ниските оперативни разходи на пазара.

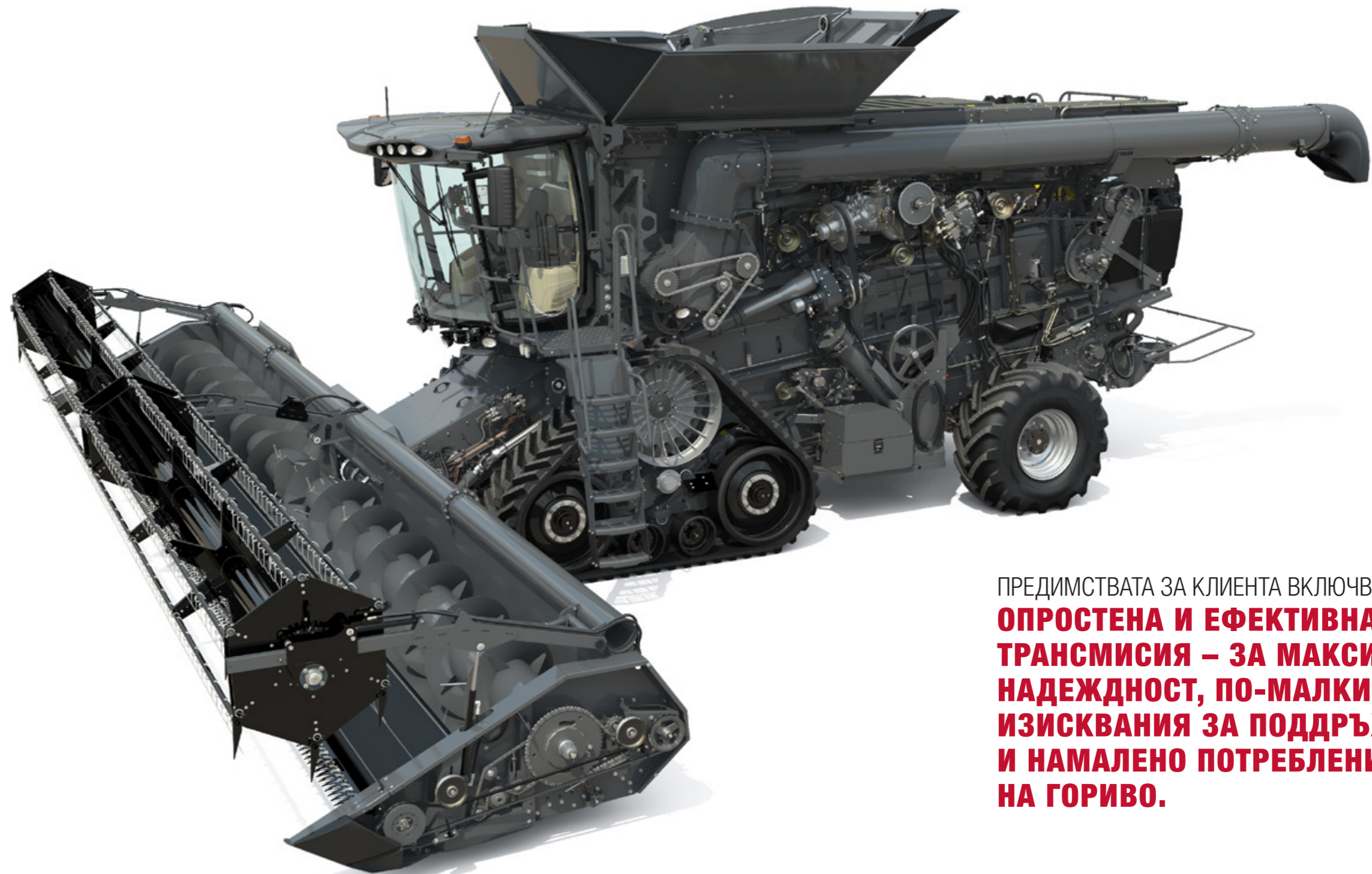
Събирането на реколтата е последователно и надеждно при всякакви условия, благодарение на двигателя с дълга, изравнена крива на въртящия момент, специално разработена за предоставяне на постоянна мощност под товар. Работещ при само 1900 об./мин и с доставяне на мощност чрез високо ефективно задвижване, дизайнът на MF IDEAL също така спестява горива, увеличава ефективността на събиране на реколтата и намалява разходите.

ПРОСТО, ЕФЕКТИВНО **РАЗПРЕДЕЛЯНЕ НА МОЩНОСТТА**

За ефективно предаване на максимална мощност е създадена уникалната трансмисия MF IDEAL DriveCenter. Тази високоефективна скоростна кутия е монтирана директно към двигателя и разпределя мощността към приземната трансмисия, процесора на реколтата и системите за почистване, хедера и хидравличните помпи. Гладкото включване на задвижването се осигурява от електрохидравлични предавки.

Сред предимствата на дизайна на MF IDEAL DriveCenter са намаления брой верижни и ремъчни задвижвания. В цялата машина са използвани само 1 верига и 13 ремъка. С използването на директни механични задвижвания е оптимизирана ефективността и е намалена нуждата от поддръжка и времето на престой.

Трансмисията MF IDEAL DriveCenter е с корпус от сплав за лекота и здравина, а смазочната система със смазочна баня се проверява бързо и удобно от земята чрез зрителни скали.



ПРЕДИМСТВОТА ЗА КЛИЕНТА ВКЛЮЧВАТ
**ОПРОСТЕНА И ЕФЕКТИВНА
ТРАНСМИСИЯ – ЗА МАКСИМАЛНА
НАДЕЖДНОСТ, ПО-МАЛКИ
ИЗИСКВАНИЯ ЗА ПОДДРЪЖКА
И НАМАЛЕНО ПОТРЕБЛЕНИЕ
НА ГОРИВО.**



ЗАЩИТА НА ЗЕМЯТА, КОМФОРТ ЗА ОПЕРАТОРА, **БЪРЗ И УДОБЕН ТРАНСПОРТ ПО ПЪТЯ**

Флотацията е ключова за запазване целостта на почвата. Леката следа се осигурява от TrakRide, напълно нова система на окачени гумени гъсенични вериги, създадена от нашите инженери. Различните ширини на гъсеничната верига подхождат на различни операции и условия, като осигуряват максимален комфорт на оператора и допринасят значително за намаляване на отпъкването на почвата.

Голямо предимство на дизайна на MF IDEAL е това, че независимо дали е оборудван с гуми или с вериги, той може да отговори на изискването за обща ширина от само 3,3 м за транспорт по пътя. Спестява се време при придвижване между различните работни места чрез максималната скорост на движение от 40 км/ч.

С общи ширини започващи от под 3,3 м, комбайнът не изисква придружаващо превозно средство, за да отговори на стриктните местни закони за движение по пътищата, и това спестява разходи за логистика.

С умния и опростен дизайн и автоматизирани процеси на MF IDEAL можете да очаквате по-ниски разходи за гориво, по-бърза и по-продуктивна работа, високо качество на пробите зърно, намален трафик в полето, както и лесна поддръжка и ремонт.



ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ПРЕДСТАВЯНЕ ПО
**НАЙ-СТРЪМНИТЕ
НАКЛОНИ**

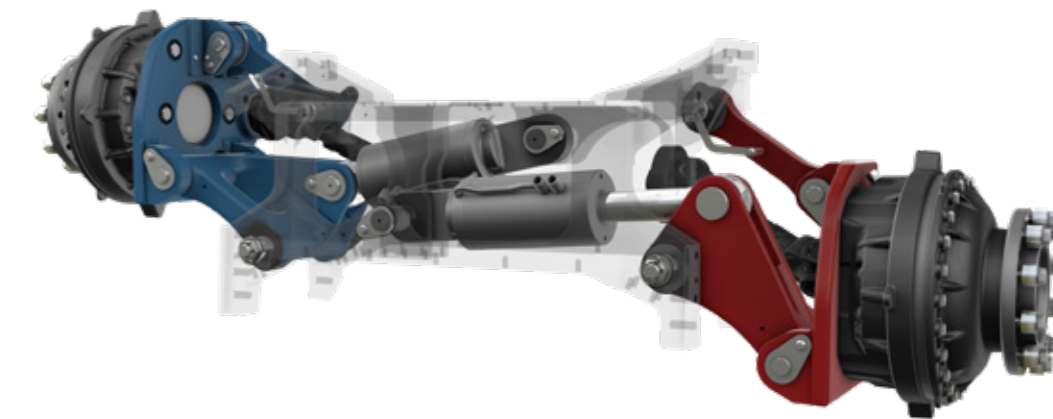
140%

НА TRANSVERSAL



КАКВИТО И ДА СА ВАШИТЕ
ДЕЙНОСТИ ПО СЪБИРАНЕТО НА
РЕКОЛТАТА, КАКВИТО И КУЛТУРИ ДА
ОТГЛЕЖДАТЕ, MF IDEAL МОЖЕ ДА
ПРЕДОСТАВИ ОСЕЗАЕМО ПО-ДОБРО
ПРЕДСТАВЯНЕ И ЗНАЧИТЕЛНИ ПОЛЗИ
ЗА ПРОДУКТИВНОСТТА И РЕЗУЛТАТА.

За нивите с повече наклони се предлага **ВЕРСИЯ PARALEVEL ЗА
ВСЕКИ МОДЕЛ НА MF IDEAL**. Те имат специално разполагане
на осите, което автоматично поддържа цялата машина нивелирана на
наклони до 14%. Версиите ParaLevel са оборудвани с бункер за зърно от
12 500 литра и шнек за разтоварване Streamer 140, който работи при
140 литра / секунда. Прочутата система ParaLevel регулира предните
оси автоматично и гладко, за да компенсира контурите на терена и
да поддържа нивелирани системите за обработване на реколтата, за
да поддържа оптимална вършитба, отделяне и почистване, както и
максимална производителност за хълмисти райони.



▲
Гладкото нивелиране, управлявано с пропорционални хидравлични
клапани, подобрява изпълнението на машината на стръмни наклони

MFguide

СЪЗДАДЕН ЗА ПРЕЦИЗНО ЗЕМЕДЕЛИЕ И СВЪРЗАНОСТ

С ИЗПОЛЗВАНЕ НА НАЙ-НОВИТЕ ТЕХНОЛОГИИ – ОПЦИЯТА MF GUIDE МОЖЕ ДА ВИ НАСОЧИ КЪМ ОФОРМЛЕНИЕТО НА ПОЛЕТО, ОПТИМИЗИРАНО ЗА СТРАТЕГИИ НА РАБОТА И ДА ВИ ДЪРЖИ НА ПЪТЯ НАПРЕД. Задаван лесно от терминала, MF Guide предлага стандартна точност на завиване до 5 см или възможност за използване на RTK сигнал за още по-голяма прецизност при нужда. Автоматичната система за завиване оставя оператора да се съсредоточи върху получаването на най-доброто от цялата машина. Бутон на многофункционалния джойстик незабавно включва отново системата за завиване след всяко обръщане на полосата.

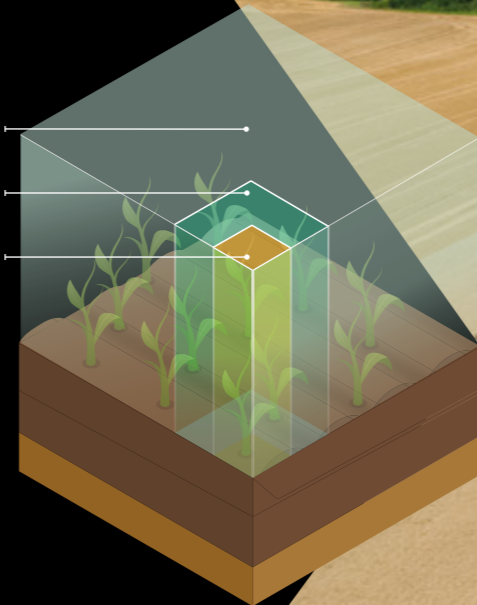
Терминалът може да предостави информация за експлоатационните характеристики чрез нулиращи се броячи за пътуването, които събират данни като площ с прибрана реколта, използвано гориво и необходимо време. Може да се създадат имена на полетата, за да се улесни управлението и да се позволи на оператора да получава полезна информация за работата на машината.

xFill™ ТЕХНОЛОГИЯ
Ако загубите сигнал поради терена, MF Guide продължава да работи надеждно за до 20 минути без сигнал за корекция, благодарение на технологията Trimble®-xFill™.

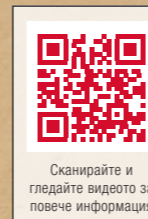
15–30 см: PTx Trimble™/Novatel Standard

4–15 см: PTx Trimble™/Novatel
опционални сигнали за корекция

2 см: PTx Trimble™/Novatel RTK



” Новата опция MF AutoTurn автоматизира маневрите на края на полосата, като намалява усилията за оператора и увеличава ефективността на събирането на реколтата с до 26%. “



Сканирайте и
гледайте видеото за
повече информация



RTK корекции



PTx Trimble™



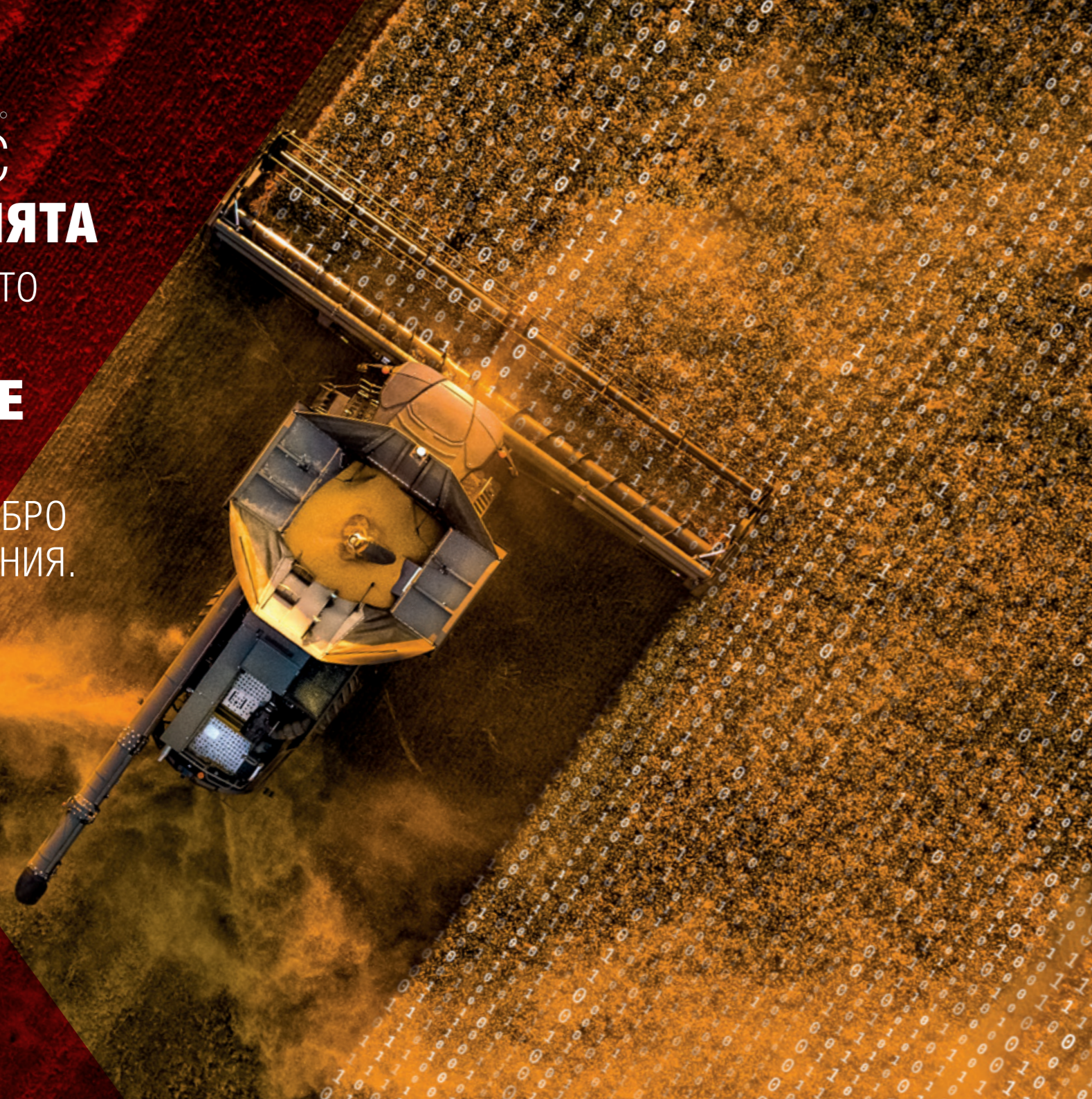
NovAtel®

ИЗБОР ОТ ПРИЕМНИЦИ И КОРИГИРАЩИ СИГНАЛИ

С MF Guide на Massey Ferguson са налични две различни системи: PTx Trimble™ и NovAtel®. Съществуващите RTK инфраструктури в стопанството, например NTRIP, могат да продължат да се използват. Говорете със своя местен търговски представител на Massey Ferguson, за да разберете повече.

MFtask doc

ИНФОРМАЦИЯТА Е СИЛА, ТОЧНОТО ИЗМЕРВАНЕ И ЗАПИСВАНЕ НА ДАННИТЕ ПОЗВОЛЯВА ПО-ДОБРО ВЗИМАНЕ НА РЕШЕНИЯ.



Система за документация на база заявки MF TaskDoc™ подобрява ефективността на фермата, като помага на земеделците да са по-продуктивни чрез знанието, донесено от прецизно измерените данни на разположение на собственика на бизнеса.

LIVE YIELD MAPPING

С данни за местоположението по GPS функцията за картиране на живо на добива предоставя на оператора на MF IDEAL възможност да вижда в реално време събрания добив на дисплея на терминала. Това може да посочва вариации в добива и културите за определени зони по време на събирането на реколтата, като изгледът включва преглед на обработената зона или поле, както и реални данни за добива и нива на влага за текущата позиция на комбайна.

MF TaskDoc™ позволява създаване на всяка от задачите по събирането на реколтата или от кабината на MF IDEAL или отдалечено от офиса на фермата или всяко място с достъп до интернет – и след това да се

изпрати безжично до машината. По време на събирането на реколтата, TaskDoc непрекъснато записва точна информация за процеса, включително данни за клиента, фермата, полето, културата, площта и добива, всичко това с минимални усилия на оператора. Когато работата е изпълнена, записаните данни и доклади се експортират от комбайна безжично и могат да се проверяват и анализират с най-популярния FMIS софтуер за най-кратко време. Освен информация за полето и за добивите, системата записва и данни за работата на комбайна MF IDEAL, което позволява точен анализ на разходите въз основа на реална информация за производителността.

Интуитивният начин на създаване на задания в MF TaskDoc и системата за управление са лесни за използване от собственика на фермата и от оператора на комбайна и помагат за сигурното записване на данните и тяхното споделяне между комбайна и собственика.



▲ **Live Yield Mapping** е налично на iPad® таблет и на екрана на терминала

СЪЗДАДЕН ЗА МАКСИМАЛНО ВРЕМЕ НА АКТИВНО ПОЛЗВАНЕ

ПОДОБРЕНО ИЗЖИВЯВАНЕ ЗА
СОБСТВЕНИКА НА КОМБАЙНА
И ПЪЛНО СПОКОЙСТВИЕ



MFconnect СВЪРЗАНОСТ НАВСЯКЪДЕ И ПО ВСЯКО ВРЕМЕ

ПОВЕЧЕ ВРЕМЕ НА АКТИВНО ПОЛЗВАНЕ,
ОПТИМИЗИРАНА ПОДДРЪЖКА И ПО-ИНТЕЛИГЕНТНИ
УСЛУГИ С MF CONNECT.

СОБСТВЕНИКЪТ, ТЪРГОВСКИЯТ ПРЕДСТАВИТЕЛ И
КОМБАЙНЪТ СА НА 100% СВЪРЗАНИ!

MF Connect е система за наблюдение на автопарка,
която позволява на клиентите да държат под око
своите Massey Ferguson машини.

Дейностите на машините и работните параметри на
инвентара се виждат на практика в реално време на
мобилния телефон, таблета или настолния компютър,
по-лесно от всякога.

Това позволява на собствениците и ръководителите
да управляват дейностите по-ефективно, като им
помага да подобрят ефективността на работата с
отдалечена диагностика и осигурява максимално
време на активно ползване.



MFcare

**ФИКСИРАЙТЕ РАЗХОДИТЕ СИ И ГАРАНТИРАЙТЕ
ОПТИМАЛНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА СВОЯ
MF IDEAL С MF CARE.**

Договорите за сервис и удължена гаранция на MF Care са гъвкави, за да отговорят на изискванията на вашия график на плащания и работно време. Редовното обслужване осигурява превантивна поддръжка – поправяне на всякакви неизправности, преди те да станат проблем, което спомага за намаляване на времето на престой. Пълната история на сервисното обслужване от търговските представители с използване на оригинални части на AGCO Parts също ще увеличи остатъчната стойност на машината.

- ▶ Поддържайте максимална остатъчна стойност за своята машина
- ▶ Гъвкави условия и дългосрочни цени на пакетите
- ▶ Налично до 12 месеца след регистрация
- ▶ Опитни техници на MF с възможност за обслужване на място или в сервис

| | SILVER | GOLD |
|--------------------------|--|---|
| ПОДРОБНОСТИ | ДОГОВОРИ ЗА РЕДОВНА ПОДДРЪЖКА Сервисният пакет включва всички предписани дейности по поддръжката на базата на фиксирани цени. | ДОГОВОРИ ЗА РЕМОНТ Договори за удължена гаранция, предлагащи сигурност откъм разходи за ремонти (освен амортизация). Налични са тарифи с или без самоучастие като опция. |
| ТИП МАШИНА | Всички | Всички |
| РЕДОВНА ПОДДРЪЖКА* | ДА | ДА |
| РАЗХОДИ ЗА РЕМОНТ | НЕ | ДА |
| ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ПРИСПАДАНЕ | НЕ | Опция: 0 €, 190 €, 490 € |

* Цената, заявена от AGCO се отнася единствено до удължената гаранция и не включва поддръжка.

**MASSEY FERGUSON ПРЕДЛАГА ПЪЛНОЦЕНЕН
И ЕФЕКТИВЕН ОБХВАТ ОТ УСЛУГИ**

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 6000 часа 5 години | 3000 часа 5 години | 50 000 бали 5 години | 6000 часа 5 години | 2000 часа 3 години | 25 000 бали 3 години |
| Само съвместими с ISOBUS машини | | | | | |

ЧАСТИ И ОБСЛУЖВАНЕ

СТАВА ВЪПРОС ЗА
ПОДДРЪЖКА
ПРЕЗ ЦЕЛИЯ ЖИВОТ

Купуването, притежаването и поддръжката на земеделски машини може да бъде сложно, поради което е изключително важно да бъдете абсолютно спокойни, че разполагате със стабилна поддръжка и помощ. Като клиент на Massey Ferguson имате осигурена персонализирана, отзивчива и любезна поддръжка от страна на нашата мрежа от експертни търговски представители, които наистина разбират Вашата стопанска дейност.

Няма периоди на прекъсване на работата за части и сервиз, тъй като може да не работи машина. Ние сме на Ваше разположение през целия период на собственост на Вашата машина на Massey Ferguson.

Ние изпитваме неописуема гордост и поемаме голяма отговорност по отношение на всяка машина, която продаваме, а нашата мисия е да поддържаме машините Ви надеждно функциониращи, всеки път, когато завъртите ключа.

” Лесният достъп до всички ремъчни обтегачи ми помага да свърша работата си бързо “



Лесно зареждане с гориво – резервоарите за дизел и AdBlue се намират един до друг за удобен достъп



Лесен достъп за проверка и почистване на въздушния филтър



Опростени задвижвания с малко ремъци и вериги



Преносима задна стълба улеснява достъпа около машината



Монолитни панели със светлини осигуряват бърз и удобен достъп за проверка

СЕРИЯТА MF IDEAL
Е ПРЕДВИДЕНА ДА
ОСИГУРЯВА БЪРЗА,
ОПРОСТЕНА, ЛЕСНА И
ЦЕНОВО ЕФЕКТИВНА
РУТИННА ПОДДРЪЖКА.

Съчетавме практичността със стила, за да осигурим бърза, опростена и лесна ежедневна поддръжка, за да премахнем стреса от поддържането на вашия комбайн и да ви позволим да стигнете по-рано на полето за по-голяма продуктивност и повече свободно време за вас. С комбайн от серията MF IDEAL, прекараното в двора време на подготовка за деня е сведено до минимум.



THE
PERFECT
FIT

ЧАСТИ И СЕРВИЗ

ОТ МОМЕНТА НА ЗАКУПУВАНЕ НА ВАШАТА
МАШИНА MASSEY FERGUSON ВИЕ ПОЛУЧАВАТЕ
ПОДКРЕПА ОТ ЕКСПЕРТНИЯ ОПИТ НА НАШИЯ
**ЕКИП ЗА СЛЕДПРОДАЖБЕНО
ОБСЛУЖВАНЕ.**

Винаги до вас за увеличаване на вашата
печалба и ефективност.

Доставяме всичко необходимо, за да може
машината ви да работи по най-добрия начин.



ЕКСПЕРТИТЕ ПО ВАШАТА МАШИНА

Можете да разчитате на вашия търговски
представител на Massey Ferguson
за обслужване, поддръжка и ремонт
и да се доверите на съветите му за най-
новите интелигентни решения за земеделие,
иновативни аксесоари и резервни части.

Вашият търговски представител на
Massey Ferguson ще ви снабди с всички
необходими за земеделието продукти -
от смазочни материали и акумулатори
до AdBlue®, както и комплекти за грижа.

Нашите търговски представители се гордеят
с това, че разполагат с квалифицирани
техници и експертен персонал, които винаги
осигуряват отлично обслужване на клиентите.



ОРИГИНАЛНИ ЧАСТИ, ИСТИНСКА СТОЙНОСТ

Части с първокласно качество и най-
добра наличност в този клас, оригиналните
части на AGCO предлагат отлична стойност.
Проектирани така, че да пасват идеално на вашия
Massey Ferguson. Разработени са така, че да запазят
стойността на машината ви и да защитят времето
на активно ползване.

AGCO Parts се покриват от 12-месечна гаранция,
включително труда, когато се поставят от
представител на Massey Ferguson.



AGCO FINANCE

ВАШИЯТ ПАРТНЬОР ЗА
РАЗРАСТВАНЕ НА ВАШИЯ БИЗНЕС.

В ролята си на доставчик на финансови
услуги за Massey Ferguson, ние ви помагаме
да получите своето оборудване MF чрез
специализирани финансови и застрахователни
решения и улесняваме притежанието на най-
доброто земеделско оборудване в света.

Пълна надеждност: Над 30 години опит
в земеделския бизнес по света.

Пълно удобство: Предлага се удобно от вашия
местен търговски представител на MF.

Пълно партньорство: Ние сме до вас през
целия ви бизнес цикъл.



КОЛЕКЦИЯ НА MASSEY FERGUSON

ВЕЧЕ МОЖЕТЕ ДА ИЗГЛЕЖДАТЕ
СЪЩО ТОЛКОВА СТИЛНО, КОЛКОТО
ВАШИЯ MASSEY FERGUSON.

Разполагаме с ексклузивна гама от
висококачествени продукти, съответстващи
на вас и вашата стопанска дейност,
вашето семейство и начин на живот.

За да видите наличностите, влезте в нашия
онлайн магазин:

Shop.MasseyFerguson.Com

За горните пакети за поддръжка се прилагат условия според
държавата. Моля, имайте предвид, че не всички пакети може
да са налични на конкретния пазар.

Проверете при своя местен търговски представител на MF.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | MF IDEAL 7/7T | MF IDEAL 7 PL | MF IDEAL 8/8T | MF IDEAL 8 PL | MF IDEAL 9/9T | MF IDEAL 9 PL |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Ширина на хедера PowerFlow | | | | | | |
| 7,70 м (25' SF*) | | ○ | | | – | |
| 9,20 м (30' SF*) | | ○ | | | – | |
| 10,70 м (35' SF*) | ○ | – | | ○ | | |
| 12,20 м (40' SF*) | | – | | ○ | | |
| Устройство за подаване | | | | | | |
| EyeShot закачане | | | ● | | | |
| AutoDock™ | | | ○ | | | |
| Вериги на корпуса на подаването на пружини (брой) | | | 4 | | | |
| Верига на корпуса на подаването, ремъчно задвижване, една скорост (об./мин) | | | 528 | | | |
| Верига на корпуса на подаването, ремъчно задвижване, две скорости 250 – 525 (об./мин) | | | ○ | | | |
| Инструмент за сваляне на 3-точковия теглич | | | ○ | | | |
| Задвижване на хедера 100 kW фиксирана скорост | ● | | | ○ | | |
| Задвижване на хедера 135 kW фиксирана скорост | ○ | | | ● | | |
| Задвижване на хедера 135 kW променлива скорост | | | ○ | | | |
| Задвижване на хедера 220 kW променлива скорост | ○ | – | ○ | – | ○ | – |
| Ръчен наклон на хедера +/- 3° | | | ● | | | |
| Хидравличен наклон на хедера +/- 6° | | | ○ | | | |
| Хидравлично обръщане на хедера с функция за пълзене | | | ● | | | |
| Повдигащи цилиндри (n × Ø) | | 2 × 70 мм | | | 2 × 80 мм | |
| Отклонител за прах | | | ○ | | | |

Положени са всички усилия, за да се гарантира, че информацията, съдържаща се в тази публикация, е възможно най-точна и актуална. Въпреки това, могат да се появят неточности, грешки или пропуски, а подробностите на спецификациите могат да бъдат променени по всяко време без предупреждение. Следователно всички спецификации трябва да бъдат потвърдени от вашия търговски представител или дистрибутор на Massey Ferguson преди всяка покупка.

- Стандартна спецификация
- По избор
- Не е налично
- SF Хедер SuperFlow
- T Вериги
- PL ParaLevel

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|--|------------------------------------|--------------------------------|--------------|
| Процесор | | | |
| Хващач за камъни | | ● | |
| Размери на RotorFeeder (мм) | | 600 x 1400 | |
| Скорост на RotorFeeder – пропорционална на скоростта на ротора (об./мин) | | 200–828 | |
| Ротор | Една спирала | | Две спирали |
| Размери на ротора (Ø × мм) | | 600 × 4837 | |
| Двойна скорост на трансмисията на ротора | | ● | |
| Обхват на скоростта на ротора (об./мин) | | 280–1160 | |
| Обратна хидравлика на ротора | | ● | |
| Разтоварване на ротора | Асиметрично с регулируем дефлектор | | Симетрично |
| Зона за вършитба (м ²) | 0,83 | | 1,66 |
| Площ на сепариране (м ²) | 1,44 | | 2,88 |
| Обща площ на сепариране (м ²) | 2,27 | | 4,54 |
| Независимо регулиране на подбарабана (контрата) | | Хидравлика | |
| Подбарабан за вършитба на дребно зърно – брой × разстояние (мм) | 4 × 13 / 9,5 | | 8 × 13 / 9,5 |
| Подбарабан за вършитба на едро зърно – брой × разстояние (мм) | 4 × 25,5 | | 8 × 25,5 |
| Подбарабани за вършитба с кръгли пръти | | | ○ |
| Сита за сепарация пръстовидни | | ● | |
| Комплект за едри зърна | | ○ | |
| Почистване | | | |
| Тип на кутията сита | | Cyclone Plus | |
| IDEALbalance™ компенсация на наклона | | ● | |
| Предсито с двойна каскада | | ● | |
| Обща вентилирана площ (м ²) | | 6,79 | |
| Обща площ за почистване (м ²) | | 9,05 | |
| Електронно регулиране на ситата | | ● | |
| Тип вентилатор | | Троен вентилатор за почистване | |
| Скорост на вентилатора за почистване (об./мин) | | 150 – 1350 | |
| Система за връщане | | Отделно повторно вършеене | |

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|--|--------------------------|------------|----------------------------|
| Боравене със зърното | | | |
| STREAMER 140 – Скорост на разтоварване 140 л/сек. капацитет на бункера за зърно 12 500 л | ● | | ○ (Предлага се само за PL) |
| STREAMER 210 – Скорост на разтоварване 210 л/сек. капацитет на бункера за зърно 17 100 л | ○ (Не се предлага за PL) | | ● |
| Дължина на разтоварващата тръба (размер S-M-L) (м) | 7,6/9,2/10,6 | | |
| Сгъваем разтоварващ шнек (9,2 – 10,6 м) | ○ | | |
| Капак на бункера за зърно хидравличен сгъваем | ● | | |
| Регулируем чучур за разтоварване | ○ | | |
| Разтоварач – събирач на разсипвания | ● | | |
| Разтоварач хидравлични врати | ● | | |
| Комплект за разтоварване на тревни семена | ○ | | |
| Двигател и задвижвания | | | |
| Тип двигател | AGCO Power | MAN | |
| Изместимост (литри) | 9,8 | 12,4 | 15,2 |
| Макс. мощност (ECE R120) (kW/к.с.) | 355/483* | 404/549** | 485/660* |
| Работа на двигателя (об./мин) | 1900 | | |
| Хидравлична настройка на хлабината | ● | | |
| Резервоар за гориво 1000 литра | ● | | ○ |
| Резервоар за гориво 1250 литра | ○ | | ● |
| Резервоар за гориво 1500 литра | – | | ○ |
| AirSense® охлаждане | ● | | |
| Въздушен компресор 60 литра | ○ | | |
| DriveCenter захранване | ● | | |

*при 1800 об./мин

**при 1850 об./мин

- Стандартна спецификация
- По избор
- Не е налично
- SF Хедер SuperFlow
- T Вериги
- PL ParaLevel

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|---|--------------------------|------------|------------|
| Приземно задвижване | | | |
| Трансмисия 2-скоростна MotionShift | | ● | |
| Макс. скорост (само за някои пазари) (км./ч) | | 40 | |
| AllDrive задвижен заден мост – 110 куб.см централен мотор | | ○ | |
| Блокаж на диференциала | | ● | |
| ParaLevel | | ○ | |
| ParaLevel трансверсално нивелиране (%) | | 14 | |
| Кабина Vision | | | |
| Остъклена повърхност (м²) | | 5,75 | |
| Ниво на шума (dB) | | 73 | |
| Автоматичен климатик (климатроник) | | ● | |
| Електрическа въртяща се стълба на кабината | ○ (Стандартно за PL и T) | | ● |
| Огледало – задно виждане, електрическо и подгряваемо | | ● | |
| Огледала – изглед към задната гума | | ● | |
| Седалка на оператора – стандартна | | ● | |
| Седалка на оператора – deluxe (кожена седалка, с подгряване, охлаждане) | | ○ | |
| Звукова система – 4 високоговорителя | | ● | |
| Pro Звукова система – 4 високоговорителя + субуфер | | ○ | |
| Охладител 28,5 литра | | ● | |
| Странични сенници | | ○ | |
| Камери | | | |
| Камера за задно виждане | | ● | |
| Система с много камери | | ○ | |
| Светлини | | | |
| Светлина за прибиране | | ● | |
| Светлина на задния мост – две светлини | | ○ | |
| Сервизни светлини – 4 светлини под панелите | | ● | |
| LED светлина на разтоварващия шнек | | ● | |
| Valance халогенни светлини – 4 фара | | ● | |
| Работни светлини базови халогенни – 2 светлини за стърница, 2 за откриване на реда, 2 задни | | ● | |
| Работни светлини, LED | | ○ | |
| Работни светлини, таван на кабината, халогенни – 8 светлини | | ● | |

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|---|------------|------------|------------|
| Електроника и контроли | | | |
| Комбиниран терминал – 10,4 инча сензорен екран | | ● | |
| ScrollSwing – управление на люлката на разтоварващия шнек | | ● | |
| Автоматични настройки за култури | | ● | |
| HarvestPlus – круизни режими | | ● | |
| Функция за управление в края на полосата | | ● | |
| Измервател на добива и влагата | | ● | |
| Технология | | | |
| SmartConnect™ приложение | | ● | |
| SmartConnect™ приложение – премиум контролен панел | | ○ | |
| Готовност за MF Guide | | ● | |
| MF Guide - GPS PTx Trimble хардуер | | ● | |
| MF Guide – GPS Novatel хардуер | | ○ | |
| Live yield mapping | | ● | |
| IDEALharvest™ включително подобрени сензори | | ○ | |
| TaskDoc | | ● | |
| TaskDoc Pro | | ○ | |
| Управление на остатъците | | | |
| Разпределител на плява – ръчно регулиране | | ● | |
| Разпределител на плява – електронно регулиране | | ○ | |
| BaseCut сламорезачка | ● | | ○ |
| BaseCut редове / ножове (бр.) | | 4/56 | |
| ShortCut сламорезачка | ○ | | ● |
| ShortCut редове / ножове (бр.) | | 8/112 | |
| Смяна дробене/пускане от кабината | | ○ | |
| Ножове за тежък режим на работа | | ○ | |

- Стандартна спецификация
- По избор
- Не е налично
- SF Хедер SuperFlow
- T Вериги
- PL ParaLevel

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|--|------------|------------|------------|
| Управление на остатъците | | | |
| Сламорезачка с две скорости на задвижване | | ● | |
| Сламорезачка скорост – висока/ниска (об./мин) | | 3600/850 | |
| Дефлектори за слама ръчно регулиране | | ● | |
| Дефлектори за слама електронно регулиране | | ○ | |
| ActiveSpread SwingFlow – с пълен контрол от кабината | | ○ | |

| | 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 | ТРАНСПОРТНА ШИРИНА |
|------------------------------|------------|--------------|---------------|------------|--------------|---------------|------------|--------------|---------------|--------------------|
| Гуми и вериги | | | | | | | | | | |
| Предни 710/70R42, Mitas | ○ | – | – | ○ | – | – | – | – | – | < 3,3 м |
| Предни 710/70R42, Michelin | ○ | – | – | ○ | – | – | – | – | – | |
| Предни 800/70R38, Mitas | ● | – | – | ○ | – | – | – | – | – | |
| Предни 800/70R38, Michelin | ○ | – | – | ○ | – | – | ○ | – | – | |
| Предни TrakRide 26" | – | ● | – | – | ○ | – | – | ○ | – | < 3,5 м |
| Предни 800/70R38, Mitas | ○ | – | ● | ● | – | ● | – | – | – | |
| Предни 800/70R38, Trelleborg | ○ | – | ○ | ○ | – | ○ | ● | – | ● | |
| Предни 800/70R38, Michelin | ○ | – | ○ | ○ | – | ○ | ○ | – | ○ | |
| Предни TrakRide 30" | – | ○ | – | – | ● | – | – | ● | – | < 3,8 м |
| Предни 900/60R38, Mitas | ○ | – | ○ | ○ | – | ○ | – | – | – | |
| Предни 900/60R38, Michelin | ○ | – | ○ | ○ | – | ○ | ○ | – | ○ | |
| Предни TrakRide 36" | – | ○ | – | – | ○ | – | – | ○ | – | |





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® е световна марка на AGCO.
© AGCO Corporation | A-BG-17740 | Български 2025



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**