

MF IDEAL

483 - 660 CP

COMBINA CARE SCHIMBĂ
REGULILE RECOLTĂRII



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**



reddot award 2018
best of the best



O RECOLTARE PREMIATĂ

Medalia de argint pentru Inovare de la DLG (Societatea Agricolă Germană) în septembrie 2017

Titlul de Utilajul anului 2018 la categoria combine de recoltat

Premiul Votul publicului la Salonul Agritechnica din Germania în 2018

Premiul Red Dot pentru design și inovare în 2019

IDEAL

ALĂTURATI-VĂ REVOLUȚIEI MF IDEAL

Este un moment plin de satisfacție atunci când te uiți la cultura ajunsă la maturitate și știi că ești gata de recoltare. Totul depinde apoi de tine și de combina ta pentru a transforma toate acele luni de muncă într-un venit profitabil.

Pentru exploatarea agricolă profesională mari și prestatorii de servicii, combinele MF IDEAL 483–660 CP multi-premiat reprezintă pachetul perfect. Complet conectate și cu funcționalități noi unice, aceste combine excelează în toate domeniile, oferind o calitate remarcabilă a boabelor și a paielor, randamente impresionante, o operare extrem de rapidă, un confort de excepție al operatorului, o eficiență totală, precum și posibilitatea de a efectua aproape orice modificări ale setărilor în mers, din cabină.

Unul dintre principalele instrumente utilizate pentru a dezvolta combina perfectă a fost studiul nostru „Vocea clientului”. Acesta a implicat interviuri aprofundate față în față cu 60 de clienți și operatori din 12 țări și a fost urmat de un alt studiu la care au participat 500 de utilizatori, menit să examineze nevoile lor precise. Cei implicați au fost oameni exact ca dvs. – care își câștigă existența din recolta pe care o culeg.

Împreună cu hederul MF PowerFlow, combina MF IDEAL, cu suprafața sa mare de treierare și buncărul de boabe cu o capacitate impresionantă și cea mai mare viteză de descărcare din industrie, vă va ajuta să recoltați culturile într-o stare optimă, în cel mai scurt timp și cu cele mai mici costuri posibile.

SISTEMUL DE TREIER



CAPACITATE MARE A BUNCĂRULUI



14

GESTIONARE EFICIENTĂ A REZIDUURILOR

| | |
|--|----|
| Construită pentru a vă satisface cerințele..... | 4 |
| Hederul dvs. MF IDEAL..... | 6 |
| Sistemul de treier | 10 |
| Gestionare eficientă a reziduurilor | 14 |
| Capacitate mare a buncărului | 16 |
| Cabina Vision | 18 |
| Răcire eficientă..... | 28 |
| Sistem ParaLevel | 34 |
| Concepută pentru agricultură inteligentă și conectivitate..... | 36 |
| Piese și service..... | 42 |
| MF IDEAL – Opțiuni și specificații..... | 46 |

18

CABINA VISION

36

CONCEPUTĂ PENTRU AGRICULTURĂ INTELIGENTĂ ȘI CONECTIVITATE



REALITATE VIRTUALĂ



UTILIZAȚI SMARTPHONE-UL PENTRU A PĂȘI ÎN INTERIORUL MF IDEAL



PASUL 1

Folosiți o aplicație de citire a codurilor QR. Descărcați-o gratuit din magazinele iTunes sau Android Play.



PASUL 2

Deschideți aplicația, scanați acest cod QR...



PASUL 3

...și pășiți în interiorul combinei dvs. Massey Ferguson.

Trăiți eXperiența în 2D, mișcând smartphone-ul dvs. în toate direcțiile sau folosindu-vă de degete.



PASUL 4

Trăiți eXperiența completă 3D VR dând click pe pictograma dedicată și folosind o pereche de ochelari VR.

CONSTRUITĂ SĂ SATISFACĂ NEVOILE CELOR MAI SOLICITANTE RECOLTE

| Model | Putere max. (CP/kW) | Capacitatea buncărului de boabe (litri) | Viteza de descărcare (litri/sec) | Dimensiunea hederului (metri) |
|-----------------|---------------------|---|----------------------------------|-------------------------------|
| MF IDEAL 7 / 7T | 483/355* | până la 17 100 | până la 210 | 7,7 - 10,7 |
| MF IDEAL 7 PL | 483/355* | 12 500 | 140 | 7,7-9,2 |
| MF IDEAL 8 / 8T | 549/404** | până la 17 100 | până la 210 | 9,2-12,2 |
| MF IDEAL 8 PL | 549/404** | 12 500 | 140 | 9,2-12,2 |
| MF IDEAL 9 / 9T | 660/485* | până la 17 100 | până la 210 | 10,7-12,2 |
| MF IDEAL 9 PL | 660/485* | 12 500 | 140 | 10,7-12,2 |

*@1800 rpm
**@1850 rpm

MF IDEALdrive

Volanul este înlocuit cu un joystick de comandă a direcției disponibil ca opțiune, care oferă o ușurință de manevrare inegalabilă, un confort mai mare și o vizibilitate sporită.

Combină cu autoreglare

IDEALharvest™ este o funcție opțională care poate fi controlată de pe un iPad prin aplicația SmartConnect și care monitorizează în permanentă performanța combinei, ajustând automat sistemele de procesare a culturii pentru a optimiza rezultatele în funcție de prioritățile setate de utilizator.

Cuplarea automată a hederului: AutoDock™

Operatorul poate cupla/decupla automat hederul în 5 secunde din cabină, prin simpla apăsare a unui buton, ceea ce înseamnă economie de timp la deplasarea de la o parcelă la alta și o eficiență sporită.

O configurație unică a transmisiei – DriveCenter

Aceasta distribuie eficient puterea de la motor la rotoare, heder și tocător, reducând numărul de curele și lanțuri. Designul deloc complicat are ca rezultat cerințe mici de putere, un consum redus de carburant și necesități minime de întreținere.

Curățare automată a motorului

Sistemul de răcire AirSense™ suflă automat praful de la radiator, păstrând zona motorului și sistemul de post-tratare curate în timpul funcționării combinei, reducând totodată timpii și costurile cu întreținerea.

Cel mai rapid debit de descărcare

Sistemul Streamer 210 descarcă boabele cu o viteză de 210 litri/sec. Porțile hidraulice îi permit operatorului să varieze debitul în timpul descărcării, ușurând astfel umplerea până sus a remorcii și reducând riscul revărsărilor.

Amprentă mare la sol cu o lățime totală a combinei mică

Fie că rulează pe pneuri sau pe sistemul de șenile din cauciuc TrakRide, aceste combine de mare capacitate păstrează o lățime de transport de la doar 3,3 m.

Rotoare lungi

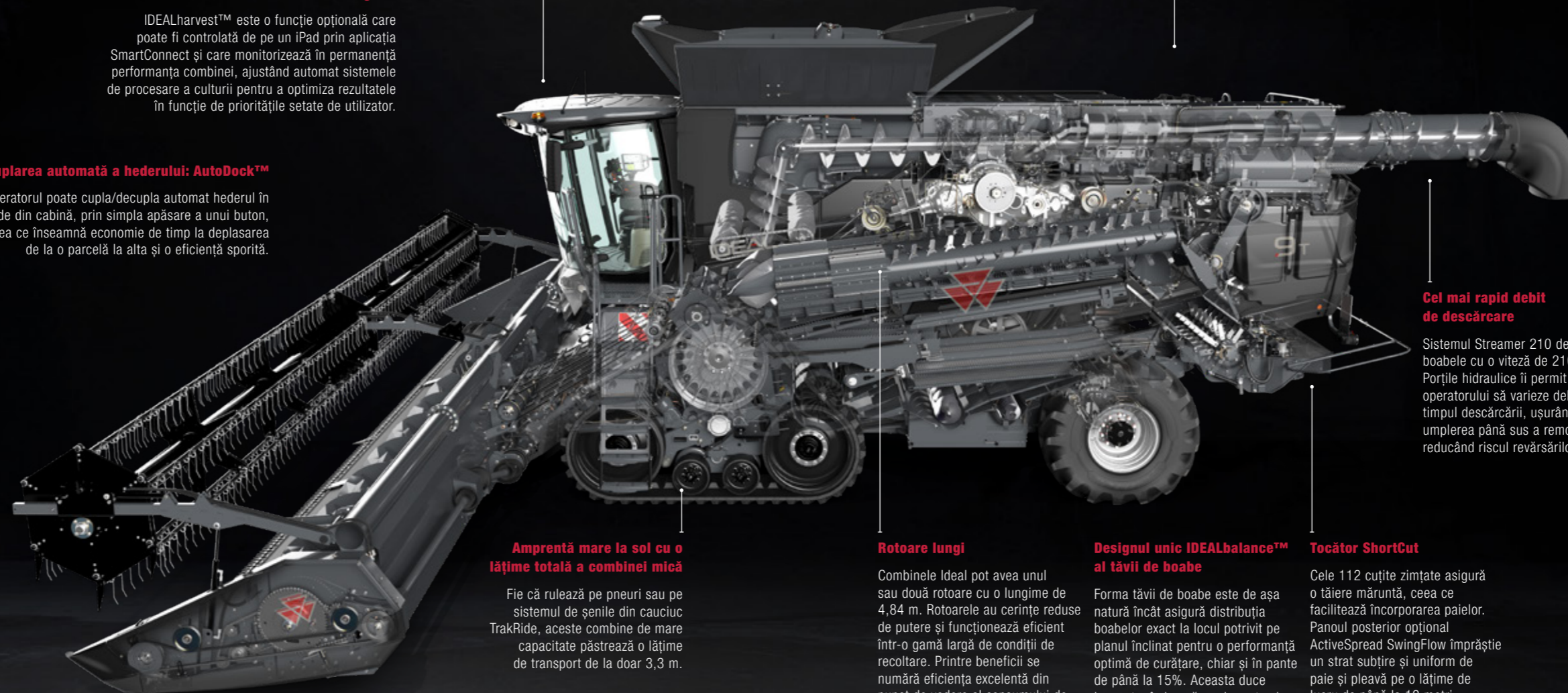
Combinele Ideal pot avea unul sau două rotoare cu o lungime de 4,84 m. Rotoarele au cerințe reduse de putere și funcționează eficient într-o gamă largă de condiții de recoltare. Printre beneficii se numără eficiența excelentă din punct de vedere al consumului de carburant și procesarea delicată atât a boabelor, cât și a paielor.

Designul unic IDEALbalance™ al tăvil de boabe

Forma tăvil de boabe este de așa natură încât asigură distribuția boabelor exact la locul potrivit pe planul înclinat pentru o performanță optimă de curățare, chiar și în pante de până la 15%. Aceasta duce la mostre în buncăr mai curate și mai bune, indiferent de teren.

Tocător ShortCut

Cele 112 cuțite zimțate asigură o tăiere mărunță, ceea ce facilitează încorporarea paielor. Panoul posterior opțional ActiveSpread SwingFlow împrăștie un strat subțire și uniform de paie și pleavă pe o lățime de lucru de până la 12 metri.



HEDERUL DVS.

MF IDEAL

HEDERUL ESTE ESENȚIAL PENTRU PERFORMANȚA COMBINEI DVS.

GRAȚIE EXPERIENȚEI SALE ÎNDELUNGATE, MASSEY FERGUSON VĂ OFERĂ HEDERELE REMARCABILE POWERFLOW CU LĂȚIMI DE TĂIERE DE LA 7,7 m PÂNĂ LA 12,2 m.

PERFORMANȚĂ RIDICATĂ

Cuțitele Schumacher sunt printre cele mai performante cuțite de tăiere de pe piață, cu 1 220 de curse pe minut. Dispun de un sistem de autocurățare și sunt în permanență ascuțite, asigurând un flux optim de recoltare în condiții dificile.

Cuțitele sunt situate la 1,14 m de melcul hederului, astfel că vizibilitatea și performanțele sunt optimizate. Benzile solide PowerFlow direcționează recolta de la cuțite la elevatorul central cu o viteză constantă. Acestea înlătură și pietrele pentru a nu ajunge în combină, reducând astfel riscul unor deteriorări.



ORIZONTALIZAREA HEDERULUI SUB CONTROL

TerraControl II oferă un mix de funcții automate ale hederului, inclusiv orizontalizarea, urmărirea conturului terenului și gestionarea capetelor de rând. Toate funcțiile sunt controlate folosind joystick-ul principal. Mici ajustări ale înălțimii de tăiere se pot face rapid și ușor, menținând astfel o alimentare uniformă în condiții schimbătoare. Funcția de turație automată și de poziție a rabatorului reduce volumul de lucru al operatorului, permițându-i să se concentreze pe obținerea celor mai bune performanțe din partea utilajului.

RANDAMENT SPORT INDIFERENT DE CULTURĂ

Două cuțite electrice laterale sunt disponibile ca opțiune pentru recoltarea rapiței.

CEA MAI BUNĂ
**CUPLARE A
 HEDERULUI**
 PENTRU CEA MAI BUNĂ
**PERFORMANȚĂ
 A HEDERULUI –**
 ÎN ORICE CONDIȚII



AUTODOCK™

Opțiunea unică de cuplare a hederului AutoDock™ economisește timpul, îmbunătățește siguranța și reduce la minimum efortul pentru operator. Atunci când cuplează un heder de pe un cărucior sau de la sol, operatorul trebuie doar să apese un buton din cabină și toate conexiunile - mecanice, electrice și hidraulice - se fac automat printr-un proces robotizat. Operatorul rămâne în siguranță și fără să se murdărească în cabină, iar utilajul este gata de îndată să înceapă recoltarea.

CAPACITATE RIDICATĂ DE ALIMENTARE

Elevatorul central asigură un flux ridicat de material, manipulând totodată delicat cultura, iar toate modelele vin cu patru lanțuri de alimentare pentru o capacitate și mai mare de alimentare a combinei. Codurile de identificare disponibile pe fiecare accesoriu înseamnă că acestea sunt „recunoscute” instant și sunt aplicate automat cele mai recente setări de lucru.

ÎNTOTDEAUNA PARALEL CU SOLUL

Unghiul reglabil de tăiere al hederului, disponibil ca opțiune, asigură o alimentare perfectă în orice condiții, inclusiv în culturile culcate și în pante. Folosind cei doi cilindri hidraulici din partea de jos a elevatorului central, puteți seta comod, din cabină, unghiul de tăiere al hederului. Punctul de pivotare este apropiat de tamburul de alimentare frontal, astfel că fluxul de material de la heder la gura de alimentare rămâne optim în orice poziție.



AutoDock™ - cuplați hederul în doar 5 secunde



Scanați și urmăriți
 materialul video pentru
 mai multe informații

SUFICIENTĂ PUTERE PENTRU
 HEDERUL DVS.

MF IDEAL OFERĂ
**MAI MULTE
 OPȚIUNI DE
 TRĂNSMISIE
 PENTRU HEDER:**

- ▶ O transmisie cu viteză constantă, cu un transfer de putere de 100 sau 135 kw la heder
- ▶ O transmisie cu viteză variabilă, cu un transfer de putere de 135 sau 220 kw la heder, potrivită pentru hederele de porumb
- ▶ Pentru transmisia variabilă a hederului, se pune la dispoziție lanțul alimentator cu dublă viteză. Schimbarea vitezei este o reglare care nu implică unelte, pentru o calitate mai bună a recoltei, îndeosebi în condiții uscate.



RANDAMENT RIDICAT, PIERDERI REDUSE ȘI PĂSTRAREA CALITĂȚII PAIELOR

ROTOARELE EXTRA-LUNGI ALE COMBINELOR MF IDEAL SUNT DELICATE CU PAIELE ȘI ÎMPIEDICĂ DETERIORAREA BOABELOR.

SISTEMELE DE TREIERARE CU UN SINGUR ROTOR - MF IDEAL 7- SAU ROTOR DUBLU - MF IDEAL 8 ȘI MF IDEAL 9 – AU UN DESIGN AL ROTOARELOR CARE MAXIMIZEAZĂ SPAȚIUL DISPONIBIL PENTRU CA PAIELE SĂ SE POATĂ EXTINDE ȘI SĂ DEA DRUMUL BOABELOR.

Lungimea cursei și faptul că paietele cad în virtutea gravitației înseamnă că se mențin cerințele de putere la un nivel minim și se reduce deteriorarea paielor. Lungimea de 4,84 m a rotorului și suprafața mare de treierare de 1,66 m² permit, de asemenea, randamente ridicate cu pierderi reduse de boabe.

Comparativ cu alte sisteme, rotoarele de pe Ideal necesită doar circa jumătate din putere pentru a funcționa într-o varietate de condiții ale culturilor. Rotorul este excepțional de eficient, iar performanțele sale de batere și separare sunt cele mai bune din clasa sa.

Designul extrem de eficace al contrabătătorului combinelor MF IDEAL oferă o mare flexibilitate pentru lucrul într-o varietate largă de culturi. Grație celor patru opțiuni diferite de contrabătător, utilizatorii pot obține cele mai bune performanțe posibile în orice culturi și condiții de recoltare. Construcția modulară a contrabătătorului permite îndepărtarea și înlocuirea comodă a secțiunilor individuale prin ușile de inspecție laterale, fără a fi nevoie să se îndepărteze și alte componente. Nu mai este necesară reglarea mecanică după înlocuirea secțiunilor și se pot utiliza combinații multiple de tipuri de secțiuni ale contrabătătorului pentru a optimiza performanța de separare.



Scanați și urmăriți
materialul video pentru
mai multe informații



▲
Sistem de treierare cu unul sau două rotoare.

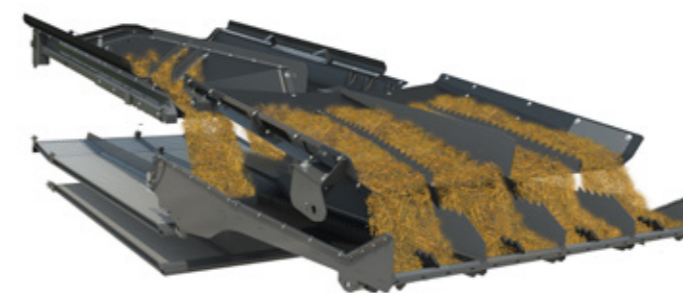
Rotoarele extra-lungi ale combinelor MF IDEAL procesează delicat culturile, evitând deteriorarea boabelor și lăsând paietele într-o stare excelentă.

FLUX ECHILIBRAT –
ÎNTOTDEAUNA
**PERFORMANȚĂ
MAXIMĂ**

” Pierderi mai mici și
mostre mai curate de
boabe – chiar și în pante
de până la 15% ”



COMBINELE MF IDEAL SUNT ECHIPATE CU SISTEMUL UNIC DE TĂVI DE BOABE IDEALBALANCE™. Fără părți mobile suplimentare, cele două tăvi cu formă specială de sub rotor (o singură tavă pentru MF IDEAL 7) permit menținerea performanței chiar și în pante de până la 15%. Mixul de boabe este plasat întotdeauna exact în poziția potrivită din partea frontală a planului înclinat, astfel că este disponibilă întreaga lungime și suprafață pentru o stratificare optimă. Sitele și ventilatorul pot funcționa la capacitate maximă, producând astfel mostre curate în buncăr la rate de lucru ridicate și în cele mai grele culturi.

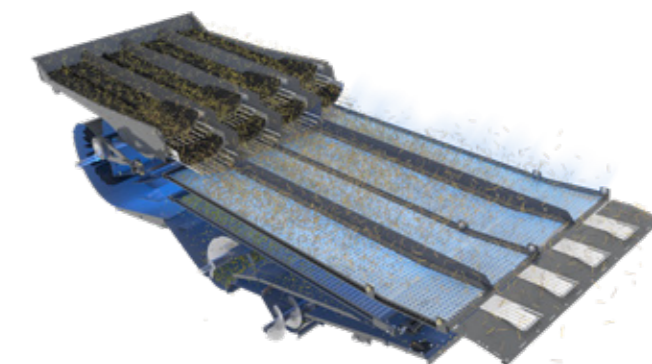


VENTILATOR TRIPLU, CURĂȚARE SUB ÎNALTĂ PRESIUNE

Sistemul de curățare Cyclone cu ventilator triplu suflă aer sub înaltă presiune prin două porți pentru a îndepărta eficient materialul ușor, contribuind astfel la mostrele din buncăr impresionant de curate ale combinei MF IDEAL. Ventilatorul este acționat hidraulic, astfel că nu mai este nevoie de curele și de variator, permițând un control simplu și continuu al vitezei ventilatorului între 150 și 1 350 rpm, pentru o gamă largă de condiții de lucru și tipuri de culturi.

SISTEMUL DE CURĂȚARE CU 4 CANALE

Avantajele sistemului de curățare cu 4 canale includ un flux mărit de material, îndeosebi pentru culturile cu productivitate ridicată, în timp ce extensiile planului înclinat WavePan - curbate în dublă cascadă - îmbunătățesc separarea boabelor de pleavă înainte de trecerea fluxului de material prin site. Secțiunile din plastic detașabile facilitează curățarea planului înclinat atunci când se recoltează culturi precum rapița sau soia.

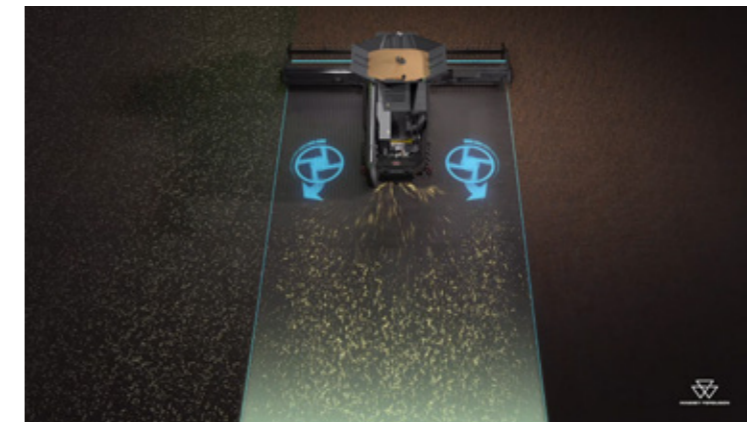


GESTIONAREA EFICACE A REZIDUURILOR

” Tocătorul combinelor MF IDEAL lasă paiete și reziduurile de pleavă în cea mai bună stare posibilă spre a fi apoi încorporate ”

NOUL DESIGN AL TOCĂTORULUI ASIGURĂ DISTRIBUIREA UNIFORMĂ PE O SUPRAFAȚĂ MAI MARE.

Aceasta deoarece împrăștierea materialului de la tocătorul ShortCut poate acoperi întreaga lățime a hederului, folosind distribuitorul unic cu cerințe reduse de putere ActiveSpread SwingFlow. Acesta este alcătuit din două discuri rotative de diametru mic acționate hidraulic și trei defletoare care se rotesc în continuu de-o parte și de cealaltă, pentru a crea eficient un tipar de împrăștiere omogen.



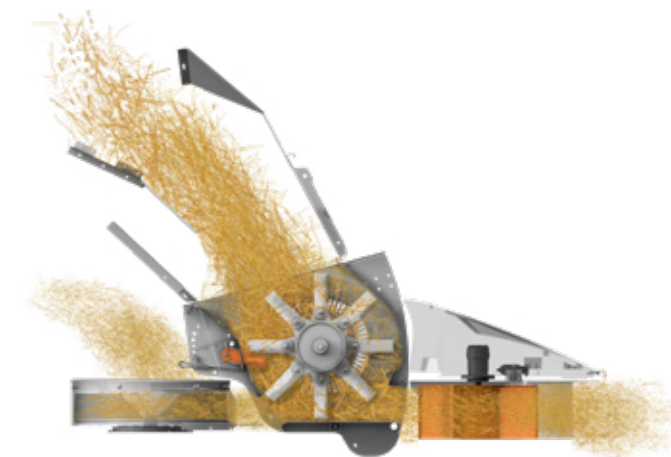
Scanați și urmăriți materialul video pentru mai multe informații

TOCARE FINĂ DE CALITATE

Tocătorul ShortCut cu 112 cuțite vine ca dotare standard pentru modelele MF IDEAL 8 și MF IDEAL 9, în timp ce combinele MF IDEAL 7 au tocătorul BaseCut cu 56 de cuțite ca dotare standard, însă pot fi prevăzute și cu tocătorul ShortCut ca opțiune. Ambele tocătoare au contrațuțite reglabile cu cinci setări care pot fi selectate fără a folosi unelte, permițându-i operatorului să ajusteze tocarea și puterea necesară și să reducă la minimum consumul de carburant. Împrăștiatorul de pleavă poate fi setat să distribuie pleava în trei moduri diferite: să o împrăștie printre rândurile de paie atunci când acestea sunt lăsate să cadă în brazde pentru balotare, să o amestece cu paiete în tocător pentru distribuire sau să o direcționeze pe laterale, la depărtare de brazde. Distribuitorul opțional ActiveSpread SwingFlow permite împrăștierea reziduurilor pe întreaga lățime de tăiere.

TOCARE SAU LĂSARE ÎN BRAZDE

Selecția între tocarea sau lăsarea în brazde a paiete se face rapid și comod. Activarea manuală a tocătorului vine ca dotare standard, însă pentru situațiile în care utilizatorii schimbă frecvent între lăsarea de brazde și tocarea paiete, activarea electronică din cabină adaugă un plus de confort și economii de timp.



▲
Tocătorul ShortCut - împrăștiere puternică și ușor de reglat

LUNGIMILE ȘNECULUI

GAMA LA ALEGERE DE LUNGIMI ALE ȘNECULUI DE DESCĂRCARE INCLUDE VERSIUNI COMPATIBILE CU CELE MAI LATE HEDERE, PERMIȚÂND O COMPATIBILITATE DEPLINĂ CU REGIMURILE CONTROLLED TRAFFIC FARMING (CTF).

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



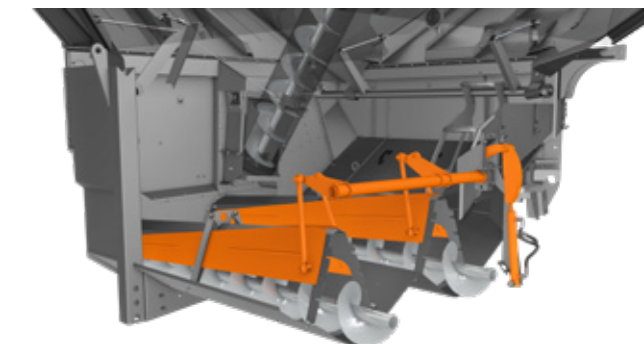
Scanați și urmăriți materialul video pentru mai multe informații

CAPACITATE MARE ȘI PRODUCTIVITATE MÁXIMĂ




Gama MF IDEAL vine cu posibilitatea de a alege între două mărimi ale buncărului de boabe. Dotare standard pe combinele MF IDEAL 9 și opțională pe modelele MF IDEAL 7 și MF IDEAL 8, versiunea Streamer 210 are o capacitate impresionantă de 17 100 litri și un debit de descărcare de până la 210 litri/sec, ceea ce înseamnă că un buncăr de boabe plin este golit în doar 81 de secunde. Versiunea Streamer 140 vine ca dotare standard pentru modelele MF IDEAL 7 și MF IDEAL 8 și ca opțiune pentru MF IDEAL 9. Aceasta dispune de un buncăr de boabe de 12 500 litri și un debit de descărcare de până la 140 litri/sec, permițând golirea completă a buncărului în doar 90 de secunde.

Ambele versiuni vin cu un debit de descărcare ajustabil, care poate fi controlat hidraulic din cabină și ușurează umplerea până sus a remorcilor, reducând totodată riscul revărsărilor.

Opțional, reglarea unghiului de descărcare, controlat electronic de la maneta multifuncțională, permite un control precis al direcției fluxului de boabe în remorcă.



▲ Debit de descărcare ajustabil

| |  VOLUM litri |  DEBITUL FLUXULUI litri/sec |  SECUNDE PENTRU GOLIREA completă a buncărului de boabe |
|---------------------|---|--|---|
| STREAMER 210 | 17 100 | 210 | 81 |
| STREAMER 140 | 12 500 | 140 | 90 |

CABINA VISION

CONFORT ȘI VIZIBILITATE EXCEPȚIONALE

Cabina Vision era deja silențioasă, însă cele mai recente versiuni au o izolare fonică îmbunătățită pentru un mediu de lucru și mai silențios – până la doar 73 db. Există noi compartimente pentru depozitare, noi suporturi pentru iPad și telefon și noi porturi USB pentru vă putea încărca comod dispozitivele.



Pe tabloul de bord clar, se pot vizualiza în permanență date de funcționare esențiale, cum ar fi pierderile de boabe. Posibilitatea de a deplasa terminalul principal TechTouch cu până la 90° la dreapta operatorului sporește și mai mult vizibilitatea asupra hederului.

Montanții înguști ai cabinei asigură o vedere panoramică impresionantă, cu o vizibilitate excelentă de jur împrejur printr-o suprafață vitrată mare de 5,75 m². Multe dintre sarcinile operatorului au acum comenzi rapide pentru o operare mai ușoară. Luminile LED și opțiunile de camere video (cameră unică spate sau camere multiple) îmbunătățesc vizibilitatea în zilele lungi de lucru.

- ▶ Suporturi de picior pentru o poziție mai confortabilă a picioarelor
- ▶ Sistem de răcire și încălzire puternic cu 12 guri de aer și o gamă largă de reglări posibile
- ▶ Parasolar extins de parbriz integrat în plafonul cabinei - standard Două parasolare suplimentare pentru geamurile laterale pot fi adăugate ca opțiune
- ▶ Cele 4 boxe X 150 wați de calitate auto asigură o distribuție și o calitate remarcabilă a sunetului pentru radio și media

Scaun standard:

- ▶ Suspensie pneumatică
- ▶ Material din pânză
- ▶ Șase reglări diferite

Scaun deluxe:

- ▶ Material din piele pentru ambele scaune (operator și pasager)
- ▶ Scaun cu ventilație
- ▶ Suport lombar, reglare electrică



Cameră vedere spate - standard

Suficient spațiu și confort pentru pasager



Scaun deluxe

Cutie frigorifică de 28,5 litri pentru alimente și băuturi sub scaunul pasagerului



” MF IDEALdrive oferă o vizibilitate și un control fără precedent, sporind în mare măsură confortul operatorului și productivitatea ”

UN NOU MOD DE A RECOLTA

CU JOYSTICK-UL UNIC MF IDEALDRIVE, OPERATORII AU UN NIVEL DE CONTROL FĂRĂ PRECEDENT ASUPRA UTILAJULUI ȘI CEA MAI BUNĂ VIZIBILITATE POSIBILĂ ASUPRA HEDERULUI.

Noua opțiune înlocuiește volanul tradițional cu un joystick amplasat pe cotiera din stânga pentru comanda direcției, în timp ce controlerul combinei din dreapta ajustează viteza și deplasarea.

Intuitive și ușor de utilizat, comenzile grupate de obicei pe coloana de direcție sunt amplasate acum pe joystick, la îndemâna operatorului. Butoanele din partea de sus a joystick-ului de comandă a direcției operează semnalizarea în modul drum și farurile de rânduri în modul câmp; butoanele din spate activează ghidarea, comută faza lungă și scurtă, iar un alt buton activează claxonul.

Confortul și vizibilitatea trec la un nivel superior cu această funcționalitate. Operatorul stă comod în scaun cu picioarele pe suport, având o vizibilitate foarte bună în față și peste heder. Joystick-ul crește productivitatea cu 6% comparativ cu comanda tradițională a direcției, în timp ce sarcina de condus a operatorului este redusă cu 65%.*

Disponibil ca opțiune pe MF IDEAL TrakRide, joystick-ul MF IDEALdrive este complet omologat în conformitate cu reglementările UE și autorizările naționale, acolo unde se aplică.



PROFITAȚI LA MAXIMUM
DE UTILAJUL DVS. PRIN
**COMENZILE
INTUITIVE**
AFLATE LA ÎNDEMÂNĂ



— Selecția vitezei de croazieră /
Controlul porților

— Activarea transmisiei

— Suport pentru Ipad (opțional)

Maneta PowerGrip

Maneta multifuncțională PowerGrip este poziționată ergonomic. Așezată pe partea superioară a cotierei, conține toate butoanele pentru comenzile cel mai frecvent utilizate. Cotiera poate fi, de asemenea, deplasată în sus sau înainte pentru a se adapta operatorului, folosind cele două mânere situate în dreapta consolei.

— Gestionarea capetelor de rând

— Comenzi rabator

— Activarea ghidării

— Oprire automată

— Poziția hederului

— Șnec de descărcare deschis/închis și activare

— Cuplarea controlului
automat al înălțimii
hederului

— Setarea turajiei motorului

— Comenzi
orizontalizare

— Cuplarea cuțitelor verticale

— Selecția treptelor de viteză HI/LOW

— Cuplarea frânei de staționare

— Cuplarea 4WD*

— Cuplarea rotoarelor

— Cuplarea hederului

Terminalul TechTouch

Perfect vizibil și accesibil, terminalul TechTouch vă oferă toate informațiile relevante despre performanțele și setările combinei. Comenzile ecranului tactil de înaltă definiție sunt ușor de utilizat și de reglat.

Tastatura

Tastatura fină la atingere, amplasată direct pe partea dreaptă a cotierei, este folosită pentru a opera cele mai frecvente funcții ale combinei. Tastele moi și reliefate permit accesarea directă a meniurilor individuale ale terminalului TechTouch.

— Modul cuplare / Modul drum

— Selecția punctului neutru / Blocajul diferențialului

— Viteză rotor

— Reglarea distanței dintre rotor și contrabătător

— Viteză ventilator

— Suport de telefon cu încărcător (opțional)

— Capacul buncărului de boabe deschis/închis

— Reglarea porților de descărcare

— Setări împrăștiere paie

— Setări site

*Opțional

OPTIMIZARE AUTOMATĂ

BAZATE PE REZULTATELE
ÎN TIMP REAL

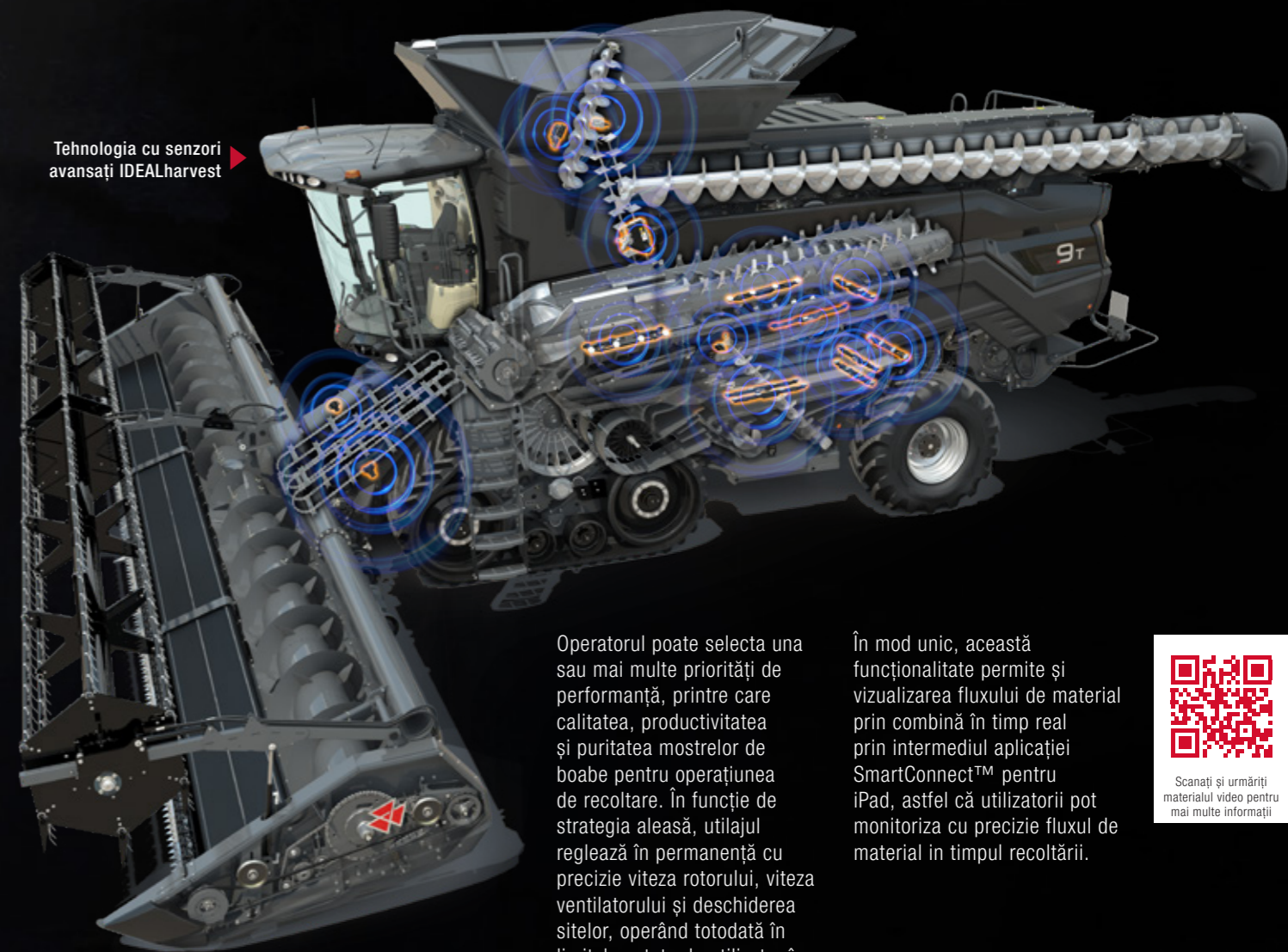


IDEALharvest optimizează automat performanța de recoltare în funcție de prioritățile selectate, reducând totodată volumul de lucru al operatorului.

SISTEMUL OPȚIONAL UTILIZEAZĂ DATE COLECTATE DE LA O CAMERĂ DE MONITORIZARE A CALITĂȚII BOABELOR ȘI SENZORI ACUSTICI UNICI CARE MONITOREAZĂ PROCESUL RECOLTĂRII PRIN SISTEMELE DE TREIERARE ȘI CURĂȚARE.

Tabloul de bord ușor de utilizat IDEALharvest poate fi afișat pe terminalul TechTouch sau pe aplicația SmartConnect™ instalată pe iPad, astfel că utilizatorului îi este mai ușor să lucreze cu sistemul pentru optimizarea rezultatelor.

Tehnologia cu senzori avansați IDEALharvest



Operatorul poate selecta una sau mai multe priorități de performanță, printre care calitatea, productivitatea și puritatea mostrelor de boabe pentru operațiunea de recoltare. În funcție de strategia aleasă, utilajul reglează în permanență cu precizie viteza rotorului, viteza ventilatorului și deschiderea sitelor, operând totodată în limitele setate de utilizator în ceea ce privește pierderile de boabe și alte criterii selectate.

În mod unic, această funcționalitate permite și vizualizarea fluxului de material prin combină în timp real prin intermediul aplicației SmartConnect™ pentru iPad, astfel că utilizatorii pot monitoriza cu precizie fluxul de material în timpul recoltării.



Scanati și urmăriți materialul video pentru mai multe informații

TRANSFORMAȚI NOAPTEA ÎN ZI

Luminile bine poziționate transformă noaptea în zi, astfel că, atunci când cultura este pregătită și condițiile sunt bune, asigură întotdeauna o vizibilitate excelentă pentru a putea continua recoltarea în mod confortabil. Pachetul opțional de lumini LED oferă o iluminare și mai intensă de jur împrejur, facilitând maximizarea performanței de recoltare și reducând oboseala operatorului în zilele lungi de lucru. Indiferent de pachetul de lumini din dotare, operarea comodă a tuturor luminilor este asigurată de panoul de control al luminilor dedicat sau de terminalul principal cu ecran tactil.



RĂCIRE EFICIENTĂ FĂRĂ CURĂȚARE MANUALĂ

SISTEMUL DE RĂCIRE AIRSENSE
AL COMBINELOR MF IDEAL
MENȚINE O TEMPERATURĂ
OPTIMĂ DE FUNCȚIONARE
A MOTORULUI CHIAR ȘI ÎN
CONDIȚII DE PRĂFUIRE RIDICATĂ.

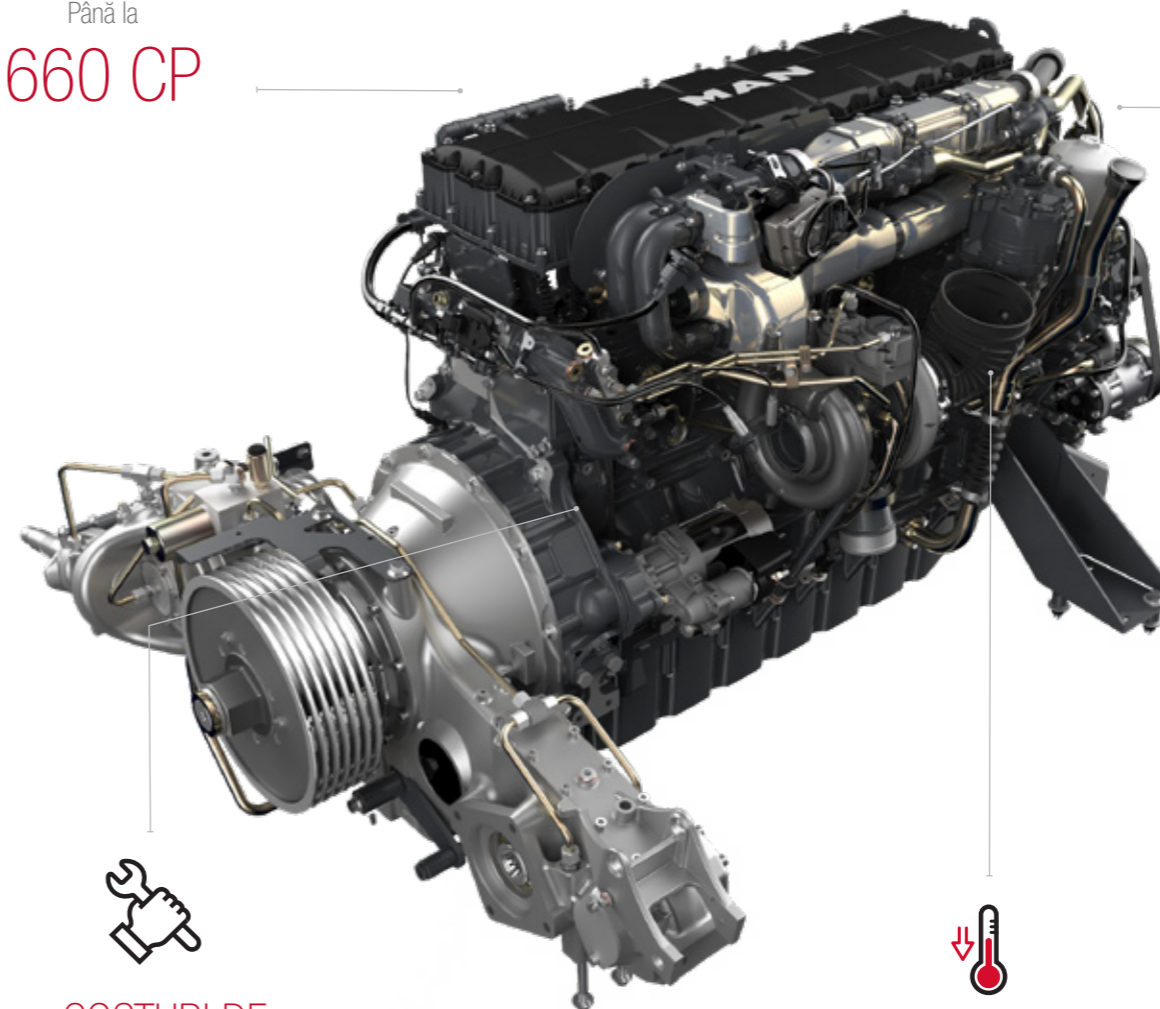


Un ventilator mare de 950 mm cu inversare automată alternează între aspirarea și suflarea aerului pentru a menține radiatorul și filtrul de admisie superior libere de praf și resturi. Direcția de circulație a aerului se alternează prin ajustarea unghiului de înclinare a palelor ventilatorului – controlul se face în funcție de temperatură și timp. Acțiunea constantă de curățare și performanța de răcire sunt atât de fiabile încât nu mai este nevoie de curățare manuală pe durata întregului sezon de recoltare.



Până la

660 CP



COSTURI DE
ÎNTREȚINERE REDUSE



SISTEMUL DE
RĂCIRE AIRSENSE

CONCEPUT PENTRU PUTERE ȘI EFICIENȚĂ

Motorul Stage V al combinelor MF IDEAL utilizează reducția catalitică selectivă (SCR) extrem de eficientă, plus EGR, DOC și SC (catalizatorul de funingine) ca tehnologie principală de post-tratare a gazelor de eșapament. Designul său lider în industrie este unul dintre motivele pentru care vă putem promite unele dintre cele mai mici costuri de funcționare de pe piață.

Performanțele de recoltare consecvente și fiabile în orice condiții sunt asigurate de motorul care oferă o curbă de cuplu uniformă, lungă, special proiectată pentru furnizarea de putere constantă sub sarcină. Funcționând la doar 1 900 rpm și cu puterea transmisă prin intermediul sistemului de transmisie extrem de eficient, designul MF IDEAL asigură economii de carburant, sporește eficiența de recoltare și reduce costurile.



POST-TRATAREA
„TOTUL ÎNTR-UNUL”

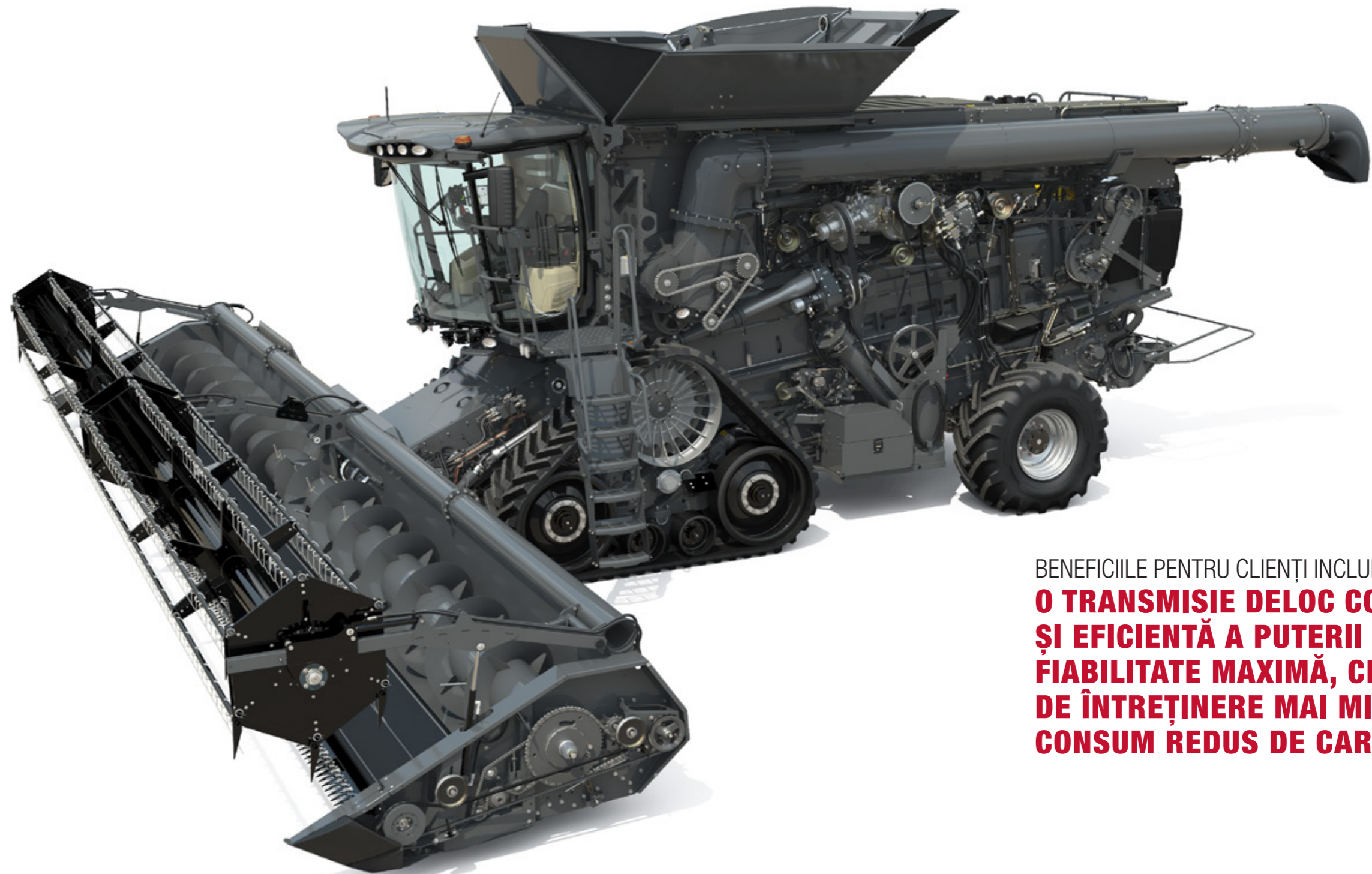
cu sistem de ventilație închis asigură
o temperatură scăzută constantă

DISTRIBUȚIE SIMPLĂ ȘI EFICIENȚĂ A **PUTERII**

Pentru a transfera maximum de putere într-un mod eficient, am creat transmisia MF IDEAL DriveCenter. Această transmisie extrem de eficientă este montată direct la motor, distribuind puterea către șenile sau roți, rotoare și sistemele de curățare, heder și pompele hidraulice. Acționarea lină a transmisiei este asigurată de cuplajele electrohidraulice.

Avantajele designului MF IDEAL DriveCenter includ numărul redus de lanțuri și curele de transmisie. Numai un singur lanț și 13 curele sunt folosite în întregul utilaj. Prin utilizarea unor acționări mecanice directe, se optimizează eficiența și se reduc nevoile de întreținere și timpii de inactivitate.

Transmisia MF IDEAL DriveCenter are un carter din aliaj ușor și rezistent, iar sistemul de lubrifiere în baie de ulei poate fi verificat rapid și comod de la sol prin intermediul jojelor de inspecție.



BENEFICIILE PENTRU CLIENȚI INCLUD
**O TRANSMISIE DELOC COMPLICATĂ
ȘI EFICIENȚĂ A PUTERII - PENTRU
FIABILITATE MAXIMĂ, CERINȚE
DE ÎNTREȚINERE MAI MICI ȘI UN
CONSUM REDUS DE CARBURANT.**



PROTEJAREA SOLULUI, CONFORTUL OPERATORULUI **ȘI UN TRANSPORT RUTIER RAPID ȘI COMOD**

Compactarea este esențială în menținerea integrității solului. Amprenta ușoară este asigurată de TrakRide, un sistem complet nou de șenile suspendate din cauciuc, conceput de inginerii noștri. TrakRide este disponibil cu diverse lățimi adaptate diferitelor operațiuni și condiții, oferindu-i operatorului un confort maxim și aducând o contribuție importantă la minimizarea compactării solului.

Un avantaj major al designului MF IDEAL este faptul că, indiferent că sunt echipate cu pneuri sau șenile, combinele MF IDEAL îndeplinesc cerințele generale de lățime cu o dimensiune de doar 3,3 m pentru deplasarea pe drum. Economisiți timp atunci când mergeți de la o locație de lucru la alta, grație vitezei de deplasare de maximum 40 km/oră.

Cu lățimi totale care încep de la mai puțin de 3,3 m, combina nu are nevoie de un vehicul însoțitor pentru a se conforma reglementărilor locale stricte în privința transportului rutier, ceea ce înseamnă economii de costuri cu asistența logistică.

Grație designului său inteligent și deloc complicat și proceselor sale automate, combina MF IDEAL vă aduce costuri mai mici cu carburantul, o muncă mai productivă și mai rapidă, mostre în buncăr de înaltă calitate, deplasări reduse pe câmp, alături de o întreținere și un service cât se poate de ușoare.



PERFORMANȚE EXCEPȚIONALE PE
**CELE MAI
ÎNCLINATE PANTE**

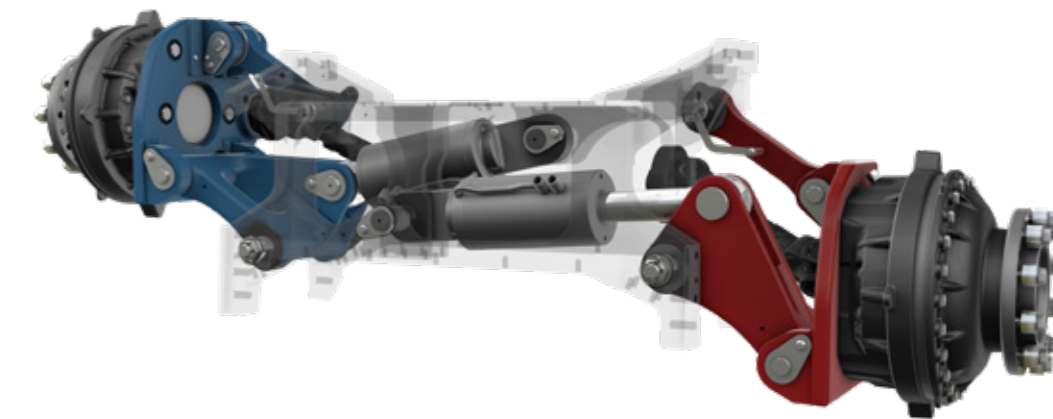
140%

PE TRANSVERSALĂ



INDIFERENT DE OPERAȚIUNILE DVS. DE
RECOLTARE ȘI DE CULTURI, COMBINA
MF IDEAL POATE ÎNSEMNA O DIFERENȚĂ
TANGIBILĂ, ADUCÂNDU-VĂ CÂȘTIGURI
SEMNIFICATIVE DE PRODUCTIVITATE
ȘI RANDAMENT.

Cei care lucrează cu o frecvență mai mare în pante au la dispoziție
O VERSIUNE PARALEVEL A FIECĂRUI MODEL MF IDEAL.
Aceasta are o dispunere specială a punților care menține întregul utilaj
orizontal automat în pante de până la 14%. Versiunile ParaLevel sunt
prevăzute cu un buncăr de boabe de 12 500 litri și cu șnecul de descărcare
Streamer 140 cu un debit de 140 litri/sec. Renumitul sistem ParaLevel
ajustează automat și lin puntea față, urmărind conturul terenului și menținând
sistemele de procesare a culturii la orizontală, asigurând astfel performanțe
optime de treierare, separare și curățare, precum și o productivitate maximă
în zonele deluroase.



▲
Orizontalizarea lină controlată folosind valve hidraulice proporționale
sporește performanța utilajului în pante mai înclinate

MFguide

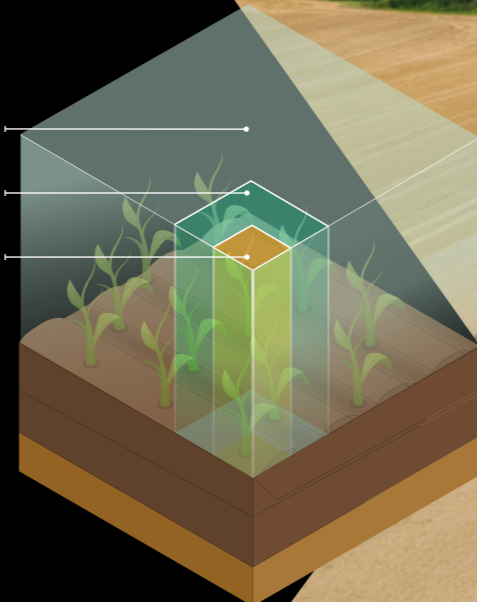
CONCEPUTĂ PENTRU AGRICULTURĂ INTELIGENTĂ ȘI CONECTIVITATE

FOLOSIND TEHNOLOGIE DE ULTIMĂ GENERAȚIE, OPȚIUNEA MF GUIDE POATE GHIDA AUTOMAT UTILAJUL PENTRU A OBȚINE PERFORMANȚE MAI MARI, OPTIMIZÂND STRATEGIILE DE LUCRU PE CÂMP ȘI PROGRAMUL DE RECOLTARE. Sistemul MF Guide poate fi ușor setat de la terminal, oferind o precizie de ghidare standard de până la 5 cm, sau puteți utiliza un semnal RTK dacă este nevoie, pentru o precizie și mai mare. Sistemul de ghidare automată îi permite operatorului să se concentreze asupra utilajului pentru a obține cele mai bune performanțe de la întreaga combină. Un buton amplasat pe joystick-ul multifuncțional reactivează imediat sistemul de ghidare după fiecare întoarcere la capăt de rând.

Terminalul poate oferi informații despre performanțele utilajului prin intermediul contoarelor resetabile, care colectează date referitoare la suprafața recoltată, cantitatea de carburant folosită și durata operațiunilor. Se pot crea nume ale câmpurilor pentru a ușura gestionarea și pentru a-i permite operatorului să obțină date utile despre performanțele utilajului.

Tehnologie xFILL™
În cazul în care pierdeți semnalul din cauza terenului, MF Guide continuă să funcționeze fiabil timp de până la 20 minute fără un semnal de corecție, grație tehnologiei Trimble® xFill™.

15-30 cm: Novatel/Trimble Standard
4-15 cm: Semnale de corecție opționale Novatel/Trimble
2 cm: Novatel/Trimble RTK



Scanați și urmăriți materialul video pentru mai multe informații

” Noua opțiune MF AutoTurn automatizează manevrele de întoarcere la capăt de rând, reducând efortul pentru operator și sporind eficiența recoltării cu până la 26%. ”



Corecții RTK



NovAtel®

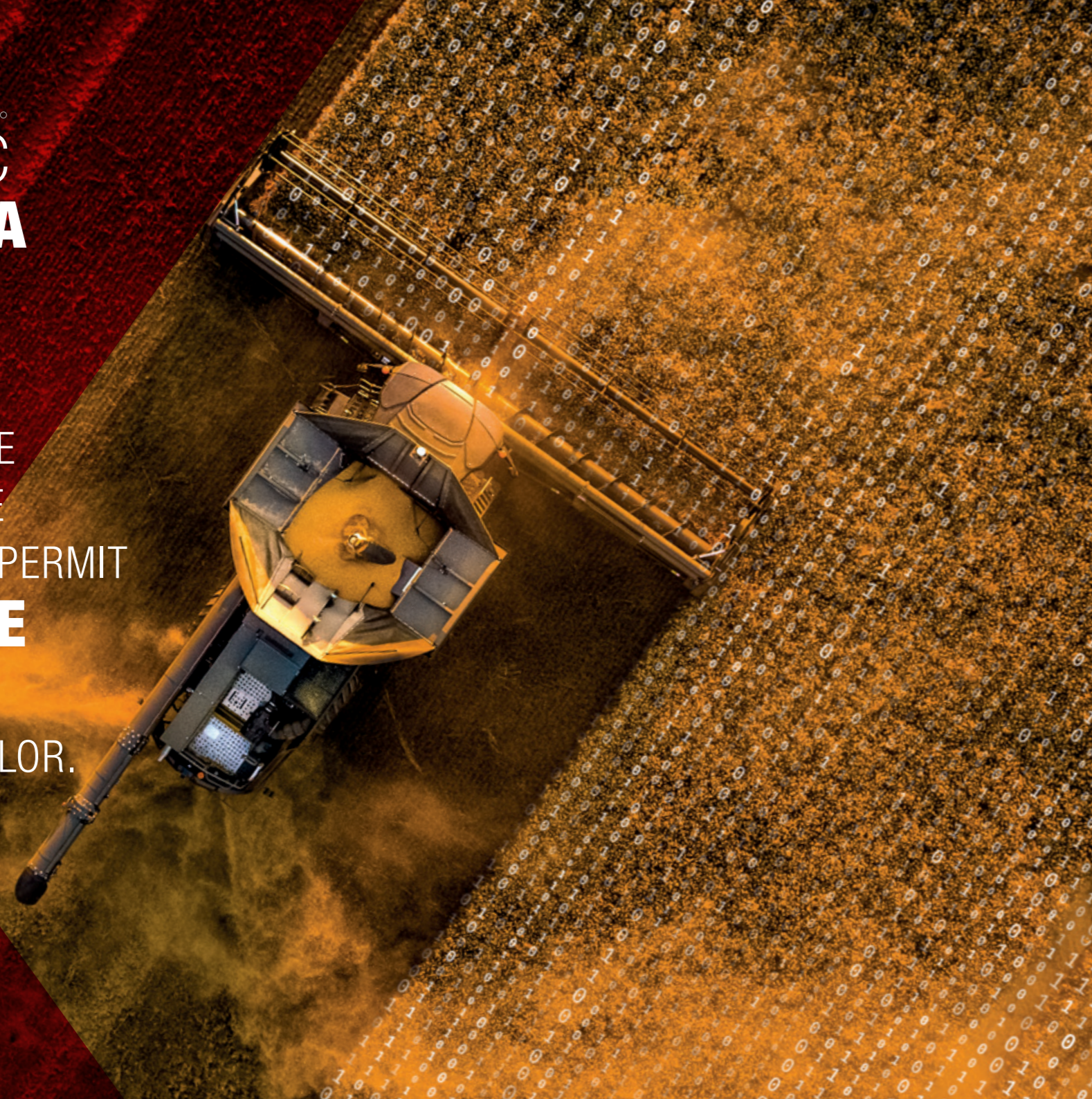


Trimble®

O GAMĂ DE ANTENE ȘI SEMNALE DE CORECȚIE

Cu noul MF Guide, sunt disponibile acum două sisteme diferite de antene: NovAtel® și Trimble®. Infrastructurile Trimble® RTK existente la fermă, cum ar fi NTRIP, pot fi utilizate în continuare. Discutați cu dealerul sau distribuitorul dvs. local Massey Ferguson pentru a afla mai multe detalii.

MFtask doc
INFORMAȚIA
ÎNSEAMNĂ
PUTERE,
IAR MĂSURĂTORILE
ȘI ÎNREGISTRĂRILE
PRECISE DE DATE PERMIT
O MAI MARE
ACURATEȚE
ÎN LUAREA DECIZIILOR.



Sistemul MF TaskDoc™ este menit să îmbunătățească eficiența fermelor, ajutând fermierii să devină mai productivi prin informațiile aduse de datele măsurate cu precizie și puse la dispoziția celor care dețin o afacere.

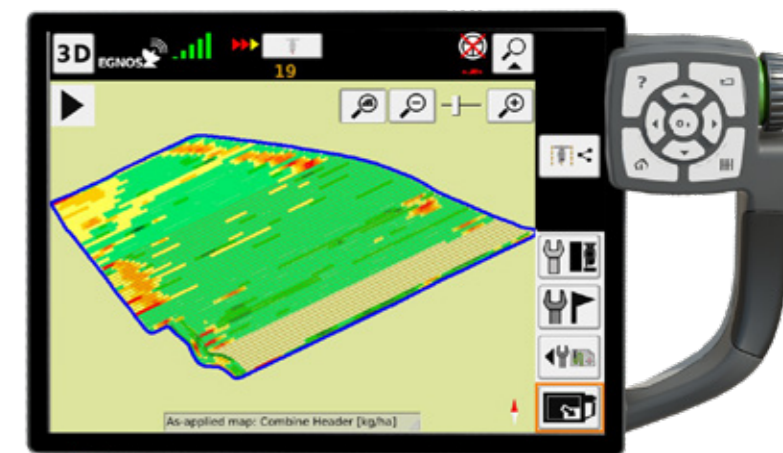
CARTOGRAFIEREA RECOLTEI ÎN TIMP REAL

Folosind date de localizare prin GPS, funcția de cartografiere în timp real a recoltei îi oferă operatorului combinei MF IDEAL o imagine în timp real a recoltei pe ecranul terminalului. Aceasta poate evidenția variațiile de performanță ale recoltării pentru zone specifice în timpul desfășurării recoltării, iar afișajul include o imagine generală a suprafeței sau a câmpului recoltat, precum și date efective despre recoltă și nivelurile de umiditate pentru poziția curentă a combinei.

MF TaskDoc™ permite crearea fiecărei sarcini de recoltare fie la bordul combinei MF IDEAL, fie în birourile fermei sau oriunde în altă parte unde există o conexiune la internet, sarcinile fiind trimise apoi utilajului în sistem wireless.

În timpul desfășurării recoltării, TaskDoc înregistrează în permanență informații exacte despre recoltă, inclusiv date despre client, fermă, câmp, cultură, suprafață și randament, cu minimum de efort din partea operatorului. După finalizarea sarcinii, evidențele de lucru și datele de teren sunt exportate în sistem wireless de la combină, informațiile devenind astfel disponibile pentru a fi verificate și analizate folosind cele mai populare aplicații informatice FMIS, în cel mai scurt timp. Pe lângă informațiile despre câmp și recoltă, sistemul înregistrează și date referitoare la performanța și funcționarea combinei MF IDEAL, permițând o analiză precisă a costurilor în baza informațiilor efective vizând performanța.

Sistemul MF TaskDoc intuitiv de creare și gestionare a sarcinilor este ușor de utilizat atât de către proprietarul fermei, cât și de către operatorul combinei, asigurând înregistrarea și partajarea în siguranță și în mod securizat a datelor între combină și proprietarul afacerii.



▲ Cartografierea recoltei în timp real este disponibilă atât pe iPad®, cât și pe ecranul terminalului.

CONCEPUT PENTRU A
**MAXIMIZA TIMPII
DE FUNCȚIONARE**

EXPERIENȚĂ ÎMBUNĂTĂȚITĂ DE
EXPLOATARE A COMBINEI ȘI
LINIȘTE SUFLETEASCĂ DEPLINĂ



MFconnect
CONECTAȚI
**ORIUNDE.
ORICÂND.**

TIMPI MAI MARI DE FUNCȚIONARE, ÎNTREȚINERE OPTIMIZATĂ ȘI SERVICII MAI INTELIGENTE CU MF CONNECT.

PROPRIETARUL, DEALERUL ȘI COMBINA SUNT 100% CONECTAȚI!

MF Connect este un sistem de monitorizare a flotelor, care le permite clienților să își supravegheze cu atenție utilajele Massey Ferguson.

Vizualizarea operațiunilor utilajelor și a parametrilor de funcționare a echipamentelor aproape în timp real pe telefonul mobil, tabletă sau computer nu a fost niciodată mai ușoară.

Sistemul le permite proprietarilor și managerilor să gestioneze operațiunile mai eficient, contribuind la îmbunătățirea eficienței în funcționare prin diagnoza la distanță și asigurând timpi optimi de funcționare.



MFcare

**OPTIMIZAȚI-VĂ COSTURILE ȘI GARANȚAȚI
PERFORMANȚE OPTIME PENTRU COMBINA DVS.
MF IDEAL CU MF CARE.**

MF Care Service și contractele de garanție extinsă sunt flexibile, pentru a se potrivi cu cerințele dvs. în privința plăților și a programului de lucru. Service-ul regulat vă oferă o întreținere preventivă – detectând orice eventuale defecțiuni înainte să devină o problemă, ceea ce contribuie la reducerea timpilor de inactivitate. Un service efectuat integral de dealer, folosind piese originale AGCO Parts, va crește, de asemenea, valoarea reziduală a utilajului.

- ▶ Susțineți o valoare reziduală maximă a utilajului dvs.
- ▶ Condiții flexibile și pachete de prețuri pe termen lung
- ▶ Disponibil timp de până la 12 luni după înregistrare
- ▶ Tehnicienii MF cu experiență disponibili pentru operațiuni de service la locație și în afara locației

| | SILVER | GOLD |
|------------------------|--|---|
| DETALII | CONTRACTE DE ÎNTREȚINERE PERIODICĂ Pachetul Service include toate lucrările de întreținere prevăzute în baza unor prețuri fixe. | CONTRACTE DE REPARAȚII Contracte de garanție extinsă care oferă siguranță în ceea ce privește costurile reparațiilor (cu excepția uzurii). Tarife cu sau fără excedent disponibile opțional. |
| TIP UTILAJ | Toate | Toate |
| ÎNTREȚINERE PERIODICĂ* | DA | DA |
| COSTURI REPARAȚII | NU | DA |
| DEDUCTIBIL | NU | Opțional: 0 €, 190 €, 490 € |

*prețul de listă indicat de AGCO se referă numai la garanția extinsă și nu include întreținerea.

**MASSEY FERGUSON OFERĂ O GAMĂ
COMPLETĂ ȘI EFICIENTĂ DE SERVICII**

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 6 000 ore 5 ani | 3 000 ore 5 ani | 50 000 baloți 5 ani | 6 000 ore 5 ani | 2 000 ore 3 ani Numai utilaje compatibile cu BOBUS | 25 000 baloți 3 ani |

PIESE ȘI SERVICE ASISTENȚA

PE VIAȚĂ ESTE ESENȚIALĂ

Cumpărarea, deținerea și întreținerea utilajelor agricole pot fi complexe, prin urmare, un plus absolut de siguranță în privința sprijinului și asistenței excelente reprezintă un aspect extrem de important de luat în calcul. În calitate de client Massey Ferguson, aveți garanția unei asistențe personalizate, amiabile, cu timp rapid de răspuns din partea rețelei noastre de dealeri experți, care vă înțeleg cu adevărat afacerea.

Nu există o perioadă limită pentru livrarea de piese și service doar pentru că un utilaj nu se mai fabrică. Vă stăm la dispoziție pe parcursul întregului ciclu de viață al utilajului dvs. Massey Ferguson.

Ne mândrim și ne asumăm răspunderea pentru fiecare utilaj pe care îl vindem și avem misiunea de a-l menține în funcțiune în mod fiabil, de fiecare dată când puneți contactul.

” Accesul ușor la toate
întinzătoarele de
curele mă ajută să
îmi fac treaba rapid ”

MF IDEAL A FOST
PROIECTATĂ PENTRU
O ÎNTREȚINERE ZILNICĂ
RAPIDĂ, SIMPLĂ,
UȘOARĂ ȘI RENTABILĂ.

Am îmbinat aspectele practice cu stilul, pentru ca întreținerea zilnică să fie rapidă, ușoară și simplă, degrevându-vă de stresul întreținerii combinei pentru ca dvs. să ajungeți pe câmp mai repede, să obțineți o productivitate sporită și să aveți mai mult timp liber la dispoziție. Cu o combină MF IDEAL, timpul petrecut în curte pregătindu-vă pentru o nouă zi de lucru este minim.



Realimentare ușoară – capacele rezervoarelor de carburant diesel și AdBlue sunt unul lângă celălalt, pentru un acces comod



Acces ușor pentru verificarea și curățarea filtrului de aer



Transmisii simplificate cu puține curele și lanțuri



Scara din spate portabilă facilitează accesul în jurul utilajului



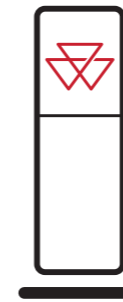
Panourile monobloc iluminate asigură un acces rapid și comod în vederea inspecției

PIESE ȘI SERVICE ÎNTOTDEAUNA ALĂTURI DE DVS. PENTRU A VĂ SPORI PROFITUL ȘI EFICIENȚA

TOT CEEA CE AVEȚI NEVOIE PENTRU A
SPRIJINI EXPLOATAREA UTILAJULUI DVS. MF.

Accesibilă și adaptabilă, asistența noastră post-vânzare contribuie la controlul costurilor de exploatare, la alocarea bugetului și la planificarea activității, astfel încât fiecare oră de funcționare a utilajelor să fie încununată de succes și să aveți libertatea de a vă concentra pe deplin asupra afacerii dvs. agricole principale.

Această suită cuprinzătoare de produse asociate serviciilor face ca deținerea și operarea echipamentelor agricole **Massey Ferguson** să fie mai ușoară ca oricând.



DEALERUL DVS. MASSEY FERGUSON

Reprezintă cea mai bună expertiză din regiunea dvs. în ceea ce privește utilajele agricole. Vă puteți baza întotdeauna pe dealerul dvs. pentru a beneficia de un serviciu clienți excelent. Rețeaua noastră de dealeri dispune de tehnicieni înalt calificați pentru service, întreținere și reparații și aveți întotdeauna la dispoziție un personal de vânzări care se pricepe la piese și utilaje și vă poate sfătui în legătură cu achizițiile de noi echipamente, upgrade-uri tehnologice, accesorii și piese de schimb.

PESTE 4 700 DE CENTRE DE SERVICE ȘI REPARAȚII LA NIVEL MONDIAL

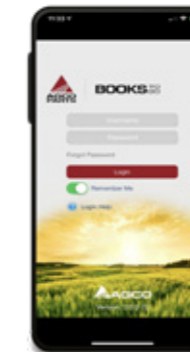


PIESE AGCO PARTS ORIGINALE PENTRU UTILAJUL DVS. MASSEY FERGUSON

CEA MAI BUNĂ GARANȚIE PENTRU
PROTEJAREA VALORII UTILAJULUI
DVS. ÎN TIMP, FERINDU-L DE TIMPII
DE INACTIVITATE NEPREVĂZUȚI.

Alegeți dintr-o gamă cuprinzătoare de accesorii, inclusiv lubrifianți, AdBlue, kituri de îngrijire, accesorii pentru cabină și multe altele. Toate exclusiv de la dealerul dvs. MF.

Piese AGCO Parts sunt acoperite de garanția AGCO de 12 luni, care include și manopera atunci când sunt montate de un dealer MF. Dealerul dvs. vă poate ajuta să vă procurați piesele de care aveți nevoie; ca alternativă, puteți utiliza și aplicația „AGCO Parts Books To Go”. Descărcați-o din App Store sau Google Play Store. Datele dvs. personale de acces sunt disponibile de la dealerul dvs. MF.



AGCO FINANCE

PARTENERUL DVS. CARE VĂ AJUTĂ
SĂ VĂ DEZVOLTAȚI AFACEREA.

Ca furnizor de servicii financiare pentru Massey Ferguson, vă ajutăm să obțineți echipamentele dvs. MF prin soluțiile noastre de finanțare personalizate, care vă vor ajuta să utilizați sau să dețineți cele mai bune echipamente agricole din lume.

Fiabilitate deplină: Peste 30 de ani de experiență în industria agricolă la nivel mondial.

Conveniență deplină: Convenient prin dealerul dvs. local MF.

Parteneriat deplin: Suntem în permanență alături de dvs., pe durata întregului ciclu al afacerii dvs.



COLECȚIA MASSEY FERGUSON

ACUM PUTEȚI ARĂTA LA FEL DE STILAT
CA UTILAJUL DVS. MASSEY FERGUSON.

Căutați o șapcă care să se potrivească cu combina dvs. MF IDEAL sau o salopetă stilată și durabilă pentru a vă continua lucrul? Avem o gamă exclusivă de produse de înaltă calitate care vi se potrivesc dvs., activității dvs. agricole, familiei dvs. și stilului dvs. de viață.

Pentru a afla ce produse sunt disponibile, vizitați magazinul nostru online:

Shop.MasseyFerguson.Com

Pentru pachetele de asistență de mai sus, se aplică termene și condiții care variază în funcție de țară. De reținut că este posibil ca nu toate pachetele să fie disponibile pe toate piețele.

Vă rugăm să consultați dealerul/distribuitoarea dvs. local MF.

SPECIFICAȚII TEHNICE

| | MF IDEAL 7/7T | MF IDEAL 7 PL | MF IDEAL 8/8T | MF IDEAL 8 PL | MF IDEAL 9/9T | MF IDEAL 9 PL |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Lățimea hederului PowerFlow | | | | | | |
| 7,70 m (25' SF*) | | ○ | | | – | |
| 9,20 m (30' SF*) | | ○ | | | – | |
| 10,70 m (35' SF*) | ○ | – | | ○ | | |
| 12,20 m (40' SF*) | – | | | ○ | | |
| Alimentator | | | | | | |
| Cuplare EyeShot | | | ● | | | |
| AutoDock™ | | | ○ | | | |
| Lanțuri gură de alimentare – tensionate cu arc (n) | | | 4 | | | |
| Lanț gură de alimentare - transmisie curea - o singură turație (rpm) | | | 528 | | | |
| Lanț gură de alimentare - transmisie curea - două turații 250 - 525 (rpm) | | | ○ | | | |
| Unealtă de scoatere cu prindere în 3 puncte | | | ○ | | | |
| Acționare heder 100 KW viteză fixă | ● | | | ○ | | |
| Acționare heder 135 KW viteză fixă | ○ | | | ● | | |
| Acționare heder 135 KW viteză variabilă | | | ○ | | | |
| Acționare heder 220 KW viteză variabilă | ○ | – | ○ | – | ○ | – |
| Înclinare manuală heder - +/- 3° | | | ● | | | |
| Înclinare hidraulică heder - +/- 6° | | | ○ | | | |
| Inversare hidraulică a sensului hederului cu funcție lentă (creep) | | | ● | | | |
| Cilindri de ridicare (n × Ø) | | 2 × 70 mm | | | 2 × 80 mm | |
| Deviator de praf | | | ○ | | | |

S-au depus toate eforturile pentru a ne asigura că informațiile conținute în acest document sunt cât mai exacte și actuale. Totuși, sunt posibile unele inadvertențe, erori sau omisiuni, iar detaliile specificațiilor pot fi modificate în orice moment, fără o notificare prealabilă. De aceea, toate specificațiile trebuie verificate cu dealerul sau distribuitorul dvs. Massey Ferguson înainte de orice achiziție.

- Specificație standard
- Opțional
- Nu este disponibil(ă)
- SF Heder SuperFlow
- T Șenile
- PL ParaLevel

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|--|---------------------------------------|--------------|------------|
| Procesator | | | |
| Capcană de pietre | | ● | |
| Dimensiuni alimentator rotoare (mm) | | 600 x 1400 | |
| Turație alimentator rotoare - Proporțională cu turația rotorului (rpm) | | 200–828 | |
| Rotor | Un singur rotor | Două rotoare | |
| Dimensiuni rotor (Ø × mm) | | 600 × 4837 | |
| Viteză transmisie rotor | | ● | |
| Gamă de turații rotor (rpm) | | 280–1160 | |
| Inversare hidraulică a sensului rotorului | | ● | |
| Evacuare rotor | Asimetrică cu deflector reglabil | Simetrică | |
| Suprafață de treierare (m ²) | 0,83 | 1,66 | |
| Suprafață de separare (m ²) | 1,44 | 1,92 | 2,40 |
| Suprafață de separare totală (m ²) | 2,27 | 3,58 | 4,06 |
| Reglarea contrabătătorului | Hidraulică | | |
| Contrabătător treierare boabe mici - număr × spațiere (mm) | 4 × 13 / 9.5 | 8 × 13 / 9.5 | |
| Contrabătător treierare boabe mari - număr × spațiere (mm) | 4 × 25,5 | 8 × 25,5 | |
| Contrabătătoare de treierare cu bare rotunde | | ○ | |
| Grătare de separare – formă de degete | | ● | |
| Kit pentru boabe mari | | ○ | |
| Curățare | | | |
| Cadru casa sitelor | Standard | Extins | |
| Tavă IDEALbalance™ - simplă | ● | – | |
| Tavă IDEALbalance™ - dublă și curbată | – | ● | |
| Tăvi WavePan în dublă cascadă cu secțiuni demontabile | | ● | |
| Suprafață totală site (m ²) | 4,9 | 5,4 | |
| Suprafață totală de curățare (m ²) | 7,45 | 7,95 | |
| Reglare electrică a sitelor | | ● | |
| Tip ventilator | Ventilator de curățare triplu Ciclone | | |
| Turația ventilatorului de curățare (rpm) | 150 - 1350 | | |
| Sistem reziduuri / retururi | Re-treierare separată | | |

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|---|----------------------------|------------|--------------------------------|
| Gestionarea boabelor | | | |
| STREAMER 140 - debit de descărcare 140 l/s capacitatea buncărului de boabe 12 500 l | ● | | ○ (disponibil numai pentru PL) |
| STREAMER 210 - debit de descărcare 210 l/s capacitatea buncărului de boabe 17 100 l | ○ (indisponibil pentru PL) | | ● |
| Lungimea tubului de descărcare (mărime S-M-L) (m) | 7,6 / 9,2 / 10,6 | | |
| Șnec de descărcare pliabil (9,2 – 10,6 m) | ○ | | |
| Capac pliabil hidraulic al buncărului de boabe | ● | | |
| Reglarea unghiului de descărcare | ○ | | |
| Șnec descărcare – clapetă opritor șnec | ● | | |
| Porți hidraulice de descărcare | ● | | |
| Kit de descărcare pentru gazon | ○ | | |
| Motor și acționări | | | |
| Tipul motorului | AGCO Power | MAN | |
| Cilindree (litri) | 9,8 | 12,4 | 15,2 |
| Putere max. (ECE R120) (kW/CP) | 355/483* | 404/549** | 485/660* |
| Regim de funcționare motor (rpm) | 1900 | | |
| Rezervor de carburant 1 000 litri | ● | ○ | |
| Rezervor de carburant 1 250 litri | ○ | ● | |
| Rezervor de carburant 1 500 litri | – | ○ | |
| Răcire AirSense® | ● | | |
| Compresor de aer 60 litri | ○ | | |
| Unitate de transmisie DriveCenter | ● | | |

*@1800 rpm

**@1850 rpm

- Specificație standard
- Opțional
- Nu este disponibil(ă)
- SF Heder SuperFlow
- T Șenile
- PL ParaLevel

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|---|-----------------------------|------------|------------|
| Transmisie la sol | | | |
| Transmisie cu 2 viteze MotionShift | ● | | |
| Viteză max. (nu pentru toate piețele) (km/oră) | 40 | | |
| Punte spate acționare AllDrive - motor central 110cc | ○ | | |
| Blocajul diferențialului | ● | | |
| ParaLevel | ○ | | |
| Orizontalizare transversală ParaLevel (%) | 14 | | |
| Cabină Vision | | | |
| Suprafața vitrată (m²) | 5,75 | | |
| Nivelul de zgomot (dB) | 73 | | |
| Aer condiționat automat | ● | | |
| Scară de cabină cu pivotare electrică | ○ (standard pentru PL și T) | | ● |
| Oglindă - retrovizoare, acționată electric și încălzită | ● | | |
| Oglinzi - vizualizare pneuri spate | ● | | |
| Scaun operator – standard | ● | | |
| Scaun operator - deluxe (din piele, cu încălzire, răcire) | ○ | | |
| Sistem audio - 4 boxe | ● | | |
| Sistem audio profesional - 4 boxe premium + subwoofer | ○ | | |
| Cutie frigorifică 28,5 litri | ● | | |
| Parasolare laterale | ○ | | |
| Camere video | | | |
| Cameră vedere spate | ● | | |
| Sistem de camere multiple | ○ | | |
| Lumini | | | |
| Lumini „coming home” | ● | | |
| Lumini punte spate - 2 lumini | ○ | | |
| Lumini de service - 4 lumini sub panouri | ● | | |
| Lumină LED șnec de descărcare | ● | | |
| Lumini-galerie (valance) cu halogen - 4 lumini de drum | ● | | |
| Faruri de lucru de bază cu halogen - 2 faruri de miriște, 2 faruri de rânduri, 2 faruri spate | ● | | |
| Faruri de lucru LED | ○ | | |
| Faruri de lucru, plafon cabină, halogen - 8 lumini | ● | | |

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|---|------------|------------|------------|
| Sisteme electronice și comenzi | | | |
| Terminal combină - ecran tactil de 10,4" | | ● | |
| ScrollSwing - Controlul pendulării șnecului de descărcare | | ● | |
| Setări automate pentru culturi | | ● | |
| HarvestPlus - moduri de viteză de croazieră | | ● | |
| Funcție de gestionare a capetelor de rând | | ● | |
| Indicator de producție și umiditate | | ● | |
| Tehnologie FUSE® | | | |
| Aplicație SmartConnect™ | | ● | |
| Aplicația SmartConnect™ - tablou de bord premium | | ○ | |
| MF Guide Ready | | ● | |
| MF Guide - echipament GPS Trimble | | ● | |
| MF Guide - echipament GPS Novatel | | ○ | |
| Cartografierea recoltei în timp real | | ● | |
| IDEALharvest™ inclusiv senzori avansați | | ○ | |
| TaskDoc | | ● | |
| TaskDoc Pro | | ○ | |
| Gestionarea reziduurilor | | | |
| Împrăștiator de pleavă - reglare manuală | | ● | |
| Împrăștiator de pleavă - reglare electrică | | ○ | |
| Tocător de paie BaseCut | ● | | ○ |
| Rânduri / cuțite BaseCut (n) | | 4/56 | |
| Tocător de paie ShortCut | ○ | | ● |
| Rânduri / cuțite ShortCut (n) | | 8/112 | |
| Comutare de la tocare la lăsarea de brazde din cabină | | ○ | |
| Cuțite ultra-rezistente | | ○ | |

- Specificație standard
- Opțional
- Nu este disponibil(ă)
- SF Heder SuperFlow
- T Șenile
- PL ParaLevel

| | MF IDEAL 7 | MF IDEAL 8 | MF IDEAL 9 |
|--|------------|-------------|------------|
| Gestionarea reziduurilor | | | |
| Tocător de paie cu dublă turație | | ● | |
| Turația tocătorului de paie - mare/mică (rpm) | | 3 600 / 850 | |
| Reglare manuală a defletoarelor de paie | | ● | |
| Reglare electrică a defletoarelor de paie | | ○ | |
| ActiveSpread SwingFlow - control integral din cabină | | ○ | |

| | 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 |
|---|------------|--------------|---------------|------------|--------------|---------------|------------|--------------|---------------|
| Pneuri și șenile | | | | | | | | | |
| Față 710/70R42, spate 500/80R28 <3,3 m | ○ | - | - | ○ | - | - | - | - | - |
| Față 800/70R38, spate 500/80R28 <3,3 m | ● | - | - | ○ | - | - | ○ | - | - |
| Față TrakRide 26", spate 500/80R28 <3,3 m | - | ● | - | - | ○ | - | - | ○ | - |
| Față 800/70R38, spate 620/70R26 <3,5 m | ○ | - | ● | ● | - | ● | ● | - | ● |
| Față TrakRide 30", spate 620/70R26 <3,5 m | - | ○ | - | - | ● | - | - | ● | - |
| Față 800/70R38, spate 620/70R30 <3,5 m | ○ | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | - | ○ |
| Față TrakRide 30", spate 620/70R30 <3,5 m | - | ○ | - | - | ○ | - | - | ○ | - |
| Față 900/60R38, spate 620/70R26 <3,8 m | ○ | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | - | ○ |
| Față 900/60R38, spate 620/70R30 <3,8 m | ○ | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | - | ○ |
| Față 900/60R38, spate 710/60R30 <3,8 m | ○ | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | - | ○ |
| Față TrakRide 36", spate 620/70R26 <3,8 m | - | ○ | - | - | ○ | - | - | ○ | - |
| Față TrakRide 36", spate 620/70R30 <3,8 m | - | ○ | - | - | ○ | - | - | ○ | - |
| Față TrakRide 36", spate 710/60R30 <3,8 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® este un brand internațional AGCO.
© AGCO Corporation | A-RO-17740 | Română



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**