



MF 8S - UNA NUOVA GENERAZIONE

di trattori semplici e affidabili

"Molto più di un semplice trattore. Combinando uno stile rivoluzionario e l'unicità di Massey Ferguson, la serie MF 8S offre all'operatore un'esperienza straordinaria."

Thierry Lhotte

Vice-President & Managing Director Massey Ferguson, Europa e Medio Oriente

La nuova, straordinaria serie MF 8S inaugura un'era totalmente nuova per Massey Ferguson.
Una soluzione completa per l'agricoltura, questa serie è progettata per garantire un'esperienza utente migliorata che include tutti i vantaggi offerti dalla connettività e dalle tecnologie di smart farming.

Per soddisfare le esigenze di un'agricoltura moderna e sostenibile, Massey Ferguson combina macchinari all'avanguardia, ambienti in cabina rinnovati di e una gamma completa di servizi totalmente connessi per aiutarvi a gestire la vostra azienda in maniera più efficiente. Questa personalizzazione inizia nel momento in cui l'utente intende effettuare l'acquisto e si protrae per tutta la vita utile di queste affidabili macchine.

Il modello MF 8S è un trattore totalmente connesso, che inaugura una nuova era di supporto proattivo e predittivo.

La sua connettività avanzata consente agli operatori di restare sempre in contatto con la propria azienda agricola, la propria flotta, il proprio concessionario e gli esperti di Massey Ferguson, per non essere mai soli sul campo e lavorare in maniera sostenibile ed efficiente in ogni momento.

Inoltre, è accompagnato da una gamma completa di servizi innovativi e su misura per le vostre esigenze, sviluppati per fare sì che i trattori lavorino sempre alle massime prestazioni e ottimizzare l'efficienza del parco macchine.

Si tratta di una macchina davvero rivoluzionaria che supera ogni altro trattore in termini di comfort, connettività, semplicità d'uso, efficienza, potenza, bassi costi di esercizio e che offre la massima affidabilità, massimizzando i tempi di attività e garantendo il miglior ritorno sull'investimento.



CREATO PER MASSIMIZZARE

I TEMPI DI ATTIVITÀ

SERVIZI E ASSISTENZA CLIENTI

DI NUOVA GENERAZIONE



CREATO PER UNO SCOPO

MF PROTECT-U: UN CONCEPT ESCLUSIVO

CREATO PER LA SMART FARMING E LA CONNETTIVITÀ

20

26 CREATO PER OFFRIRE PRESTAZIONI STRAORDINARIE UN MOTORE DALLA POTENZA EFFICIENTE

SCEGLIETE IL COMFORT

UN AMBIENTE IN CABINA DI NUOVA GENERAZIONE

Progettato dagli agricoltori per gli agricoltori
Creato per uno scopo – MF Protect-U: un concept esclusivo
Il vostro MF 8S a colpo d'occhio
Scegliete il comfort - Un ambiente in cabina di nuova generazione
Creato per il comfort – La versione Efficient
Creato per il comfort – La versione Exclusive
Creato per la smart farming e la connettività
Creato per offrire prestazioni straordinarie – Un motore dalla potenza efficiente
Trasmissioni ad alta efficienza
Creato per garantire versatilità e trazione
Creato per il lavoro duro – Impianto idraulico e PTO
Creato per massimizzare i tempi di attività – Servizi e assistenza clienti di nuova generazione.
Rendete il trattore MF 8S unico come la vostra azienda – Opzioni e specifiche

TRASMISSIONI AD



FERGUSON

DESIGN ESCLUSIVO MF PROTECT-U - QUESTA SOLUZIONE D'INSTALLAZIONE DEL MOTORE E DELLA CABINA OFFRE LIVELLI SUPERIORI DI VISIBILITÀ, COMFORT, EFFICIENZA E PRESTAZIONI

È la bellezza del design MF Protect-U a rendere questo trattore tanto unico e rivoluzionario: lo spazio di 24 cm tra il motore e la cabina protegge l'operatore e ottimizza la visibilità anteriore e il comfort. Grazie al motore completamente isolato dalla cabina, il rumore e le vibrazioni all'interno dell'abitacolo sono ridotti al minimo. Con soli 68 dB, questo è il trattore più silenzioso sul mercato! Inoltre, questa soluzione contribuisce all'isolamento termico della cabina, migliorando nel contempo la capacità di raffreddamento e l'efficienza del motore e massimizzando i tempi di attività. La cabina, insieme al cofano stretto e al parabrezza inclinato verso la parte anteriore, offre una visibilità a 360°, una spaziosità e un comfort ineguagliabili.

IL DESIGN PROTECT-U

Il design contribuisce a ottenere prestazioni straordinarie dal motore e a migliorarne le capacità di raffreddamento grazie un apporto costante di aria fresca.



IL NOSTRO PASSATO DÀ FORMA AL NOSTRO

La nuova serie MF 8S combina design rivoluzionario e funzionalità. Questo straordinario design "neo-retrò" rende omaggio alla storia del marchio, reinterpretando l'iconica sciabola grigia MF sul lato e un collare alla testa del cofano, risalente alle serie MF 100 ed MF 3000.



IL NOSTRO PASSATO...



...DÀ FORMA AL NOSTRO FUTURO

IL VOSTRO MF 8S A COLPO D'OCCHIO

Il vostro MF 8S è una macchina davvero rivoluzionaria che supera ogni altro trattore in termini di comfort, connettività, semplicità d'uso, efficienza, potenza, bassi costi di esercizio e vi offre la massima affidabilità, massimizzando i tempi di attività e garantendovi il miglior ritorno sull'investimento.

Con un livello di rumorosità di soli 68 dB. la cabina è la più silenziosa sul mercato e offre una visibilità a 360°. Le sospensioni della cabina e dell'assale anteriore migliorano il comfort di guida, mentre il nuovo cruscotto digitale MF vDisplay fornisce tutte le informazioni necessarie a colpo d'occhio. Il nuovo bracciolo offre un controllo di livello superiore di tutte le funzioni del trattore.

- ► Efficienza del motore La potenza e la coppia massime a bassi regimi riducono il consumo di carburante del 10% e la rumorosità
- ▶ Registrazione automatica del gioco delle valvole
- ► Accesso semplice per la manutenzione quotidiana
- Contratti di riparazione e manutenzione MF Care

CON QUATTRO MODELLI TRA CUI OPTARE. QUESTA È UNA DELLE MIGLIORI SCELTE CHE POSSIATE FARE.

	MF 8S.205	MF 8S.225	MF 8S.245	MF 8S.265		
Motore	AGCO Power – Tecnologia Stage V "All-in-one"					
Capacità del motore 6 cilindri da 7,4 litri						
Trasmissione	Nuova trasmissione Dyna E-Power a doppia frizione o Dyna-7					
Potenza max. a 1.850 giri/min	205 CV	225 CV	245 CV	265 CV		
Potenza max. EPM	225 CV	245 CV	265 CV	285 CV		
Coppia massima a 1.000 - 1.500 giri/min	950 Nm	1.000 Nm	1.100 Nm	1.200 Nm		



del motore (EPM), per erogare più potenza proprio quando serve

▶ Combinazioni perfette di motore e trasmissione garantiscono la massima resa e migliorano l'efficienza, arrivando a ridurre del 26% le perdite di potenza

- ▶ Il terminale touchscreen da 9" è stato sviluppato per offrire un'esperienza ancora più precisa e intuitiva
- Le nuove soluzioni MF Guide garantiscono risparmi di carburante riducendo le sovrapposizioni
- ► Il controllo del dosaggio e delle sezioni MF consentono di regolare la portata di irrorazione, riducendo al minimo le sovrapposizioni, le zone non trattate e gli sprechi di prodotto
- ► MF TaskDoc crea e invia in maniera sicura registrazioni dettagliate dei lavori agli uffici aziendali e ai partner attraverso il cloud Agrirouter
- ▶ Il sistema di telemetria MF Connect consente il monitoraggio a distanza e di prendere decisioni praticamente in tempo reale, migliorando l'efficienza e ottimizzando i tempi di attività

Fino a cinque distributori posteriori più tre nella parte anteriore, di cui uno per il sollevatore anteriore, sistema Power Beyond e un'elevata capacità di sollevamento. L'impianto idraulico offre la capacità di lavorare più rapidamente con attrezzi più grandi, aumentando la versatilità.

REALTÀ **VIRTUALE** UTILIZZATE IL VOSTRO SMARTPHONE PER SCOPRIRE GLI INTERNI DELL'MF 8S



▼ PASSO 1

Utilizzate un'app per la lettura di codici QR. Scaricatela gratuitamente da iTunes o, se utilizzate un dispositivo Android, da Play store



◀ PASSO 2

Lanciate l'app e scansionate auesto codice QR..



◀ PASSO 3

... salite a bordo del vostro trattore Massey Ferguson.

Vivete l'esperienza in 2D. muovendo lo smartphone in tutte le direzioni o utilizzando le dita



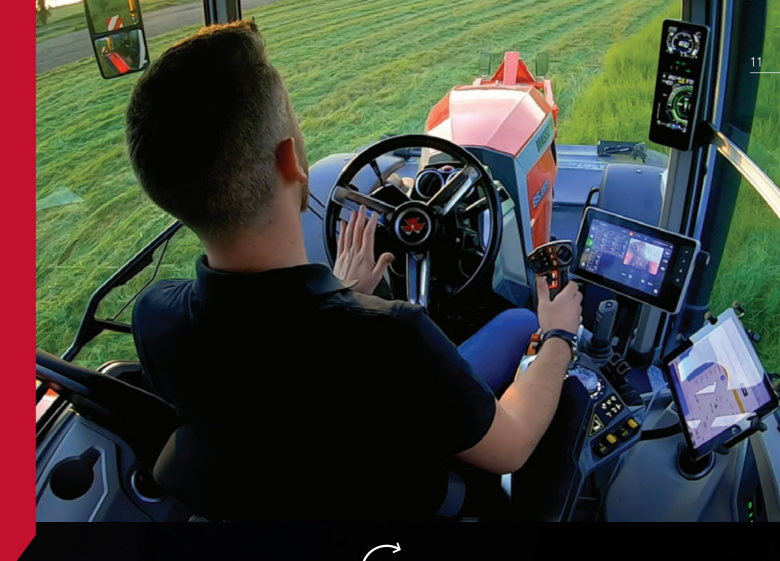
◀ PASSO 4

Vivete un'esperienza immersiva di realtà virtuale in 3D facendo clic sull'icona dedicata e combinando lo smartphone con occhiali VR.



LA CABINA Comfort, visibilità e comandi per una NUOVA ERA

Fin dagli albori della moderna progettazione dei trattori, la cabina Massey Ferguson è sempre stata apprezzata per il suo design superiore. Con il design MF Protect-U, la serie MF 8S porta nel futuro questa eredità. Lavoriamo con impegno per raggiungere l'eccellenza e consentirvi, durante le lunghe giornate di lavoro, di godere di un ambiente altamente produttivo in grado di offrire spazio, comfort, visibilità, silenziosità, semplicità d'uso, connettività e qualità. Perché sappiamo bene che un operatore più produttivo è un operatore che genera più profitto per la sua azienda.



3.4 m³
di spazio per voi e un passeggero

VISIBILITA

6.6 m²

DI SUPERFICIE VETI

S C m²

ERFICIE VETRATA

La c

e parabrezza inclinato per garantire sicurezza, semplicità d'uso e il massimo controllo sul lavoro da svolgere



68 DB

La cabina più silenziosa oggi sul mercato che riduce lo stress e l'affaticamento

ACCESSO SEMPLICE E SICURO

L'ampia portiera di grandi dimensioni,

i gradini, i corrimano e il piantone dello sterzo inclinabile offrono la migliore accessibilità alla cabina della categoria.

CREATO PER I CONTOTERZISTI

Desideriamo che i nostri operatori siano reattivi e a proprio agio durante le lunghe giornate di lavoro.

> UN TRATTORE NON DEVE SOLO METTERE A PROPRIO AGIO L'OPERATORE MA ANCHE RENDERLO ORGOGLIOSO DEL PROPRIO LAVORO.

Solo così l'operatore può essere davvero produttivo e creare profitto. Se siete un contoterzista o gestite una grande azienda agricola, l'MF 8S è un trattore che i vostri operatori saranno orgogliosi di guidare.

L'ambiente dell'operatore, immersivo, connesso e confortevole, è caratterizzato da materiali e finiture eleganti e di elevata qualità. La cabina della serie MF 8S è stata attentamente studiata e progettata con un unico obiettivo in mente: migliorare l'efficienza dell'operatore e offrire un'esperienza di lavoro straordinaria.



CREATO PER IL **COMFORT**

A VOLTE SONO I PICCOLI DETTAGLI A FARE UN'ENORME DIFFERENZA IN TERMINI DI CARICO DI LAVORO.

Il cruscotto digitale dell'MF 8S è di facile lettura e personalizzabile.











CREATO PER IL **COMFORT**

TENDINA PARASOLE.

Fino a quattro tendine parasole, il parabrezza anteriore inclinato e l'ampio tetto garantiscono tutta l'ombra e la protezione che vi servono



e 16 LUCI LED DISPONIBILI SU RICHIESTA trasformano la notte in giorno. L'impianto include l'attivazione automatica del faro, lo spegnimento ritardato delle luci di cortesia e lo spegnimento automatico delle luci di lavoro a fine giornata.

TERGICRISTALLO. II design MF Protect-U della cabina consente di ottenere una copertura del parabrezza del 72%. Su richiesta è inoltre disponibile un tergicristallo laterale.











La Sospensione meccanica attiva della cabina utilizza boccole silent block e ammortizzatori a molla per produrre forze di smorzamento ottimali in tutte le condizioni di guida. È inoltre regolabile per consentire all'operatore di impostare la stabilità di guida.

SEMPRE FRESCHI

L'EFFICIENTE CLIMATIZZAZIONE AUTOMATICA è garantita da 14 bocchette posizionate attorno all'operatore per una perfetta distribuzione dell'aria....



...e, sulla versione Exclusive, la gestione automatica è disponibile tramite il terminale Datatronic 5 (su richiesta per la versione Efficient)...



...grazie ai comandi facilmer accessibili sul braccio



Mantenete le bevande e il cibo sempre freschi grazie al FRIGO situato sotto il sedile del passeggero





In base ai modelli, Massey Ferguson offre il miglior sedile della categoria e opzioni che garantiscono un comfort eccezionale.



MODELLO BASE

Sedile girevole pneumatico

VERSIONE EFFICIENT

Sedile girevole a sospensione pneumatica automatica, riscaldato, con ammortizzazione laterale

VERSIONE EXCLUSIVE

Sedile girevole in semipelle a sospensione pneumatica automatica, ventilato, con 2 livelli di riscaldamento, ammortizzazione laterale e schienale Dual Motion, con sistema DDS (Dynamic Damping System)



CREATO PER IL **COMFORT**

Efficient è il pacchetto della serie MF 8S, realizzato per aiutarvi a lavorare in maniera più intelligente e a ottenere risultati migliori.

Pensato per garantire una produttività superiore grazie alle sue funzioni chiave, il pacchetto Efficient consente all'operatore di lavorare più velocemente con livelli qualitativi e di precisione superiori, garantendo nel contempo livelli straordinari di

Radio/Bluetooth/connettore USB/DAB+ con

microfono integrato e comandi sul bracciolo



proporzionale

dei distributori

Quarta funzione

MF TaskDoc per registrare i dati di tutti i lavori



CREATO PER IL **COMFORT**

L'allestimento Exclusive combina versatilità e raffinatezza elevate per quegli operatori che desiderano un trattore con caratteristiche e funzioni avanzate in termini di ergonomia, comfort e automazione, capacità di smart farming e connettività completa.

Questa versione è dedicata agli operatori che, lavorando in maniera intensiva e su larga scala, necessitano di funzionalità più avanzate che assicurino alla propria azienda agricola il miglior rapporto costi-benefici. Il bracciolo Exclusive offre numerosi vantaggi tra cui la possibilità di azionare in maniera comoda e pratica i vari comandi utilizzati più di frequente.

Inoltre, la dotazione Exclusive offre, di serie, il terminale Datatronic 5. Utilizzate il terminale touchscreen da 9" per gestire le funzioni del trattore, la capacità ISOBUS per semplificare l'azionamento dell'attrezzo e l'impiego delle soluzioni di smart farming MF per l'agricoltura 4.0

Utilizzando il pacchetto Exclusive è possibile azionare con la massima efficienza gli attrezzi più avanzati ed esigenti per sfruttare a pieno la maggiore produttività che sono in grado di offrire.

VERSIONE EXCLUSIVE

LA MASSIMA ESPRESSIONE DI PRODUTTIVITÀ E INNOVAZIONE

Sospensione QuadLink per l'assale anteriore Cabina con sospensione meccanica attiva Climatizzatore automatico 16 luci di lavoro a LED Videocamera posteriore Specchietti con regolazione e sbrinamento elettrici Sedile girevole in semipelle a sospensione pneumatica automatica, ventilato, con 2 livelli di riscaldamento. ammortizzazione laterale e schienale Dual Motion. con sistema DDS (Dynamic Damping System) Radio DAB, Bluetooth, con microfono integrato

Tutti i comandi sono integrati nel bracciolo ergonomico con leva Multipad Impianto idraulico a centro chiuso da 150 l/min 4 distributori elettronici azionati mediante joystick elettrico o pulsanti

Trasmissione Dyna-7 o Dyna E-Power AutoDrive 40 km/h Sistema Datatronic 5 con touchscreen da 9" e nuova interfaccia per controllare tutte le funzioni e la tecnologia del trattore Predisposizione in fabbrica per MF Guide Sistema di telemetria MF Connect con abbonamento di 5 anni MF TaskDoc per registrare i dati di tutti i lavori ISOBUS

Trasmissione Dyna-7 o Dyna E-Power 50 km/h Impianto idraulico a centro chiuso da 205 l/min o 205 l/min ECO Sollevatore anteriore Cat.3 da 4.800 kg PTO anteriore a 1.000 giri/min Fino a 8 distributori elettrici completamente configurabili e personalizzabili sul bracciolo Exclusive Sistema MF Guide con linee guida avanzate Controllo del dosaggio e delle sezioni MF MF TaskDoc Pro FMIS MF Next Management Terminale Fieldstar 5



CREATO PER LA SMART FARMING E LA CONNETTIVITÀ

La nuova gamma MF 8S porta la smart farming e la connettività a nuovi livelli.

I trattori MF 8S sono equipaggiati di serie con il più recente pacchetto Connettività che fornisce informazioni in tempo reale e un servizio di assistenza remota. Inoltre, sono dotati di una nuova e più intuitiva interfaccia Datatronic 5 e del terminale Fieldstar 5 per il controllo delle funzioni dedicate allo smart farming e all'agricoltura 4.0, come per esempio: il sistema MF Guide, il controllo del dosaggio e delle sezioni MF e il trasferimento e la gestione dei dati tramite MF TaskDoc e TaskDoc Pro.

Gestiamo le nostre operazioni con le più recenti tecnologie per ridurre le risorse impiegate e utilizziamo strutture di eccellenza per la gestione dei dati.

5.2020

DATATRONIC 5

SMART FARMING. SYNCHRONIZED.

Soluzioni per la smart farming con il supporto di Fuse®



OK

#

99 %

Valve 03 Valve 04

Funzionalità per la gestione completa e
l'ottimizzazione delle funzioni del trattore come la
trasmissione, il motore e l'impianto idraulico. È inoltre
disponibile lo straordinario sistema Dual Control che
offre un controllo eccellente degli aratri semiportati
automatizzando l'entrata e l'uscita dal solco.
Nel contempo, il sistema regola la profondità delle
ruote dell'aratro rispetto al sollevatore posteriore.



ISOBUS per un controllo totale degli attrezzi - ISOBUS consente di visualizzare sul terminale il sistema di controllo del produttore dell'attrezzo, facendo risparmiare tempo e denaro ai proprietari e agli operatori evitando la necessità di installare monitor aggiuntivi in cabina. È sufficiente collegare il cavo dell'attrezzo alla presa ISOBUS del trattore per consentire al sistema di caricare automaticamente i menu e di visualizzarli sullo schermo. Il protocollo ISOBUS della serie MF 8S è conforme alla certificazione AEF.



Modalità video — Le immagini dalla telecamera a bordo possono essere visualizzate sullo schermo della console per consentire agli operatori di monitorare attrezzi complessi o semplicemente per migliorare la sicurezza e l'efficienza durante la retromarcia.



ISOBUS Assegnazione dei selettori della leva MultiPad - Gli attrezzi ISOBUS possono essere controllati direttamente con la leva MultiPad. Disporre di tutti i comandi (trattore e attrezzo) sulla stessa leva, invece di ricorrere a display e leve aggiuntive, è molto più comodo.



Impostazioni per la gestione delle manovre di fine campo – Il terminale Datatronic 5 è fornito di serie con il sistema di gestione delle operazioni di fine campo più intuitivo, pratico e semplice sul mercato. Il sistema è progettato per consentirvi di risparmiare tempo prezioso durante le manovre di fine campo e per concentrarvi sull'operazione in corso ottimizzando facilmente la produttività.



Memorizzazione di dati e impostazioni – Il numero illimitato di configurazioni impostabili dall'utente consente al sistema di registrare, durante le operazioni, informazioni sulla zona lavorata, sul consumo di carburante, sulle ore di esercizio e molto altro. Il terminale Datatronic è in grado di memorizzare tutte le impostazioni e i parametri del trattore. Tutte queste impostazioni possono essere memorizzate e richiamate per recuperare un'impostazione precedentemente utilizzata su un trattore.

MFQUIDE FUSE SYNCHRONIS

CREATO PER NON PERDERE

MF Guide è il sistema di guida automatica più ricco di funzionalità di Massey Ferguson. MF Guide è in grado di garantire una precisione submetrica, decimetrica e centimetrica, aumentando l'efficienza delle vostre attività agricole.





In caso di perdita del segnale a causa della conformazione del terreno, MF Guide continuerà

affidabile per un massimo (

20 minuti senza un segnalo di correzione grazie alla

tecnologia Trimble®-xf

CONFIGURAZIONE SEMPLICE E RAPIDA GRAZIE ALLA

MODALITÀ GO

L'avvio in soli 5 minuti, anche nel caso di nuovi utenti, consente all'operatore di iniziare a lavorare con il sistema di guida/sterzata automatica fin da subito in tre semplici passi...



..SETTA L'ATTREZZO...

...DEFINISCI LA LINEA GUIDA..













2% DI CARBURANTE RISPARMIATO

È dimostrato che i sistemi di guida consentono risparmi di carburante fino al 12% nelle operazioni sul campo.

NESSUNA SOVRAPPOSIZIONE

MF Guide elimina virtualmente le sovrapposizioni.

RISPARM

L'utilizzo di MF Guide aiuta a risparmiare denaro riducendo le sovrapposizioni, garantendo un'applicazione precisa e aumentando l'efficienza.

COMFORT

L'utilizzo di MF Guide aiuta a ridurre l'affaticamento e lo stress guidandovi in maniera efficiente durante la giornata lavorativa.



2 cm: NovAtel/Trimble RTK

└── 4-15 cm: Segnali di correzione NovAtel/Trimble su richiesta

15-30 cm: NovAtel/Trimble standard

MF TASKDOC E AGRIROUTER: NEXT MACHINE

MANAGEMENT

mftask doc

Le informazioni giocano un ruolo fondamentale: una misurazione e una registrazione accurate dei dati consentono di prendere decisioni più accurate. Aiutando gli agricoltori a incrementare la produttività grazie alle informazioni ottenute da dati prontamente disponibili e misurati con precisione, il nuovo TaskDoc™ è un sistema chiave per il futuro dell'agricoltura.

Con **TaskDocTM**, tutti i dati di lavoro possono essere registrati, documentati nel registro del campo e quindi analizzati con semplicità, tutto nel minor tempo possibile. I dati sono trasferiti in modalità wireless dal terminale Datatronic 5 all'ufficio utilizzando lo standard ISOBUS TC-BAS. I dati sulla quantità di semi e di fertilizzante applicata o sul consumo di carburante sono disponibili immediatamente al termine del lavoro.

La versione **TaskDocTM Pro** consente inoltre la registrazione e il trasferimento dei dati di posizione GPS in tempo reale via rete mobile attraverso il servizio cloud AgriRouter. Questa soluzione rende possibile lo scambio automatico e continuo con i software di gestione dei campi con standard ISOXML e la mappatura, anche con il FIMS MF Next Management. I dati delle risorse operative utilizzate sono trasferiti e possono essere monitorati durante il lavoro attraverso il terminale Datatronic 5.





AGRIROUTER



Questa piattaforma universale per lo scambio di dati consente di collegare le macchine e il sistema informativo aziendale (FMIS), indipendentemente dal fornitore o dal produttore. Inoltre, è possibile definire con chi scambiare i dati e in che misura. Agrirouter è il vostro strumento per la digitalizzazione dell'agricoltura consentendovi di mantenere il controllo dei vostri dati.



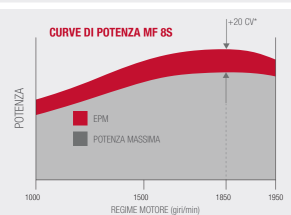


CREATO PER OFFRIRE **PRESTAZIONI STRAORDINARIE**

L'ESPRESSIONE PERFETTA DELLA POTENZA EFFICIENTE

Il nuovo trattore MF 8S, abbinato alla tecnologia SCR più collaudata sul mercato, è il leader indiscusso e più sostenibile nelle operazioni agricole pesanti grazie alla potenza e alla coppia ai vertici della categoria e al miglior costo totale di proprietà del settore.





EPM disponibile nell'intera gamma (non solo a potenza max.)

di potenza massima e il regime di coppia massima





COSTI DI

MANUTENZIONE

CONTENUT

FINO AL 12%

di coppia in più

+5 CV

di potenza max



Riduzione del particolato del

40%





7FRO COMPROMESSI

Il sistema "All-in-One" è alloggiato

sotto la cabina, contribuendo

a mantenere la massima visibilità

SOSTENIBILITÀ **EFFICIENTE**

Il motore a 6 cilindri da 7.4 litri AGCO Power massimizza i vantaggi del sistema di disinquinamento più ecologico sul mercato per migliorare la qualità dell'aria, mitigare i cambiamenti climatici e creare un ambiente più silenzioso per l'operatore.



+8% DI POTENZA ▶

grazie alla gestione della potenza del motore (EPM)





di produttività

RISPARMI DI CARBURANTE FINO AL 10%

Risparmi di carburante grazie a regimi del motore più bassi



riducendo il regime del motore



Il sistema di minimo automatico diminuisce i giri del motore per risparmiare carburante e ridurre la rumorosità

EPM

IL SISTEMA EPM OFFRE FINO A 20 CV EXTRA QUANDO SERVONO DI PIÙ,

consentendo al vostro MF 8S di rispondere automaticamente al carico a cui è soggetto e di regolare di conseguenza l'alimentazione per erogare più potenza. Progettato per far fronte alle sfide presentate dal trasporto pesante e dalle operazioni con la PTO, l'avanzato sistema di gestione elettronica del motore e della trasmissione eroga automaticamente una maggior potenza sotto carico o ai regimi più alti.

POTENZA



*L'EPM si attiva quando il trattore è in movimento



REGIME MINIMO

TRASMISSIONI AD ALTA EFFICIENZA

QUANDO SI TRATTA DELLA POTENZA DI AZIONAMENTO, SIAMO PASSATI A UN LIVELLO SUPERIORE IN UN BATTER D'OCCHIO

La serie MF 8S consente di scegliere tra due trasmissioni totalmente nuove e automatizzate che offrono la tecnologia più avanzata della categoria, una semplicità d'uso straordinaria, un cambio fluido e la massima efficienza per la trasmissione diretta della potenza a terra. Il cambio marcia è completamente automatico e rapido.

DYNA-7 E DYNA E-POWER SONO LE MIGLIORI TRASMISSIONI DI SEMPRE.

Semplici da utilizzare. Facili da azionare. Efficienti e comode.



LEVAPOWER CONTROL

Esclusiva e intuitiva: la leva di comando Power Control di Massey Ferguson offre tre funzioni in uno, azionabili con semplicità.



ECCO COSA POTETE FARE:

- passare dalla marcia avanti alla retromarcia e viceversa
- cambiare velocità e gamma: verso l'alto e verso il basso
 - disinnestare la frizione 👚
- selezionare la folle

LA VOSTRA MANO DESTRA È LIBERA DI AZIONARE L'IMPIANTO IDRAULICO DEL CARICATORE O DI QUALSIASI ALTRO ATTREZZO.

DYNA E-POWER

Una nuova generazione di trasmissioni con tecnologia a doppia frizione.

Il cuore della trasmissione Dyna E-Power a 4 gamme, 7 Powershift, è la **doppia frizione**, simile alla tecnologia utilizzata nelle auto completamente automatiche.

POTENZA EFFICIENTE.
NESSUNA
INTERRUZIONE
DI COPPIA.

Dyna E-Power è la nuova trasmissione
a doppia frizione progettata da
Massey Ferguson per la gamma MF 8S.
Con Dyna E-Power abbiamo sviluppato
un sistema di trasferimento al suolo
della potenza che supera tutti gli altri
per semplicità d'uso e precisione,
offrendo nel contempo il comfort di
una trasmissione CVT e l'efficienza di
una trasmissione semi-Powershift.



TRASMISSIONE DYNA E-POWER



automatica o manuale utilizzando la leva MultiPad o Power Control, è inoltre possibile regolare il livello di aggressività e rapidità con cui i cambi automatici sono effettuati in funzione dell'operazione in corso e delle condizioni di lavoro.

◀ TRANSIZIONE FLUIDA TRA TUTTE LE MARCE:

Andamento piatto della prima metà della curva per una maggiore precisione sul campo. Curva più ripida nella seconda metà per raggiungere più velocemente la velocità massima.

I VANTAGGI DI DYNA E-POWE A COLPO D'OCCHIO

- ► Tecnologia a doppia frizione, altamente efficiente e già applicata in un'ampia gamma di veicoli con cambio automatico
- Trasmette la potenza dal motore a terra in maniera efficiente e produttiva
- Prevenire la perdita di potenza senza interruzione della coppia in tutto il campo di utilizzo
- ► Il cambio istantaneo di marcia/gamma significa un trasferimento della potenza a terra ininterrotto
- Grazie a un funzionamento simile a quello di una trasmissione CVT, aumenta il comfort e l'efficienza complessiva dell'operatore
- ► Il cambio marcia avviene senza soluzione di continuità, in maniera fluida ed efficiente, con solo il 9% di differenza tra ogni velocità nelle applicazioni di lavoro sul campo da 5 km/h a 20 km/h
- ▶ 15 velocità nella gamma per il lavoro in campo



28x28 velocità



-26% di perdita di potenza



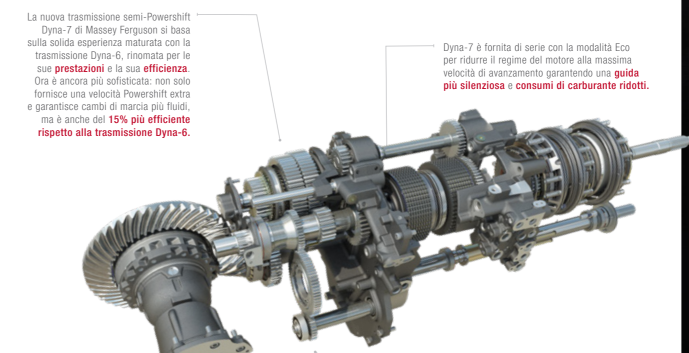


TRASMISSIONE DYNA-7

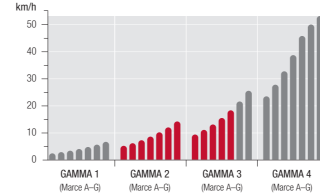
Creato per offrire una potenza efficiente. Tecnologia delle trasmissioni.

PRESTAZIONI DINAMICHE FORNITE DI SERIE





DYNA-7 TRANSMISSION



La trasmissione Dyna-7 combina semplicità di azionamento e massima efficienza per offrire all'operatore un'esperienza straordinaria. Dyna-7 garantisce cambi fluidi tra 7 velocità Dynashift in ciascuna delle 4 gamme offrendo un'incredibile flessibilità Powershift in un ampio intervallo di regimi del motore e ottimizzando le prestazioni sul campo. I cambi Dynashift e di gamma sono effettuati sotto carico, senza richiedere l'utilizzo del pedale della frizione.

- ▶ 12 velocità nella gamma per il lavoro nei campi
- Velocità massima disponibile di 40 km/h o 50 km/h* a basso regime (Eco)
- ▶ La funzione Eco consente di raggiungere la velocità massima a bassi regimi del motore (massimo 53 km/h a 1.650 giri/min), riducendo la rumorosità e il consumo di carburante
- Velocità Cruise Control (C1/C2)
- ▶ Il pedale del freno mette la trasmissione in folle
- ► Regolazione dell'"aggressività" dell'inversore. Regolazione individuale della marcia di partenza in avanti e indietro
- ▶ Regolazione dell'"aggressività" dei rapporti Dynashift



velocità



di perdita di potenza rispetto alla

trasmissione Dyna-6



^{*} In base alla legislazione del mercato

CREATO PER GARANTIRE

VERSATILITÀ E TRAZIONE

La potenza non serve a nulla se non viene trasferita dove serve: a terra.

Con un peso minimo di sole 8,7 tonnellate, i trattori della serie MF 8S sono più leggeri degli altri trattori di questa classe. Il peso ridotto consente a questi trattori di muoversi agilmente durante attività leggere o il trasporto, mentre il design robusto consente loro di sollevare anche carichi pesanti o di essere zavorrati per operazioni di traino.

Grazie a un'ampia scelta di zavorre e pneumatici, incluse ruote posteriori con un diametro maggiorato di 2,05 m, i trattori della serie MF 8S possono essere adattati con precisione all'attività a cui sono destinati per ottenere la massima trazione, preservare il terreno e. nel contempo, ridurre al minimo i consumi di carburante.

Tutto questo fa parte del nostro impegno a proteggere il terreno e a preservare la terra per le generazioni future.

PER UNA POTENZA STRAORDINARIA E LA **MASSIMA PRESERVAZIONE** DEL TERRENO.

UN INTERASSE PERFETTO L'interasse di 3,05 m offre una migliore stabilità con o senza attrezzi pesanti, mantenendo livelli elevati di trazione sul campo e migliorando il comfort durante il trasporto.

3.05m

La serie MF 8S, grazie alla combinazione tra l'interasse più lungo e il telaio, richiede meno zavorratura, garantendo la massima protezione del terreno e riducendo la pressione al suolo durante le operazioni di coltivazione, perforazione e semina

MASSEY FERGUSON

La nostra terra è argillosa ed è quindi estremamente importante ridurre al minimo la compattazione del suolo.



PER LA MASSIMA FLESSIBILITÀ

Le operazioni che richiedono una trazione molto elevata (anteriore o posteriore) a volte richiedono un peso aggiuntivo: ecco perché offriamo un'ampia scelta di zavorre. I trattori della serie MF 8S possono essere dotati direttamente in fabbrica di zavorre aggiuntive anteriori e posteriori per soddisfare ogni esigenza specifica.



ANTERIORE QUADLINK

Livelli migliorati di comfort e sicurezza per le applicazioni di trasporto e trazione superiore grazie alle nuove e innovative sospensioni anteriori. Il design semplice garantisce una guida estremamente comoda, ottimizza l'angolo di sterzata e l'angolo di oscillazione e massimizza l'altezza libera dal suolo. E non richiede manutenzione.

▼ IL SISTEMA SPEEDSTEER

riduce lo sforzo dell'operatore e consente di eseguire sterzate più rapide, ottimizzando il tempo trascorso in cabina.

L'operatore può regolare il rapporto di sterzo e selezionare il numero di rotazioni del volante necessarie a eseguire curve con un determinato angolo di sterzata.



MANOVRABILITÀ

Raggio di sterzata*

Manovrabilità migliorata per le attività che richiedono l'uso del caricatore, nel cortile dell'azienda agricola e durante le manovre di fine campo.

Il design curvo del telaio e del cofano assicura uno dei migliori raggi di sterzata sul mercato.







I nuovi pneumatici TM1000 ProgressiveTraction®,

progettati secondo gli standard VF, sono un prodotto innovativo che:

- offre una flottazione superiore
- ▶ sottopone a meno sollecitazioni il suolo
- offre una trazione superiore
- parantisce un minor consumo di carburante e minori emissioni
- ▶ offre livelli straordinari di maneggevolezza e comfort
- parantisce una durata di vita prolungata



- Più potenza al suolo
- Capacità di trazione eccellenti
- ► Compattazione ridotta del suolo per aumentare i rendimenti e preservare la salute della terra per le generazioni future
- Maggiore risparmio di carburante



) AL %

di trazione

in più

3%

di carburante risparmiato





FUNZIONAMENTO
E PRESTAZIONI
STRAORDINARI
PER AFFRONTARE
QUALSIASI ATTIVITÀ
E QUALSIASI CAMPO

Dovendo garantire risposte più rapide e precise, gli attrezzi moderni sono sempre più esigenti nei confronti dei trattori ai quali sono abbinati. Grazie all'incredibile capacità di sollevamento e di azionamento anche degli attrezzi più recenti, la serie MF 8S offre potenzialità straordinarie per affrontare con semplicità le attività più impegnative. Il modello MF 8S è un trattore potente, in grado di offrire livelli elevati di coppia e una straordinaria agilità. È la soluzione ideale per chi è alla ricerca di una macchina con una presa di forza imbattibile e un funzionamento e prestazioni straordinari anche con gli attrezzi più sofisticati.







CREATO PER IL **LAVORO DUR**

FINO A 205 I/min ECO

L'efficienza idraulica è fondamentale per le prestazioni complessive del trattore. Il trattore MF 8S è fornito di serie con un impianto idraulico a centro chiuso con sensore di carico da 150 l/min (205 l/min e 205 I/min ECO disponibili su richiesta) che offre una portata più elevata ai bassi regimi del motore per risparmiare carburante.



Fino a

distributori anteriori e ritorno libero.



Capacità di sollevamento fino-a

Il sistema del sollevatore anteriore integrato (IFLS) per impegni gravosi è disponibile su richiesta ed è progettato specificamente per abbinarsi alla sospensione anteriore.



ISOBUS per il collegamento agli attrezzi.



di attrezzi aggiuntivi, riducendo le passate e migliorando l'efficienza. Il vantaggio di risparmi di tempo reali: una resa più che raddoppiata







Combinata con il sollevatore anteriore, consente di gestire un'ampia gamma

durante la falciatura dell'erba.



della PTO offerte di serie: 540, 540 ECO, 1.000 o 1.000 ECO. Ancora più flessibilità, indipendentemente dall'attività da svolgere. Queste velocità sono raggiunte a circa 1.550 giri/min, con un'ulteriore riduzione dei consumi e del livello di rumorosità in cabina.



di capacità di sollevamento del sollevatore posteriore per impieghi pesanti con Ultimate Draft Control. Il sistema ELC digitale di MF offre standard elevati di controllo dello sforzo con impostazioni di profondità e di adattamento al profilo del terreno ancora più accurate. Questo si traduce in un trasferimento più efficiente della potenza, in una migliore trazione, in un minore slittamento delle ruote, in un'usura ridotta degli pneumatici, in consumi di carburante contenuti e, nel contempo, in una potenza più elevata.



INTEGRATO NEL BLOCCO DI DISTRIBUZIONE CCLS,

IL SISTEMA POWER BEYOND, attraverso tubi di

mandata e di ritorno aggiuntivi, preleva una portata di

il collegamento di distributori remoti aggiuntiv

olio direttamente dalla pompa rendendola disponibile per

distributori posteriori con leva di decompressione





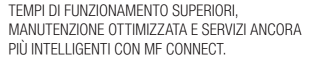




CONNESSI IN QUALUNQUE LUOGO. IN QUALSIASI MOMENTO.

CON ABBONAMENTO DI

5 ANNI OFFERTO DI SERIE.



IL PROPRIETARIO. IL CONCESSIONARIO E IL TRATTORE SONO TOTALMENTE CONNESSI!

MF Connect è un sistema di monitoraggio delle flotte che consente ai clienti di monitorare le proprie macchine Massey Ferguson.

Visualizzare in tempo reale le operazioni e i parametri di funzionamento delle macchine e delle attrezzature sul proprio telefono cellulare, tablet o computer non è mai stato così facile.

Ciò consente a proprietari e responsabili di gestire le operazioni in maniera più efficace, migliorando l'efficienza operativa mediante la diagnostica remota e ottimizzando i tempi di attività.

MFCare

Fissate i vostri costi e ottenete prestazioni ottimali dal vostro MF 8S con MF Care.

Il servizio di assistenza MF Care e i contratti di estensione della garanzia offrono la massima flessibilità per soddisfare ogni esigenza in termini di pagamento e ore di lavoro. Un'assistenza regolare è sinonimo di manutenzione preventiva: la capacità di individuare le anomalie prima che diventino un problema e si traducano in tempi di inattività. Inoltre, uno storico completo dei tagliandi eseguiti presso il concessionario con ricambi originali AGCO Parts incrementa il valore residuo della macchina.

- ▶ Ottimizzazione del valore residuo del trattore
- ▶ Termini flessibili e pacchetti tariffari a lungo termine
- ▶ Disponibilità fino a 12 mesi dall'immatricolazione
- ▶ Disponibilità di tecnici esperti MF per l'assistenza in loco o fuori sede

	SILVER	GOLD			
DETTAGLI	CONTRATTI DI MANUTENZIONE REGOLARE Il pacchetto di assistenza include tutti gli interventi di assistenza prescritti su una base di costi fissi.	CONTRATTI DI RIPARAZIONE Contratti di estensione di garanzia che offrono protezione contro i costi di riparazione (tranne in caso di usura). Tariffe con o senza franchigia disponibili come opzione.			
TIPO DI MACCHINARIO	Tutti	Tutti			
MANUTENZIONE REGOLARE*	SÌ	SÌ			
COSTO DI RIPARAZIONE	NO	Sì			
FRANCHIGIA	NO	Opzione: 0 €, 190 €, 490 €			

*Il prezzo di listino dichiarato da AGCO si riferisce esclusivamente alla garanzia estesa e non include la manutenzione

















"MF Always Running, Your Courtesy Fleet"* vi offre un trattore sostitutivo temporaneo per consentirvi di continuare a lavorare con la minima interruzione e massimizzare i tempi di attività durante gli interventi di manutenzione o riparazione del vostro trattore.

Sappiamo che non vi potete fermare prima di avere portato a termine il lavoro. Per questo, MF Always Running vi garantisce che gli interventi di manutenzione o riparazione non interrompano le vostre operazioni. In qualità di proprietari di un trattore MF, sarete rapidamente in grado di tornare operativi con un trattore sostitutivo, ma non con un trattore qualsiasi: vi forniremo infatti il modello più recente, equipaggiato secondo le specifiche necessarie per svolgere ogni vostra attività.

*Rivolgetevi al vostro concessionario Massey Ferguson per verificarne la disponibilità nella vostra zona. I termini e le condizioni applicabili possono variare a seconda del mercato o del Paese. Servizio disponibile nel Regno Unito, Irlanda, Francia, Germania, Italia, Spagna, Polonia, Norvegia e Danimarca.

NUMERO VERDE MASSEY FERGUSON PER I CLIENTI, DISPONIBILE 24 ORE SU 24, 7 GIORNI SU 7

I concessionari Massey Ferguson sono sempre al vostro fianco per assicurarsi che la vostra macchina Massey Ferguson funzioni al meglio.

Nel caso in cui abbiate bisogno di assistenza per la vostra macchina, vi basterà contattare il vostro centro assistenza certificato disponibile 24 ore su 24, 7 giorni su 7 utilizzando il numero verde di emergenza. Servizio disponibile in Danimarca, Francia, Germania, Italia, Norvegia, Polonia, Spagna, Regno Unito e Irlanda

24/7 HOTLINE +







RICAMBI E ASSISTENZA

Desidero che la manutenzione

e veloce in modo da poter

trascorrere più tempo con

quotidiana sia facile

la mia famiglia. 🔲 l

SEMPRE AL VOSTRO FIANCO

Acquistare, gestire e mantenere efficiente un macchinario agricolo può essere impegnativo. È quindi fondamentale essere certi di avere un efficiente servizio di assistenza alle spalle. I clienti Massey Ferguson possono contare sul servizio personalizzato, reattivo e attento a ogni esigenza offerto dalla nostra rete di concessionari qualificati ed esperti del settore.

Anche se una macchina è fuori produzione, i ricambi e i servizi di assistenza saranno sempre disponibili. Massey Ferguson vi assisterà per tutto il ciclo di vita del vostro macchinario.

Siamo estremamente fieri di ogni macchina che abbiamo venduto e la nostra missione è prendercene cura per garantirne la massima affidabilità a ogni accensione.



Abbiamo combinato praticità e stile per rendere la manutenzione quotidiana rapida, intuitiva e semplice, eliminando lo stress dalle operazioni di manutenzione del vostro trattore, consentendovi di tornare al lavoro più rapidamente, essere più produttivi e disporre di più tempo libero. Con un trattore della serie MF 8S di Massey Ferguson, il tempo trascorso nel cortile per prepararsi alla giornata di lavoro è ridotto al minimo.

OPZIONI E ACCESSORI

L'agricoltura di oggi richiede macchinari ottimizzati per la vostra azienda. La nostra ampia gamma di opzioni e accessori è progettata per adattare la vostra macchina Massey Ferguson alle vostre esigenze: caricatori, zavorre, distributori elettroidraulici extra e tutti i sistemi tecnologici per la guida autonoma. Per il massimo comfort, potete scegliere fra diversi sedili, impianti audio, raffredda bevande e molto altro.

Tutto ciò che vi offriamo è stato minuziosamente esaminato dai nostri ingegneri sotto ogni punto di vista, dalla compatibilità alla sicurezza fino alla durata e alle prestazioni. Il vostro concessionario Massey Ferguson di fiducia ha tutti gli strumenti e le competenze necessarie per offrirvi un servizio esperto e qualificato.



Altrettanto semplici sono l'accesso e la pulizia del filtro dell'aria del motore.



Facile accesso per la rimozione e la pulizia del filtro dell'aria della cabina.



L'assale anteriore e il design affusolato del cofano garantiscono un facile accesso all'astina di livello e ai filtri dell'olio motore.



Il pacchetto di raffreddamento è facilmente accessibile per rendere la pulizia più facile e veloce.



Riempire i serbatoi di carburante e AdBlue® non è mai stato così semplice.

MFServices

SEMPRE AL VOSTRO FIANCO PER AUMENTARE I PROFITTI E L'EFFICIENZA

DATE IL BENVENUTO A MF SERVICES: TUTTO IL SUPPORTO DI CUI AVETE BISOGNO PER OTTIMIZZARE L'EFFICIENZA DEL VOSTRO TRATTORE MF 8S.

Accessibile e adattabile, MF Service vi aiuta a tenere sotto controllo i costi di esercizio, il budget e la pianificazione aziendale, garantendo che ogni ora di funzionamento delle macchine sia un successo e lasciandovi liberi di concentrarvi esclusivamente sulle attività più importanti dell'azienda agricola.

Questa suite completa di prodotti dedicati ai servizi rende più semplice che mai azionare le attrezzature agricole Massey Ferguson.



RETE DI CONCESSIONARI MASSEY FERGUSON

Il vostro concessionario MF è il massimo esperto di macchine agricole della vostra zona. Potete sempre rivolgervi al vostro concessionario e ricevere il miglior servizio di assistenza, dalla vendita alla manutenzione, alla riparazione, alla fornitura di ricambi fino all'acquisto di una nuova attrezzatura.

OLTRE 4.700 CENTRI ASSISTENZA E RIPARAZIONE IN TUTTO IL MONDO





RICAMBI ORIGINALI MASSEY FERGUSON

RAPPRESENTA LA MIGLIORE GARANZIA DI SALVAGUARDARE IL VALORE DEL VOSTRO NUOVO MF 8S NEL TEMPO, PROTEGGENDOLO DA FERMI MACCHINA IMPREVISTI.

Scegliete tra un'ampia gamma di accessori tra cui lubrificanti, AdBlue, kit di manutenzione, accessori per la cabina e molto altro ancora. Tutti gli accessori possono essere acquistati

A BOOKS

possono essere acquistati esclusivamente presso il vostro concessionario MF.

L'app per smartphone
"AGCO Parts Books to go"
vi consente di trovare i
ricambi MF che vi servono in
maniera rapida e semplice
e di ordinarli direttamente.
L'app è disponibile per il
download nell'App Store e
in Google Play Store. I vostri
dati di accesso personali
sono disponibili presso il
vostro concessionario MF.





AGCO FINANCE

GARANTISCE LE MIGLIORI CONDIZIONI DI FINANZIAMENTO PER LA VOSTRA AZIENDA.

AGCO Finance è il ramo dei servizi finanziari integrati di Massey Ferguson che offre soluzioni su misura per la vostra azienda agricola, come leasing, linee di credito, acquisto a rate, pacchetti di servizi completi e contratti di noleggio, incluso il finanziamento dei contratti di estensione di garanzia MF Care.



LA COLLEZIONE MASSEY FERGUSON

ORA POTETE ESSERE ELEGANTI QUANTO IL VOSTRO MASSEY FERGUSON.

Cercate un cappellino che si abbini al vostro MF 8S... o una tuta da lavoro elegante e resistente per continuare a lavorare? Offriamo una gamma esclusiva di prodotti di elevata qualità per soddisfare le vostre esigenze, quelle della vostra azienda agricola, della vostra famiglia e il vostro stile di vita.

Per scoprire la nostra offerta, visitate il nostro negozio online:

Shop.MasseyFerguson.Com

I pacchetti di supporto di cui sopra sono soggetti a termini e condizioni. Nota: i pacchetti possono non essere disponibili in tutti i mercati.

Consultare il proprio concessionario/distributore MF locale.

49

PERSONALIZZATE IL VOSTRO MF 8S E RENDETELO UNICO COME LA VOSTRA AZIENDA

	MA	6		
	140	O		
	(Ca)	a 🥌		
4	17/10		1	
		E 8	1	
	312	0	~	
Λ				









	Non disponibile
	Specifiche di serie
О	Opzionale
	In base alla legislazio-

EFFICIENT EXCLUSIVE	
	TECNOLOGIA
<u> </u>	Connettore posteriore ISOBUS
0 0	Presa ISOBUS anteriore
0	Predisposizione per MF Guide
0 0	MF Guide Novatel SM / CM NTRIP / CM Radio e NTRIP con modalità Go
0	MF Guide Trimble SM / CM NTRIP / CM Radio e NTRIP con modalità Go
<u> </u>	Controllo di 36 sezioni e VRC (5 prodotti)
<u> </u>	Linea di guida avanzata - percorso singolo e segmenti di contorni
0	E Videocamera integrata nel tetto
O	TaskDoc Pro
•	Sistema di telemetria Connect con abbonamento di 5 anni
	TELAIO E IMPIANTO IDRAULICO
	Comandi totalmente meccanici dei distributori
<u> </u>	Comandi elettrici e meccanici dei distributori
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Comandi elettrici dei distributori con leve di decompressione
O -	Joystick Efficient multifunzione elettroidraulico
- O	Joystick Exclusive elettroidraulico
•	Multipad con micro-joystick
O O	Sottotelaio del caricatore, elettrovalvola e joystick
0 0	Sottotelaio del caricatore e kit idraulico SMS 3º Live
0	Ritorno libero
0	Power Beyond con accoppiatori P/T/LS/D
<u> </u>	150 I/min CCLS
<u> </u>	205 I/min CCLS
0	₱ 205 I/min CCLS ECO
•	Comandi elettronici del sollevatore con dispositivo di smorzamento attivo durante il trasporto
•	Funzione "Auto" per la PTO
•	Selezione elettrica della velocità della PTO
•	Funzioni trazione integrale automatica e bloccaggio automatico del differenziale
•	Stabilizzatori telescopici
<u> </u>	Stabilizzatori automatici
<u> </u>	3° punto idraulico
<u> </u>	Sistema sollevatore anteriore integrato
<u> </u>	PTO anteriore integrata
	DOTAZIONI ELETTRICHE
•	Interruttore di isolamento (jump-start)
•	Controllo esterno di sollevamento su parafanghi
•	Comando esterno su parafango per l'avvio/arresto della PTO
•	Comando su parafango dei distributori
0	G 16 luci di lavoro a LED esclusive
	Luci posteriori ad accensione automatica durante la retromarcia
	ALTRE DOTAZIONI (LE SPECIFICHE POSSONO VARIARE IN BASE AL MERCATO)
•	Assale anteriore sospeso con bloccaggio
0	Parafanghi anteriori pivotanti
	Freni pneumatici del rimorchio
0 0	Freni del rimorchio pneumatici con presa ABS







51

SPECIFICHE TECNICHE

Motore		MF 8S.205	MF 8S.225	MF 8S.245	MF 8S.265	
Tipo di motore		AGCO POWER N°/cm³ 6/4/7.400				
N° di cilindri/N° di valvole/Cilindrata	N°/N°/cm³					
Alesaggio/Corsa	mm/mm		108	/134		
Aspirazione			Turbo con wastegate	elettrica e intercooler		
Tipo di iniezione			Comm	ion rail		
Tipo di ventola			Visco	otronic		
CV max.	CV ISO (kW)	205 (151)	225 (165)	245 (180)	265 (195)	
Giri Motore a potenza massima	giri/min		1.8	350		
Coppia massima a 1.000–1.500 giri/min	⇔ Nm	950	1.000	1.100	1.200	
Potenza massima con EPM	CV (kW)	225 (165)	245 (180)	265 (195)	285 (210)	
Coppia massima con EPM a 1.000–1.500 giri/min	Nm	982	1.080	1.178	1.257	
Potenza massima disponibile all'albero della PTO (OECD, precisione +/- 3%)	CV (kW)	186 (137)	199 (146)	216 (159)	231 (170)	
Capacità del serbatoio carburante	litri	460				
Capacità serbatoio AdBlue®	litri	43				
Intervalli di assistenza	ore	600				
Trasmissione Dyna-7						
Numero di marce	av/ret	28/28				
Velocità min. a 1.500 giri/min	km/h	1,8				
N° di marce con riduttore	av/ret		56	/56		
Velocità min. con super riduttore			190 m/h a 1	.500 giri/min		
43 km/h SuperEco al regime motore	giri/min		1.3	350		
53 km/h* Eco al regime motore	giri/min	1.650				
Trasmissione Dyna E-Power					11.11.11	
Numero di marce	av/ret	28/28 in Autodrive				
Velocità min. a 1.500 giri/min	km/h	1,9				
43 km/h SuperEco al regime motore	giri/min	1.300				
53 km/h* Eco al regime motore	giri/min		1.6	600		

È stato fatto quanto ragionevolmente possibile per assicurare che le informazioni contenute nella presente pubblicazione fossero il più possibile accurate e aggiornate. In ogni caso, si possono verificare eventuali imprecisioni, errori od omissioni e i dettagli delle specifiche possono essere modificati in qualsiasi momento senza preavviso. Pertanto, tutte le specifiche devono essere verificate con un concessionario o distributore Massey Ferguson prima dell'acquisto.

		MF 8S.205	MF 8S.225	MF 8S.245	MF 8S.265
Sollevatore e impianto idraulico posteriori		1111 00.200	IVII UU.ZZU	IIII 00.240	WII 00.203
Tipo di attacchi inferiori	CAT		Co	+ 2	
Capacità di sollevamento max. agli attacchi		Cat 3 10.000			
	kg				
Tipo di impianto idraulico e portata max.	I/min		centro chiuso con sen		
Tipo di impianto idraulico e portata max Opzione 1	I/min		centro chiuso con sen		
Tipo di impianto idraulico e portata max Opzione 2	I/min	A centro chius	so con sensore di carico		1.650 giri/min
Pressione massima	bar		20		
N° massimo di distributori posteriori			5)	
Presa di forza (posteriore)					
Regime motore					
540/540 Eco/1.000/1.000 Eco	giri/min		1.867 / 1.499 /	1.903 / 1.528	
Diametro albero	pollici		1 ³ / ₈ " 6 e 21	scanalature	
Sollevatore anteriore e presa di forza anteriore		4.800 2 1.920			
Capacità di sollevamento max. agli attacchi	kg				
Numero massimo di distributori anteriori					
Regime del motore con PTO anteriore a 1.000 giri/min	giri/min				
Ruote e pneumatici (Disponibile una gamma completa. Per maggiori informazioni, contattate il vostro Concessionario)					
Anteriori		VF 600/70 R30			
Posteriori		VF 650/75 R42			
Zavorre					
(Possono variare in base alla configurazione. Per maggiori informazioni, contattate il vostro Concessionario)					
Peso medio minimo senza zavorra e senza accessori	kg		8.7	00	
Peso lordo massimo del veicolo*	kg	16.000			

DIMENSION

			MF 8S (tutti i modelli)
A Interasse		M	3,05
B Lunghezza totale dal sollev	atore anteriore alle barre di attacco posteriori	mm	5.375
C Altezza dal centro dell'assa delle antenne MF Connect	ale posteriore fino alla parte superiore	mm	2.390
D Altezza totale	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	mm	3.390





