

# MF ACTIVA S

MF 7345 ED MF 7347  
5 O 6 SCUOTIPAGLIA | 260-306 CV



MASSEY FERGUSON





# MF ACTIVA S

LA CHIAVE  
È LA FLESSIBILITÀ

08

TREBBIATURA  
E SEPARAZIONE

12

MASSIMA PULIZIA

14

INTRODUZIONE ALLA  
CABINA PROLINE

22

CREATO PER OFFRIRE  
UNA POTENZA EFFICIENTE.

28

RICAMBI E ASSISTENZA

Realizzata per soddisfare ogni esigenza.....	4
Scegliete la vostra barra di taglio.....	6
Trebbiatura e separazione.....	8
Serbatoio granella e piano separatore.....	10
Massima pulizia.....	12
Introduzione alla cabina Proline.....	14
Creto per offrire una potenza efficiente.....	22
Sistema ParaLevel.....	24
Ricambi e assistenza.....	28
Specifiche.....	32

# MF ACTIVA S

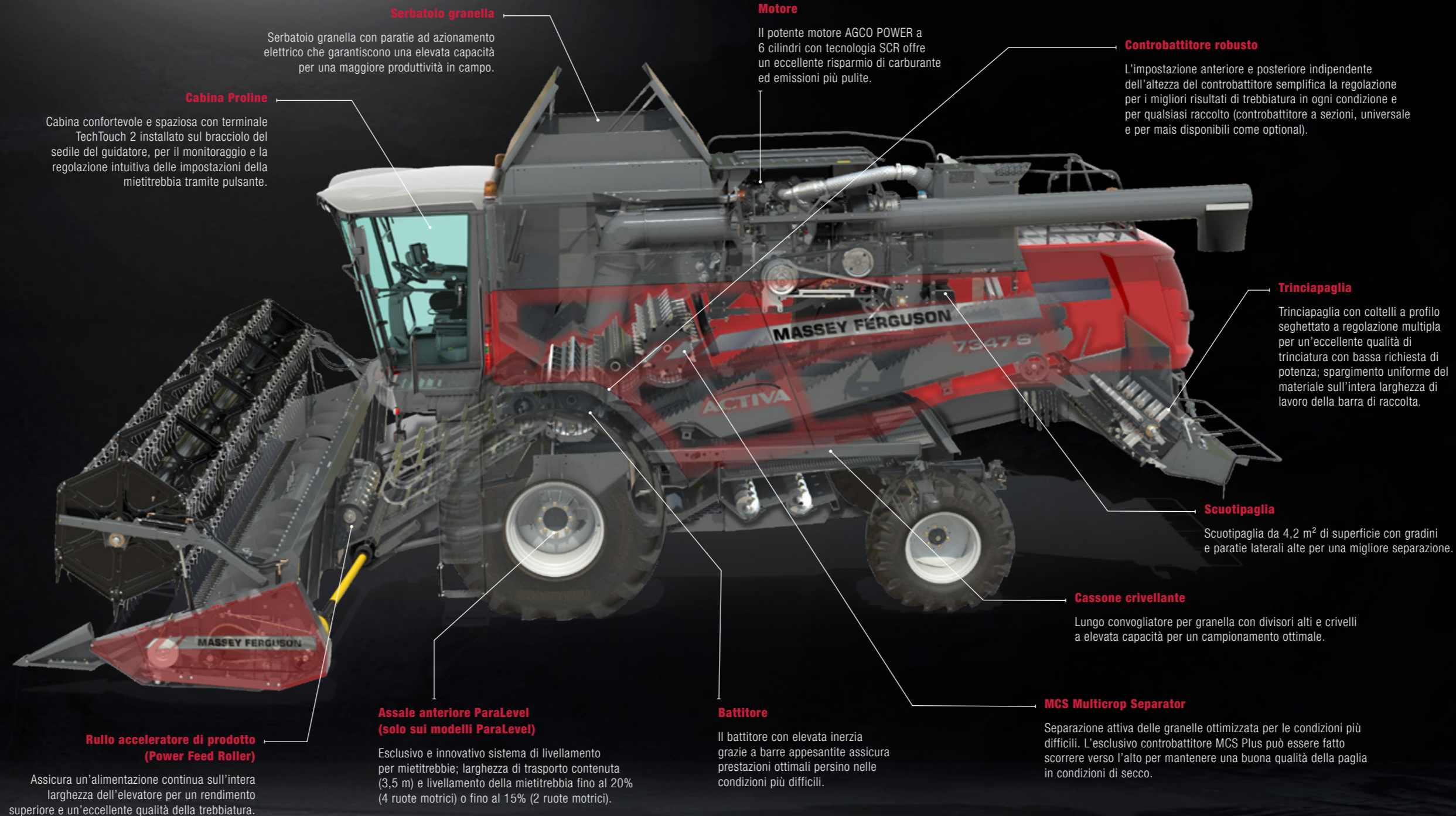
## FABBRICATE PER SODDISFARE LE ESIGENZE DEI RACCOLTI PIÙ DIFFICILI

Pensata per offrire più opzioni agli agricoltori, la gamma di mietitrebbie Massey Ferguson Activa S integra funzioni studiate per ottimizzare praticità e prestazioni. Oltre a nuovi livelli di comfort, ancora più elevati, per l'operatore, la gamma offre una scelta semplice e completa di specifiche.

Le aziende agricole medio-grandi spesso devono gestire un'ampia varietà di raccolti e ogni macchina deve offrire il migliore insieme di impostazioni per ottenere il rendimento desiderato con un buon campionamento. Dal feedback degli operatori emerge l'importanza che rivestono semplicità e comfort, nonché la necessità di soluzioni pratiche e accessibili.

Modello	Potenza max (Cv/kW)	N. di scuotipaglia	Capacità serbatoio granella (litri)
MF ACTIVA S 7345	260/192	5	8.600
MF ACTIVA S 7345 MCS	260/192	5	8.600
MF ACTIVA S 7345 MCS PL	260/192	5	8.600
MF ACTIVA S 7347	306/225*	6	8.600
MF ACTIVA S 7347 MCS	306/225*	6	8.600
MF ACTIVA S 7347 MCS PL	306/225*	6	8.600

\*Con Power Boost  
PL – ParaLevel



# REALTÀ VIRTUALE



Utilizzate il vostro smartphone per scoprire gli interni dell'MF ACTIVA S



## ◀ 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 questo codice QR...



## ◀ PASSO 3

... e salite a bordo della vostra mietitrebbia Massey Ferguson.

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



## ◀ PASSO 4

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

# SCEGLIETE LA VOSTRA BARRA DI TAGLIO

INIZIATE BENE, FINITE BENE.

La testata è fondamentale per le prestazioni della mietitrebbia. Forte di un'esperienza pluriennale, Massey Ferguson vi offre la possibilità di scegliere tra la barra di raccolta premium PowerFlow e quelle ad alta capacità FreeFlow. Queste piattaforme includono caratteristiche pensate per la produttività, come la velocità automatica dell'aspo e il controllo avanzato dell'altezza di taglio.

Il giunto multiplo di serie consente di sganciare rapidamente la testata.



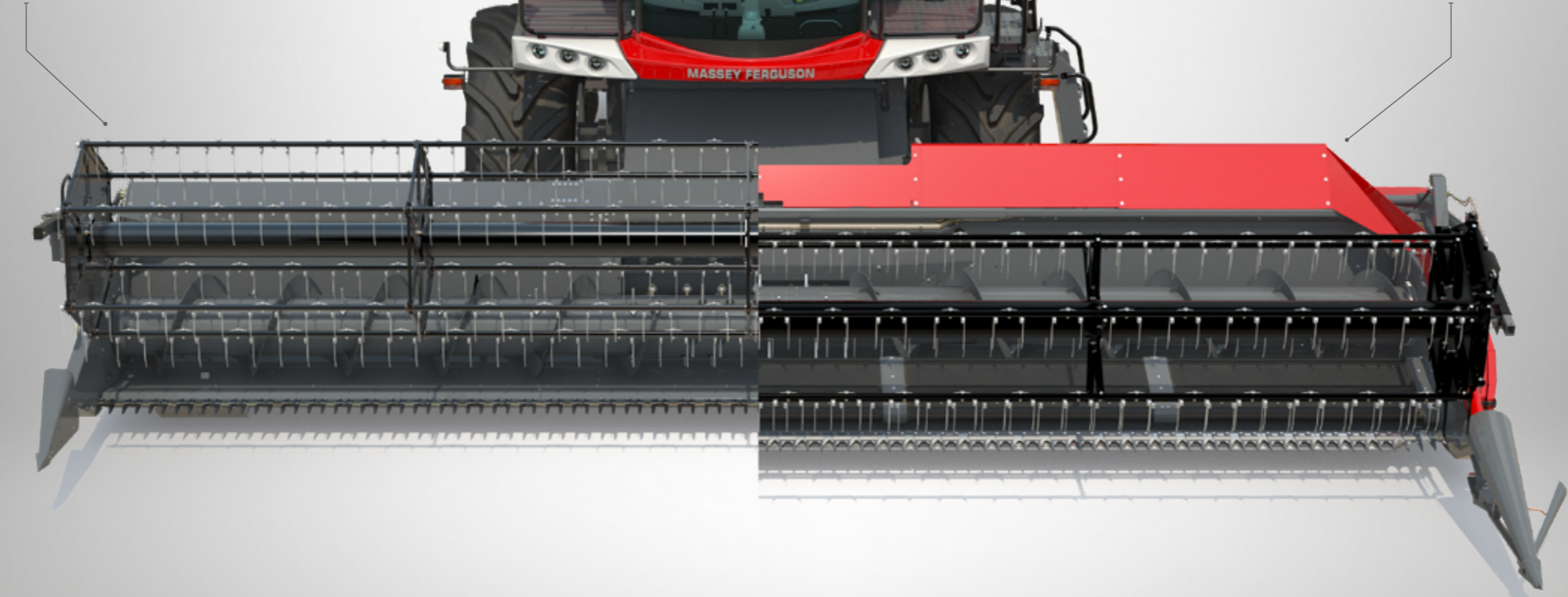
Le lame della coclea a tutta larghezza sulla barra di taglio FreeFlow aumentano la produttività della coclea, per un'alimentazione sicura e veloce nell'elevatore principale.

Il rullo di raccolta (solo versione MCS) nella parte anteriore dell'elevatore principale assicura un flusso uniforme del raccolto dalla piattaforma all'elevatore principale. La rotazione può essere invertita facilmente dalla cabina.

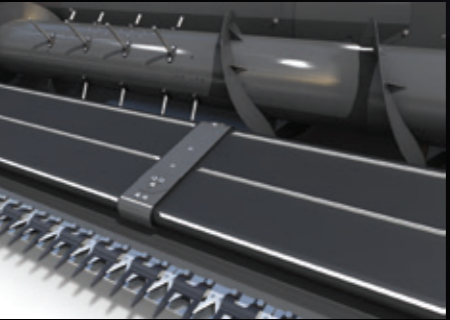


Con 1.254 tagli al minuto, il coltello Schumacher offre le migliori prestazioni sul mercato. Autopulente e sempre affilato, garantisce sempre un taglio perfetto anche nelle condizioni più difficili.

**FREEFLOW**  
FINO A 7,6 M



**POWERFLOW**  
FINO A 6,8 M



La lama di taglio è posizionata 1,14 metri dalla coclea della barra di taglio per una visuale eccellente e prestazioni ottimali. I robusti tappeti PowerFlow trasferiscono il raccolto tagliato dai coltelli al canale elevatore a una velocità costante. I tappeti deviano sassi e pietre anziché introdurli nella macchina, dove potrebbero causare danni.



TerraControl II offre un mix di funzioni automatiche per livellamento della piattaforma standard (FreeFlow o PowerFlow), sistema per seguire il terreno (pressione sul campo) e gestione delle operazioni a fine campo. Tutti i parametri sono controllati dalla leva multifunzione dell'operatore. È possibile impostare rapidamente e facilmente piccole variazioni nell'altezza per un'alimentazione uniforme in condizioni mutevoli. La funzione automatica per la velocità dell'aspo lascia libero l'operatore di concentrarsi su come ottenere il meglio dalla macchina.



La coclea per colza opzionale per la testata di taglio PowerFlow aumenta il flusso di raccolti a stelo alto nell'elevatore, incrementando notevolmente il rendimento. Due set di lame laterali a comando elettrico completano il kit per semi di colza.

# TREBBIATURA E SEPARAZIONE

IL CUORE FLESSIBILE DELLA MIETITREBBIA. GRAZIE AL BATTITORE AD ELEVATA INERZIA E A UN SOLIDO CONTROBATTITORE, QUESTE MACCHINE SONO IN GRADO DI GESTIRE FACILMENTE OGNI RACCOLTO.

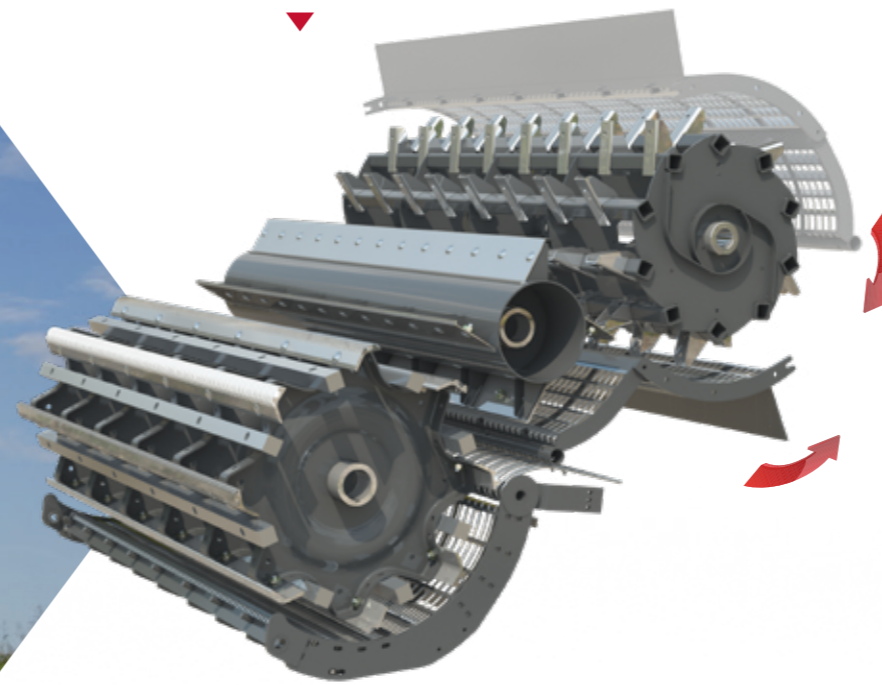
Il battitore è dotato di barre di appesantimento che incrementano il peso e l'inerzia man mano che le spranghe sul battitore procedono alla trebbiatura. Si riduce così il carico sulle trasmissioni, la richiesta di potenza e il consumo di carburante.

Sono disponibili due versioni:

- Controbattitore con modulo ABC (un prolungamento dell'area di separazione del controbattitore, regolabile in tre posizioni)
- Controbattitore con modulo ABC, rullo di avanzamento alimentato (Power Feed Roller) e separatore (MCS)

## QUALITÀ DI TREBBIATURA OTTIMIZZATA

Il controbattitore ha spaziature differenziate, con la sezione posteriore che ha la metà di sezioni rispetto a quella anteriore. Questo principio assicura un equilibrio ottimale fra l'elevata capacità di trebbiatura e il perfetto flusso di granella attraverso il controbattitore. Il controbattitore anteriore e posteriore, può essere configurato in maniera indipendente direttamente dalla cabina per ottimizzare la qualità della trebbiatura.



## ▲ DUE SISTEMI IN UNO

Il separatore (MCS) offre un'ampia area di separazione per rimuovere quanta più granella possibile prima che arrivi negli scuotipaglia.

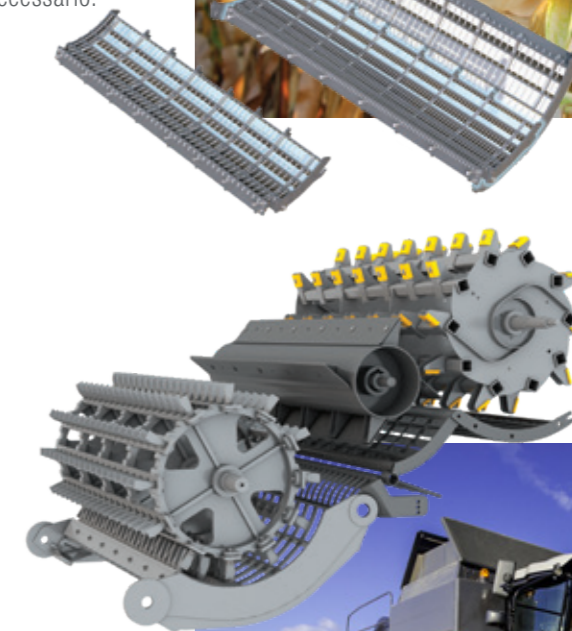
Il separatore (MCS) ha una caratteristica esclusiva che lo differenzia da tutti gli altri: la capacità di ruotare il controbattitore verso l'alto sopra il separatore rotativo quando non serve. Il controbattitore MCS non richiede utensili dato che viene spostato elettricamente. In questo modo è possibile ottimizzare le prestazioni della macchina in condizioni di asciutto riducendo il carico sul cassone crivellante e migliorando notevolmente la qualità della paglia.

## UNA MOLTIPLICITÀ DI APPLICAZIONI ►

È possibile montare un kit completo per mais dotato di controbattitore per mais. Per questa applicazione, il kit di riduzione della velocità è incluso di serie con la versione per granaglie.

Per aumentare la versatilità e risparmiare tempo, Massey Ferguson offre un controbattitore a sezione opzionale progettato per gestire una moltitudine di raccolti. Il tempo di conversione per il passaggio da granelle di piccole dimensioni a raccolti con granelle di grandi dimensioni come soia, mais e girasole è nell'ordine dei minuti, anziché delle ore.

In alternativa, è possibile montare un controbattitore a sezioni con elementi rimovibili, se necessario.



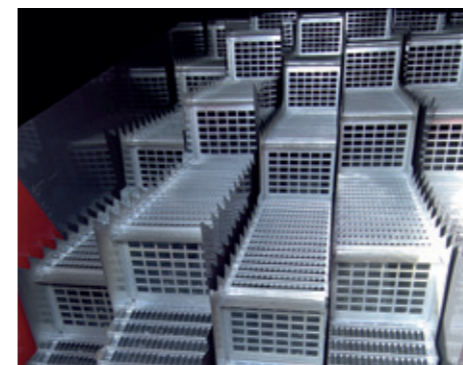
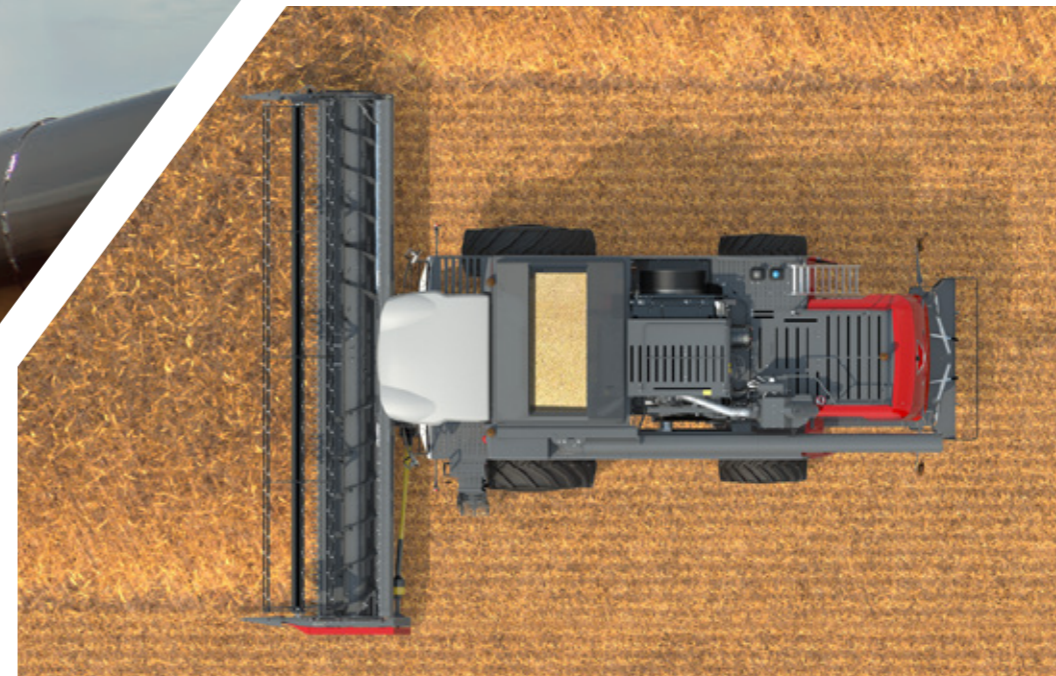
È possibile ordinare una speciale versione con battitore/controbattitore per riso, dotato di un esclusivo design dei denti studiato appositamente per la separazione in condizioni difficili. Possono essere montati altri componenti aggiuntivi con eccellente resistenza all'usura. Includono coclee per granaglie, elevatori e denti MCS. Queste specifiche abbinata a cingoli autolubrificanti e barre di taglio specifiche con componenti resistenti all'usura danno vita a una macchina versatile per riso, mais e granaglie.



# SERBATOIO GRANELLA E PIANO SEPARATORE

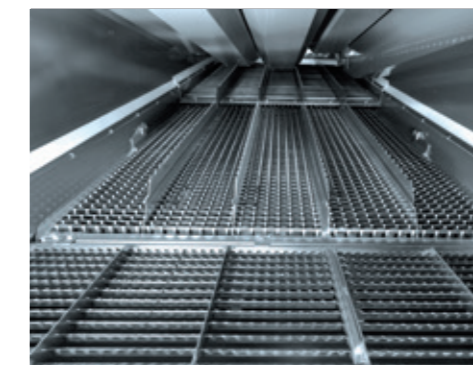
Granelle più pulite nel serbatoio significano rendimenti più alti. Una trebbiatura efficiente ma delicata, seguita dal collaudato sistema di separazione e pulizia, consente di ottenere campioni di altissima qualità nel serbatoio.

L'attenzione che prestiamo al sistema crivellante con l'utilizzo di crivelli a elevata capacità vi offre il migliore raccolto possibile dal campo. Inoltre, su richiesta, sono disponibili un sistema di monitoraggio della resa e un sensore di umidità, il Ceres 8000i, con lettore SD integrato.



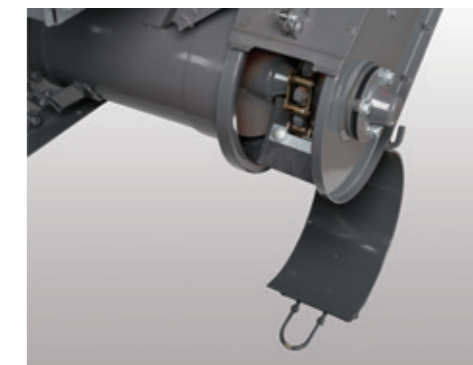
## SCUOTIPAGLIA

I lunghi scuotipaglia sono caratterizzati da quattro gradini a "pareti attive". Le sezioni verticali dei gradini degli scuotipaglia misurano 21 cm di altezza, le più alte installate su una mietitrebbia convenzionale. Inoltre, gradini anteriori degli scuotipaglia sono rinforzati per la raccolta del mais.



## PROFILO DEL CRIVELLO

Il profilo del crivello è essenziale per le prestazioni del cassone crivellante. I crivelli ad alte prestazioni sono progettati con lamelle verticali che migliorano il campionamento e consentono un'apertura maggiore dei crivelli per una produttività superiore. Grazie al pratico design, basta una sola persona per rimuovere e pulire facilmente i crivelli tra un raccolto e l'altro.



## COCLEA PER GRANELLE E DI RITORNO

La coclea per granelle e quella di recupero sono rinforzate nei punti in cui c'è una variazione del flusso di prodotto, per una durata e una vita utile superiori. Questo aspetto è particolarmente importante per il mais, dove l'usura è accelerata, così come in altre condizioni dove l'usura è elevata. Le basi dell'elevatore possono essere smontate singolarmente e sostituite con facilità e costi ridotti.

# MASSIMA PULIZIA

IL TRINCIAPAGLIA È APPOSITAMENTE PROGETTATO PER OFFRIRE LE MIGLIORI PRESTAZIONI DI TRINCIATURA E SPARGIMENTO, IDEALE PER CHI TENDE A LIMITARE LE SUCCESSIVE LAVORAZIONI DEL TERRENO.

I coltelli hanno un profilo particolare per un taglio pulito, preciso e per ridurre l'assorbimento di potenza. I coltelli fissi completamente regolabili e la copertura del trinciapaglia assicurano un controllo assoluto sulla qualità e sullo spargimento della paglia tagliata. I deflettori a regolazione elettrica per il trinciapaglia sono disponibili come optional. Consentono, se necessario, di deviare la paglia evitando che possa cadere sul prodotto ancora da tagliare.



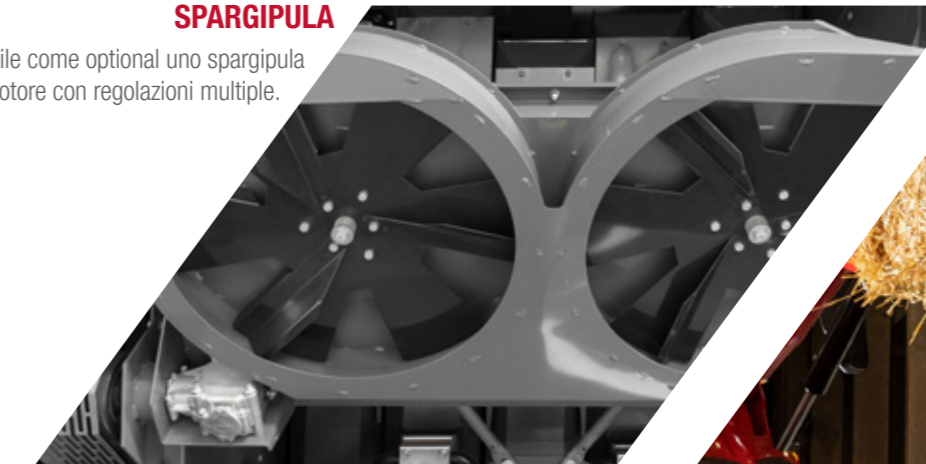
## PIANO DI TAGLIO SAGOMATO E ORIENTABILE

Un piano di taglio sagomato e orientabile è essenziale per garantire una trinciatura omogenea della paglia.



## SPARGIPULA

È disponibile come optional uno spargipula a doppio rotore con regolazioni multiple.



## SISTEMA DI TREBBIATURA

Per le applicazioni in cui è richiesta la paglia, il sistema di trebbiatura è delicato e lascia la paglia in condizioni perfette per essere imballata, o per la produzione di energia.



# CABINA PROLINE

Un ottimo ambiente di lavoro è fondamentale per ottenere sempre il massimo da macchine e operatori. Un'eccellente visibilità e comandi in posizione ergonomica alleggeriscono il carico di lavoro e incrementano la produttività. I menu intuitivi del terminale TechTouch 2 mostrano le informazioni necessarie all'istante, mentre i sistemi di allarme attivo proteggono il vostro investimento.

“Progettata per ottenere sempre il meglio dalla macchina, giorno e notte.”



La cabina è disponibile con un'ampia serie di funzioni: non ci si potrebbe aspettare di meglio da un prodotto di qualità tanto elevata.

- Climatizzatore automatico con funzione riscaldamento
- Sedile con sospensione pneumatica
- Specchietti riscaldabili e regolabili elettricamente
- Sedile ausiliario con frigorifero opzionale
- Eccellente isolamento acustico per un ambiente di lavoro silenzioso e confortevole
- Gradini ottimali per un accesso agevole alla cabina

Visibilità sulla barra di taglio



Visibilità ottimale grazie agli specchietti



Terminale TechTouch 2 a portata di mano



Visibilità eccellente sul tubo di scarico durante le operazioni di utilizzo.



Comandi principali facilmente individuabili dall'operatore

# IL VOSTRO CENTRO DI CONTROLLO

Gli elementi fondamentali di una buona cabina includono spazio, comfort e visibilità. La cabina Proline offre tutte queste caratteristiche, regalando sempre all'operatore un comfort ottimale. La visibilità è eccellente con una vista panoramica che consente all'operatore di vedere testata, stoppia, scarico e tutta la sezione posteriore con ampi specchietti regolabili elettricamente.

# TEMPO DI RACCOLTA

Per ottimizzare i tempi, il pacchetto per il lavoro in notturna include luci H9 ad alta intensità per una visibilità eccellente a 360° anche quando fa buio.



6

luci di lavoro H9 regolabili  
sopra la cabina

4

luci fisse H7 e  
2 luci di lavoro H9

6

Pacchetto opzionale luci di  
lavoro con

luci per fila, due per  
stoppia e due posteriori

# COMANDI INTUITIVI PER OTTENERE IL MASSIMO DALLA MACCHINA



**Terminale TechTouch 2**  
Chiaro e in posizione ergonomica, il terminale TechTouch 2 mostra tutte le informazioni rilevanti sulle prestazioni e le impostazioni della mietitrebbia. I comandi del touchscreen offrono una definizione nitida e sono facili da utilizzare e regolare.

**Leva PowerGrip**  
La nuova interfaccia di controllo per l'operatore è interamente a portata di mano: la leva multifunzione PowerGrip è posizionata sopra il bracciolo dove si trovano tutti gli interruttori per i comandi utilizzati più comunemente. Il bracciolo può essere sollevato e spostato in avanti per adattarsi al guidatore grazie a due leve sulla destra della console.

- Avanzamento/arretramento aspo
- Sollevamento/abbassamento aspo
- Innesto controllo testata automatico
- Arresto automatico
- Sollevamento/abbassamento testata di taglio
- Livellamento testata di taglio sx/dx
- Tubo scarico aperto/chiuso/automatico

Innesto scarico

**Tastierino numerico**  
Il tastierino laterale posizionato sulla destra del bracciolo e consente di azionare le funzioni principali della mietitrebbia. I tasti a sfioramento consentono di accedere direttamente ai singoli menu sul terminale TechTouch 2.

- Impostazione velocità battitore
- Altezza controbattitore anteriore
- Altezza controbattitore posteriore

- Impostazione velocità ventilazione
- Impostazione crivelli superiori\*
- Impostazione crivelli inferiori\*
- Deflettore trinciapaglia SX/DX
- Apertura/chiusura coperchio serbatoio granella
- Innesto coltelli verticali\*
- Modalità guida

- Innesto freno di stazionamento
- Innesto 4WD\*
- Innesto testata di taglio
- Innesto apparato trebbiante

**Bracciolo PowerGrip**  
Il bracciolo di destra è l'unità operativa centrale dove si trovano i principali interruttori per l'innesto delle varie funzioni, insieme al controllo dell'acceleratore. Progettato con un'imbottitura ampia e morbida, assicura un comfort ottimale persino nelle giornate di lavoro più impegnative. Non occorre inoltre far scorrere la leva di avanzamento, per un azionamento ancora più agevole e pratico, con minore affaticamento rispetto alle configurazioni tradizionali.

\*Su richiesta

# AZIONAMENTO E CONTROLLO A PORTATA DI MANO

## Facile da leggere e da usare

- Il touchscreen a colori di facile lettura può essere regolato dall'operatore, che può scegliere inoltre cosa visualizzare.
- Grazie a un display chiaro e nitido, è molto più semplice interpretare le informazioni visualizzate. Gli avvisi vengono mostrati in evidenza per segnalarne la priorità.
- Impostazioni automatizzate per il raccolto: dal menu sul terminale TechTouch 2 è possibile configurare fino a 10 varianti per le impostazioni del raccolto; quando vengono selezionate, apportano automaticamente le modifiche necessarie alla mietitrebbia.

Il nuovo terminale TechTouch 2 è il centro di controllo per tutte le principali operazioni ed è dotato di un touchscreen; è inoltre possibile utilizzare l'esclusivo navigatore per visualizzare la schermata richiesta.



◀ Schermata delle informazioni – Non appena la macchina è pronta per il raccolto, viene visualizzata la schermata delle informazioni sulla mietitrebbia. Con indicatori colorati per altezza della testata, prestazioni e volumi di ritorno, è facile monitorare tutto a colpo d'occhio. Quando è in funzione, gli allarmi sonori e visivi contribuiscono a proteggere la mietitrebbia.



◀ Nella parte inferiore dello schermo è presente un cruscotto fisso dove sono visualizzate informazioni come velocità di avanzamento, giri del motore, livello del carburante e rapporto.



◀ Impostazione automatica – L'impostazione automatica può essere azionata tramite diversi menu per un'ampia gamma di raccolti, così da risparmiare tempo ed energia. Per ogni raccolto sono disponibili ulteriori combinazioni (per esempio per condizioni di bagnato o di asciutto) che possono essere memorizzate.



◀ Contatori log – Il terminale TechTouch 2 integra inoltre una serie di informazioni che registrano ore, ettari, carburante e rifornimenti in varie modalità. L'operatore può azzerare questi parametri in qualsiasi momento o salvarli per poi tornare sul campo e completare i log. Questa opzione è molto utile ai contoterzisti per registrare le attività sui campi dei diversi clienti.

# CREATA PER OFFRIRE UNA **POTENZA EFFICIENTE**

“ Siamo convinti che farà una grande differenza per voi e le generazioni future. ”



Vi garantiamo che i nostri motori AGCO POWER Stage V utilizzeranno il sistema SCR (Selective Catalytic Reduction) e SC (Soot Catalyst) come principale tecnologia di post-trattamento dei gas di scarico. In questo modo, l'impatto della macchina sull'ambiente è contenuto e i costi di esercizio risultano tra i più bassi del settore.

Il motore assicura prestazioni di raccolta costanti e affidabili in tutte le condizioni grazie a una curva di coppia ampia e piatta, specificamente concepita per un'erogazione costante di potenza sotto carico. Abbinata alle trasmissioni altamente efficienti, questa curva di coppia garantisce inoltre risparmi carburante, aumentando l'efficienza del raccolto e riducendo i costi.



**I MOTORI**  
più puliti e avanzati



**IL MOTORE DA 7,4 L**  
utilizza il sistema di post-trattamento DOC+SC+SCR



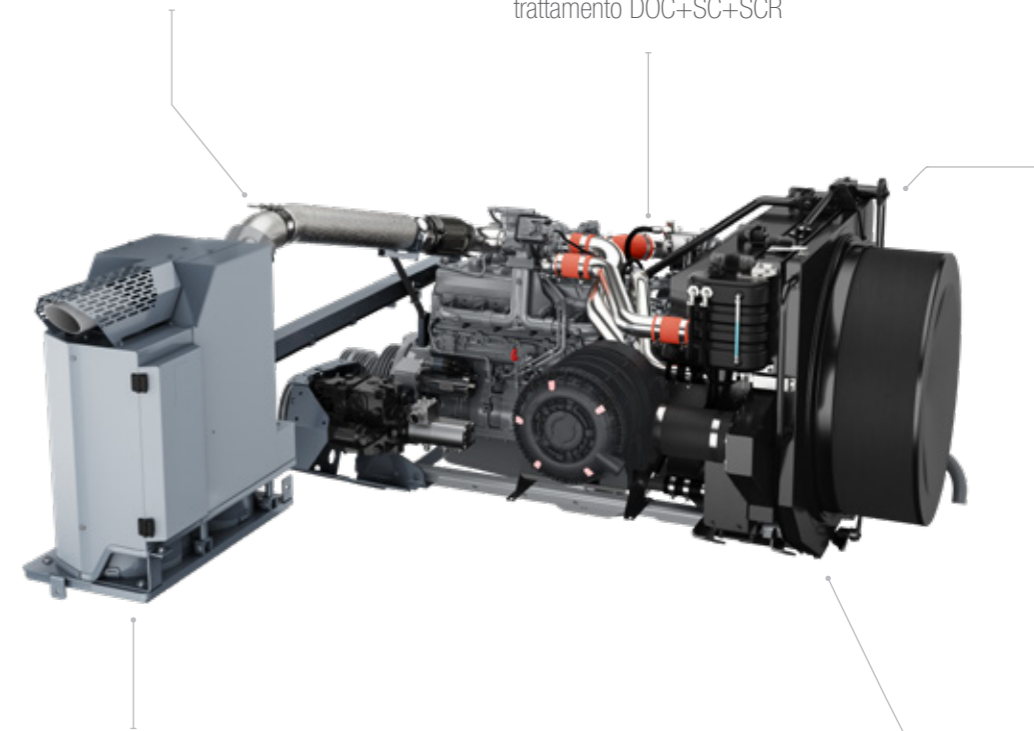
**BASSA  
RUMOROSITÀ**  
Funzionamento ai regimi più bassi



**RISPARMI DI  
CARBURANTE**  
Consumi di carburante estremamente contenuti



**SISTEMA A ZERO  
MANUTENZIONE**



# SISTEMA PARALEVEL

EVOLUTO DESIGN AUTOLIVELLANTE  
PER UNA FLESSIBILITÀ ASSOLUTA  
SUI TERRENI PIÙ IRREGOLARI



20% (4 RUOTE MOTRICI) 15% (2 RUOTE MOTRICI)

LARGHEZZA DI TRASPORTO MINORE DI 3,5 M  
(pneumatici 800 MF 7345 S MCS PL) (pneumatici 650 MF 7347 S MCS PL)

L'intuitivo sistema a parallelogramma consente di variare senza sforzo l'angolo rispetto al terreno. I modelli MF 7345 MCS e MF 7347 MCS sono disponibili in versione ParaLevel, un sistema brevettato che offre capacità di livellamento con la barra di taglio su pendenze fino al 20% (4 ruote motrici). I componenti delle mietitrebbie sono generalmente progettati per lavorare in piano. Questo sistema mantiene orizzontale la macchina anche quando lavora in pendenza, e questo si traduce in massima efficienza, per un rendimento superiore.

Essenziale per questo risultato è un sistema a 4 ruote motrici di serie (2 ruote motrici come optional), che assicura un migliore controllo dello sterzo e una trazione ottimale in ogni condizione, e una valvola PWM, che offre un sistema di livellamento più fluido, garantendo una maggiore sicurezza per l'operatore.





MFconnect  
FUSE SYNCHRONISED

CONNESSI IN QUALUNQUE LUOGO.  
SEMPRE.

TEMPI DI FUNZIONAMENTO SUPERIORI,  
MANUTENZIONE OTTIMIZZATA E SERVIZI  
ANCORA PIÙ INTELLIGENTI CON MF CONNECT.

IL PROPRIETARIO, IL CONCESSIONARIO E LA  
MIETITREBBIA SONO TOTALMENTE CONNESSI!

MF Connect è un sistema di monitoraggio della flotta  
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.



LE INFORMAZIONI  
CHE TI SERVONO,  
SEMPRE E OVUNQUE

MFcare

FISSATE I VOSTRI COSTI E OTTENETE  
PRESTAZIONI OTTIMALI DAL VOSTRO  
MF ACTIVA S 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 fermo macchina. Uno storico completo dei  
tagliandi eseguiti presso il concessionario con ricambi originali  
AGCO Parts incrementa inoltre il valore residuo del macchinario.

- ▶ Ottimizzazione del valore residuo della macchina
- ▶ 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.

MASSEY FERGUSON OFFRE UNA GAMMA DI  
SERVIZI COMPLETA ED EFFICIENTE

-   
6.000 ore  
5 anni
-   
3.000 ore  
5 anni
-   
50.000 balle  
5 anni
-   
6.000 ore  
5 anni
-   
2.000 ore  
3 anni  
Solo per macchine  
compatibili con ISOBUS
-   
25.000 balle  
3 anni

# RICAMBI E ASSISTENZA

## 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.

“ Il facile accesso alle sezioni rimovibili del vassoio della granella mi aiuta a svolgere rapidamente il lavoro. ”

LA SERIE MF ACTIVA S È STATA PROGETTATA PER GARANTIRE UNA MANUTENZIONE PERIODICA RAPIDA, SEMPLICE ED ECONOMICA.

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



Rifornimento più agevole, grazie ai due serbatoi posizionati uno accanto all'altro



Controllo e pulizia del filtro dell'aria



Passaggio più intuitivo dalla trinciatura alla formazione dell'andana



Accesso semplice e sicuro per la pulizia del radiatore



Supporto per scala a pioli per ispezioni più semplici e sicure



Cofani integrali con luci integrate per velocizzare l'ispezione

# 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 DELLA VOSTRA MIETITREBBIA MF ACTIVA S.

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 lavorare con 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

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.

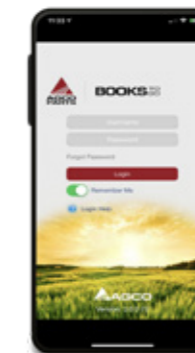


### RICAMBI ORIGINALI MASSEY FERGUSON

RAPPRESENTANO LA MIGLIORE GARANZIA DI SALVAGUARDARE IL VALORE DELLA VOSTRA NUOVA MF ACTIVA S NEL TEMPO, PROTEGGENDO 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 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 LA VOSTRA MASSEY FERGUSON.

Cercate un cappellino che si abbinì alla vostra MF ACTIVA S... o una tuta da lavoro elegante e resistente per continuare a lavorare?



### LA HARVEST PROMISE DI AGCO

IL NOSTRO IMPEGNO A TUTELA DEL VOSTRO RACCOLTO

La Harvest Promise di AGCO comporta che, nell'eccezionale eventualità in cui non saremo in grado di fornirvi i ricambi entro 48 ore, vi aiuteremo tramite la nostra rete di concessionari o contribuiremo persino alle spese per l'intervento di un contoterzista che porti a termine il lavoro finché non sarete nuovamente operativi.\*

\*Soggetto a termini e condizioni. Programma disponibile esclusivamente in mercati selezionati.

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

SPECIFICHE DI SERIE

Barra di taglio ed elevatore principale	MF ACTIVA S 7345	MF ACTIVA S 7345 MCS	MF ACTIVA S 7345 MCS PL	MF ACTIVA S 7347	MF ACTIVA S 7347 MCS	MF ACTIVA S 7347 MCS PL
Larghezze di taglio disponibili su FreeFlow (m)	Da 4,80 a 7,60	Da 4,80 a 7,60	Da 4,80 a 7,60	Da 4,80 a 7,60	Da 4,80 a 7,60	Da 4,80 a 7,60
Larghezze di taglio disponibili su PowerFlow (m)	Da 5,50 a 6,80	Da 5,50 a 6,80	Da 5,50 a 6,20	Da 5,50 a 6,80	Da 5,50 a 6,80	Da 5,50 a 6,80
Barra di taglio e inversore elevatore	●	●	●	●	●	●
Velocità aspo automatica	●	●	●	●	●	●
Altezza di taglio a controllo automatico TerraControl II	●	●	●	●	●	●
Pressione sul campo e testata AutoLevel TerraControl II	●	●	●	●	●	●
Rullo acceleratore di prodotto (Power Feed Roller)	-	●	●	-	●	●
Battitore ad elevata inerzia	●	●	●	●	●	●
8 barre di trebbiatura + 8 barre di zavorratura	●	●	●	●	●	●
Larghezza / Diametro (mm)	1.340 / 600	1.340 / 600	1.340 / 600	1.600 / 600	1.600 / 600	1.600 / 600
Intervallo di velocità (giri/min)	Da 380 a 1.100	Da 380 a 1.100	Da 380 a 1.100	Da 430 a 1.210	Da 430 a 1.210	Da 430 a 1.210
Controbattitore						
N. di spranghe	12	12	12	12	12	12
Angolo di avvolgimento (gradi)	120	120	120	120	120	120
Area (m²)	0,83	0,83	0,83	0,99	0,99	0,99
Controbattitore ABC (gradi)	14	14	14	14	14	14
Separatore MCS	-	●	●	-	●	●
Larghezza / Diametro (mm)	-	1.340 / 600	1.340 / 600	-	1.600 / 600	1.600 / 600
Controbattitore del separatore						
N. di spranghe	8	8	8	8	8	8
Area (m²)	-	0,9	0,9	-	1,07	1,07
Sistema controbattitore rotante	-	●	●	-	●	●
Scuotipaglia						
N. / N. di gradini	5 / 4	5 / 4	5 / 4	6 / 4	6 / 4	6 / 4
Area di separazione totale (m²)	6,72	7,62	7,62	7,99	9,06	9,06
Cassone crivellante						
Piano preparatore con divisori alti	●	●	●	●	●	●
Crivelli superiori e inferiori regolabili elettricamente	○	○	○	○	○	○
Area totale (m²)	4,67	4,67	4,67	5,58	5,58	5,58
Ventola a pale volumetrica a tutta larghezza	●	●	●	●	●	●
Velocità ventola (giri/min)	Da 350 a 1.050	Da 350 a 1.050	Da 350 a 1.050	Da 350 a 1.050	Da 350 a 1.050	Da 350 a 1.050
Recupero al battitore	●	●	●	●	●	●
Regolazione velocità ventola, elettrica, in cabina	●	●	●	●	●	●

- LEGENDA
- Specifiche di serie
  - Su richiesta
  - Non disponibile
  - \* In base alla legislazione del mercato
  - \*\* Sono disponibili versioni per carburanti a basso livello di regolamentazione
  - † Non disponibile in tutti i Paesi

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.

Serbatoio granello
Capacità (L)
Velocità di scarico (L/sec)
Lunghezza coclea (m)
Altezza di scarico (m)
Trattamento dei residui colturali
Trinciapaglia
N° di coltelli
**Motore
AGCO Power con sistema di riduzione catalitica selettiva (SCR, Selective Catalytic Reduction)
Capacità (L)
Potenza (ISO 14396) Cv/kW
Capacità del serbatoio carburante (litri)
AdBlue® (litri)
Trasmissione
Idrostatica / 4 rapporti
Pneumatici
Anteriori
Posteriori
Cabina Proline
Dimensioni
Lunghezza totale senza barra di taglio di taglio (mm)
Larghezza senza barra di taglio con pneumatici standard (mm)
Peso (kg)

Opzioni

Trattamento dei residui colturali
Trinciapaglia con deflettori a comando elettrico
Spargipula
Pneumatici opzionali
Anteriori
Anteriori
Anteriori
Posteriori
Anteriori meno di 3,5 m
Posteriori meno di 3,5 m
Crivello superiore a elevate prestazioni per mais
Riduzione velocità ventola (da 270 a 840 giri/min)
Accessori

MF ACTIVA S 7345	MF ACTIVA S 7345 MCS	MF ACTIVA S 7345 MCS PL	MF ACTIVA S 7347	MF ACTIVA S 7347 MCS	MF ACTIVA S 7347 MCS PL
8.600	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600
105	105	105	105	105	105
5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
●	●	●	●	●	●
52	52	52	64	64	64
●	●	●	●	●	●
7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
260 / 192	260 / 192	260 / 192	276 / 203 306* / 225	276 / 203 306* / 225	276 / 203 306* / 225
620	620	620	620	620	620
80	80	80	80	80	80
●	●	●	●	●	●
650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32
460/70 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24
Riscaldamento, climatizzatore, specchietti retrovisori a comando elettrico, sedile con sospensione pneumatica, piantone dello sterzo 3D, terminale TechTouch 2					
9.070	9.070	9.070	9.070	9.070	9.070
3.190	3.190	3.290	3.485	3.485	3.498
12.800	13.100	14.500	13.300	13.600	15.100

MF ACTIVA S 7345	MF ACTIVA S 7345 MCS	MF ACTIVA S 7347	MF ACTIVA S 7347 MCS
○	○	○	○
○	○	○	○
800/65 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32
710/75 R 32	710/75 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32
900/60 R 32†	900/60 R 32†	900/60 R 32†	900/60R32†
540/65 R 24	540/65 R 24	540/65 R 24	540/65 R 24
800/65 R 32	800/65 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32
540/65 R 24	540/65 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24
○	○	○	○
○	○	○	○
Assale posteriori a 4 ruote motrici, sistema multimediale con navigazione, misuratore delle rese, kit per mais, compressore aria, kit per piselli e fagioli			



8360 - 9070 mm



3.190 - 3720 mm

PENSATA PER OFFRIRE  
**PIÙ OPZIONI AGLI  
AGRICOLTORI**





[www.masseyferguson.it](http://www.masseyferguson.it)

[www.facebook.com/masseyfergusonit](https://www.facebook.com/masseyfergusonit)

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

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

[www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal](https://www.youtube.com/MasseyFergusonGlobal)



**MASSEY FERGUSON**® è un marchio mondiale di AGCO.  
© AGCO SAS. 2021 | A-IT-17324 | Italiano



**MASSEY FERGUSON**