



# SAUBERE ERGEBNISSE DRESCHEN UND **ABSCHEIDEN** Höchstleistung auch unter schwierigsten Bedingungen. Wählen Sie Ihr Schneidwerk . Dreschen und Abscheiden . Korntank und Siebkasten .....

Für effiziente Leistung ........... ParaLevel Hangausgleich ...... Ersatzteile und Kundendienst .



PARTS & SERVICE

# MF ACTIVA S

## GEBAUT, UM AUCH UNTER SCHWIERIGEN BEDINGUNGEN HOCHLEISTUNG ZU BIETEN

Die Massey Ferguson Mähdrescher der Baureihe Activa S verfügen über eine ebenso praktische wie leistungsstarke Ausstattung und wurden entwickelt, um Landwirten echte Auswahlmöglichkeiten zu bieten. Dem Fahrer wird ein in dieser Klasse unerreichtes Maß an Komfort mit einfachen, überschaubaren Ausstattungsvarianten geboten.

Mittelgroße bis große Agrarbetriebe müssen häufig eine Vielzahl an unterschiedlichen Druschfrüchten ernten. Daher muss jede Maschine eine möglichst perfekte Auswahl an Einstellungen bieten, um den geforderten Durchsatz zu erzielen und gleichzeitig eine hohe Qualität und Reinheit des Ernteguts zu gewährleisten. Umfragen zeigen, dass die Fahrer dieser Maschinen dazu praktische Lösungen brauchen und Einfachheit und Komfort zu schätzen wissen.

Modell	Max. Leistung (PS / kW)	Anzahl Schüttler	Korntankinhalt (I)
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

\*Mit Power Boost PL - ParaLevel

für exzellente Kraftstoffeffizienz und für mehr effektive Druschzeit auf dem Feld. Der vorn und hinten unabhängig einstellbare Abstand sauberere Abgase. des Dreschkorbs erleichtert die optimale Einstellung für beste Druschergebnisse unter allen Bedingungen und bei jedem Erntegut (Sektional-, Universal- und Komfortable, geräumige Kabine mit einem am Mais-Dreschkorb optional erhältlich) Fahrersitz montierten TechTouch-2-Terminal zur Überwachung/Anpassung der Mähdrescher-Einstellungen per Knopfdruck. Vielfältig einstellbarer Häcksler mit gezahnten Messern für exzellente Häckselqualität bei niedrigem Leistungsbedarf; bietet eine gleichmäßige Verteilung des Häckselguts über die gesamte Arbeitsbreite. 4,20 m lange Schüttler mit hohen und durchlässigen Fallstufen für gründliche Restkornabscheidung. Ein langer Stufenboden mit hohen Hangstegen und Hochleistungssiebe sorgen für eine exzellente Korngualität. MASSEY FERGUSO Hangausgleich über die Vorderachse (nur bei ParaLevel-Modellen) Zusätzliche aktive Kornabscheidung unter schwierigen Bedingungen. Das extrem hohe Eigengewicht und Der einzigartige MCS-Plus-Abscheidekorb kann schnell und bequem die außenliegenden Gewichtsleisten Einzigartiges und innovatives Hangausgleichsystem über die Trommel geschwenkt werden, um auch bei trockenen Für gleichmäßige Zufuhr über die gesamte speziell für eine Transportbreite von unter 3,50 m sorgen für eine hohe Schwungmasse Bedingungen eine perfekte Strohqualität zu gewährleisten. Breite des Schrägförderers, höheren und konstante Drehzahl selbst unter und Hangausgleich von bis zu 20 % (Allradantrieb) Durchsatz und exzellente Druschqualität. bzw. 15 % (Vorderradantrieb). schwierigen Bedingungen

Korntank mit elektrisch öffnenden

Korntankdeckeln und großem Fassungsvermögen

Leistungsstarker AGCO Power

6-Zylinder-Motor mit SCR-Technologie

# **VIRTUELLE** REALITÄT



### Die Verbindung vom Smartphone zum MF ACTIVA S



#### SCHRITT 1

Verwenden Sie einen QR-Code Scanner, Einfach kostenlos bei App Store oder im Android Play Store herunterladen.



#### ✓ SCHRITT 2

Öffnen Sie die App und scannen Sie den QR-Code ..



#### SCHRITT 3

... und steigen Sie in Ihren Massey Ferguson Mähdrescher ein.

Bewegen Sie Ihr Smartphone in alle Richtungen oder tippen Sie auf den gewünschten Bereich, um den Mähdrescher in 2D zu erleben.



#### SCHRITT 4

Für das komplette 3D VR-Erlebnis tippen Sie auf das entsprechende Icon und setzen Sie eine VR-Brille auf.

# **WÄHLEN SIE IHR SCHNEIDWERK**

#### GUTER START, GUTES ERGEBNIS.

Ihr Schneidwerk ist der Schlüssel zu Höchstleistungen mit Ihrem Mähdrescher. Mit seiner langjährigen Erfahrung bietet Massey Ferguson Ihnen die Wahl zwischen den erstklassigen PowerFlow- und den leistungsstarken FreeFlow-Schneidwerken. Mit der Haspel-Drehzahlautomatik und der fortschrittlichen Schnitthöhenautomatk TerraControl II verfügen beide über Ausstattungsmerkmale, die zu hoher Produktivität beitragen.

für Hydraulik und Elektrik sorgt für kürzeste Rüstzeiten.

Die vorn im Schrägförderer angebrachte PowerFeed-Walze (nur MCS-Version) sorgt für einen konstanten Der serienmäßige Schnellkuppler Gutfluss vom Schneidwerk zur Dreschtrommel. Die kraftvolle, mechanische Reversierung des Einzugs geschieht schnell und einfach aus der Kabine.



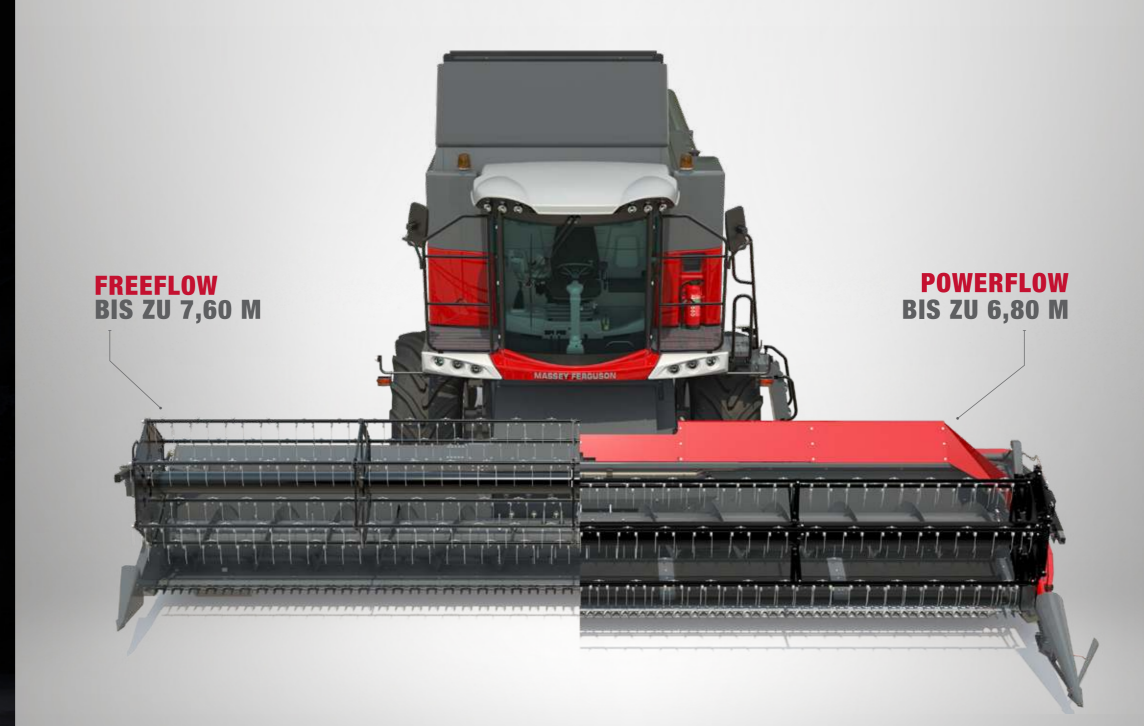






Beim FreeFlow-Schneidwerk sorgt die Einzugschnecke mit beweglichen Fingern auf voller Breite für einen kontinuierlichen Gutfluss.

Der Schumacher-Messerbalken ist mit 1.254 Schnitten pro Minute das leistungsfähigste Mähsystem am Markt. Selbstreinigend und immer scharf - damit ist der Gutfluss auch bei schwierigen Bedingungen garantiert.

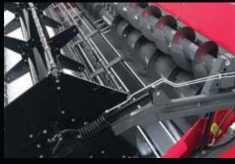




Für optimale Sicht und Leistung ist das Messer ganze 1,14 m von der Einzugsschnecke entfernt. Die PowerFlow-Bänder nehmen das Erntegut hinter dem Messer auf und führen es aktiv und gleichmäßig zur Einzugsschnecke. Die Bänder werfen Steine zurück aufs Feld, bevor sie in die Maschine gelangen und dort Schaden anrichten könnten.



TerraControl II (FreeFlow oder PowerFlow) bietet einen Mix aus Absenk-, Schnitthöhen- und Auflagedruckautomatik – alle Einstellungen werden vom Fahrer beguem über den Fahrhebel aktiviert. Notwendige Anpassungen lassen sich schnell und einfach vornehmen, die gleichmäßige Zufuhr bleibt stets erhalten. Die automatische Haspeldrehzahlregelung entlastet den Fahrer, damit er sich auf die optimale Leistung der Maschine konzentrieren kann.



Die für das PowerFlow-Schneidwerk optional erhältliche Rapsschnecke optimiert den Einzug hoch wachsender Erntegüter in den Schrägförderer und sorgt so für deutlich höheren Durchsatz. Zwei elektrische Seitenmesser komplettieren die Rapsausrüstung.

# DRESCHEN UND ABSCHEIDEN

DAS FLEXIBLE HERZ DES MÄHDRESCHERS.
DIESE MIT EINER EXTREM SCHWEREN UND
DURCHZUGSSTARKEN DRESCHTROMMEL
UND EINEM HOCHLEISTUNGS-DRESCHKORB
AUSGESTATTETEN MASCHINEN DRESCHEN
AUCH BEI HOHEM ERTRAG MIT LEICHTIGKEIT.

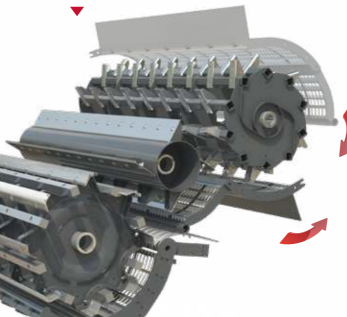
Das Gewicht der Dreschtrommel wird durch spezielle Leisten erhöht, die für eine gewaltige Schwungmasse und einen ruhigen, gleichmäßigen Lauf sorgen. Damit reduzieren sich die Belastungen der Antriebe, die erforderliche Leistung und der Kraftstoffverbrauch.

Der Mähdrescher ist in zwei unterschiedlichen Versionen erhältlich:

- ▶ Dreschkorb mit ABC-Modul (eine Erweiterung der Abscheidefläche des Dreschkorbs, die in drei Stufen verstellbar ist)
- ▶ Dreschkorb mit ABC-Modul, MCS (Multicrop-Separator) und der PowerFeed-Walze im Schrägförderer

#### OPTIMALE DRUSCHQUALITÄT

Der Dreschkorb hat unterschiedliche Drahtabstände, wobei der hintere Bereich des Dreschkorbs nur halb so viele Korbdrähte hat wie der vordere Bereich. Diese spezielle Anordnung sorgt für ein optimales Verhältnis zwischen hoher Drusch- und guter Abscheideleistung. Um die Druschqualität für jede Frucht und jedes Feld individuell zu optimieren, kann der Dreschkorb per Knopfdruck von der Kabine aus vorn und hinten unabhängig verstellt werden.



#### **▲ ZWEI SYSTEME IN EINEM**

MCS verfügt über eine riesige Abscheidefläche, um so viel Korn wie nur möglich abzuscheiden, bevor es zu den Strohschüttlern gelangt.

Die MCS-Modelle heben sich durch eine einzigartige Funktion von anderen Mähdreschern ab; wird der Abscheidekorb nicht gebraucht, kann er bequem über den Rotationsabscheider nach oben geschwenkt werden. Der MCS-Abscheidekorb wird dabei von einem Elektromotor bewegt, Werkzeug ist nicht erforderlich. Damit lässt sich bei trockenen Bedingungen die Leistung der Maschine optimieren, wobei die Belastung des Siebkastens reduziert und die Strohqualität erheblich verbessert wird.

#### **EXTREM VIELSEITIG UNTERWEGS**

Die Maschine kann problemlos mit einem Mais-Kit einschließlich Maisdreschkorb ausgerüstet werden. Für den Maisdrusch ist jeder MF Activa S serienmäßig mit einer Häcksler-Drehzahlreduzierung ausgestattet.

Darüber hinaus bietet Massey Ferguson den Sektional-Dreschkorb an, der für unterschiedlichste Erntegüter geeignet ist. Das macht den Mähdrescher besonders vielseitig und die verkürzte Umrüstung spart kostbare Zeit. Die Umrüstzeit für den Wechsel von kleinkörnigen auf großkörnige Druschfrüchte wie Soja, Mais und Sonnenblumen beträgt nicht mehr etliche Stunden, sondern nur noch wenige Minuten.

Bei Bedarf kann auch ein Universalkorb mit abnehmbaren Reibleisten montiert werden.



Darüber hinaus kann ein Satz aus Reistrommel und Reisdreschkorb bestellt werden, der für die Abscheidung unter besonders schwierigen Bedingungen mit einzigartigen Stiften und Zähnen ausgestattet ist. Weitere Komponenten dieses Kits sind besonders verschleißfest ausgeführt. Hierzu zählen beispielsweise die Körnerschnecken, die Elevatoren und die Schaufeln der MCS-Trommel. Mit diesen Ausstattungsdetails in Kombination mit selbstschmierenden Raupenlaufwerken und besonders verschleißfesten Schneidwerkskomponenten ist die Maschine für die Reis-,

Mais und Getreideernte unschlagbar vielseitig einsetzbar.



DER KORNTANK VERFÜGT ÜBER EIN RIESIGES FASSUNGSVERMÖGEN VON 8.600 LITER UND EINE ENTLADELEISTUNG VON 105 L/S, DIE EIN SCHNELLES ENTLEEREN GEWÄHRLEISTET. DANK DER OBENENTLEERUNG LASSEN SICH AUF FELD UND STRAßE SELBST HÖCHSTE ANHÄNGER SICHER UND BEQUEM BELADEN.



#### STROHSCHÜTTLER

Die langen Strohschüttler haben vier Fallstufen und "aktive Seitenwände". Die 21 cm hohen, vertikalen Abschnitte der Fallstufen bestehen aus besonders durchlässigen Gittern. Es sind die höchsten Fallstufen aller konventionellen Schüttlermähdrescher. Die erste Fallstufe der Strohschüttler ist zusätzlich verstärkt, um Mais störungsfrei verarbeiten zu können.



#### SIEBPROFIL

Das Profil der Siebe ist wichtig für das Leistungsvermögen des Siebkastens. Die Hochleistungssiebe verfügen über spezielle senkrechte Laschen, welche die Erntegutqualität verbessern und für einen größeren Durchsatz eine weitere Öffnung der Siebe ermöglichen. Der einfache Aufbau des Siebkastens ermöglicht einer einzelnen Person die Siebe leicht auszubauen und zu reinigen.



#### KORN- UND ÜBERKEHRSCHNECKEN

Für höhere Lebensdauer und Haltbarkeit sind in den Korn- und Überkehrschnecken die Bereiche mit Richtungswechsel besonders verstärkt. Dies macht sich besonders bei der Maisernte, wo die Beanspruchung durch das Erntegut besonders hoch ist, oder bei sonstigen Bedingungen mit extremer Beanspruchung bezahlt. Die unteren Elevatorköpfe lassen sich in Einzelteilen abnehmen und einfach austauschen – das senkt die Kosten und erhöht die Wirtschaftlichkeit.

Die richtige Ausstattung der Kabine ist entscheidend, damit Fahrer und Maschine Höchstleistung erbringen können. Eine exzellente Sicht mit ergonomisch angebrachten Bedienelementen erleichtert die Arbeit und erhöht die Produktivität. Schnell verständliche Menüs auf dem TechTouch-2-Terminal versorgen Sie mit allen wichtigen Informationen und aktive Warnsysteme schützen Ihre Investition.

Für Sie entwickelt, um Tag und Nacht das Beste aus Ihrer Maschine herauszuholen. Die Kabine ist mit einer Vielzahl an Funktionen ausgestattet, die in diesem Leistungssegment ihres Gleichen suchen.

- ► Klimaautomatik mit Heizung
- ► Luftgefederter Fahrersitz
- ► Elektrisch verstell- und beheizbare Spiegel
- ► Beifahrersitz optional mit integriertem Kühlfach
- ► Eine exzellente Schalldämmung lässt Sie komfortabel und in Ruhe arbeiten
- Sichere und benutzerfreundliche Kabinenstufen

Hervorragende Sicht auf Einzug und Stoppel











Perfekte Sicht auf das weit nach vorn schwenkende Entleerungsrohr.



Hauptbedienelemente aus der Fahrerperspektive

# ZEIT FÜR DIE ERNTE

Das Lichtpaket einschließlich lichtstarker H9-Scheinwerfer bietet exzellente Rundumsicht bis spät in die Nacht.

KONTROLLZENTRUM

Geräumigkeit, Komfort und eine gute Sicht sind die grundlegenden B

IHR

Geräumigkeit, Komfort und eine gute Sicht sind die grundlegenden Elemente einer guten Kabine. Die Proline-Kabine bietet all das und gewährleistet so jederzeit höchsten Komfort für den Fahrer. Der Fahrer hat eine hervorragende Sicht auf Schneidwerk, Stoppel und Entleerungsrohr und dank großer elektrisch einstellbarer Spiegel auch nach hinten.

泽乡

# LEICHTES ARBEITEN MIT IHRER MASCHINE DANK BENUTZERFREUNDLICHER BEDIENELEMENTE

#### TechTouch-2-Ter

Das TechTouch-2-Terminal, auf dem alle wichtigen Leistungsdaten zur Einstellung des Mähdreschers dargestellt werden, liegt perfekt im Blickfeld und ist leicht zu erreichen. Die Touchscreen-Oberfläche ist einfach intuitiv zu bedienen und einzustellen.

#### PowerGrip-Fahrhebel

Der neue Fahrhebel liegt besser in der Hand als jemals zuvor – Der PowerGrip Multifunktionshebel ist an der Armlehne befestigt, auf der sich auch die am häufigsten verwendeten Bedienelemente befinden. Die Armlehne kann über zwei Hebel auf der rechten Seite der Konsole in Höhe und Längsrichtung an den Fahrer angepasst werden.

Haspel vor/zurück ⊢

Haspel heben/senken ⊢

Schnitthöhenautomatik ein -

Auto-Stopp ←

Schneidwerk heben/senken -

Schneidwerk nach links/rechts neigen -

Abtankrohr ein-/ausschwenken/Automatikbetrieb ←

Entleerung ein- und ausschalten

Motordrehzahl -

Haspeldrehzahl

· Aktivierungsknopf des Fahrhebels

#### Tastatu

drehzahl

Die Folientastatur befindet sich direkt rechts an der Armlehne und wird verwendet, um die Hauptfunktionen des Mähdreschers zu bedienen. Die weichen, erhabenen Tasten führen direkt zu den individuellen Menüs auf dem TechTouch-2-Terminal.

Schneidwerk an/aus

Dreschwerk an/aus

Korbabstand vorne Gebläsedrehzahl

Strohhäcksler-Leitbleche links/rechts\*

Obersiebe auf/zu\*

¬ Untersiebe auf/zu\*

→ Korntankabdeckung auf/zu

─ Raps-Seitenmesser ein/aus\*

→ Straßenmodus

#### PowerGrip-Armienne

Die rechte Armlehne ist die zentrale Bedieneinheit, auf der die wichtigsten Kupplungsschalter und der Gashebel untergebracht sind. Ausgestattet mit einem langen weichen Polster für den Arm bietet sie auch an langen Arbeitstagen höchsten Komfort. Da der Fahrhebel nicht geschoben werden muss, ist die Bedienung weniger ermüdend als bei konventionellen Konstruktionen.

\*optional

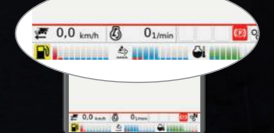


Das neue TechTouch-2-Terminal ist das Kontrollzentrum für alle wichtigen Leistungsfunktionen und ist mit einem Touchscreen ausgestattet. Alternativ können Sie den gewünschten Bildschirm einfach und bequem über den einzigartigen Sicherheitsnavigator aufrufen.



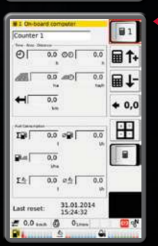
Arbeitsbildschirm – Sobald der Mähdrescher für den Ernteeinsatz bereit ist, wird der MähdrescherInformationsbildschirm angezeigt. Farbige Anzeigen für Schnitthöhe, Verluste und Überkehrmenge erleichtern die Überwachung – schon ein kurzer Blick genügt. Im laufenden Betrieb tragen akustische und optische Alarmsignale zum Schutz des Mähdreschers bei.





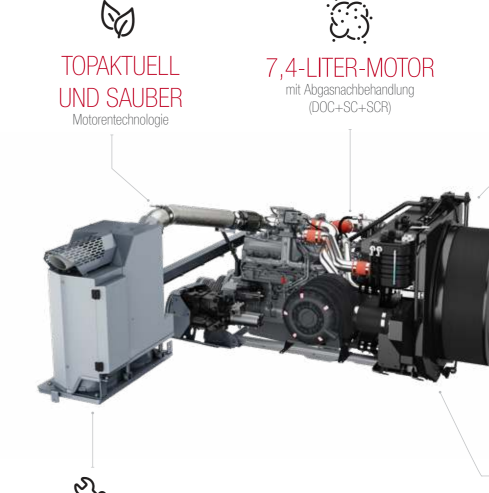


Einstellautomatik – Die Einstellautomatik für eine Vielzahl von Erntegütern kann über verschiedene Menüs angewählt werden, um Zeit und Energie zu sparen. Für jedes Erntegut können zusätzlich individuelle Einstellungen gespeichert werden (beispielsweise für trockene oder feuchte Bedingungen).



Betriebsprotokolle – Das TechTouch-2-Terminal enthält zudem verschiedene Protokolle, um Betriebsstunden, bearbeitete Flächen, Korntankentleerungen und Dieselverbrauch in verschiedenen Modi zu erfassen. Der Fahrer kann diese Protokolle jederzeit zurücksetzen oder speichern, falls er sie bei einer Rückkehr zu dem selben Feld fortsetzen möchte. Diese Funktion ist besonders nützlich, wenn Daten einzelner Felder erfasst werden sollen oder der Mähdrescher überbetrieblich im Lohn eingesetzt wird.







SPARSAM
Sehr geringer Kraftstoffverbrauch

WARTUNGSFREI

**PARALEVEL HANGAUSGLEICH** DIESE FORTSCHRITTLICHE, SELBSTNIVELLIERENDE KONSTRUKTION BIETET IHNEN MAXIMALE FLEXIBILITÄT IN HANGLAGEN 20 % (ALLRADANTRIEB) 15 % (VORDERRADANTRIEB)

Eine einfache Parallelführung der Vorderräder sorgt auf dem Feld für einen mühelosen Ausgleich jeder Neigung. Sowohl MF 7345 MCS als auch MF 7347 MCS sind als ParaLevel-Modelle erhältlich. Dieses patentierte System ermöglicht automatisch den seitlichen Hangausgleich bei bis zu 20 % Neigung und verfügt serienmäßig über Allradantrieb. Mähdrescher werden im Allgemeinen für das Arbeiten auf ebenen Flächen konstruiert. ParaLevel hält den Mähdrescher an Hängen automatisch in der Waagerechten. Die Maschine arbeitet so permanent mit voller Effizienz und höchstem Durchsatz.

Teil des Hangausgleichs ist der serienmäßige Allradantrieb (optional abwählbar). Er sorgt unter allen Bedingungen für eine präzise arbeitende Lenkung und maximale Traktion. Zur Ausstattung gehört auch ein PWM-Ventil für eine besonders gleichmäßige Nivellierung und gute Schneidwerkskontrolle. Diese Aspekte machen das Arbeiten am Hang für Mensch und Maschine besonders sicher.

TRANSPORTBREITE UNTER 3,50 M (800er-Reifen beim MF 7345 S MCS PL) (650er-Reifen beim MF 7347 S MCS PL)







MF Care Service-Verträge (für regelmäßige Wartung) und Verträge für Wartung und Reparaturen können flexibel an Ihre Anforderungen im Hinblick auf Kosten und Betriebsstunden angepasst werden. Durch die regelmäßige Wartung wird Ihr Traktor "vorbeugend gewartet" – Fehler und Störungen werden erkannt, bevor sie auftreten, sodass Ausfallzeiten auf ein Minimum begrenzt werden können. Eine lückenlose Wartung durch den Vertriebspartner und die Verwendung von Originalteilen von AGCO Parts erhöhen zudem den Wiederverkaufswert der Maschine.

- ► Maximieren Sie den Wiederverkaufswert Ihrer Maschine
- ► Flexible Laufzeiten und Langzeittarife
- ▶ Bis zu 12 Monate nach Zulassung der Maschine möglich
- ► Erfahrene MF-Techniker stehen für den Service beim Handel oder vor Ort zur Verfügung

	SILBER	GOLD
DETAILANSICHTEN	REGELMÄBIGE WARTUNG Dieses Wartungspaket umfasst alle vorgeschriebenen Wartungsarbeiten basierend auf Festpreisen.	WARTUNG- UND REPARATURABSICHERUNG Bietet zusätzlichen Schutz bei Reparaturkosten (mit Ausnahme von Verschleißteilen). Tarife optional mit und ohne Selbstbehalt.
MASCHINENTYP	Alle	Alle
C	-	Profitieren Sie von Preisvorteilen für Ihre Maschine* bei aktiviertem MF Connect-Abonnement
REGELMÄßIGE WARTUNG	~	~
EPARATURKOSTEN	-	·
LBSTBETEILIGUNG	-	Abhängig von Marktbedingungen
t nur für bestimmte Modelle	und Märkte.	– Nicht verfügbar
ASSEY FERGUSON BIET	ET EIN EFFIZIENTES UND UMF/	ANGREICHES SERVICEANGEBOT

















**MF**Care

**MF**connect

ÜBERALL VERNETZT. JEDERZEIT.

HÖHERE VERFÜGBARKEIT, OPTIMIERTE WARTUNGSARBEITEN UND INTELLIGENTERE SERVICELEISTUNGEN MIT MF CONNECT.

SIND AUF WUNSCH ZU 100 % MITEINANDER VERNETZT!

ermöglicht, Ihre Massey Ferguson Maschinen genau im Auge

sämtliche Betriebsparameter von Maschinen und Ausrüstungen zu behalten.

Betrieb effektiver zu leiten und mithilfe von Ferndiagnosetools Effizienzsteigerungen und optimale Verfügbarkeit zu erzielen.

Dank der einfach entnehmbaren Stufenbodenabschnitte bin ich schneller mit Arbeit fertia TEILE & **KUNDENDIENST** 

LEBENSLANGE UNTERSTÜTZUNG

Der Einkauf, der optimale Einsatz und die Wartung von landwirtschaftlichen Maschinen sind mitunter recht komplex – deshalb sollten Sie bei einer Entscheidung nicht vergessen, wie wichtig das beruhigende Gefühl ist, im Bedarfsfall auf hervorragende Unterstützung zählen zu können. Als Besitzer einer Massey Ferguson Maschine können Sie sich darauf verlassen, dass Sie schnell und freundlich von unseren Vertriebspartnern unterstützt werden.

Es gibt keine Beschränkung für den zeitnahen Service und die Versorgung mit Ersatzteilen für Ihre Maschine. Wir sind während der gesamten Lebensdauer Ihrer Massey Ferguson Maschine an Ihrer Seite.

Wir sind stolz auf unsere Produkte und übernehmen die volle Verantwortung für jede Maschine, die wir verkaufen – unsere Mission ist der reibungslose und zuverlässige Betrieb, jedes Mal, wenn Sie den Zündschlüssel betätigen.



Einfaches Betanken - beide Tankstutzen sind leicht zugänglich nebeneinander angeordnet



Überprüfen und Reinigen des Luftfilters

DER MF ACTIVA S WURDE SO KONZIPIERT, DASS SEINE ROUTINEWARTUNGSARBEITEN SCHNELL, UNKOMPLIZIERT, EINFACH UND KOSTENGÜNSTIG DURCHGEFÜHRT WERDEN KÖNNEN.

Wir haben Zweckmäßigkeit und Design kombiniert, um die tägliche Wartung schnell, leicht und einfach zu gestalten, damit Sie Ihren Mähdrescher stressfrei warten können und schnell aufs Feld kommen – für eine höhere Produktivität und mehr Freizeit. Mit einem Massey Ferguson MF ACTIVA S minimieren Sie die Zeit für die Vorbereitung auf den nächsten Tag.



Einfaches Umstellen von Häckseln auf Schwadablage



Sicherer und einfacher Zugang zur Reinigung des Kühlers



Leiterschiene für eine einfache und sichere Inspektion



Einteilige Seitenabdeckungen mit Beleuchtung ermöglichen einen schnellen Zugang für Wartungsarbeiten

**MF**Services

IMMER AN IHRER SEITE – FÜR MEHR EFFIZIENZ UND HÖHERE GEWINNE

HERZLICH WILLKOMMEN BEI MF SERVICES — HIER ERHALTEN SIE ALLES, WAS SIE FÜR DEN BETRIEB IHRES MF ACTIVA S MÄHDRESCHERS BENÖTIGEN.

Die MF Services bestechen mit individuellen Anpassungsmöglichkeiten und unterstützen die Kontrolle der Betriebskosten, die Budgetierung und die Geschäftsplanung. So wird sichergestellt, dass jede einzelne Arbeitsstunde der Maschine effizient eingesetzt wird, während Sie zugleich die Möglichkeit erhalten, sich voll auf Ihr Kerngeschäft der Landwirtschaft zu konzentrieren.

Dieses umfangreiche Angebot an Serviceleistungen erleichtert den Arbeitsalltag der Eigentümer und Fahrer von **Massey Ferguson** Maschinen.



MASSEY FERGUSON VERTRIEBSPARTNER

Ihr MF Vertriebspartner steht Ihnen mit den besten Fachkenntnissen zu landwirtschaftlichen Maschinen zur Verfügung, die in Ihrer Umgebung verfügbar sind. Sie können sich stets an Ihren Vertriebspartner wenden und erhalten dort hervorragenden Kundenservice bei Kauf, Wartung, Reparatur und Ersatzteilen bis hin zum Kauf neuer Ausrüstung.

MEHR ALS 4.700 SERVICE-& REPARATUR-STANDORTE AUF DER GANZEN WELT

Für die oben genannten Support-Pakete gelten länderspezifische allgemeine Geschäftsbedingungen. Hinweis: Die Pakete sind nicht in allen Ländern verfügbar.

Bitte fragen Sie Ihren örtlichen MF-Händler/Vertriebspartner.



# ORIGINALTEILE VON MASSEY FERGUSON

DIE BESTE GARANTIE FÜR DEN WERTERHALT IHRES NEUEN MF ACTIVA S — SO SIND SIE VOR UNGEPLANTEN STILLSTANDZEITEN GESCHÜTZT.

Sie wählen aus einer umfassenden Auswahl an Zubehör, darunter Schmierstoffe, AdBlue, Pflege-Kits, Kabinenzubehör und vieles mehr. Alle Zubehörteile erhalten Sie exklusiv bei Ihrem MF Vertriebspartner.

Mithilfe der Smartphone-App "AGCO Parts

Books To Go" finden Sie schnell MF Ersatzteile und können diese schnell und bequem direkt bestellen.
Die App ist zum Download im App Store und im Google Play Store erhältlich.
Ihre persönlichen Zugangsdaten erhalten Sie von Ihrem MF Vertriebspartner.







#### AGCO FINANCE

KANN IHNEN DAS FÜR IHREN BETRIEB OPTIMALE FINANZIERUNGSANGEBOT UNTERBREITEN.

AGCO Finance ist das integrierte finanzielle Dienstleistungsangebot von Massey Ferguson, das Ihnen maßgeschneiderte Lösungen für Ihren landwirtschaftlichen Betrieb anbietet. Zu den angebotenen Dienstleistungen zählen Leasingverträge, Darlehen, Ratenkauf, Wartungskomplettpakete und Mietkauf, einschließlich der Finanzierung von MF Care Gewährleistungsverlängerungsverträgen.



#### DIE MASSEY FERGUSON-KOLLEKTION

JETZT KÖNNEN SIE SICH PASSEND ZU IHREM MASSEY FERGUSON STYLEN.

Auf der Suche nach einer passenden Cap zu Ihrem MF ACTIVA S ... oder nach einem stilvollen und robusten Overall für die tägliche Arbeit?



# DAS ERNTEVERSPRECHEN VON AGCO

#### UNSER VERTRAUEN IN DIE SICHERHEIT IHRER ERNTE

Das Ernteversprechen von AGCO ist unsere Zusage, dass wir in der außergewöhnlichen Situation, in der wir dringend benötigte Ersatzteile nicht innerhalb von 48 Stunden liefern können, Ihnen über unser Händlernetzwerk helfen oder sogar auf unsere Kosten einen Lohnunternehmer engagieren, der einspringt und Ihre Ernte einbringt, bis Ihre Maschine wieder läuft.\*

\*Es gelten die jeweiligen Geschäftsbedingungen. Nur in ausgewählten Märkten verfügbar.

Wir bieten eine exklusive Kollektion hochwertiger Artikel an, die zu Ihnen, Ihren landwirtschaftlichen Aktivitäten, Ihrer Familie und Ihrem Lifestyle nassen

Um mehr über unser Angebot zu erfahren, melden Sie sich bitte bei unserem Online-Shop an:

Shop.MasseyFerguson.Com

Schneidwerk und Schrägförderer
Schnittbreiten der FreeFlow-Schneidwerke (m)
Schnittbreiten der PowerFlow-Schneidwerke (m)
Reversierung von Schneidwerk, PFR und Schrägförderer
Automatische Haspeldrehzahl
TerraControl II Schnitthöhenautomatik
TerraControl II AutoLevel Schneidwerk und Auflagedruckautomatik
PowerFeed-Walze
Dreschtrommel mit Zusatzgewichten
8 Dreschleisten + 8 Ballastleisten
Breite / Durchmesser (mm)
Drehzahlbereich (U/min)
Dreschkorb
Anzahl der Leisten
Umschlingungswinkel (Grad)
Fläche (m²)
ABC-Modul-Umschlingung (Grad)
Multicrop-Separator
Breite / Durchmesser (mm)
Abscheidekorb
Anzahl der Leisten
Fläche (m²)
Elektrisch schwenkbar
Strohschüttler
Anz. / Anz. der Fallstufen
Gesamtabscheidefläche (m²)
Reinigung
Stufenboden mit hohen Hangstegen
Elektrisch einstellbare Ober- und Untersiebe
Gesamtfläche (m²)
Hochleistungs-Tonnengebläse, Ansaugung auf voller Breite
Gebläsedrehzahl (U/min)
Überkehrmaterial zur Trommel
Einstellung der Gebläsedrehzahl, elektrisch, von der Kabine aus

TECHNISCHE DATEN

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
4,80 bis 7,60	4,80 bis 7,60	4,80 bis 7,60	4,80 bis 7,60	4,80 bis 7,60	4,80 bis 7,60
5,50 bis 6,80	5,50 bis 6,80	5,50 bis 6,20	5,50 bis 6,80	5,50 bis 6,80	5,50 bis 6,80
•	•		•	•	•
•	•		•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
-	•	•		•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
1.340/600	1.340/600	1.340/600	1.600/600	1.600/600	1.600/600
380 bis 1.100	380 bis 1.100	380 bis 1.100	430 bis 1.210	430 bis 1.210	430 bis 1.210
	NY C				
12	12	12	12	12	12
120	120	120	120	120	120
0,83	0,83	0,83	0,99	0,99	0,99
14	14	14	14	14	14
	•	•	-	•	•
- 11	1.340/600	1.340/600	-	1.600/600	1.600/600
8	8	8	8	8	8
-	0,90	0,90	-	1,07	1,07
-	•	•	-	•	•
5 / 4	5 / 4	5/4	6 / 4	6 / 4	6 / 4
6,72	7,62	7,62	7,99	9,06	9,06
•	•	•	•	•	•
0	0	0	0	0	О
4,67	4,67	4,67	5,58	5,58	5,58
•	•	•	•	•	•
350 bis 1.050	350 bis 1.050	350 bis 1.050	350 bis 1.050	350 bis 1.050	350 bis 1.050
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•

- LEGENDE

  Serienausstattung
  Optional
  Nicht möglich
  Je nach Markt und Gesetzgebung

  Ausführungen mit geringer Kraftstoffregelung erhältlich
  Nicht in allen Ländern erhältlich

Sämtliche Angaben in diesem Prospekt sind so aktuell wie möglich. Allerdings können Ungenauigkeiten, Fehler	r ode
Auslassungen auftreten; auch technische Änderungen können ohne Ankündigung jederzeit vorgenommen werd	len.
Daher sollten gegebenenfalls alle Daten vor dem Kauf durch den Massey Ferguson Vertriebspartner bestätigt w	verd

Korntank	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
Fassungsvermögen (I)	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600	8.600
Entleerungsrate (I/s)	105	105	105	105	105	105
Länge der Entleerungsschnecke (m)	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Entladehöhe (m)	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50
Rückstandsmanagement						
Strohhäcksler	•	•	•	•	•	•
Anzahl der Messer	52	52	52	64	64	64
**Motor						
AGCO Power SCR-Technologie	•	•	•	•	•	•
Hubraum (I)	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
Leistung (ISO 14396) PS/kW *mit Power Boost	260/192	260/192	260/192	276/203 306*/225	276/203 306*/225	276/203 306*/225
Hubraum (I)	620	620	620	620	620	620
AdBlue® (I)	80	80	80	80	80	80
Antrieb						
Hydrostatisch / 4 Gänge	•	•	•	•	•	•
Bereifung						
Vorne	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32
Hinten	460/70 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24
Proline-Kabine						
		Heizung, Klimaanlage, elek	ktrisch verstell- und beheizbare Außens	spiegel, luftgefederter Sitz, 3D-L	enksäule, TechTouch-2-Terminal	
Abmessungen						
Gesamtlänge ohne Schneidwerk (mm)	9.070	9.070	9.070	9.070	9.070	9.070
Breite ohne Schneidwerk, Standardbereifung (mm)	3.190	3.190	3.290	3.485	3.485	3.498
Gewicht (kg)	12.800	13.100	14.500	13.300	13.600	15.100

Rückstandsmanagement
Strohhäckslerhaube mit elektrisch einstellbaren Verteilerblechen
Spreuverteiler
Optionale Bereifung
Vorne
Vorne
Vorne
Hinten
Vorn unter 3,5 m
Hinten unter 3,5 m
Hochleistungsobersieb für Mais
Gebläsedrehzahlreduzierung (270 bis 840 U/min)
Originalzubehör

	MF ACTIVA S 7345	MF ACTIVA S 7345 MCS	MF ACTIVA S 7347	MF ACTIVA S 7347 MCS			
nent							
chen	О	0	O	0			
teiler	0	0	0	0			
fung							
/orne	800/65 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32			
/orne	710/75 R 32	710/75 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32			
/orne	900/60 R 32 <sup>†</sup>	900/60 R 32 <sup>†</sup>	900/60 R 32 <sup>†</sup>	900/60R32 <sup>†</sup>			
inten	540/65 R 24	540/65 R 24	540/65 R 24	540/65 R 24			
3,5 m	800/65 R 32	800/65 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32			
3,5 m	540/65 R 24	540/65 R 24	460/70 R 24	460/70 R 24			
Mais	0	0	0	0			
/min)	О	0	0	0			
ehör	Allrad-Hinterachse, Multimedia-Radio mit Navigation, Ertragsmesser, Mais-Kit, Luftkompressor, Erbsen- und Bohnen-Kit						



8.360-9.070 mm



3.190-3.720 mm



