



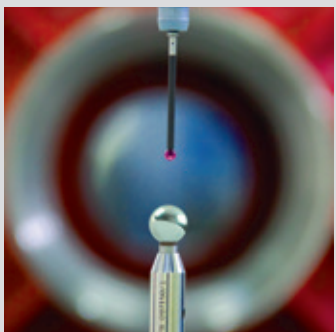
218 PK

# MF ACTIVA

7344



VAN MASSEY FERGUSON



## Breganze, Italië

Centre of Excellence van de oogst voor Massey Ferguson, de thuisbasis van precisietechnologie en -fabricage.

Dit is waar iedere machines tot leven komt, waar alle kleine onderdelen samenkomen om machines met ongelooflijke capaciteiten te vormen. De maaidorserfabriek in Breganze ligt in de fraaie provincie Vicenza in Italië. Net als vele productiefaciliteiten van Massey Ferguson over de hele wereld heeft de fabriek in Breganze een lange en trotse geschiedenis van fabricage voor de landbouw.

De fabriek in Breganze produceert maaidorseren in het middensegment en IDEAL-maaidorseren voor Massey Ferguson die over de hele wereld worden verkocht. Deze moderne fabriek heeft een oppervlak van 25 hectare en biedt werk aan 600 mensen. De maaidorseren die met de nieuwste technologie in de fabriek in Breganze worden vervaardigd, voldoen aan de hoogste specificaties en kwaliteitseisen van het zeer toegewijde team.

Tegenwoordig produceert Breganze maaidorseren met een scala aan dorstechnologieën. Alle maaidorseren worden aangevuld met een reeks FreeFlow-, PowerFlow- of maismaaiborden, die verkrijgbaar zijn in verschillende grootten, ontworpen zijn voor maximale oogstnelheid en efficiëntie, met een minimaal verlies van gewassen.

## MF ACTIVA 7344

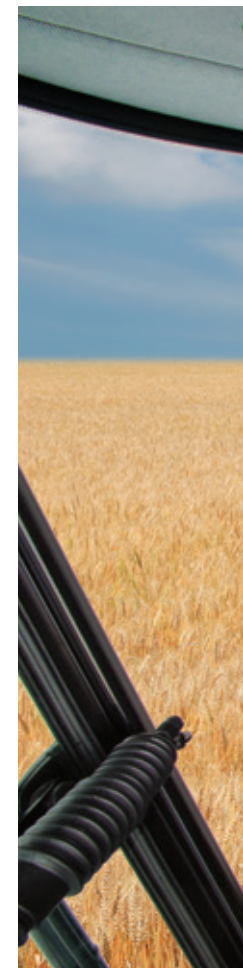
### Een machine waarop u kunt vertrouwen

De **MF ACTIVA 7344** maaidorser is geconstrueerd volgens de hoogste normen: een flexibele en betrouwbare machine die graan en stro behoedzaam verwerkt. Dit wordt gecombineerd met een bijzonder efficiënte motor die de kosten van het oogsten voor de eigenaar tot het minimum beperkt – een speciaal ontwerp voor een stille en comfortabele werkplek voor de bestuurder. De bedieningselementen zijn overzichtelijk ingedeeld in een ruime cabine met een panoramisch uitzicht.

<b>MF ACTIVA 7344</b>	218 pk	5 stroschudders	Graanbunker van 6.500 liter
-----------------------	--------	-----------------	-----------------------------

## Inhoud

- 02 Kwaliteitsproductie
- 03 De cabine
- 04 Dorsen en scheiden
- 06 Graanbunker en graanzeef
- 08 Strokwaliteit
- 09 Kies uw maaibord
- 10 De motor van uw maaidorser
- 10 Onderdelen. Wij zijn er wanneer u ons nodig heeft.
- 11 Specificaties



## De Comfort-cabine

### Maak het leven gemakkelijker



Bedieningsfuncties dashboard

De Comfort-cabine is ontworpen om de bestuurder de ideale productieve werkomgeving te bieden. Deze cabine combineert uitstekend bedieningsgemak met perfect comfort, zelfs na vele uren werk. Vanaf zijn positie houdt de bestuurder volledige controle over de maaidorser dankzij de Agritronic plus op de boordcomputer. De bedieningselementen zijn ergonomisch geplaatst, zodat de maaidorser eenvoudig en comfortabel te bedienen is. Voorzieningen zoals een stoel met luchtvering, verstelbare verwarmde spiegels en uitstekend zicht zijn standaard.

De ergonomische multifunctionele hendel biedt de bestuurder volledige controle en comfort.



- 01 Haspel op/neer
- 02 Haspel voor/achter
- 03 Maaibord op/neer
- 04 Maaibord constant links/rechts
- 05 Haspel langzamer
- 06 Haspel sneller
- 07 Lospijp in
- 08 Lospijp uit

## Dorskwaliteit in het hart van de maaidorser

De dorscomponenten zijn geoptimaliseerd voor alle soorten gewassen. Een robuuste cilinder van **600 mm bij 1.340 mm** breed, met acht slaglijsten dorst behoedzaam maar doortastend. De machine kan een grote variëteit aan gewassen aan, van graszaden tot kleine graankorrels en maïs.

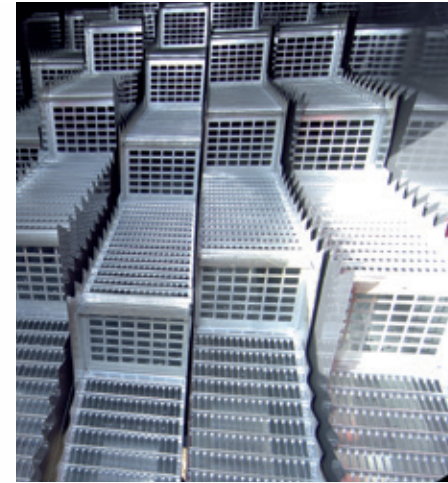
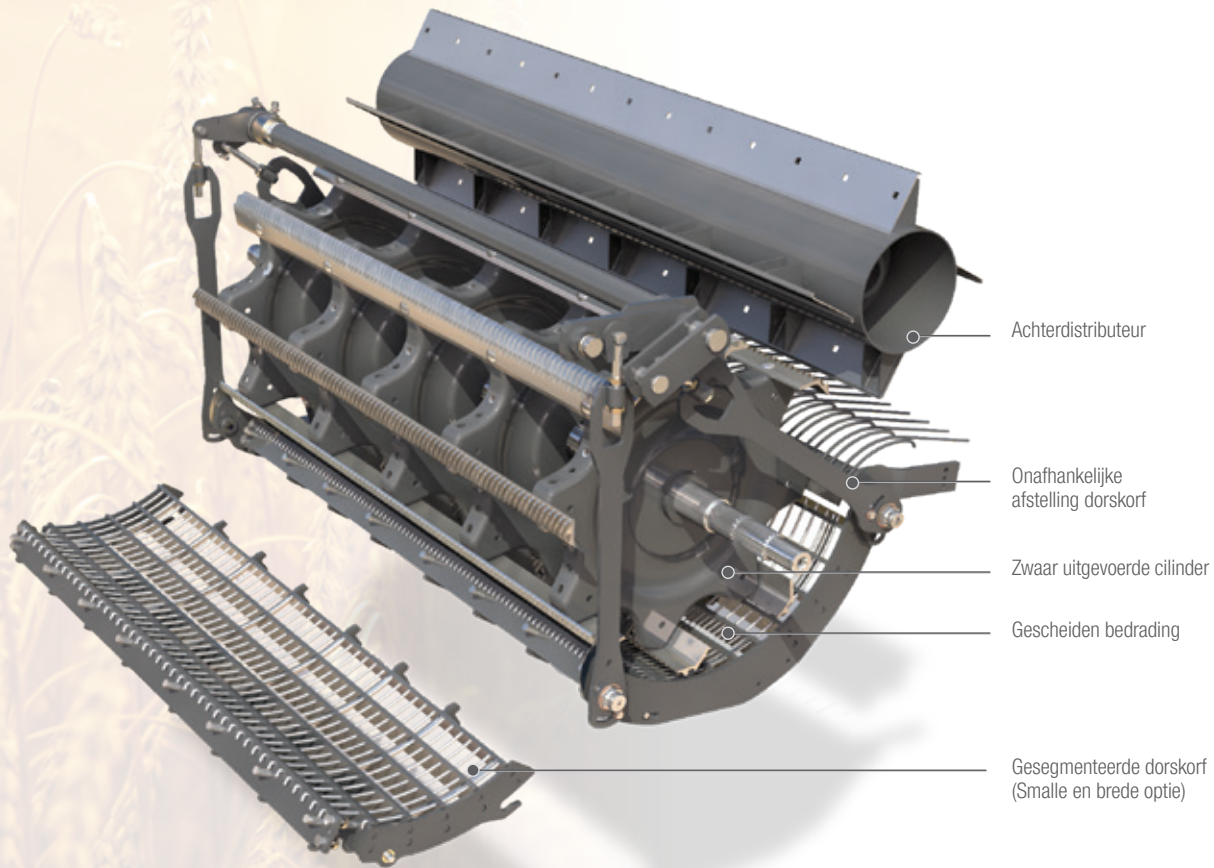
De dorskorf kan achter en voor op unieke wijze vanuit de cabine worden versteld voor verschillende gewascondities. De korf heeft verschillende maaswijdten voor uitstekende dorsresultaten in het eerste gedeelte en een maximale scheiding in het tweede gedeelte.

**De ABC-dorskorf** is achter de hoofddorskorf aangebracht om de scheidingscapaciteit verder uit te breiden. Deze kan in drie standen worden versteld voor optimale prestaties en een toename van het scheidingsoppervlak van 20%.

Een optionele **gesegmenteerde dorskorf** maakt een snelle omschakeling van fijnkorrelige naar grofkorrelige gewassen mogelijk.

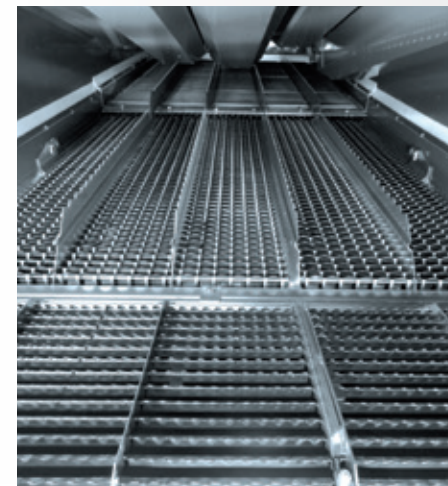


# MF ACTIVA



## Hoog scheidingsvermogen

De lange stroschudders zijn verdeeld in vier trappen en hebben 'actieve wanden'. De 21 cm hoge, verticale segmenten van de schudders zijn gemaakt van doorlatende rasters. Dit zijn de hoogste verticale segmenten die op conventionele maaidorsers worden gebruikt. De voorste trappen van de stroschudders zijn verstevigd voor het gebruik in maïs.



## Zeefontwerp met hoge capaciteit

De voorbereidingsbodem met een omgekeerde werking schudt het materiaal uit de dorskorf en maakt twee gescheiden lagen graan en kaf die worden gescheiden door de krachtige volumetrische blazer. De volledig verstelbare zeven hebben een speciaal ontwerp met nokken die zorgen voor een zeer schone opbrengst, en die heel gemakkelijk in een mum van tijd te verwijderen zijn voor reiniging.

## Graanbunker en graanzeef

De kwaliteit van uw opbrengst bepaalt uw winst. Speciale aandacht voor de graanzeef door gebruik van krachtige reinigingszeven levert u een optimale opbrengst van uw percelen.

De graanbunkers hebben een grote inhoud van **6.500 liter**, terwijl de losvijzel deze zeer snel kan lossen met een capaciteit van **85 l/sec**. De lospijp kan worden gebruikt voor het vullen van de hoogste graanwagens in het veld of op de weg. Bovendien kan nog een optionele opbrengstmonitor en vochtsensor – de Ceres 8000i met geïntegreerde SD-kaartlezer – worden toegevoegd.





MF ACTIVA

## Strokwaliteit

Stro van hoge kwaliteit is gegarandeerd dankzij het gewasvriendelijke dorssysteem, dat een gelijkmatig zwad oplevert dat ideaal is voor het vormen van zowel ronde, kleine of grote vierkante balen. Met standaardzwadopeningen kunt u de vereiste breedte instellen voor een perfect formaat. Voor vochtige omstandigheden kunnen eenvoudig stootborden worden aangebracht. Als het stro op deze manier wordt behouden, is het brandverbruik nog lager en worden de kosten voor het oogsten nog verder verlaagd.



Een verstelbare noppenplaat is standaard, zodat het stro consistent wordt gehakseld.

### Zelfverzekerd hakselen

De strohakselaar is speciaal ontwikkeld om de gewasresten zo te hakselen en te verspreiden, dat het resultaat perfect aansluit bij de wensen van akkerbouwers die een minimale bodembewerking toepassen. De messen zijn gekarteld voor een schone snede en een gereduceerde vermogensvraag. Met de volledige afstelbare contramessen en de kap van de hakselaar bereikt de bestuurder volledige controle over de hakselkwaliteit en de verspreiding van het gehakselde stro. Optioneel zijn elektrisch bediende geleideplaten verkrijgbaar op de hakselaar. Hiermee kunnen, indien nodig, de stroresten weg worden geleid van het nog ongemaaid gewas.

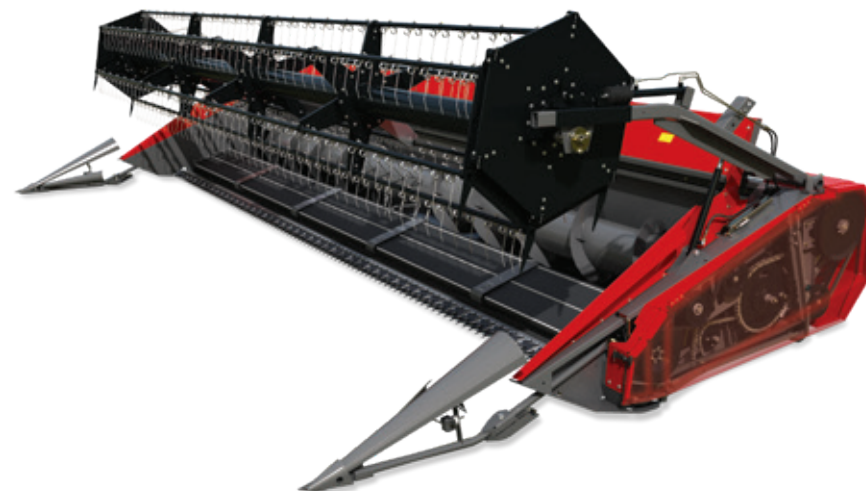
## Kies uw maaibord

Start goed, alles goed – de kwaliteit van het werk dat uw maaidorser levert staat of valt met uw maaibord. Massey Ferguson kan bogen op generaties aan ervaring en biedt een keuze uit de hoogwaardige PowerFlow-maaiborden of de FreeFlow-maaiborden met hun extra grote capaciteit.

### FreeFlow tot 7,6 m



### PowerFlow 5,5 m



Een gecombineerde Multicoupler is standaard zodat het bord snel gedemonteerd kan worden.



De Schumacher-maaibalk is de best presterende maai-inrichting op de markt, met een snijfrequentie van 1.254 slagen per minuut. Doordat de messen zelfreinigend zijn en duurzaam scherp blijven, houden zij ook onder zware oogstomstandigheden de gewasstroom in stand.



De tanden die over de volledige lengte van de FreeFlow-maaibordvijzel zijn verdeeld, zorgen voor een grotere capaciteit doordat zij een positieve en vlotte doorstroming van het gewas veroorzaken, richting de hoofdopvoerband.



De messenbalk bevindt zich op een indrukwekkende 1,14 m van de vijzel van het maaibord, waardoor het zicht op het maaiproces optimaal is en de prestaties subliem. De krachtige PowerFlow-banden bewegen het gewas met een constante snelheid weg van de maaibalk en naar de hoofdopvoerband. De banden weren ook stenen, zodat deze niet in de machine terechtkomen waar ze schade kunnen veroorzaken.



De AutoLevel-maaihoogteregeling is verkrijgbaar als optie voor dit maaibord. Een soepele overgang van de ene naar de andere kant zorgt voor een constante maaihoogte met gevoel dankzij het samenspel van de eersteklas hydraulische en elektronische systemen.

## Hoeveel belang hecht u aan de motor van uw maaidorser?



Uw AGCO POWER-motor is gegarandeerd ontworpen om te voldoen aan de laatste emissienormen. Met zijn SCR-technologie van de derde generatie is de motor daadwerkelijk een van de meest geavanceerde krachtbronnen op de markt. De motor is vriendelijker voor het milieu en de bedrijfskosten behoren tot de laagste in de sector. Dat zijn belangrijke parameters.

Daarnaast gaat het natuurlijk om de prestaties – de brandstoftoevoer is ontwikkeld voor een vlakke koppelcurve, een karakteristiek die past bij een maaidorser waarvan een constante opbrengst onder belasting wordt gevraagd, ongeacht de omstandigheden. Dit, gecombineerd met onze wrijvingsarme aandrijfsystemen, zorgt voor een ongekend laag brandstofverbruik per ton en een uitstekend brandstofrendement.

## MFservices Volledige ondersteuning van MF Services

Massey Ferguson en zijn distributeurs en dealers staan altijd klaar om uw aankoop met een extra inspanning te ondersteunen.



Landbouw kan een veeleisende branche zijn en daarom zorgen wij dat u ondersteuning kunt krijgen wanneer u die nodig hebt en op cruciale momenten van het jaar. Onze dealers zijn volledig gericht op het vinden van het juiste product voor u en daaropvolgende ondersteuning met de beste service, onderdelenlevering en hulp. U maakt deel uit van een gedreven familie zeer professionele specialisten, die erop gericht zijn om u echte serviceondersteuning van topkwaliteit te leveren.

Wij kennen uw branche en weten met welke uitdagingen ieder van u te maken heeft. Daarom kunnen onze dealers u helpen met uw planning voor een succesvolle toekomst. Informeer bij onze dealer naar onze financieringsmogelijkheden, die ook lease, huurkoop, huurcontracten en leenfaciliteiten omvatten.

U kunt uw activa veiligstellen met een **MFCare** Service and Extended Warranty Plan\*; een compleet pakket dat is gericht op totale zorg voor uw machine inclusief regulier onderhoud, reparaties en een volledige AGCO-garantie.

\*Het MFCare Service en uitgebreide garantieplan is mogelijk niet beschikbaar of afhankelijk van de markt. Neem contact op met uw Massey Ferguson-dealer voor informatie over beschikbaarheid in uw regio. Algemene voorwaarden zijn van toepassing.

# Specificaties

	MF ACTIVA 7344
<b>Maaibord met standaard Terra-regeling</b>	
Maaibreedte (m)	4,2 - 7,6
Maaifrequentie (slagen/min)	1.254
<b>Invoerketting met standaard omkering</b>	
Kettingen (n°)	3
<b>Drum</b>	
Diameter (mm)	600
Breedte (mm)	1.340
Slaglijsten (n°)	8
<b>Dorskorf</b>	
Staven (n°)	12
Wikkelhoek (graden)	120 graden
<b>ABC-dorsmodule</b>	
Staven (n°)	2
Positie (n°)	3
<b>Stroschudders</b>	
Stroschudders/stappen (n°)	5/4
Scheidingsoppervlak (m²)	6,72
<b>Zeven</b>	
Zeefoppervlak (m²)	4,67
Terugvoersysteem	drum
<b>Ventilatie</b>	
Ventilator	volumetrisch
Snelheid (tpm)	350/1.050

● Standaard ○ Optioneel

	MF ACTIVA 7344
<b>Graanbunker</b>	
Inhoud (liter)	6.500
Lossnelheid (liter/sec)	85
Hoogte lospijp (m)	4,20
Lengte lospijp (m)	4
<b>Stille cabine met airconditioning</b>	
Airconditioningsysteem	●
Verwarming	●
Functiebewaking	●
Verwarmde en verstelbare achteruitkijkspiegels	●
Boordcomputer	●
<b>Motor</b>	
Type	AGCO POWER 7,4 liter
Vermogen in pk (kW)	218 pk (162,5 kW)
Wisselstroomgenerator (amp)	120
Brandstoftank (liter)	450
<b>Transmissie</b>	
Type	Hydrostatisch
Versnellingsbak (n°)	3
Hoofdremmen	Schijftype
<b>Banden</b>	
Voorbanden	620/75 R30
Achterbanden	400/70-20



## Lijst optionele accessoires

Kafverspreider

Elektrisch bediende geleideplaten voor strohakselaar

Maïskit

Kleinezadenkit

Extra werkverlichting

Verschillende banden voor en achter - tot 800/75 R32

4WD

Rijstmachines

Gesegmenteerde dorskorf

Camerabewaking

Opbrengstmeter

Vochtsensor

Koeling

Erwten-en-bonenkit

Luchtcompressor

Flotatie hydraulische aandrijving (GSAX)

AGCO heeft alle mogelijke moeite gedaan om te verzekeren dat de informatie in deze publicatie zo nauwkeurig en actueel mogelijk is. Er kunnen zich echter onnauwkeurigheden, fouten of weglatingen voordoen en de specificaties kunnen te allen tijde en zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Alvorens tot aankoop over te gaan, dienen alle specificaties te worden gecontroleerd en bevestigd door uw Massey Ferguson-dealer of -distributeur.



**MASSEY FERGUSON**

**A world of experience. Working with you.**



Web: [www.MasseyFerguson.com](http://www.MasseyFerguson.com)

Facebook: [www.Facebook.com/MasseyFergusonGlobal](http://www.Facebook.com/MasseyFergusonGlobal)

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

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

YouTube: [www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal](http://www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal)

Blog: [Blog.MasseyFerguson.com](http://Blog.MasseyFerguson.com)



MASSEY FERGUSON® is een wereldwijd merk van AGCO.  
© AGCO SAS. 2019 | A-NL-15996 | Nederlands



Verantwoord bosbeheer

