

IHR INDIVIDUELLER MF 5M

	5M.95	5M.105	5M.115	5M.125	5M.135	5M.145
Motor						
AGCO POWER, 4-Zylinder, Turbo, Common-Rail	●	●	●	●	●	●
Motor Drehzahlspeicher	●	●	●	●	●	●
Getriebe						
Dyna-4 16x16	●	●	●	●	●	●
Power Shuttle	●	●	●	●	●	●
ComfortControl	●	●	●	●	●	●
PowerControl	●	●	●	●	●	●
AutoDrive und „Bremsen auf Neutral“	○	○	○	○	○	○
Superkriechgang-Getriebe	○	○	○	○	○	○
Geräumige Kabine mit ebenem Boden (2 Türen für einfachen Zugang)	●	●	●	●	●	●
Gefederte Kabine mit ebenem Boden (2 Türen für einfachen Zugang)	○	○	○	○	○	○
Kotflügelverbreiterung	○	○	○	○	○	○
Klimaanlage	○	○	○	○	○	○
Visioline-Glasdach für Frontladerarbeiten	○	○	○	○	○	○
Verstellbare Lenksäule (Neigung & Höhe)	●	●	●	●	●	●
Mechanischer Sitz	●	●	●	●	●	●
Luftgefederter Sitz	○	○	○	○	○	○
Beifahrersitz	○	○	○	○	○	○
Radio, MP3, Equalizer, Bluetooth, USB, SD u. Aux-in-Anschluss	○	○	○	○	○	○
Arbeitsscheinwerfer oben am Dach (vorne & hinten)	●	●	●	●	●	●
Zusätzliche Arbeitsscheinwerfer an den Handläufen	○	○	○	○	○	○
2 Außenrückspiegel mit Weitwinkelspiegel	●	●	●	●	●	●
2 Teleskop-Außenrückspiegel mit Weitwinkelspiegel	○	○	○	○	○	○
Fieldstar 5-Monitor: Für Smart Farming und Video	○	○	○	○	○	○
Werkzeugkasten	●	●	●	●	●	●

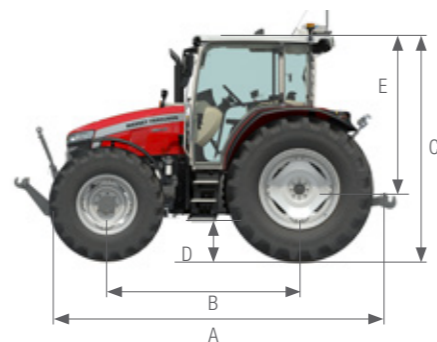
ABMESSUNGEN

(Bereifung=420/85R30 und 320/85R24, Breite 1,70 m)

		MF 5M.95 MF 5M.105 MF 5M.115	MF 5M.125 MF 5M.135 MF 5M.145
A	Gesamtlänge, vom Gewichtsträger der Frontgewichte bis zum Ende der Unterlenker	4.205	4.405
B	Radstand	2.430	2.620
C	Höhe bis Dachoberkante (Standard-/Visioline-Dach)	2.685*	2.730**
D	Max. Bodenfreiheit* (mit Hitchkupplung abzüglich 80 mm)	515	520
E	Höhe bis Dachoberkante (Standard-/Visioline-Dach) ab Hinterachse	1.949	
	Breite (min./max.)	1.795–2.587	1.795–2.587
	Wendekreis – Außendurchmesser, ohne Bremsen	4,63	5,01

*16.9 R 34 Reifen ** 18.4 R 38 Reifen †420/85R38 Reifen

	5M.95	5M.105	5M.115	5M.125	5M.135	5M.145
Hydraulik						
Unabhängige zusätzliche Hydraulikpumpe mit 58 l/min	●	●	●	●	●	●
Hydraulikanlage mit Tandempumpe 100 l/min	○	○	○	○	○	○
2 mechanische Steuerventile	●	●	●	●	●	●
3 mechanische Steuerventile	○	○	○	○	○	○
Ausgezeichnete Hubwerksregelung (Intermix / max. Höhe / Schnelleinzug / Schwingungstilgung)	●	●	●	●	●	●
Hubwerksbedienung an den Kotflügeln, beide Seiten	●	●	●	●	●	●
Fronthubwerk	○	○	○	-	-	-
Zapfwelle						
Unabhängige Zapfwelle	●	●	●	●	●	●
Elektrohydraulische Zapfwellenkupplung	●	●	●	●	●	●
Auswahl der Zapfwelldrehzahl in der Kabine	●	●	●	●	●	●
Vorderachse						
Allradantrieb	●	●	●	●	●	●
Elektrohydraulische Differenzialsperre	●	●	●	●	●	●
Frontkotflügel	○	○	○	○	○	○
Drehbare Kotflügel	○	○	○	○	○	○
Zusatzrüstung						
Hydraulische Anhängerbremse (Zweileitungsbremse)	●	●	●	●	●	●
Druckluft-Anhängerbremse (Zweileitungsbremse)	○	○	○	○	○	○
Batterietrennschalter	●	●	●	●	●	●
Mechanischer Kreuzhebel zur Frontladerbedienung in der Seitenkonsole	○	○	○	○	○	○
Elektronischer Joystick zur Frontladerbedienung an der Armllehne	○	○	○	○	○	○



DATEN

- Serienausstattung
- Optional
- Nicht verfügbar

Motorleistung	
Nennleistung in PS (kW) bei 2.200 U/min	
Maximale Leistung in PS (kW) bei 2.000 U/min	
Max. Drehmoment bei 1.500 U/min	
Motor	
Typ / Hubraum / Anz. der Zylinder	
Technik	
Getriebe	
Typ/Anz. der Gänge	
Gänge/Gruppen	
Wendeschaltung	
Min. Geschwindigkeit bei 1.400 U/min	km/h
Optionale Super-Kriechgänge	
Min. Geschwindigkeit bei 1.400 U/min* mit Kriechgang	km/h
Zapfwellen	
Betrieb und Bedienung	
Standard-Zapfwelldrehzahl	
Optionale Zapfwelldrehzahl	
Zapfwelldrehzahl bei Motordrehzahl	540 & 1.000
Zapfwelldrehzahl bei Motordrehzahl	540 Eco
Zapfwelle	
Serienmäßig	
Optional	
Hydraulik	
Max. Fördermenge – 1. Pumpe intern	Liter/min
Serienmäßige max. Fördermenge – 2. Pumpe	Liter/min
Optionale max. Fördermenge – 2. & 3. Pumpe	Liter/min
Steuerung der kombinierten Hydraulikpumpen	
Max. Druck	bar
Standard-Steuerventile / optionale Steuerventile	
Heckkraftheber	
Max. Hubkraft	kg
Unterlenker	
Bremsen	
Typ	
Hinterreifen	
Serienmäßig	
Optional	
Füllmengen	
Füllmenge Kraftstofftank	Liter
Füllmenge AdBlue®-Tank	Liter
Gewicht	
Mindestgewicht/durchschnittliches Gewicht/Höchstgewicht**	kg

	5M.95	5M.105	5M.115	5M.125	5M.135	5M.145
ISO-PS (kW)	90 (68)	100 (75)	110 (82)	120 (90)	130 (97)	140 (105)
ISO-PS (kW)	95 (71)	105 (78)	115 (86)	125 (93)	135 (101)	145 (107)
Nm	405	440	460	520	545	560
AGCO POWER 4,4 Liter, 4 Zylinder						
Elektronische Einspritzung, Common-Rail, 4 Ventile pro Zylinder, DOC + SC + SCR, Abgasstufe V						
Lastschaltgetriebe 16x16						
4x4						
Power Shuttle (PowerControl-Hebel & ComfortControl) + Kupplungsfunktion des Bremspedals (optional)						
1,30						
32x32						
0,10						
Unabhängige elektrohydraulische Regelung						
540/540Eco/1000						
540 / 1.000						
–						
6-teilig						
21-teilig						
34 l/min, Versorgung von Lenkung, Bremsen, Differentialsperre, Zapfwelle, Allradantrieb						
58 l/min, Versorgung von Steuerventilen und Kraftheber						
58 l/min, Versorgung des Heckkrafthebers + 42 l/min, Versorgung der Steuerventile						
Beide Pumpen können kombiniert werden, um 100 l/min an die Steuerventile zu liefern (z. B.: Frontlader)						
Handbedient						
200						
2 / 3						
4.300					5.200	
Schnellfanghaken (Kat. 2)					Schnellfanghaken (Kat. 3)	
Hydraulisch / ölgekühlt						
420/85 R 34					420/85 R 38	
460/85R34 - 480/70 R34 - 540/65R34					520/70 R 38 - 600/65 R 38	
340/85 R 38 - 420/85 R 38					460/85R34 - 480/70 R34 - 540/65R34	
480/70 R 38 - 540/65 R 38					340/85 R 38 – 420/85 R 38 - 480/70 R 38 – 540/65 R 38	
198						
18						
4.225/4.500/5.450					4.475/4.750/5.700	

Sämtliche Angaben in diesem Prospekt sind zum Zeitpunkt der Erstellung so aktuell wie möglich. Allerdings können Ungenauigkeiten, Fehler oder Auslassungen auftreten. Auch technische Änderungen können ohne Ankündigung jederzeit vorgenommen werden. Daher sollten vor dem Kauf gegebenenfalls alle Daten durch den Massey Ferguson Vertriebspartner bestätigt werden.

DATEN

- ⊕ ISO TR14396
- * Herstellerangaben
- ** Standardkonfiguration mit vollem Kraftstofftank, einem Fahrer – 75 kg – und kleinster Bereifung