



85 PS - 95 PS | MF 4700

Die Maschinen von Massey Ferguson mit ihrer innovativen und praktischen Ausstattung sind stets auf die Bedürfnisse der modernen Landwirtschaft ausgerichtet. Die „Globale Serie“ MF 4700 führt diese Tradition fort. Sie bietet hochmoderne, leistungsstarke und unkomplizierte Traktoren für schwerste Arbeiten, die für optimale Effizienz sorgen, für jeden landwirtschaftlichen Betrieb, an jedem Ort der Welt.

In einfach gehaltenem Design - entwickelt und hergestellt in hochmodernen Produktionsstätten auf der ganzen Welt - effizienten Antriebssträngen und einem hohen Maß an Komfort bietet der MF 4700 ein außergewöhnliches Preis-Leistungsverhältnis in allen Bereichen.



VON MASSEY FERGUSON

Technische Daten

	Plattformversion		Kabinausführung	
	MF 4708	MF 4709	MF 4708	MF 4709
Motorleistung				
Maximale Leistung in PS (kW) bei 2.000 U/min	85 (62,5)	95 (70,8)	85 (62,5)	95 (70,8)
Max. Drehmoment bei 1.500 U/min	347	355	347	355
Motor				
Hersteller/Hubraum/Anz. der Zylinder	AGCO POWER / 3,3 Liter / 3 Zylinder			
Technik	Elektronische Kraftstoffeinspritzung, Common-Rail, 4 Ventile pro Zylinder, DOC + SCR			
Getriebe				
Typ/Anz. der Gänge	Voll synchronisiert – 12x12			
Gänge/Gruppen	6 x 2			
Wendegerichte	Mechanisch synchronisiert			
Optionales Wendegerichte	Power Shuttle mit Comfort Control			
Min. Geschwindigkeit bei 1.400 U/min	1,91			
Optionale Super-Kriechgänge	24 x 24			
Min. Geschwindigkeit bei 1.400 U/min * mit Super-Kriechgang	0,14			
Zapfwelle				
Betrieb und Bedienung	Unabhängige elektrohydraulische Regelung			
Zapfwelldrehzahl bei Motordrehzahl	540 & 1.000	2.000		
Zapfwelldrehzahl bei Motordrehzahl	540 Eco	1.550		
Zapfwelle				
Serienmäßig	6 teilig			
Optional	6 & 21 teilig			
Hydraulik				
Zusatzhydraulik	65 l/min, Versorgung von Steuerventilen und Hubwerk			
Max. Druck	200			
Heckhubwerk				
Max. Hubkraft	3.000			
Unterlenker	Schnellfanghaken (Kat. 2)			
Bremsen				
Typ	Hydraulisch/ölgekühlt			
Hinterreifen				
Serienmäßig	460/85 R30	460/85 R30 (4WD) 420/85 R34 (2WD)	420/85 R34	
Optional	Je nach Modell 340/85 R38 - 480/70 R34 - 540/65 R34			
Füllmengen				
Füllmenge Kraftstofftank	105		120	
Füllmenge AdBlue®-Tank	10		15	
Gewicht				
Hinterradantrieb**	2.900		3.700	
Allradantrieb**	3.100		3.900	

– Nicht zutreffend / nicht verfügbar
 ⚙ ISO TR14396

* Herstellerangaben
 ** Je nach Optionen

Für eine noch größere Produktivität ist ein Sortiment an optionaler Ausstattung erhältlich. Für vollständige Details wenden Sie sich bitte an Ihren Massey Ferguson-Vertriebspartner vor Ort.

Sämtliche Angaben in diesem Prospekt sind so genau und aktuell wie möglich. Allerdings können Ungenauigkeiten, Fehler oder Auslassungen auftreten; auch technische Änderungen können ohne Ankündigung jederzeit vorgenommen werden. Daher sollten gegebenenfalls alle Daten vor dem Kauf durch den Massey Ferguson Händler bestätigt werden.

MF 4700

- Plattform und Kabine, 85 PS bis 95 PS
- AGCO POWER 3-Zylinder-Motoren, 3,3 l, Stufe IV (TIER 4 Final) konform mit wartungsfreiem DOC- und „All in one“-SCR-Technologie
- Modernes und effizientes Getriebe: synchronisiertes 12x12-Gang-Getriebe der neuesten Generation mit zwei Bereichen
- Unkompliziertes, praktisches Design für einfachste Bedienung in einer optimalen, modernen Arbeitsumgebung

Ausstattungen

- Bis zu 65 l/min Förderleistung
- Heckhubwerk mit 3 t Hubkraft, optional mit elektronischer Hubwerksregelung
- 2 Steuerventile serienmäßig
- Auswahl an Zapfenwellengeschwindigkeiten: 540/540E oder 540/1.000
- Leicht zugängliche Kabine oder geräumige Plattform

Gewichte und Abmessungen		
Plattform		MF 4708/MF 4709
Allradantrieb		
Gesamtlänge, vom Frontgewichtsträger bis zu den Unterlenkern am Heckhubwerk - mm		4.067
Radstand - mm		2.250
Wendekreis – Außendurchmesser, ohne Bremsen – m		7,7
Höhe bis Schutzbügel-Oberkante – mm		2.594
Breite (min./max.) – mm		1.820 bis 2.110
Max. Bodenfreiheit – mm		460
Kabine		MF 4708/MF 4709
Allradantrieb		
Gesamtlänge, vom Frontgewichtsträger bis zu den Unterlenkern am Heckhubwerk - mm		4.067
Radstand - mm		2.250
Wendekreis – Außendurchmesser, ohne Bremsen – m		7,7
Höhe bis Oberkante des Standarddachs mit 16,9 R 34 Reifen – mm		2.550
Höhe bis Oberkante des Visioline-Dachs mit 16,9 R 34 Reifen – mm		2.550
Breite (min./max.) – mm		1.820 bis 2.110
Max. Bodenfreiheit – mm		460