



MASSEY FERGUSON



82 CV - 100 CV

MF 4700 M

Da sempre Massey Ferguson fornisce attrezzature innovative e funzionali per consentire agli agricoltori di affrontare efficientemente qualsiasi sfida.

La tradizione continua con la nuova serie MF 4700 M, una gamma di trattori robusti, intuitivi, moderni, affidabili e ad alte prestazioni, progettati per garantire un'efficienza straordinaria a ogni tipologia di azienda agricola.

Prodotta in stabilimenti all'avanguardia, grazie al nuovo ed intuitivo design, alla scelta di trasmissioni efficienti e all'elevato livello di comfort, questa nuova serie offre un eccellente rapporto qualità-prezzo in qualsiasi settore.

DA MASSEY FERGUSON

Specifiche

Prestazioni del motore	
Potenza max. a 2.000 giri/min	
Coppia massima a 1.500 giri/min	
Motore	
Tipo/Cilindrata/N° di cilindri	
Tecnologia	
Trasmissione	
Tipo	
Dyna-2 opzionale (solo 4RM)	
Inversore	
Inversore opzionale	
Funzione opzionale	
Velocità min. a 1.400 giri/min	
Marce ridotte opzionali	
Velocità min. a 1.400 giri/min* con riduttore	
Presa di forza	
Funzionamento e controllo	
Velocità della PDF a regime motore	
Velocità della PDF a regime motore	
Albero della PDF	
Di serie	
Opzionale	
Impianto idraulico	
Flusso ausiliario di olio	
Pressione massima	
Sollevatore posteriore	
Capacità di sollevamento max.	
Attacchi bracci	
Freni	
Tipo	
Pneumatici posteriori	
Di serie	
Opzionale	
Capacità	
Capacità del serbatoio carburante	
Capacità serbatoio AdBlue®	
Peso	
2RM**	
4RM**	

	Versione con piattaforma		Versione con cabina		
	MF 4708 M MF 4708 M Dyna-2	MF 4709 M MF 4709 M Dyna-2	MF 4708 M MF 4708 M Dyna-2	MF 4709 M MF 4709 M Dyna-2	MF 4710 M MF 4710 M Dyna-2
CV ISO	82	92	82	92	100
Nm	347	355	347	355	365
AGCO POWER a 3 cilindri da 3,3 litri					
Iniezione elettronica, Common rail, 4 valvole per cilindro, DOC + SCR + SC					
Completamente sincronizzata 12 x 12 – 6 marce x 2 gamme					
Completamente sincronizzata 24 x 24 – 2 Powershift – 6 marce x 2 gamme					
Meccanico sincronizzato 12 x 12/Dyna-2: Power Shuttle (Comfort Control)					
Power Shuttle 12 x 12 (Comfort Control)					
Neutro con Freno					
km/h	1,42				
24 x 24/Dyna-2: 48 x 48					
km/h	0,11				
Controllo indipendente/elettroidraulico					
540 e 1000	1.920/1.964				
540 Eco	1.560				
6 scanalature					
6 e 21 scanalature (per versione a 1.000 giri/min)					
l/min	65 l/min per distributori e sollevatore				
bar	200				
kg	3.000				
Estremità a uncino (cat 2)					
Elettroidraulici/raffreddati a olio					
	420/85 R 30 (2RM e 4RM)	420/85 R34 (2RM)/460/85 R30 (4RM)	420/85 R 34		
	340/85 R38 - 420/85 R 34 - 460/85 R30 (solo 4RM)	340/85 R38 - 420/85 R30	340/85 R38 - 420/85 R30 - 460/85 R30 (solo MF 4709M)		
litri	105		125		
litri	13		15		
kg	2.950***		3.750***		
kg	3.150		3.950		

MF 4700 M

- Versione con piattaforma e cabina, da 82 CV a 100 CV
- Motori AGCO Power Stage V da 3,3 l, a 3 cilindri, con il pluripremiato sistema “All-in-one”
- Trasmissione moderna ed efficiente: trasmissione sincronizzata 12x12 con due gamme o trasmissione Dyna-2 con inserimento senza frizione di 24 marce avanti e 24 marce indietro
- Il design intuitivo, affidabile e funzionale offre un trattore semplice da utilizzare e un ambiente di lavoro moderno

Caratteristiche principali

- Flusso della pompa idraulica fino a 65 l/min
- Sollevatore posteriore a comando elettronico con capacità di sollevamento di 3 tonnellate
- 2 distributori di serie (un terzo distributore è disponibile su richiesta)
- Scelta di opzioni PDF: 540/540E/1000
- Cabina facilmente accessibile e piattaforma spaziosa

Dimensioni	Con piattaforma, 4 ruote motrici	Con cabina, 4 ruote motrici
Lunghezza totale del telaio dal portazavorre anteriore alle barre di attacco posteriori	MF 4708 M MF 4709 M	MF 4708 M MF 4709 M MF 4710 M
	4,067 mm	
Passo	2.250 mm	
Raggio di sterzata - diametro esterno, freni esclusi	3,85/7,7 m	
Altezza alla parte superiore del tettuccio con pneumatici 420/85 R 30	2.520 mm	-
Altezza alla parte superiore del tetto standard con pneumatici 420/85 R 34	-	2.550 mm
Altezza alla parte superiore del tetto Visioline con pneumatici 420/85 R 34	-	2.550 mm
Larghezza (min/max)	Da 1.821 a 2.110 mm	
Massima luce libera da terra	460 mm	

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.

Per incrementare ulteriormente la produttività, è disponibile una gamma di attrezzature opzionali. Per maggiori dettagli, contattate il vostro concessionario Massey Ferguson.



MASSEY FERGUSON® è un marchio mondiale di AGCO.
© AGCO SAS. 2020 | A-IT-17147/0420 | Italiano

* Test eseguiti dal produttore ** In base alle opzioni

• ISO TR14396 *** Trazione 2RM non disponibile sui modelli Dyna-2