

MF 4700 M

Depuis toujours, Massey Ferguson fournit aux agriculteurs des machines simples et fiables pour les aider à relever tous les défis au quotidien.

La nouvelle série MF 4700 M perpétue cette tradition en proposant une gamme de tracteurs modernes et performants, robustes et pratiques, qui offrent des niveaux d'efficacité et de fiabilité exceptionnels pour tout type d'exploitation dans le monde.

Avec son design simple, ses toutes nouvelles options de transmissions et son excellent niveau de confort, cette nouvelle série, fabriquée dans des usines ultra modernes, offre un rapport qualité-prix exceptionnel.

PAR MASSEY FERGUSON

Spécifications

, p = 0
Desfermence de motor
Performances du moteu
Puissance max. (ch) à 2 000 tr/mir
Couple max. à 1 500 tr/mir
Type/cylindrée/nb de cylindre: Technologie
Transmission
Тур
Dyna-2 en option (4RM uniquement
Inverseu
Inverseur en option Option
Vitesse min. à 1 400 tr/mi
Vitesses rampantes en option
Vitesse min. à 1 400 tr/min* avec rampante
Prise de force
Utilisation et commande
Régime de PDF au régime moteu
Régime de PDF au régime moteu
Arbre de PDI
De série
En option
Circuit hydraulique
Débit d'huile auxiliaire
Pression max
Relevage arrière
Capacité de relevage max
Bras inférieurs
Freins
Туре
Pneumatiques arrière
De série
En option
Capacités
Capacité du réservoir de carburan
Capacité du réservoir d'AdBlue
Poids
2 roues motrices*
4 roues motrices*

	Version plateforme		Version cabine			
	MF 4708 M	MF 4709 M	MF 4708 M	MF 4709 M	MF 4710 N	
• ISO ch	82	92	82	92	100	
Nm	347	355	347	355	365	
INIII	347	333	347	300	300	
	AGCO POWER 3,3 litres, 3 cylindres					
	Injection électronique, rampe commune, 4 soupapes par cylindre, DOC + SCR + Catalyseur de					
	12 x 12 entièrement synchronisée – 6 rapports x 2 gammes					
	24 x 24 entièrement synchronisée – 40 km/h à 1 850 tr/min					
	6 rapports mécaniques x 2 gammes – 2 rapports Dyna-2					
	12 x 12 : inverseur mécanique / Dyna-2 : Power Shuttle (Comfort Control)					
	Power Shuttle (Comfort control) sur transmission 12 x 12					
Luca (la	Mise au neutre à la pédale de frein					
km/h	1,42 24 x 24 / Dyna-2 : 48 x 48					
km/h		24)	0,11	X 40		
MII/II			0,11			
		Commande	indépendante/hydi	roélectrique		
540 et 1 000						
540 Eco			1 560			
	6 cannelures					
		6 et 21 cann	elures (à 1 000 tr/n	nin en option)		
l/min	65 I/min alimentant les distributeurs et le relevage					
bars			200			
lia			2.000			
kg	3 000 Bras à crochets (cat. 2)					
		DI	as a crochets (cat.	۷)		
	Refroidissement hydroélectrique / à l'huile					
			,			
	420/85 R30 (2RM et 4RM)	420/85 R34 (2RM) 460/85 R30 (4RM)		420/85 R34		
	340/85 R38 420/85 R34 460/85 R30 (4RM uniquement)	340/85 R38 420/85 R34 480/70 R34		38 - 420/85R30 - 4 30 - 480/70R34 - 5		
	(-1 avi umquement)					
litres	105		125			
litres		3		15		
kg	2 95	50***	3 750***			
kg	3 1	150		3 950		

MF 4700 M

- Versions plateforme et cabine, 82 à 100 ch
- . Moteurs AGCO Power 3 cylindres, 3,3 litres, Stage V dotés du système primé tout-en-un
- Nouvelle transmission économique : transmission 12 x 12 synchronisée avec deux gammes ou transmission Dyna-2 dotée de 24 vitesses en marche avant et 24 vitesses en marche arrière sans débrayer
- . Un tracteur fiable, pratique et simple d'utilisation qui offre un environnement de travail moderne

Caractéristiques principales

- Débit max. de la pompe hydraulique : 65 l/min
- Relevage arrière d'une capacité de 3 tonnes avec commande électronique
- 2 distributeurs de série (3° distributeur disponible en option)
- Choix des options de prise de force : 540/540E/1 000
- · Accès facile en cabine et version plateforme spacieuse

Dimensions	Version plateforme 4 roues motrices	Version cabine 4 roues motrices	
	MF 4708 M / MF 4709 M	MF 4708 M/ MF 4709 M/ MF 4710 M	
Longueur du porte-masse avant aux bras de relevage arrière	4 067 mm		
Empattement	2 250 mm		
Rayon de braquage - diamètre extérieur	3,85 / 7,7 m		
Hauteur jusqu'à l'arceau (sans gyrophare), avec pneus 420/85 R30	2 520 mm	-	
Hauteur jusqu'au toit (de série), avec pneus 420/85 R34	-	2 550 mm	
Hauteur jusqu'au toit Visio, avec pneus 420/85 R34	-	2 550 mm	
Largeur (min./max.)	1 821 à 2 110 mm		
Garde au sol maximale	460 mm		

Tout a été mis en œuvre pour garantir la précision et l'exactitude des informations contenues dans ce document au moment de sa publication. Toutefois, des imprécisions, erreurs ou omissions peuvent exister et les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées à tout moment sans préavis. Par conséquent, toutes les caractéristiques doivent être vérifiées auprès de votre concessionnaire ou distributeur Massey Ferguson avant tout achat.

Une gamme d'équipements est disponible en option pour offrir davantage de productivité. Veuillez contacter votre concessionnaire Massey Ferguson local pour de plus amples informations.

