

SÉRIE

MF 4700

75 - 95 CV



MASSEY FERGUSON

Praticidade e robustez

*Motor AGCO Power com 3 cilindros
Reversor mecânico ou eletro-hidráulico
Alta capacidade de levante*



MASSEY FERGUSON

SÉRIE MF 4700


Motor AGCO Power 3 cilindros com iEGR
Transmissão 12x12 / 8x8 / 24x24

	MF 4707	MF 4708	MF 4709
RENDIMENTO DO TRATOR			
Potência do motor - cv (kW) @ SAE J1995	75 (56)	85 (63)	95 (70)
Potência máxima na TDP - cv (kW)	64 (47)	72 (53)	79 (58)
Torque máximo no motor @ 1500 rpm - Nm (mkgf)	312 (32)	347 (35)	355 (36,2)
Marca	AGCO POWER		
Número de cilindros	3		
Cilindrada - cm ³	3300		
Aspiração	Turbo intercooler		
TRANSMISSÃO			
Tipo	12x12 / 8x8* / 24x24**		
Reversor	Eletro-hidráulica Mecânica		
Embreagem	Multidisco úmido		
Acionamento	Eletro-hidráulica		
EIXOS			
	DIANTEIRO	TRASEIRO	
Tipo	4x2* / 4x2 TDA	Flange	
Acionamento	Eletro-hidráulico		
Redução final	Epicíclica		
Bloqueio do diferencial	Eletro-hidráulica		
TOMADA DE POTÊNCIA			
Tipo	Eletro-hidráulica		
Rotação nominal da TDP - rpm	540 - 540/540E*		
Rotação do motor na rotação nominal da TDP - rpm	1920(540) / 1560(540E)		
SISTEMA DE DIREÇÃO			
Tipo	Hidrostática		
LEVANTE DE TRÊS PONTOS			
Controle	Eletrônico		
Capacidade de levante - kgf	3000		
Funções de controle eletrônico	Intermix		
Ao fixar implementos pesados em 3Ps, observe o limite de carga das rodas			
SISTEMA HIDRÁULICO			
Controle remoto			
Tipo	Independente		
Bomba	Engrenagem		
Número de válvulas	2 / 3		
Fluxo máximo - l/min	65		
Pressão máxima - bar (kgf/cm ²)	200 (204)		
RODADO			
Traseiro	Dianteiro		
18.4-30R1	12.4-24R1		
23.1-26R1	13.6-24R1		
23.1-26R2	14.9-24R2		
13.6-38R1 DUAL	12.4-24R1		

	MF 4707	MF 4708	MF 4709		
FREIOS					
Serviço					
Tipo	Multidisco úmido				
Acionamento	Hidráulico				
Estacionamento					
Tipo	Freio de mão mecânico				
CAPACIDADES					
Tanque de combustível - l	170 (plataformado) / 153 (cabinado)				
BITOLA					
Dianteiro Mínima / Máxima - mm	1.118 / 2.000				
Traseiro Mínima / Máxima - mm	1.329 / 2.349				
Largura externa traseira - mm	1925				
OPCIONAIS					
Super Creeper / Para-lamas dianteiros / Telemetria					
VELOCIDADES DE TRABALHO E TRANSPORTE (TODOS MODELOS)					
Rotação do motor - rpm	2200				
Pneu	18.4-30R1				
MARCHAS					
MARCHAS	VELOCIDADE / REDUTOR DE VELOCIDADE		MARCHAS	VELOCIDADE / REDUTOR DE VELOCIDADE	
L1	1.2	0.1	H1	3.5	0.3
L2	2.9	0.2	H2	8.2	0.6
L3	4.0	0.3	H3	11.3	0.8
L4	5.5	0.4	H4	15.7	1.1
L5	7.7	0.6	H5	21.8	1.6
L6	9.3	0.7	H6	26.3	1.9

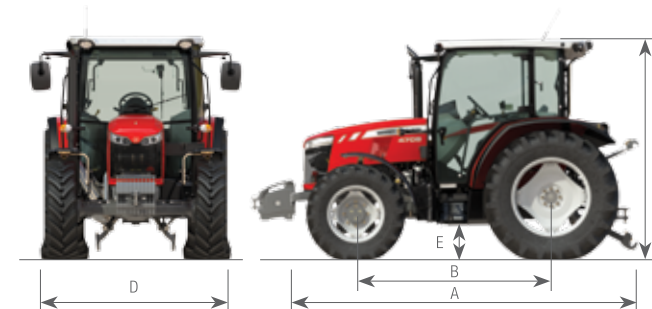
www.masseyferguson.com.br  MasseyFergusonGlobal

 MasseyFergusonVideo

 0800 704 4198



Raio de giro
3,3m



(A) Comprimento total (mm) - 4.067
(B) Distância entre eixos (mm) - 2.250
(C) Altura máxima (mm) - 2.537
(D) Largura externa traseira máx. (mm) - 1.925
(E) Vão livre (mm) - 460

Peso máximo com lastro
MF 4707 (kg) - 4.125
MF 4708 (kg) - 4.675
MF 4709 (kg) - 5.225

*Dimensões se aplicam aos modelos cabinados
*Consulte disponibilidade de modelos e versões
**Com Creeper



MASSEY FERGUSON é uma marca mundial da AGCO.

Este material contém o resumo das informações do Produto, cujas especificações podem ser alteradas a qualquer tempo, sem aviso prévio. A configuração da versão standard pode ser diferente das fotos ilustrativas. Por isso, antes de comprar, sempre confirme todas as informações do Produto com a concessionária de sua região.

#FOPMF4700/V1/JAN2019