

TRATORES SÉRIE

MF 7300 Dyna-3

160 – 180 cv



A máquina que não para
de trabalhar para quem
não quer parar de crescer.



+ PERFORMANCE

9% a mais hectares por hora
Transmissão Dyna-3 com trocas automáticas de marcha

+ ECONOMIA

11% MENOS GASTO COM COMBUSTÍVEL
Motor de 4 cilindros com gerenciamento eletrônico de combustível

+ ROBUSTEZ E DURABILIDADE

MF 7300 Dyna-3.
EFICIENTE EM TUDO.



MF 7300 Dyna-3. EFICIENTE EM TUDO.

	MF 7316	MF 7318
Tração	4x4	
MOTOR		
Modelo	AGCO Power 49CW3	
Combustível	Diesel ou Biodiesel B100 - ANP 07/2008	
Potência máx. motor - cv @ 2100 rpm	SAE J1995 160	180
Torque máximo (Nm) @ 1500 rpm	642	699
Cilindrada (cm³)	4900	
N. de cilindros - aspiração	4 - Turbo intercooler	
Sistema de Injeção	Common Rail, Injeção Direta	
EMBREAGEM		
Tipo	Multidisco úmida	
Acionamento	Eletro-hidráulica	
TOMADA DE POTÊNCIA		
Tipo	Independente	
Acionamento	Eletro-hidráulico	
Velocidades (rpm - rpm do motor)	540 - 1874 / 1000 - 2000	
Opções de velocidades (rpm)	540/1000	
Potência máxima (cv) @ 2100	130	154
TRANSMISSÃO		
Tipo	PowerShift com troca automática dentro dos grupos	
Número de marchas	18Fx18R	
Reversão	Power-Shuttle (Reversão abaixo de 2 km/h)	
PROGRAMAÇÃO DA TRANSMISSÃO		
Modo Auto 1	Troca de marchas automática por carga do motor	
Modo Auto 2	Troca de marchas automática baseada em rotações definidas pelo operador	
Modo Auto N	Posição neutro quando é acionado o pedal do freio ou está abaixo de 1200 rpm	
SISTEMA HIDRÁULICO		
Tipo de bomba	Fluxo constante e Bomba de vazão variável	
Categoria de levante	II	
Tipo de controle	Eletro-hidráulico	
Vazão de bomba (l/min)	90 - Fluxo constante 162 - Bomba de Vazão Variável	
Capacidade de levante máx. Olhal (kgf)	8.000	
Válvula de controle remoto	2 válvulas de dupla ação, sendo 1 com destrave automático	
Opcional	Bomba de vazão variável Bomba de Pistão - 3 ou 4* válvulas de dupla ação com saídas controladas	

	MF 7316	MF 7318
FREIOS		
Tipo	Multidiscos à banho de óleo	
Acionamento	Hidráulico	
Freio de estacionamento - tipo	Manual acionado por alavanca	
DIREÇÃO		
Tipo	Hidrostática	
DIMENSÕES C/ PNEUS STD		
Distância entre eixos (mm)	2858	
Comprimento total (mm)	5456	
Altura total (mm)	3083	
Largura total (mm)	2558	
Vão livre na barra de tração (mm)	360	
Bitolas traseira min - máx (mm)	1598 ou 2187	
Raio de giro	5200	
CAPACIDADES		
Tanque de combustível (l)	200 / 380	
POSTO DE OPERAÇÃO		
Tipo	Cabine	
RODADOS		
Traseiro	Dianteiro	
24.5-32R1 10P	18.4-26R1 10PR	
23.1-30R1 12PR	14.9-28R1 8PR	
23.1-30R2 8PR	14.9-28R2 6PR	
20.8-38R1 10PR Dupla	18.4-26R1 10PR	
*Consultar disponibilidade		
TECNOLOGIA EMBARCADA		
Piloto Automático (Ready)		
Massey Ferguson Guide, by Trimble Centimétrico (Rádio RTK Trimble ou Satel) (Opc)		
Massey Ferguson Guide, by Trimble Decimétrico (Opc)		
O trator quando preparado para trabalhar com piloto automático, já estará compatível com o Massey Ferguson Guide, by Trimble e o Auto Guide 3000, que podem ser adquiridos através do canal de peças na rede de concessionárias		
OPCIONAIS		
Kit prolongador do eixo dianteiro (3 metros)		
Kit boca de lobo		
Barra de tração com pino bola		
Para-lama dianteiro		



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.

FOP/MF/MF7300-DYNA3/FV/FEV-2021

