

MASSEY FERGUSON

Característica	U.M.	MF 96
Carac.Principal		
Potência máxima	HP	85 (2.200)
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		MWM / International A4 - 4.1, do tipo mecânico
Norma de medição		(*) ISO 14396
Torque máximo	Nm/rpm	319 /1.400
Custo Horário	R\$	0,00
Informações sobre a carregadeira		
Altura de descarga	mm	2.750
Altura total	mm	4.300
Força de desagregação na caçamba	kgf	4.335
Profundidade de escavação	mm	140
Custo Horário	R\$	0,00
Dados da caçamba (tipo uso geral) - Carregadeira		
Capacidade coroada - Carregadeira	m³	0,765 – 1,0
Largura - Carregadeira	mm	2.310
Custo Horário	R\$	0,00
Informações sobre a retroescavadeira		
Alcance máximo horizontal	mm	5.640
Altura máxima de corte	mm	5.280
Altura máxima de descarga	mm	3.720
Força de escavação da caçamba	kgf	4.900
Profundidade máxima de escavação	mm	4.700
Custo Horário	R\$	0,00
Dados da caçamba (tipo uso geral)		
Capacidade coroada	m³	0,221 m³
Largura	mm	609 mm
Custo Horário	R\$	0,00

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas		Não disponível
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Não disponível
Sistema de transmissão de dados		Não disponível
Custo Horário	R\$	0,00

Pneus

Dianteiros		12.5-18 R4 10 Lonas
Traseiros		16.9-28 R4 10 Lonas
Custo Horário	R\$	0,00

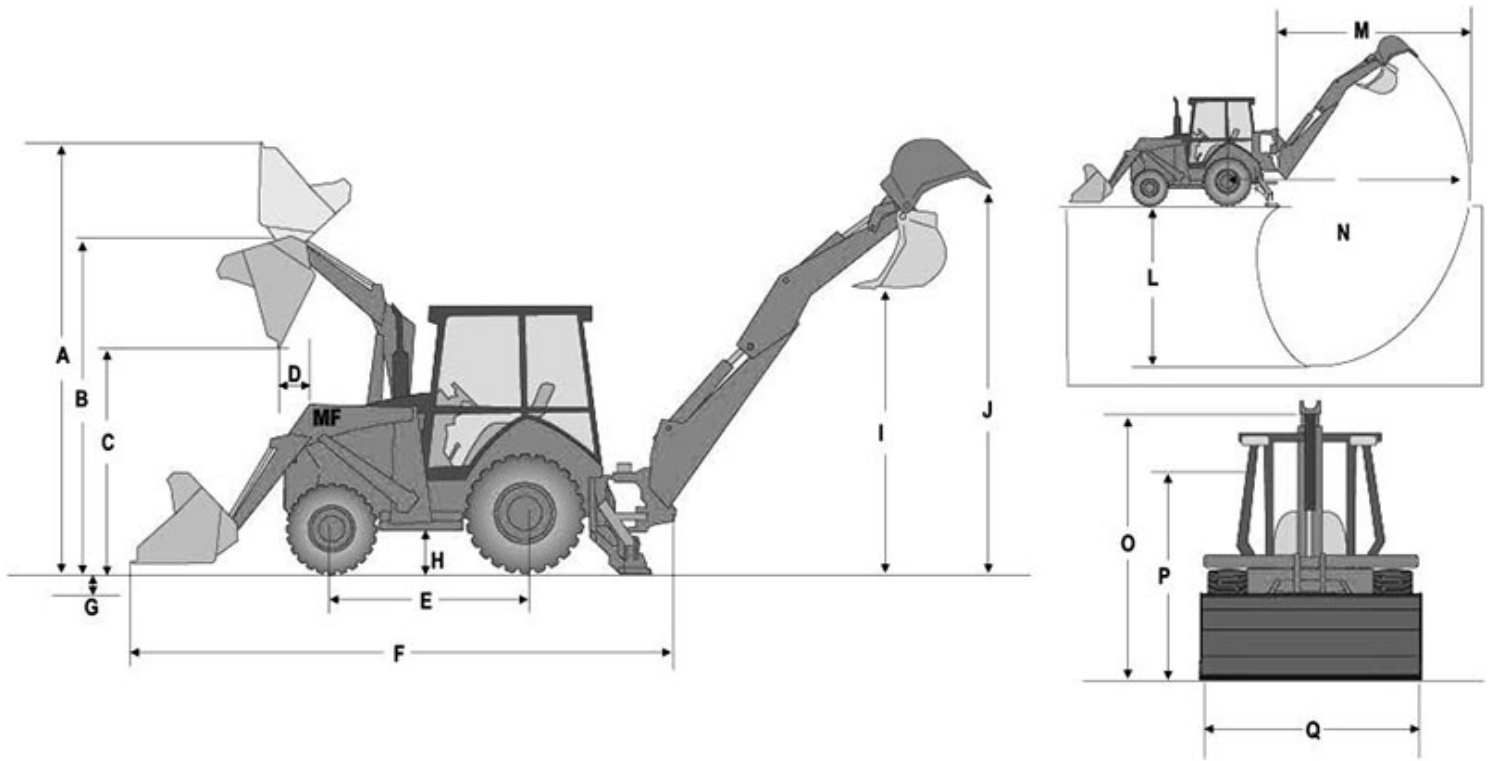
Sistema hidráulico

Pressão máxima	bar	Não informado
Tipo e características		Tipo bomba de engrenagens, com pressão máxima de 190 bar e vazão máxima de 104 l/min
Vazão máxima	l/min	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00

Informações Complementares

Cabine		Aberta, com proteção ROPS como item de série
Código Finame		Não informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	7.650 x 2.310 x 3.700
Freios		Quatro discos em banho de óleo
Marchas		4 à frente / 4 à ré
País de origem		Não informado
Peso operacional	kg	6.720
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio de giro	mm	5.500 mm (com freio)
Sistema de transmissão		Tipo Powershuttle, da marca Eaton
Velocidade máxima em cada marcha	km/h	1º 5,38 km/h / 2º 9,54 km/h / 3º 17,40 km/h / 4º 30,71 km/h
Custo Horário	R\$	0,00





	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	M	N	O	P	Q
2RM	4.250	3.490	2.700	7.40	2.240	7.650	185	365	3.720	5.280	4.700	5.640	6.670	3.700	2.850	2.310
4RM	4.300	3.540	2.750	7.40	2.240	7.650	140	400	3.720	5.280	4.700	5.640	6.670	3.700	2.850	2.310