

# MASSEY FERGUSON

Característica	U.M.	MF 96
<b>Carac.Principal</b>		
Potência máxima	HP	85 (2.200)
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
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
<b>Informações sobre a carregadeira</b>		
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
<b>Dados da caçamba (tipo uso geral) - Carregadeira</b>		
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	m <sup>3</sup>	0,221 m <sup>3</sup>
--------------------	----------------	----------------------

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
<b>Sistema hidráulico</b>		
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
<b>Informações Complementares</b>		
Cabine		Aberta, com proteção ROPS como item de série
Código Fname		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

