

# MASSEY FERGUSON

Característica	U.M.	MF 86 hs
<b>Carac.Principal</b>		
Potência máxima	HP	75 (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	289 / 1.400
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Informações sobre a carregadeira</b>		
Altura de descarga	mm	2.695
Altura total	mm	4.300
Força de desagregação na caçamba	kgf	3.375
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
Largura - Carregadeira	mm	2.143

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

---

**Informações sobre a retroescavadeira**


---

Alcance máximo horizontal	mm	5.350
---------------------------	----	-------

Altura máxima de corte	mm	4.790
------------------------	----	-------

Altura máxima de descarga	mm	3.370
---------------------------	----	-------

Força de escavação da caçamba	kgf	3.462
-------------------------------	-----	-------

Profundidade máxima de escavação	mm	4.120
----------------------------------	----	-------

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

---

**Dados da caçamba (tipo uso geral)**


---

Capacidade coroada	m <sup>3</sup>	0,219
--------------------	----------------	-------

Largura	mm	457
---------	----	-----

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	7.5 x 16 L1 10 Lonas
------------	----------------------

Traseiros	14.00 x 24 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 175 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
Código Fname		Não informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	7.115 x 2.143 x 3.370
Freios		Quatro discos em banho de óleo
Marchas		6 à frente / 6 à ré (mecânica) - 4 à frente / 4 à ré (Powershuttle)
País de origem		Não informado
Peso operacional	kg	5.800
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio de giro	mm	3.725 mm (com freio)
Sistema de transmissão		Tipo mecânico ou Powershuttle, da marca Eaton
Velocidade máxima em cada marcha	km/h	1º 2,09 km/h / 2º 3,06 km/h / 3º 5,62 km/h / 4º 8,56 km/h / 5º 42,54 km/h / 6º 23,01 km/h

Custo Horário

R\$

0,00

