

# MASSEY FERGUSON

Característica	U.M.	MF 250
<b>Carac.Principal</b>		
Potência máxima	HP	50 (2.250)
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		TII S 325 / Simpson
Norma de medição		*ISO TR14396
Torque máximo	Nm/rpm	167/1.500
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema De Transmissão</b>		
Marchas		8x2
Velocidades mínima/máxima	km/h	2,6 a 33,7
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema Hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	170
Tipo e características		Bomba de engrenagens
Vazão máxima	l/min	17
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Pneus**


---

Dianteiros 8.00-18R1

Traseiros 14.9-24R1

Custo Horário R\$ 0,00

---

**Tomada de força**


---

Potência máxima HP/rpm 45/2.250

Tipo e acionamento Dependente / Independente

Custo Horário R\$ 0,00

---

**Informações Complementares**


---

Ar condicionado Não

Cabine Não

Código Finame 0814512

Dimensões (CxLxA) para transporte mm 3.650 x 2.191 x 2.230

Direção Hidrostática

Embreagem Dupla

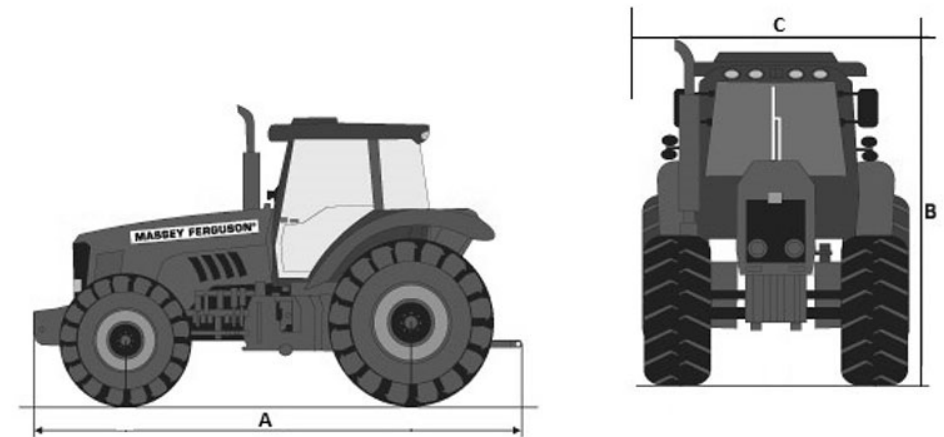
Freios Hidrostática

País de origem Brasil

Peso operacional kg 3.206

Pneus Agrícolas

Preço de Referência	R\$	Não informado
Quantidade de discos		Não informado
Raio de giro	mm	Não informado
Sistema de transmissão		Deslizante
Custo Horário	R\$	0,00



	A	B	C
MF250	3.650	2.230	2.191