

MASSEY FERGUSON

Característica	U.M.	MF-4275 COMPACTO
Carac.Principal		
Potência máxima	HP	75 (2.200)
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		1104A - 44 / Perkins
Norma de medição		*ISO TR14396
Torque máximo	Nm/rpm	275/ 1.400
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema De Transmissão		
Marchas		12x4/8x2
Velocidades mínima/máxima	km/h	1,87 a 24,63
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	170
Tipo e características		Bomba de Engrenagens
Vazão máxima	l/min	42
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	67/ 2.200
Tipo e acionamento		Dependente / Independente
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Ar condicionado		Não
Cabine		Não
Código Finame		2795713

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.721 x 1.495 x 2.330
Direção		Hidrostática
Embreagem		Dupla / Seca
Freios		Discos úmido
País de origem		Brasil
Peso operacional	kg	3.311
Pneus		Agrícolas
Preço de Referência	R\$	Não informado
Quantidade de discos		5
Raio de giro	mm	3.390/3.850
Sistema de transmissão		Deslizante/Sincro/CM
Custo Horário	R\$	0,00