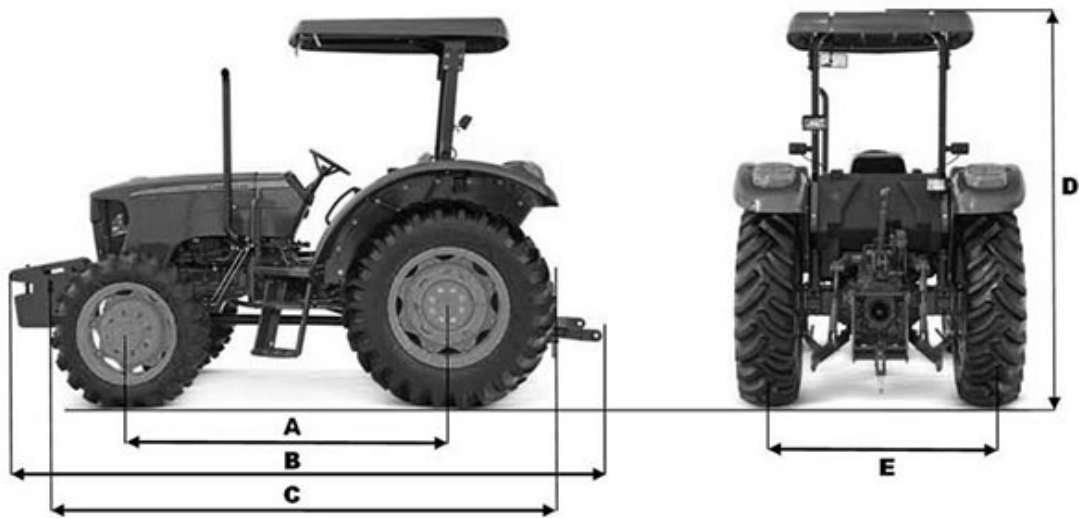


JOHN DEERE AGRÍCOLA

Característica	U.M.	5075E
Carac.Principal		
Potência máxima	HP	75 (2.400)
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		5075E
Norma de medição		22% de reserva de torque
Torque máximo	Nm/rpm	265/1.600
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema De Transmissão		
Marchas		9x3
Velocidades mínima/máxima	km/h	2,3 à 24,2
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	200
Tipo e características		Centro aberto
Vazão máxima	l/min	42
Custo Horário	R\$	0,00
Pneus		
Dianteiros		R1 ou R2
Traseiros		R1 ou R2
Custo Horário	R\$	0,00
Tomada de força		
Potência máxima	HP/rpm	62 / 540
Tipo e acionamento		Independente, com acionamento mecânico
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Ar condicionado		Não
Cabine		Não
Código Finame		2615645

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.850 x Não informado x 2.519
Direção		Hidrostática
Embreagem		Mecânica
Freios		A disco em banho de óleo, com acionamento hidráulico auto-ajustável
País de origem		Brasil
Peso operacional	kg	4.500
Pneus		Não Informado
Preço de Referência	R\$	Não informado
Quantidade de discos		Não informado
Raio de giro	mm	Não informado
Sistema de transmissão		Partial Syncro Sincronizada
Custo Horário	R\$	0,00



	A	B	C	D	E
5055E	2.050	3.850	3.420	2.510	1.524 / 1.824
5065E	2.050	3.850	3.420	2.510	1.424 / 1.824
5075E	2.050	3.850	3.420	2.510	1.508 / 1.829