

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

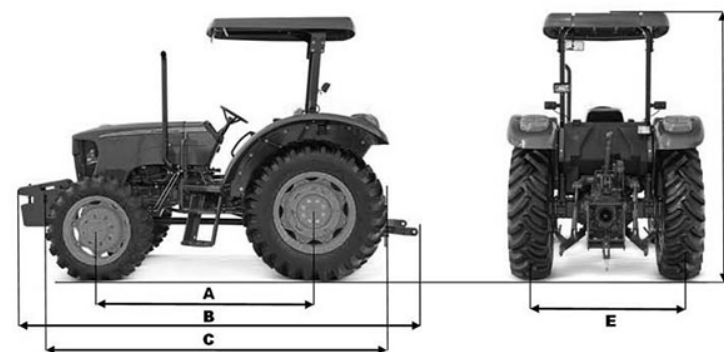
Freios A disco em banho de óleo, com acionamento hidráulico auto-ajustável

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