

NEW HOLLAND AGRICULTURE

Característica	U.M.	T9.670
Carac.Principal		
Potência máxima	НР	608
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		New Holland FPT Cursor 13 [™]
Norma de medição		Não informado
Torque máximo	Nm/rpm	2.100
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema De Transmissão		
Marchas		Não informado
Velocidades mínima/máxima	km/h	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	Não informado
Tipo e características		Centro fechado (sensor de carga)
Vazão máxima	l/min	428
Custo Horário	R\$	0,00
Pneus		
Dianteiros		Não informado
Traseiros		Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Tomada de força		
Potência máxima	HP/rpm	1.000
Tipo e acionamento		Eletro-hidráulico / Automático
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Ar condicionado		Standard
Cabine		Standard
Código Finame		Não informado

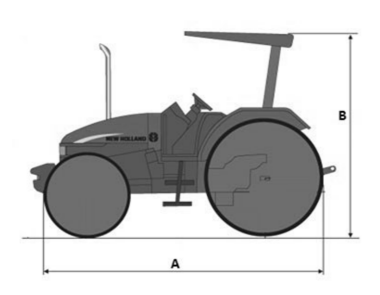


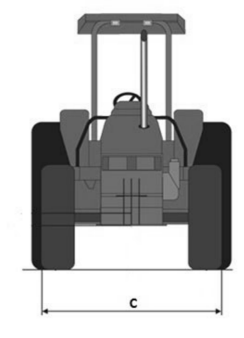
NEW HOLLAND AGRICULTURE

T9.670

Dimensões (CxLxA) para transporte 7.615 x 3.050 x 3.963 mm Direção Não informado Embreagem Não informado Não informado Freios País de origem Não informado Peso operacional kg 25.401 Pneus Não informado Preço de Referência Não informado R\$ Quantidade de discos Não informado Não informado Raio de giro $\mathsf{m}\mathsf{m}$ Não informado Sistema de transmissão Custo Horário R\$ 0,00







T9.670 7.615

B 3.963 C 3.050