

NEW HOLLAND AGRICULTURE

Característica	U.M.	T9.505
Carac.Principal		
Potência máxima	HP/rpm	457
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		New Holland FPT Cursor 13™
Norma de medição		Não informado
Torque máximo	Nm/rpm	1.575
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema De Transmissão		
Marchas		16 x 2
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

Dimensões (CxLxA) para transporte mm 7.393 x 3.050 x 3.843

Direção Não informado

Embreagem Não informado

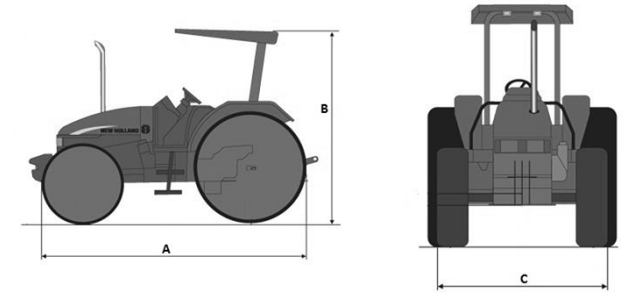
Freios Não informado

País de origem Não informado

Peso operacional kg 22.453

Pneus Não informado

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



	A	B	C
T9.505	7.393	3.843	3.050