

# NEW HOLLAND CONSTRUCTION

Característica	U.M.	D150B
<b>Carac.Principal</b>		
Potência máxima	HP	155 (2.200)
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Dados da Lâmina</b>		
Capacidade	m <sup>3</sup>	3,15
Dimensões (LxA)	mm	3.200 x 1.180
Elevação máxima acima do solo	mm	950
Profundidade máxima de corte	mm	490
Tipo		PAT
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	559
Posição da roda motriz		No solo
Quantidade de roletes		2 superiores / 8 inferiores
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		New Holland 667TA/EDD, do tipo eletrônico (Tier III A)

Norma de medição		(*) SAE J1349
Torque máximo	Nm/rpm	690 / 1.400
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Eletrônica embarcada</b>		
Sistema de diagnose de falhas		Standard
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Standard
Sistema de transmissão de dados		Disponível
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	195
Tipo e características		Bomba de engrenagem independente
Vazão máxima	l/min	132
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Informações Complementares</b>		
Cabine		Fechada, com proteção ROPS/FOPS como itens de série
Código Finame		2688934
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.637 x 2.810 x 3.000
Escarificador		Tipo paralelogramo, com 3 dentes
Força na barra de tração	kN	275

Marchas		N/A
País de origem		Brasil
Peso operacional	kg	17.240
Preço de Referência	R\$	Não informado
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,42
Sistema de direção		Tipo hidrostático
Sistema de transmissão		Hidrostática
Custo Horário	R\$	0,00

