

NEW HOLLAND CONSTRUCTION

Característica	U.M.	E145C EVO
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	13.080
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		ISUZU GJ-4JJ1X, eletrônico (Tier III)
Norma de medição		(*) ISO 14396
Potência máxima	HP/rpm	97,9/ 2.000
Torque máximo	Nm/rpm	346/1.600
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	7.640
Altura máxima de carregamento	mm	6.680
Altura máxima de corte	mm	9.050
Característica		Não informado
Força de escavação da caçamba	kN	90
Força de escavação do braço	kN	56
Profundidade máxima de escavação	mm	6.050
Custo Horário	R\$	0,00
Caçamba (tipo uso geral)		
Capacidade coroada	m³	0,65
Largura	mm	1.190
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	600
Pressão de contato no solo	kg/cm²	0,37
Tração	kN	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Sim

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Sim
Sistema de transmissão de dados		Não disponível
Custo Horário	R\$	0,00
Circuito piloto		
Características		Não informado
Pressão máxima	bar	39
Tipo de bomba		De engrenagens
Vazão máxima	l/min	20
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	343
Tipo e características		De centro aberto e fluxo variável com regulagem eletrônica de vazão
Vazão máxima	l/min	2
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Fechada, com proteção ROPS, FOPS e com Ar Condicionado Automático
Código Finame		3411074
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	7.640 x 2.590 x 2.820
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	33
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,60
Custo Horário	R\$	0,00