

SDLG

Característica	U.M.	LG6225E
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	21.700
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cummins QSB6.7
Norma de medição		Não Informado
Potência máxima	HP/rpm	156/2000
Torque máximo	Nm/rpm	618/1500
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	9.940
Altura máxima de carregamento	mm	6.650
Altura máxima de corte	mm	9.750
Característica		Não Informado
Força de escavação da caçamba	kN	147,10
Força de escavação do braço	kN	104,90
Profundidade máxima de escavação	mm	6.730

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Caçamba (tipo uso geral)

Capacidade coroadada	m ³	1,25
----------------------	----------------	------

Largura	mm	Não Informado
---------	----	---------------

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Material rodante

Largura das sapatas	mm	600
---------------------	----	-----

Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,46
----------------------------	--------------------	------

Tração	kN	183
--------	----	-----

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas		Não Informado
-------------------------------	--	---------------

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Não Informado
---	--	---------------

Sistema de transmissão de dados		Não Informado
---------------------------------	--	---------------

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Circuito piloto

Características		Não Informado
-----------------	--	---------------

Pressão máxima	bar	39,20
----------------	-----	-------

Tipo de bomba		Bomba de engrenagens
---------------	--	----------------------

Vazão máxima	l/min	20
--------------	-------	----

Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	350
Tipo e características		Controle de fluxo negativo, 2 bombas de pistões axiais de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	400
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Cabine fechada, com ar condicionado e opção de proteção FOPS
Código Finame		3225107
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	9.700 x 2.990 x 2.940
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	76,50
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,50
Custo Horário	R\$	0,00

