

LIUGONG

Característica	U.M.	CLG4180D
Carac.Principal		
Potência máxima	HP	181
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		CUMMINS
Níveis de emissão		QSB6.7
Norma de medição		Não Informado
Torque máximo	Nm/rpm	800
Custo Horário	R\$	0,00
Alcance de lâmina		
Alcance máximo lateral	mm	755
Ângulo máximo de talude	Graus	90
Deslocamento do círculo	mm	Não Informado
Deslocamento lateral	mm	755
Elevação máxima acima do solo	mm	600
Profundidade máxima de corte	mm	680
Tombamento hidráulico	Graus	Não Informado

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

Escarificador

Escarificador dianteiro		Não Informado
-------------------------	--	---------------

Escarificador traseiro		5
------------------------	--	---

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

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas		optional
-------------------------------	--	----------

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		optional
---	--	----------

Sistema de transmissão de dados		optional
---------------------------------	--	----------

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

Sistema hidráulico

Pressão máxima	bar	200
----------------	-----	-----

Tipo e características		Engrenagem
------------------------	--	------------

Vazão máxima	l/min	122
--------------	-------	-----

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

Informações Complementares

Altura livre do solo	mm	600
----------------------	----	-----

Articulação do chassi	Graus	27
-----------------------	-------	----

Cabine		Cabine fechada com ar condicionado certificada Rops e Fops
--------	--	--

Código Finame		Não Informado
---------------	--	---------------

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	9.090 x 2.600 x 3.380
Dimensões da lâmina (LxA)	mm	3960,00 3.960 x
Força da lâmina contra o solo	kgf	7.600
Freio		seco/banhado nas quatro rodas do eixo traseiro
Inclinação das rodas dianteiras	Graus	28
Marchas		9
Oscilação do eixo dianteiro	Graus	50
Oscilação dos eixos tandem	Graus	Não Informado
País de origem		china
Peso operacional	kg	15.500
Pneus		17,5-25
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Raio de giro	mm	7.200
Sistema de transmissão		Powershift
Custo Horário	R\$	0,00