

# SANY

Característica	U.M.	SHG190C
<b>Carac.Principal</b>		
Potência máxima	HP	198,5
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		CUMMINS BF6M1013EC
Níveis de emissão		EURO II
Norma de medição		Não informado
Torque máximo	Nm/rpm	727/1.400
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Alcance de lâmina</b>		
Alcance máximo lateral	mm	Não informado
Ângulo máximo de talude	Graus	90
Deslocamento do círculo	mm	Não informado
Deslocamento lateral	mm	Não informado
Elevação máxima acima do solo	mm	420
Profundidade máxima de corte	mm	450
Tombamento hidráulico	Graus	36-66

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

---

**Escarificador**

Escarificador dianteiro		Não informado
-------------------------	--	---------------

Escarificador traseiro		Não informado
------------------------	--	---------------

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

---

**Eletrônica embarcada**

Sistema de diagnose de falhas		Standard
-------------------------------	--	----------

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Standard
---	--	----------

Sistema de transmissão de dados		Standard
---------------------------------	--	----------

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

---

**Sistema hidráulico**

Pressão máxima	bar	420
----------------	-----	-----

Tipo e características		Bomba de pistão axial com fluxo variável ( Rexroth )
------------------------	--	--

Vazão máxima	l/min	Não informado
--------------	-------	---------------

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

---

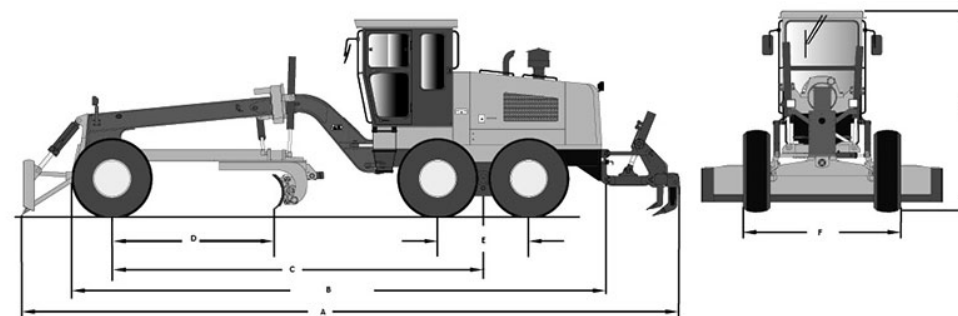
**Informações Complementares**

Altura livre do solo	mm	420
----------------------	----	-----

Articulação do chassi	Graus	25
-----------------------	-------	----

Cabine		Cabine fechada, com proteção ROPS/FOPS, com ar condicionado
--------	--	---

Código Finame		Não aplicável
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	11.008 x 2.648 x 3.245
Dimensões da lâmina (LxA)	mm	3965 x 610
Força da lâmina contra o solo	kgf	8.361
Freio		Estacionário disco banhado a óleo / freio de serviço de lona
Inclinação das rodas dianteiras	Graus	(+)-17
Marchas		5 frente/ 5ré ( 4 frente, D automatico / 4 ré , R automático )
Oscilação do eixo dianteiro	Graus	(+)-16
Oscilação dos eixos tandem	Graus	15
País de origem		China
Peso operacional	kg	15.300 / 1.690
Pneus		17,5 - 25-12PRGB2980
Preço de Referência	R\$	430.000,00
Raio de giro	mm	790
Sistema de transmissão		Hidrostática
Custo Horário	R\$	0,00



A	B	C	D	E	F	G
11.008	9.073	6.208	2.705	1.522	2.740	3.245