

CASE

Característica	U.M.	SR200B
Carac.Principal		
Capacidade nominal de carga	kg	905
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		FPT / F5CE5454G*A001
Níveis de emissão		Tier III
Norma de medição		SAE J1349
Potência máxima	HP/rpm	74 / 2.500
Torque máximo	Nm/rpm	275 / 1.400
Custo Horário	R\$	0,00
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	3.530
Altura máxima de descarga	mm	2.350
Altura total	mm	2.000
Carga estática de tombamento	kg	1.814
Força de desagregação	kN	32,30
Peso operacional	kg	3.160

Profundidade de escavação	mm	Não informado
---------------------------	----	---------------

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

Sistema Hidráulico

Pressão máxima	bar	260
----------------	-----	-----

Vazão máxima	l/min	85
--------------	-------	----

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

Dimensões

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.530 x 1.980 x 2.000
-----------------------------------	----	-----------------------

Distância entre eixos	mm	1.130
-----------------------	----	-------

Raio de giro frontal	mm	2.240
----------------------	----	-------

Raio de giro traseiro	mm	1.600
-----------------------	----	-------

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

Informações Complementares

Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,54
-------------------------------	----------------	------

Código Finame		Não aplicável
---------------	--	---------------

Esteira		Não informado
---------	--	---------------

Largura das sapatas	mm	Não informado
---------------------	----	---------------

País de origem		Estados Unidos
----------------	--	----------------

Pneus		10 x 16,5
-------	--	-----------

Preço de Referência	R\$	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	10,90
Custo Horário	R\$	0,00