

CATERPILLAR

Característica	U.M.	M320 D2
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	19.800
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cat C7.1 ACERT
Norma de medição		ISO 14396
Potência máxima	HP/rpm	173
Torque máximo	Nm/rpm	862 / 1400
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	9.270
Altura máxima de carregamento	mm	6.970
Altura máxima de corte	mm	9.950
Característica		Lança variável ajustável 5260 mm, Braço 2500 mm, Caçamba 0,91 m³
Força de escavação da caçamba	kN	136
Força de escavação do braço	kN	95

Profundidade máxima de escavação	mm	6.035
----------------------------------	----	-------

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

Caçamba (tipo uso geral)

Capacidade coroada	m ³	1
--------------------	----------------	---

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

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

Material rodante

Largura das sapatas	mm	Não Informado
---------------------	----	---------------

Pressão de contato no solo	kg/cm ²	Não Informado
----------------------------	--------------------	---------------

Tração	kN	Não Informado
--------	----	---------------

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	Não Informado
----------------	-----	---------------

Tipo de bomba		Não Informado
---------------	--	---------------

Vazão máxima	l/min	Não Informado
--------------	-------	---------------

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

Sistema hidráulico

Pressão máxima	bar	350
----------------	-----	-----

Tipo e características		Sistema hidráulico de detecção de carga
------------------------	--	---

Vazão máxima	l/min	280
--------------	-------	-----

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

Informações Complementares

Cabine		Cabine ROPS/FOPS, com proteção de ruído
--------	--	---

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

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	8.850 x 2.550 x 3.300
-----------------------------------	----	-----------------------

País de origem		Não Informado
----------------	--	---------------

Preço de Referência	R\$	Não Informado
---------------------	-----	---------------

Torque de giro	kNm	Não Informado
----------------	-----	---------------

Velocidade máxima de deslocamento	km/h	37
-----------------------------------	------	----

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