

# CATERPILLAR

Característica	U.M.	303.5E CR
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	3.732
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	5.200
Altura máxima de carregamento	mm	3.520
Altura máxima de corte	mm	4.920
Profundidade máxima de escavação	mm	2.880
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		CAT C1.8
Níveis de emissão		Tier 3
Norma de medição		ISO 9249/EEC 80/1269
Potência máxima	HP/rpm	31.6
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado
<b>Dados da caçamba</b>		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,12
Capacidade de elevação - frontal	kg	1.370
Capacidade de elevação - lateral	kg	740

Força de desagregação	kN	33
-----------------------	----	----

---

**Material rodante**

---

Largura das sapatas	mm	300
---------------------	----	-----

Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,33
----------------------------	--------------------	------

---

**Sistema hidráulico**

---

Pressão máxima	bar	245
----------------	-----	-----

Tipo		Não Informado
------	--	---------------

Vazão máxima	l/min	60
--------------	-------	----

---

**Dimensões**

---

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.730 x 1.780 x 2.500
-----------------------------------	----	-----------------------

Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	Não Informado
------------------------------------	----	---------------

---

**Informações Complementares**

---

País de origem		Brasil
----------------	--	--------

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

Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,60
-----------------------------------	------	------