

# XCMG

Característica	U.M.	XE180BR
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	18.100
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		Cummins QSF3.8 - Tier III (MAR-I)
Norma de medição		SAE J1995
Potência máxima	HP/rpm	125/2200
Torque máximo	Nm/rpm	500/1500
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Dados operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	8.986
Altura máxima de carregamento	mm	6.315
Altura máxima de corte	mm	8.927
Característica		Lança: 5,15 m / Braço: 2,64 m / ISO 6015
Força de escavação da caçamba	kN	128
Força de escavação do braço	kN	94
Profundidade máxima de escavação	mm	6.000

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

---

**Caçamba (tipo uso geral)**


---

Capacidade coroadada	m <sup>3</sup>	0,91
Largura	mm	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Material rodante**


---

Largura das sapatas	mm	700
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,42
Tração	kN	162
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Eletrônica embarcada**


---

Sistema de diagnose de falhas		Sim
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Sim
Sistema de transmissão de dados		Sim
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Circuito piloto**


---

Características		Não Informado
Pressão máxima	bar	39
Tipo de bomba		Não Informado
Vazão máxima	l/min	Não Informado

Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	370
Tipo e características		2 bombas principais de pistões axiais de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	300
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Informações Complementares</b>		
Cabine		Fechada com ar-condicionado
Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	8.743 x 2.690 x 3.120
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,60
Custo Horário	R\$	0,00