

XCMG

Característica	U.M.	XE150BR
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	14.500
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cummins QSF3.8 - Tier III (MAR-I)
Norma de medição		SAE J1995
Potência máxima	HP/rpm	115/1750
Torque máximo	Nm/rpm	470/1300
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	8.304
Altura máxima de carregamento	mm	6.174
Altura máxima de corte	mm	8.638
Característica		Lança: 4,6 m / Braço: 2,52 m / ISO 6015
Força de escavação da caçamba	kN	99,10
Força de escavação do braço	kN	68
Profundidade máxima de escavação	mm	5.546
Custo Horário	R\$	0,00
Caçamba (tipo uso geral)		
Capacidade coroada	m³	0,72
Largura	mm	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	700
Pressão de contato no solo	kg/cm²	0,36
Tração	kN	134
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
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	343
Tipo e características		2 bombas principais de pistões axiais de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	250,80
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Fechada ROPS/FOPS com ar-condicionado
Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	7.823 x 2.590 x 2.870
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,20
Custo Horário	R\$	0,00

