

# XCMG

Característica	U.M.	LW1200K
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade da caçamba	m <sup>3</sup>	6,5
<b>Motor</b>		
Modelo		Cummins QSK19
Norma de medição		Diesel
Potência máxima	HP/rpm	524 / 2.000
Torque máximo	Nm/rpm	2.407 / 1.500
<b>Carga estática de tombamento</b>		
Posição articulada	kg	Não informado
Posição reta	kg	Não informado
<b>Eletrônica embarcada</b>		
Sistema de diagnose de falhas		Não informado
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Não informado
Sistema de transmissão		Não informado
Sistema de transmissão de dados		Não informado
<b>Pneus</b>		
Dianteiros		35/68-33
Traseiros		35/65-33
<b>Sistema Hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	21 Mpa
Tipo e características		Não informado
Vazão máxima	l/min	145
<b>Informações Complementares</b>		
Altura do pino da caçamba na posição de elevação máxima	mm	Não informado
Altura livre do solo	mm	Não informado
Altura máxima de descarga	mm	3.410
Altura total	mm	4.250
Articulação do chassi	Graus	40
Braço de levantamento		Não informado

Cabine		Fechada e climatizada
Código Finame		Não aplicável
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	Não informado
Força de desagregação	kN	Não informado
Freios		Controle elétrico e acumulador hidráulico
Marchas		Não informado
País de origem		China
Peso Operacional	kg	48.000
Preço de Referência	R\$	Não informado
Profundidade de escavação	mm	100
Raio de giro	mm	7.618
Velocidades máximas em cada marcha	km/h	6,5-12-20-33



