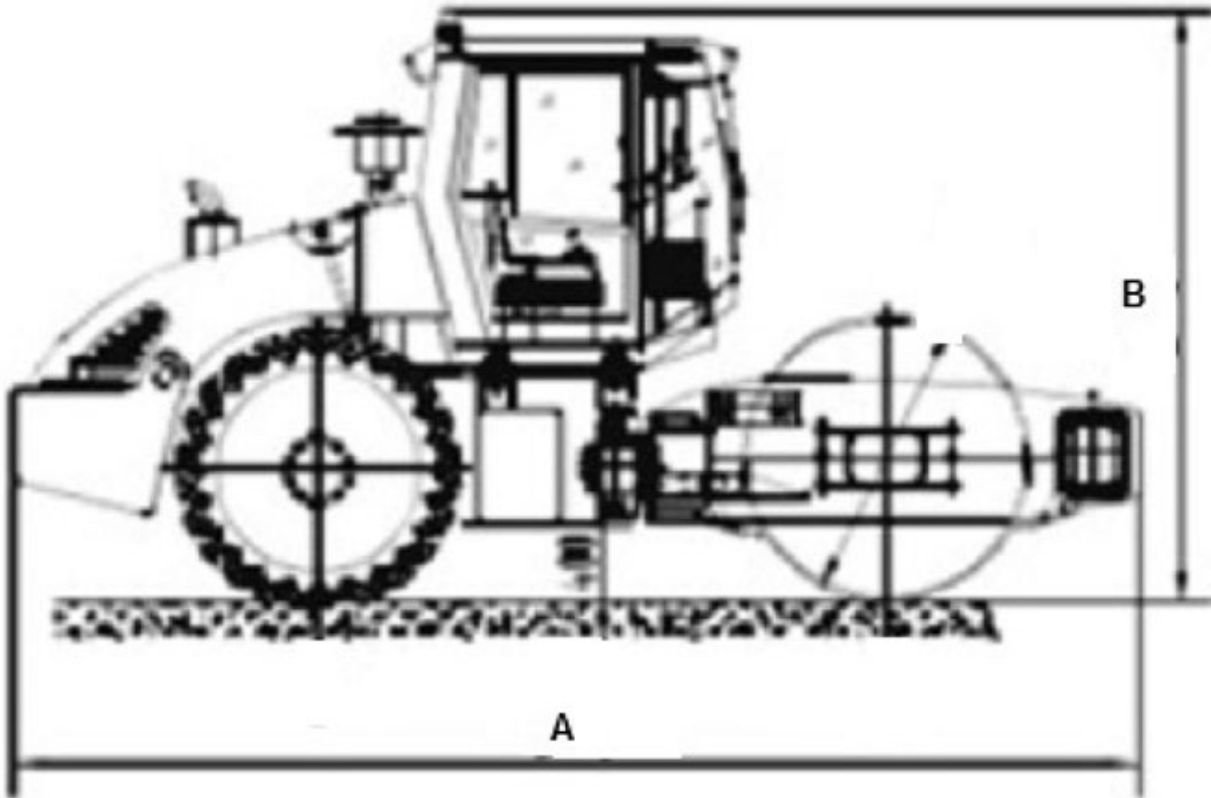


# XCMG

Característica	U.M.	XS122
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	12.000
<b>Motor</b>		
Modelo		Cummins 4B3.9
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	124/2.200
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
<b>Sistema de vibração</b>		
Amplitude (máxima/mínima)	mm	1.8/0.9
Frequência (máxima/mínima)	Hz	30/35
Impacto dinâmico	kgf	29,6/18,4
<b>Informações sobre o cilindro</b>		
Largura de compactação	mm	2.130
Largura e diâmetro	mm	2.130 x 1.523
Oscilação	Graus	Não informado
Tipo		Liso
<b>Pneus traseiros</b>		
Medidas		23.1-26
Quantidade		2
<b>Eletrônica embarcada</b>		
Sistema de diagnose de falhas		Não informado
Sistema de gerenciamento da operação/manutenção		Não informado
Sistema de transmissão		Hidráulica
Sistema de transmissão de dados		Não informado
<b>Informações complementares</b>		
Articulação do chassi	Graus	Não informado
Cabine		Sim
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	Não informado
País de origem		China

Peso estático linear	kg/cm	Não informado
Peso para transporte	kg	Não informado
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio de giro	mm	6.800
Rampa máxima	%	45
Velocidades de operação	km/h	4,8





A  
5.970

B  
3.150