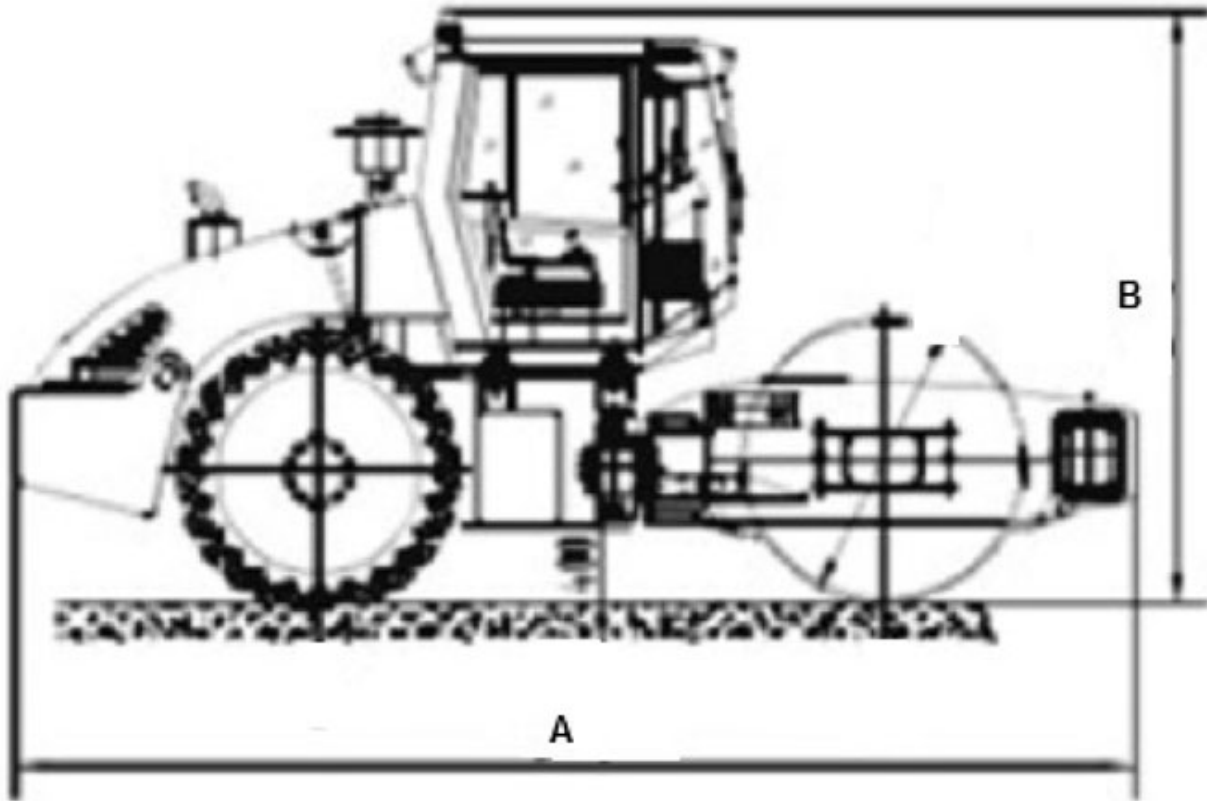


XCMG

Característica	U.M.	XS122
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	12.000
Motor		
Modelo		Cummins 4B3.9
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	124/2.200
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Sistema de vibração		
Amplitude (máxima/mínima)	mm	1.8/0.9
Frequência (máxima/mínima)	Hz	30/35
Impacto dinâmico	kgf	29,6/18,4
Informações sobre o cilindro		
Largura de compactação	mm	2.130
Largura e diâmetro	mm	2.130 x 1.523
Oscilação	Graus	Não informado
Tipo		Liso
Pneus traseiros		
Medidas		23.1-26
Quantidade		2
Eletrônica embarcada		
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
Informações complementares		
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