

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

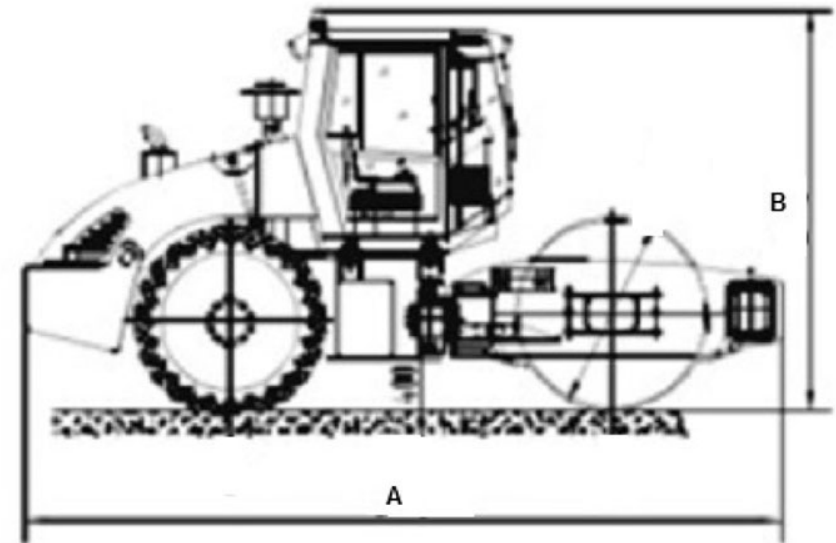
Peso para transporte kg Não informado

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