

BOMAG

Característica	U.M.	BC 462 RB
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	21.300
Motor		
Modelo		Deutz TCD 2013 L06 2V, eletrônico (Tier III)
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	261 / 2.300
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Informações sobre os cilindros		
Largura de compactação	mm	3.560
Largura e diâmetro	mm	900 / 1.660
Oscilação	Graus	15
Tipo		Patas
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Standard
Sistema de gerenciamento da operação/manutenção		Standard
Sistema de transmissão		Tipo hidrostático com tração em todas as rodas
Sistema de transmissão de dados		Não disponível

Informações complementares

Articulação do chassi	Graus	40
Cabine		Fechada, com ar condicionado e proteção ROPS/FOPS como itens de série
Código Finame		Não aplicável
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	8.290 x 2.998 x 3.390
País de origem		Alemanha
Peso estático linear	kg/cm	Não informado
Peso para transporte	kg	22.500
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio de giro	mm	4.116 (interno)
Rampa máxima	%	Não informado
Velocidades de operação	km/h	0 - 12

