

# BOMAG

Característica	U.M.	BC 462 RB
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	21.300
<b>Motor</b>		
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
<b>Informações sobre os cilindros</b>		
Largura de compactação	mm	3.560
Largura e diâmetro	mm	900 / 1.660
Oscilação	Graus	15
Tipo		Patas
<b>Eletrônica embarcada</b>		
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

