

# BOMAG

Característica	U.M.	BW 90AD
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	1.600
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		BW 90 AD-5
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	20,2
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema de vibração</b>		
Amplitude (máxima/mínima)	mm	0,50 0,50 /
Frequência (máxima/mínima)	Hz	63,00 63 /
Impacto dinâmico	kN	17,00 17 /
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Informações sobre o cilindro</b>		
Largura de compactação	mm	900
Largura e diâmetro	mm	0,00 0 /

Oscilação	Graus	Não Informado
Tipo		Lisos
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Eletrônica embarcada**


---

Sistema de diagnose de falhas		Sim
Sistema de gerenciamento da operação/manutenção		Sim
Sistema de transmissão		Hidrostática
Sistema de transmissão de dados		Sim
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Informações complementares**


---

Articulação do chassi	Graus	Não Informado
Cabine		Rops com opcional Rops dobrável
Código Finame		Não aplicável
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	2.194.000 x 956.000 x 2.304.000
País de origem		Alemanha
Peso estático linear	kg/cm	8,90
Peso para transporte	kg	1.600
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Raio de giro	mm	2.030

Rampa máxima	%	40
Velocidades de operação	km/h	0 - 10
Custo Horário	R\$	0,00



