

# BOMAG

<b>Característica</b>	<b>U.M.</b>	<b>BF 600 C-2</b>
<b>Carac.Principal</b>		
Produção nominal	t/h	600
<b>Lançamento</b>		
Espessura máxima de lançamento	mm	300
Largura básica (configuração mínima)	mm	2.500
Largura máxima com extensões	mm	7.250
Largura máxima com mesa hidráulica estendida	mm	6000
<b>Mesa vibratória</b>		
Sistema de aquecimento		Elétrico
Sistema de compactação		Vibração e tamper
Sistema de extensão		Hidráulico
Sistema de vibração		Hidráulico
<b>Motor</b>		
Modelo		Deutz TCD2013 L04, eletrônico (Tier III)
Norma de medição		Não informado
Potência máxima no volante	HP/rpm	156
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
<b>Transportador de rosca</b>		
Acionamento e controle		Hidraulico com controle automático
Diâmetro	mm	350
<b>Depósito de massa</b>		
Altura de descarga	mm	590
Capacidade	m <sup>3</sup>	7
Carga máxima	t	Não informado
<b>Sistema de locomoção</b>		
Comprimento da esteira	mm	2.975
Largura da esteira	mm	300
Tipo		Hidrostático
Tipo de esteira		Não informado

Velocidade máxima de deslocamento (transporte)	km/h	0 a 4
Velocidades mínima e máxima de operação	km/h	0 a 1,5
<b>Sistema de locomoção - Pneus</b>		
Quantidade de eixos		Não informado
Tipo - Pneus		Não informado
Tipo e medida dos pneus		Não informado
Velocidade máxima de deslocamento (transporte) - Pneus	km/h	Não informado
Velocidades mínima e máxima de operação - Pneus	km/h	Não informado
<b>Eletrônica embarcada</b>		
Sistema de diagnose de falhas		Sim
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Sim
Sistema de nivelamento		Eletrônico com sensores eletromecânicos (Opcional Ultrasônico)
Sistema de transmissão de dados		Opcional
<b>Informações complementares</b>		
Código Finame		Não informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.360 x 2.550 x 3.061
País de origem		Não informado
Peso operacional	kg	19.500
Peso para transporte	kg	19.500
Preço de Referência	R\$	Não informado

