

# BOMAG

Característica	U.M.	VDA 421
<b>Carac.Principal</b>		
Produção nominal	t/h	400
<b>Lançamento</b>		
Espessura máxima de lançamento	mm	15 – 300
Largura básica (configuração mínima)	mm	2.500
Largura máxima com extensões	mm	4.550
Largura máxima com mesa hidráulica estendida	mm	4.050
<b>Mesa vibratória</b>		
Sistema de aquecimento		GLP
Sistema de compactação		Não disponível
Sistema de extensão		355 mm
Sistema de vibração		57 Hz - 3000 rpm
<b>Motor</b>		
Modelo		Cummins 4 BT, mecânico, (Tier II)
Norma de medição		Não informado
Potência máxima no volante	HP/rpm	100 /2.500
Torque máximo	Nm/rpm	396 /1.400
<b>Transportador de rosca</b>		
Acionamento e controle		Hidráulico / Elétrico
Diâmetro	mm	320
<b>Depósito de massa</b>		
Altura de descarga	mm	457
Capacidade	m <sup>3</sup>	5,5
Carga máxima	t	11
<b>Sistema de locomoção</b>		
Comprimento da esteira	mm	Não informado
Largura da esteira	mm	Não informado
Tipo		Não informado
Tipo de esteira		Não informado

Velocidade máxima de deslocamento (transporte)	km/h	Não informado
Velocidades mínima e máxima de operação	km/h	Não informado

---

**Sistema de locomoção - Pneus**


---

Quantidade de eixos		3
Tipo - Pneus		Hidrostática
Tipo e medida dos pneus		11.00 x 22
Velocidade máxima de deslocamento (transporte) - Pneus	km/h	5,76
Velocidades mínima e máxima de operação - Pneus	km/h	0 – 2,88

---

**Eletrônica embarcada**


---

Sistema de diagnose de falhas		Não disponível
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Não disponível
Sistema de nivelamento		Eletrônico
Sistema de transmissão de dados		Não disponível

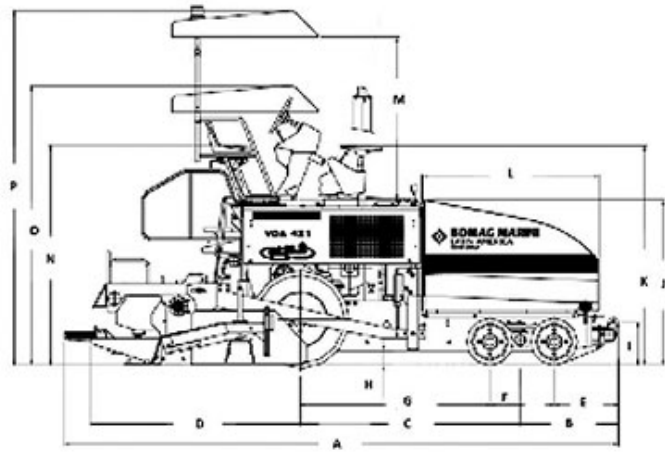
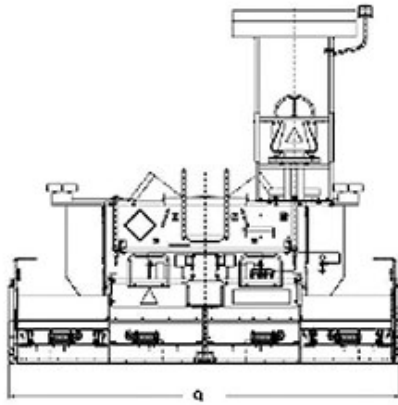
---

**Informações complementares**


---

Código Finame		Não informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	5.640 x 2.600 x 3.000
País de origem		Brasil
Peso operacional	kg	8.900
Peso para transporte	kg	12.000
Preço de Referência	R\$	Não informado





	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
VDA421	5.962	1.059	2.363	2.260	694	690	2.038	153	457	1.772	2.355	11.905	1.750	2.361	2.998	3.797	4.050