

BOMAG

Característica	U.M.	BM 2000-60
Carac.Principal		
Largura máxima de fresagem	mm	2.000
Tambor de fresagem		
Diâmetro	mm	1.070
Largura	mm	2.000
Quantidade de bits (padrão)		168
Motor		
Modelo		Deutz – TCD 2015
Potência máxima	HP/rpm	600 / 1.900
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Informações sobre a correia		
Altura de descarga	mm	4.500
Capacidade	m³/h	Não informado
Dimensões (CxL)	mm	7.600 x 800
Giro	Graus	Não informado
Lado da descarga		Frontal
Tipo		Dobrável

Velocidade	km/h	Não informado
------------	------	---------------

Informações sobre a esteira

Largura das sapatas	mm	300
---------------------	----	-----

Quantidade		4
------------	--	---

Revestimento das sapatas		Nylon
--------------------------	--	-------

Rodas

Largura - Rodas	mm	Não informado
-----------------	----	---------------

Quantidade - Rodas		Não informado
--------------------	--	---------------

Dimensões e pesos

Altura com cabina	mm	3.990
-------------------	----	-------

Altura sem cabina	mm	2.960
-------------------	----	-------

Comprimento com transportador de correia	mm	14.900
--	----	--------

Comprimento sem transportador de correia	mm	7.300
--	----	-------

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	12.000 x 2.500 x 2.960
-----------------------------------	----	------------------------

Peso operacional	kg	28.100
------------------	----	--------

Informações complementares

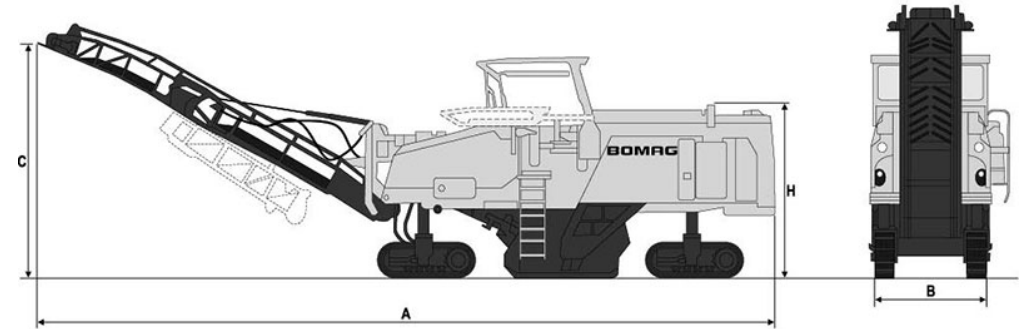
Código FINAME		Não informado
---------------	--	---------------

Inclinação transversal máxima	Graus	100
-------------------------------	-------	-----

País de origem		Não informado
----------------	--	---------------

Preço de Referência	R\$	Não informado
---------------------	-----	---------------

Profundidade máxima de fresagem (1 passe)	mm	320
Regulagem de profundidade		Hidráulica
Sistema de nivelamento		Eletrônico
Trabalha com espuma de asfalto		Não
Velocidade de deslocamento	km/h	5
Velocidade de deslocamento durante a fresagem	m/min	40



A	B	C	H
14.900	2.500	4.500	2.960