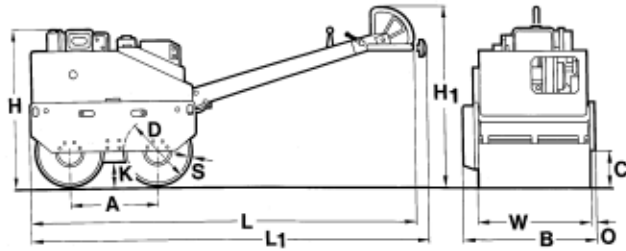


Dimensiones de empaquetado en m3
 BW 65 H 1,609



Dimension en mm

	A	B	C	D	H	H1	K	L	L1	O	S	W
BW 65 H	550	762	200	400	960	1210	110	2200	2320	20	8	650

Especificaciones Técnicas

**BOMAG
 BW 65 H**

Pesos

Peso funcionado CECE	kg	757
Peso básico	kg	727
Carga media en eje CECE	kg	379
Carga lineal estática media CECE	kg/cm	5,8

Dimensiones

Largo total mín.	mm	1.230
-----------------------	----	-------

Características de conducción

Velocidad adelante (1)	km/h	0- 5,5
Velocidad atrás (1)	km/h	0- 2,5
Máxima pendiente sin/con vibración	%	40/35

Propulsion

Fabricante del motor		Hatz
Modelo		1D 42
Nivel de emisión		Stage V
Refrigeración		aire
Número de cilindros		1
Rendimiento ISO 3046	kW	6,2
Velocidad	min-1	2.800
Combustible		Diesel
Sistema de transmisión		hidrost.
Rodillo propulsor		del+tras
Consumo de combustible promedio	l/h	1,3

Frenos

Freno de servicio		hidrost.
Freno de estacionamiento		mec.

Sistema de vibracion

Rodillo vibratorio		del+tras
Accionamiento		mec.
Frecuencia	Hz	55
Amplitud	mm	0,45
Fuerza centrífuga	kN	22

Sistema rociador

Tipo de rociado		gravedad
-----------------------	--	----------

Capacidades

Combustible	l	5,0
Agua	l	60,0