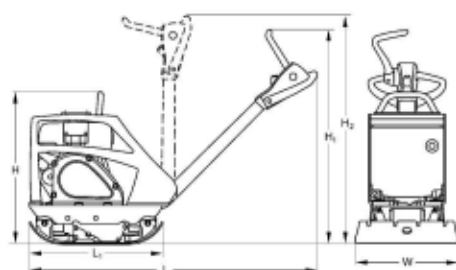


Especificaciones Técnicas

Dimensiones de empaquetado en m3
BPR 25/40 0,385



Dimension en mm

	H	H1	H2	L	L1	W
BPR 25/40	660	870	1220	1460	650	400

Especificaciones Técnicas

BOMAG BPR 25/40

Pesos

Peso funcionado CECE (W)	kg	135
Peso básico	kg	132

Dimensiones

Ancho de trabajo base	mm	400
Altura mínima de paso	mm	660
Altura mín. con barra en pos. extrema	mm	870
Altura máx. con barra en pos. extrema	mm	1.200

Características de conducción

Velocidad máxima trabajando	m/min	25
Máxima pendiente (en función del suelo)	%	30

Propulsion

Fabricante del motor		Honda
Modelo		GX 160
Nivel de emisión		CARB Phase III
Refrigeración		aire
Número de cilindros		1
Rendimiento SAE J 1349	kW	3,6
Velocidad	min-l	3.600
Sistema de transmisión		mec.
Combustible		bencina
Consumo de combustible promedio	l/h	1,1

Sistema de vibracion

Frecuencia	Hz	85
Fuerza centrífuga	kN	25
Amplitud	mm	1,55

Capacidades

Combustible	l	3,0
Agua	l	12,0