

**BANDEJAS VIBRANTES REVERSIBLES
BPR 25/40, BPR 25/50**

RENDIMIENTO



Modelo	Volumen de compactación (m ³ /h) sobre capas de terreno de grosor recomendado			
	Relleno de piedra	Grava, arena	Terreno mixto	Arcilla, limo
BPR 25/40	-	15-24	13-20	8-12
BPR 25/50	-	15-24	13-20	8-12

Especificaciones Técnicas

Dimensiones de empaquetado en m3

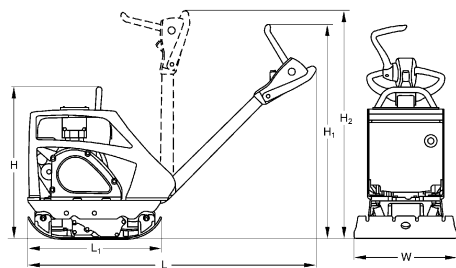
BPR 25/40	0,385
BPR 25/50	0,482

Equipo de serie

- Revestimiento protector del motor
- Control monopalanca
- Lanza guía de bajas vibraciones
- Lanza guía regulable en la altura
- Lanza guía encastrable en las posiciones de transporte y de trabajo
- Reguladores de vibración y aceleración en el manillar
- Placa base de alta resistencia al desgaste
- Correa de transmisión total protegida
- Tirador de arranque
- Protección de marcha atrás
- apagado automático con bajo nivel de aceite
- 3-2-1 Warranty

Equipo opcional

- Sistema rociador (+13kg)
- Equipo de herramientas
- Acabado especial de pintura
- Placa de plástico
- Ruedas transportadoras, a prueba de pinchazos (+4kg)
- Service Kit



Dimension en mm

	H	H1	H2	L	L1	W
BPR 25/40	660	870	1220	1460	650	400
BPR 25/50	660	870	1220	1460	650	500

Especificaciones Técnicas

Pesos

Peso funcionado CECE (W)	kg	135	140
Peso básico	kg	132	137

Dimensiones

Ancho de trabajo base	mm	400	500
Altura mínima de paso	mm	660	660
Altura mín. con barra en pos. extrema	mm	870	870
Altura máx. con barra en pos. extrema	mm	1.200	1.200

Características de conducción

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

Propulsion

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

Sistema de vibracion

Frecuencia	Hz	85	85
Fuerza centrífuga	kN	25	25
Amplitud	mm	1,55	1,31

Capacidades

Combustible	l	3,0	3,0
Agua	l	12,0	12,0

Reservado modificaciones técnicas. Las ilustraciones pueden mostrar máquinas con accesorios especiales.



PRS 692 50 001

050314 Sa01

BOMAG
 Hellerwald
 D-56154 Boppard
 Postfach 5162
 D-56149 Boppard
 Tel. (0)6742 - 1000
 Fax (0)6742 - 3090

