

**BANDEJAS VIBRANTES REVERSIBLES  
BPR 45/55 D, BPR 50/55 D**

**RENDIMIENTO**



Modelo	Volumen de compactación (m <sup>3</sup> /h) sobre capas de terreno de grosor recomendado			
	Relleno de piedra	Grava, arena	Terreno mixto	Arcilla, limo
BPR 45/55 D	-	30-40	25-34	21-28
BPR 50/55 D	-	35-42	30-39	22-29

# Especificaciones Técnicas

## Dimensiones de empaquetado en m3

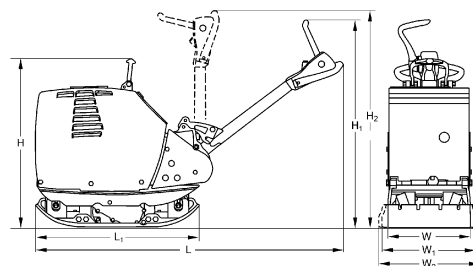
<b>BPR 45/55 D</b>	0,739
<b>BPR 50/55 D</b>	0,739

## Equipo de serie

- Cubierta de protección completa del mot.
- 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
- Descompresión automática
- Suspensión de un punto, multifunción, abatible
- Extensiones de la bandeja (550mm)
- Encendido eléctrico
- Tirador de arranque
- Protección de marcha atrás
- Alerta por falta de aceite (BPR45/55D)
- 3-2-1 Warranty
- Contador de horas

## Equipo opcional

- ECONOMIZER (+5kg)
- Equipo de herramientas
- Acabado especial de pintura
- Placa de plástico
- Extensiones de la bandeja (650/750mm)
- Service Kit
- US Version EPA 4 NRTC (BPR45:6,2kW; BPR50:6,8kW)



## Dimension en mm

	H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
<b>BPR 45/55 D</b>	790	980	1350	1700	900	450	550	750
<b>BPR 50/55 D</b>	790	980	1350	1700	900	450	550	750

## Especificaciones Técnicas

		<b>BOMAG</b>	<b>BOMAG</b>
		<b>BPR 45/55 D</b>	<b>BPR 50/55 D</b>
<b>Pesos</b>			
Peso funcionado CECE (W)	kg	380	385
Peso funcionado CECE (W1)	kg	395	400
Peso funcionado CECE (W2)	kg	410	415
Peso básico	kg	390	395
<b>Dimensiones</b>			
Ancho de trabajo base	mm	550	550
Ancho de trabajo sin listones (W)	mm	450	450
Altura mínima de paso	mm	790	790
Altura mín. con barra en pos. extrema	mm	980	980
Altura máx. con barra en pos. extrema	mm	1.220	1.220
<b>Características de conducción</b>			
Velocidad máxima trabajando	m/min	28	28
Máxima pendiente (en función del suelo)	%	35	35
<b>Propulsion</b>			
Fabricante del motor		Lombardini	Hatz
Modelo		15 LD 440	1B 40
Nivel de emisión		non EPA	non EPA
Refrigeración		aire	aire
Número de cilindros		1	1
Rendimiento ISO 3046	kW	6,8	6,7
Velocidad	min-1	3.000	3.000
Sistema de transmisión		mec.	mec.
Combustible		diesel	diesel
Consumo de combustible promedio	l/h	1,4	1,5
<b>Sistema de vibracion</b>			
Frecuencia	Hz	70	66
Fuerza centrífuga	kN	45	50
Amplitud	mm	1,55	1,85
<b>Capacidades</b>			
Combustible	l	5,0	5,0

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



PRS 692 59 001

170215 Sa02

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

