

**BANDEJAS VIBRANTES REVERSIBLES
BPR 55/65 D, BPR 60/65 D**

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 55/65 D	-	41-55	36-48	26-35
BPR 60/65 D	-	43-58	38-50	28-37

Especificaciones Técnicas

Dimensiones de empaquetado en m3

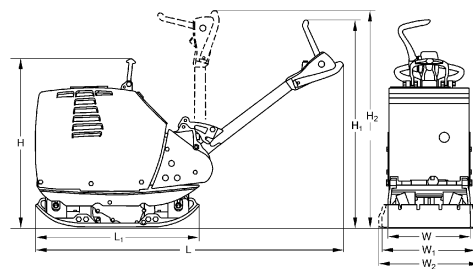
BPR 55/65 D	0,873
BPR 60/65 D	0,873

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 (650mm)
- Encendido eléctrico
- Tirador de arranque
- Protección de marcha atrás
- Alerta por falta de aceite (BPR55/65D)
- 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 (550/750mm)
- Service Kit
- US Version EPA 4 NRTC (BPR60/65D)



Dimension en mm

	H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
BPR 55/65 D	790	980	1350	1700	900	450	650	750
BPR 60/65 D	790	980	1350	1700	900	450	650	750

Especificaciones Técnicas

		BOMAG	BOMAG
		BPR 55/65 D	BPR 60/65 D
Pesos			
Peso funcionado CECE (W)	kg	430	435
Peso funcionado CECE (W1)	kg	450	455
Peso funcionado CECE (W2)	kg	461	466
Peso básico	kg	445	450
Dimensiones			
Ancho de trabajo base	mm	650	650
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
Características de conducción			
Velocidad máxima trabajando	m/min	28	28
Máxima pendiente (en función del suelo)	%	35	35
Propulsion			
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
Sistema de vibracion			
Frecuencia	Hz	66	66
Fuerza centrífuga	kN	55	60
Amplitud	mm	1,85	1,96
Capacidades			
Combustible	l	5,0	5,0

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



PRS 692 61 001

170215 Sa02

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

