

**BANDEJAS VIBRANTES REVERSIBLES
BPR 50/55 D, 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 50/55 D	-	41-55	36-48	26-35
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

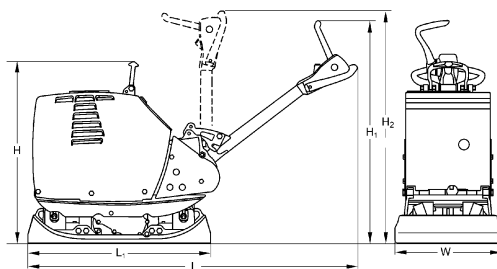
BPR 50/55 D	0,944
BPR 55/65 D	0,944
BPR 60/65 D	0,944

Equipo de serie

- STONEGUARD Placa base especial
- 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

- Equipo de herramientas
- Acabado especial de pintura
- Service Kit
- US Version EPA 4 NRTC (BPR60/65D)



Dimension en mm

	H	H1	H2	L	L1	W
BPR 50/55 D	800	990	1360	1735	970	680
BPR 55/65 D	800	990	1350	1735	970	680
BPR 60/65 D	800	990	1360	1735	900	680

Especificaciones Técnicas

	BOMAG BPR 50/55 D	BOMAG BPR 55/65 D	BOMAG BPR 60/65 D
Pesos			
Peso funcionado CECE (W)	kg 435	477	479
Peso básico	kg 430	472	482
Dimensiones			
Ancho de trabajo base	mm 680	680	680
Altura mínima de paso	mm 800	800	800
Altura mín. con barra en pos. extrema ..	mm 990	990	990
Altura máx. con barra en pos. extrema ..	mm 1.230	1.230	1.230
Características de conducción			
Velocidad máxima trabajando	m/min 25	25	25
Máxima pendiente (en función del suelo)%	35	35	35

Propulsion

Fabricante del motor	Hatz	Lombardini	Hatz
Modelo	1B 40	15 LD 440	1B 40
Nivel de emisión	non EPA	non EPA	non EPA
Refrigeración	aire	aire	aire
Número de cilindros	1	1	1
Rendimiento ISO 3046	kW 6,7	6,8	6,7
Velocidad	min-1 3.000	3.000	3.000
Sistema de transmisión	mec.	mec.	mec.
Combustible	diesel	diesel	diesel
Consumo de combustible promedio	l/h 1,5	1,4	1,5

Sistema de vibracion

Frecuencia	Hz 66	66	66
Fuerza centrífuga	kN 50	55	60

Capacidades

Combustible	l 5,0	5,0	5,0
-------------------	-------	-----	-----

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



PRS 692 61 002

170215 Sa01

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

