

# TECHNISCHE DATEN

REVERSIERBARE VIBRATIONSPLATTEN

BPR 45/45, BPR 45/55 D, BPR 50/55 D



**Maximale Langlebigkeit**  
Vollschutzhaube - Motor und  
Komponenten rundum geschützt



**Präzise und sicher bedienbar**  
Komfort-Hebel-Steuerung



**Mehr Qualität, weniger Kosten**  
ECONOMIZER - Die  
Verdichtungsanzeige (optional)

**Frachtangaben in m3**

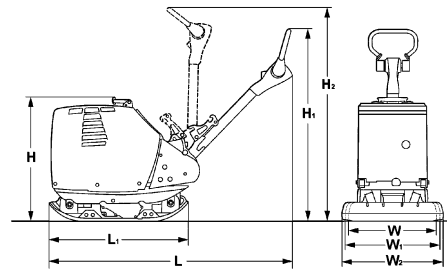
<b>BPR 45/45</b>	0,729
<b>BPR 45/55 D</b>	0,767
<b>BPR 50/55 D</b>	0,767

**Standardausrüstung**

- Motorvollschutzhaube
- Komfort-Hebel-Steuerung
- Schwingungsarme Führungsdeichsel
- Höhenverstellbare Führungsdeichsel
- Führungsdeichsel in Transport- und Arbeitsposition arretierbar
- Vibrations- und Drehzahlverstellung an Führungsdeichsel
- Hochverschleißfeste pulverbeschichtete Grundplatte
- Dekompressionsautomatik (BPR45/55D)
- Multifunktionale, klappbare Einpunktaufhängung (BPR50/55D)
- Verbreiterungsplatten (550mm) (BPR45/55D,BPR50/55D)
- Elektrostarter (BPR45/55D,BPR50/55D)
- Reversierstarter
- Rückfahrerschutzeinrichtung
- Warnsignal bei Ölmenge (BPR45/55D,BPR50/55D)
- Betriebsstundenzähler
- 3-2-1 Garantie

**Zusatz-ausrüstung**

- ECONOMIZER (+5kg) (BPR45/55D,BPR50/55D)
- Werkzeug
- Sonderlackierung
- Kunststoffmatte
- Verbreiterungsplatten (550/650/750mm)
- Service Kit
- US Version EPA 4 NRTC (BPR50:6,8kW)



**Maße in mm**

	H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
<b>BPR 45/45</b>	780	980	1350	1700	900	450	550	650
<b>BPR 45/55 D</b>	820	980	1350	1700	900	450	550	750
<b>BPR 50/55 D</b>	820	980	1350	1700	900	450	550	750

**Technische Daten**

		<b>BOMAG BPR 45/45</b>	<b>BOMAG BPR 45/55 D</b>	<b>BOMAG BPR 50/55 D</b>
<b>Gewichte</b>				
Betriebsgewicht CECE (W)	kg	340	385	390
Betriebsgewicht CECE (W1)	kg	355	400	405
Betriebsgewicht CECE (W2)	kg	370	415	420
Eigengewicht	kg	337	395	400
<b>Abmessungen</b>				
Standard - Arbeitsbreite	mm	450	550	550
Arbeitsbreite ohne Leisten (W)	mm	450	450	450
Geringste Durchfahrts-höhe	mm	780	820	820
Höhe b. Extremst. d. Führungs-b.	mm	980	980	980
Höhe b. Extremst. d. Führungs-b. max.	mm	1.220	1.220	1.220
<b>Fahreigenschaften</b>				
Arbeitsgeschwindigkeit max.	m/min	28	28	28
Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig)	%	35	35	35
<b>Antrieb</b>				
Motorhersteller		Honda	Kohler	Hatz
Typ		GX 270	KD 15 440	1B 40
Abgasstufe		Stage V / CARB P.3	Stage V	Stage V
Kühlung		Luft	Luft	Luft
Anzahl der Zylinder		1	1	1
Leistung SAE J 1349	kW	6,3		
Leistung ISO 3046	kW		6,3	6,7
Drehzahl	min-1	3.600	3.000	3.000
Antriebsart		mech.	mech.	mech.
Kraftstoff		Benzin	Diesel	Diesel
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb	l/h	1,7	1,4	1,5
<b>Erregersystem</b>				
Frequenz	Hz	69	69	66
Zentrifugalkraft	kN	45	45	50
Amplitude	mm	1,55	1,55	1,85
<b>Füllmengen</b>				
Kraftstoff	l	5,3	5,0	5,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



PRD 692 59 010

240523 Sa06

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

