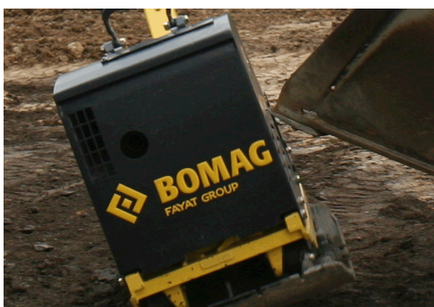


# TECHNISCHE DATEN

REVERSIERBARE VIBRATIONSPLATTEN

BPR 55/65 D, BPR 60/65 D



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



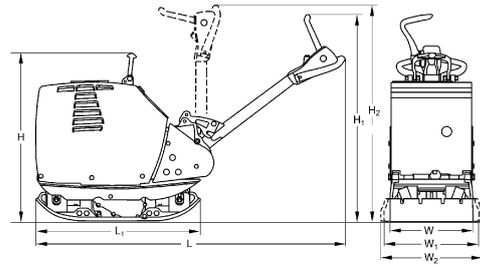
**Präzise und sicher bedienbar**  
BOMAG Ein-Hebel-Steuerung



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

**Frachtangaben in m3**

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



**Standardausrüstung**

- Motorvollschutzhaube
- Ein-Hebel-Steuerung
- Schwingungsarme Führungsdeichsel
- Höhenverstellbare Führungsdeichsel
- Führungsdeichsel in Transport- und Arbeitsposition arretierbar
- Vibrations- und Drehzahlverstellung an Führungsdeichsel
- Hochverschleißfeste Grundplatte
- Dekompressionsautomatik
- Multifunktionale, klappbare Einpunktaufhängung
- Verbreiterungsplatten (650mm)
- Elektrostarter
- Reversierstarter
- Rückfahrseinrichtung
- Warnsignal bei Ölmenge (BPR55/65D)
- 3-2-1 Garantie
- Betriebsstundenzähler

**Zusatzrüstung**

- ECONOMIZER (+5kg)
- Werkzeug
- Sonderlackierung
- Kunststoffmatte
- Verbreiterungsplatten (550/750mm)
- Service Kit
- US Version EPA 4 NRTC (BPR60/65D)
- TOUGH WARRANTY

**Maße in mm**

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

**Technische Daten**

**Gewichte**

	kg	BOMAG BPR 55/65 D	BOMAG BPR 60/65 D
Betriebsgewicht CECE (W)	435	435	440
Betriebsgewicht CECE (W1)	455	455	460
Betriebsgewicht CECE (W2)	466	466	471
Eigengewicht	450	450	455

**Abmessungen**

	mm	BOMAG BPR 55/65 D	BOMAG BPR 60/65 D
Standard - Arbeitsbreite	650	650	650
Arbeitsbreite ohne Leisten (W)	450	450	450
Geringste Durchfahrthöhe	790	790	790
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. min.	980	980	980
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. max.	1.220	1.220	1.220

**Fahreigenschaften**

	m/min	28	28
Arbeitsgeschwindigkeit max.	28	28	28
Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig)	35	35	35

**Antrieb**

		BOMAG BPR 55/65 D	BOMAG BPR 60/65 D
Motorhersteller		Lombardini	Hatz
Typ		15 LD 440	1B 40
Abgasstufe		non EPA	non EPA
Kühlung		Luft	Luft
Anzahl der Zylinder		1	1
Leistung ISO 3046	kW	6,8	6,7
Drehzahl	min-1	3.000	3.000
Antriebsart		mech.	mech.
Kraftstoff		Diesel	Diesel
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb	l/h	1,4	1,5

**Erregersystem**

	Hz	66	66
Frequenz	66	66	66
Zentrifugalkraft	kN	55	60
Amplitude	mm	1,85	1,96

**Füllmengen**

	l	5,0	5,0
Kraftstoff	5,0	5,0	5,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



PRD 692 83 010

240216 Sa

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

