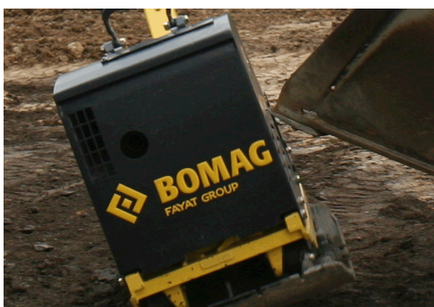


# TECHNISCHE DATEN

REVERSIERBARE VIBRATIONSPLATTEN

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

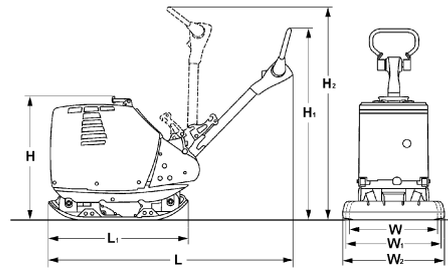
<b>BPR 55/65 D</b>	0,906
<b>BPR 60/65</b>	0,862
<b>BPR 60/65 D</b>	0,906

**Standardausrüstung**

- Motorvollschutzhaube
- Komfort-Hebel-Steuerung
- Schwingungsarme Führungsdeichsel
- Höhenverstellbare Führungsdeichsel
- Führungsdeichsel in Transport- und Arbeitsposition arretierbar
- Vibrations- und Drehzahlverstellung an Führungsdeichsel
- Hochverschleißfeste pulverbeschichtete Grundplatte
- Dekompressionsautomatik
- Multifunktionale, klappbare Einpunktaufhängung
- Verbreiterungsplatten (650mm)
- Elektrostarter
- Reversierstarter
- Rückfahrschutzeinrichtung
- Warnsignal bei Ölmenge (BPR55/65D,BPR60/65D)
- Abschaltautomatik bei Ölmenge (BPR60/65)
- Betriebsstundenzähler
- 3-2-1 Garantie

**Zusatz-ausrüstung**

- ECONOMIZER (+5kg) (BPR55/65D,BPR60/65D)
- Werkzeug
- Sonderlackierung
- Kunststoffmatte
- Verbreiterungsplatten (550/750mm)
- Service Kit
- US Version EPA 4 NRTC (BPR60/65D)



**Maße in mm**

	H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
<b>BPR 55/65 D</b>	820	980	1350	1700	900	450	650	750
<b>BPR 60/65</b>	780	980	1350	1700	900	450	650	750
<b>BPR 60/65 D</b>	820	980	1350	1700	900	450	650	750

**Technische Daten**

		<b>BOMAG BPR 55/65 D</b>	<b>BOMAG BPR 60/65</b>	<b>BOMAG BPR 60/65 D</b>
<b>Gewichte</b>				
Betriebsgewicht CECE (W)	kg	435	400	440
Betriebsgewicht CECE (W1)	kg	455	420	460
Betriebsgewicht CECE (W2)	kg	466	431	471
Eigengewicht	kg	450	415	455
<b>Abmessungen</b>				
Standard - Arbeitsbreite	mm	650	650	650
Arbeitsbreite ohne Leisten (W)	mm	450	450	450
Geringste Durchfahrts-höhe	mm	820	780	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

**Antrieb**

		<b>Kohler KD 15 440</b>	<b>Honda GX 390</b>	<b>Hatz 1B40</b>
Motorhersteller				
Typ				
Abgasstufe		Stage V	Stage V / CARB P.3	Stage V
Kühlung		Luft	Luft	Luft
Anzahl der Zylinder		1	1	1
Leistung SAE J 1349	kW		8,7	
Leistung ISO 3046	kW	6,3		6,7
Drehzahl	min-1	3.000	3.600	3.000
Antriebsart		mech.	mech.	mech.
Kraftstoff		Diesel	Benzin	Diesel
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb	l/h	1,4	3,5	1,5

**Erregersystem**

Frequenz	Hz	66	68	68
Zentrifugalkraft	kN	55	60	60
Amplitude	mm	1,85	1,96	1,96

**Füllmengen**

Kraftstoff	l	5,0	6,1	5,0
------------	---	-----	-----	-----

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



PRD 692 83 010

240523 Sa06

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

