

# TECHNISCHE DATEN

REVERSIERBARE VIBRATIONSPLATTEN

BPR 45/55 D, BPR 50/55 D



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



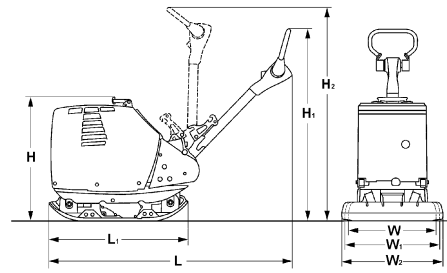
**Präzise und sicher bedienbar**  
Komfort-Hebel-Steuerung



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

**Frachtangaben in m3**

**BPR 45/55 D** 0,767  
**BPR 50/55 D** 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
- Multifunktionale, klappbare Einpunktaufhängung
- Verbreiterungsplatten (550mm)
- Elektrostarter
- Reversierstarter
- Rückfahrschutzeinrichtung
- Warnsignal bei Ölmenge (BPR45/55D)
- 3-2-1 Garantie
- Betriebsstundenzähler

**Zusatzrüstung**

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

**Maße in mm**

	H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
<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**

**Gewichte**

Betriebsgewicht CECE (W)	kg	385	390
Betriebsgewicht CECE (W1)	kg	400	405
Betriebsgewicht CECE (W2)	kg	415	420
Eigengewicht	kg	395	400

**Abmessungen**

Standard - Arbeitsbreite	mm	550	550
Arbeitsbreite ohne Leisten (W)	mm	450	450
Geringste Durchfahrtshöhe	mm	820	820
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. min.	mm	980	980
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. max.	mm	1.220	1.220

**Fahreigenschaften**

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

**Antrieb**

Motorhersteller		Kohler	Hatz
Typ		KD 15 440	1B 40
Abgasstufe		Stage V	Stage V
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**

Frequenz	Hz	69	66
Zentrifugalkraft	kN	45	50
Amplitude	mm	1,55	1,85

**Füllmengen**

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

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



PRD 692 59 010

300120 Sa04

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

