

TECHNISCHE DATEN

REVERSIERBARE VIBRATIONSPLATTEN

BPR 40/60 D



Maximale Langlebigkeit
Vollschutzhaube - Motor und
Komponenten rundum geschützt



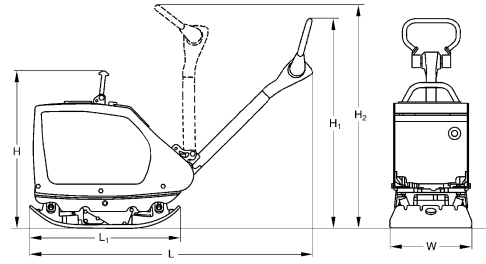
Präzise und sicher bedienbar
BOMAG Komfort-Hebel-Steuerung



Sicherer Transport
Transporträder (optional)

Frachtangaben in m3
BPR 40/60 D

0,623



Standardausrüstung

- Motorvollschutzhaube aus hochfestem Feinkornstahl
- Komfort-Hebel-Steuerung
- Höhenverstellbare Führungsdeichsel
- Schwingungsarme Führungsdeichsel
- Führungsdeichsel in Transport- und Arbeitsposition arretierbar
- Vibrations- und Drehzahlverstellung an Führungsdeichsel
- Hochverschleißfeste pulverbeschichtete Grundplatte
- Allseitig geschützter Keilriemen
- Dekompressionsautomatik
- Reversierstarter
- Betriebsstundenzähler (Elektrostarter)
- 3-2-1 Garantie

Zusatz-ausrüstung

- Transporträder (+5kg)
- Elektrostarter (+20kg)
- Werkzeug
- Sonderlackierung
- Kunststoffmatte
- Service Kit

Maße in mm

	H	H1	H2	L	L1	W
BPR 40/60 D	688	820	1220	1510	762	600

Technische Daten

**BOMAG
BPR 40/60 D**

Gewichte

Betriebsgewicht CECE (W)	kg	260
Eigengewicht	kg	257

Abmessungen

Standard - Arbeitsbreite	mm	600
Geringste Durchfahrtshöhe	mm	688
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. min.	mm	820
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. max.	mm	1.120

Fahreigenschaften

Arbeitsgeschwindigkeit max.	m/min	27
Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig)	%	32

Antrieb

Motorhersteller	Hatz	
Typ	1B20	
Abgasstufe	Stage V	
Kühlung	Luft	
Anzahl der Zylinder	1	
Leistung ISO 3046	kW	3,1
Drehzahl	min-1	3.000
Antriebsart	mech.	
Kraftstoff	Diesel	
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb	l/h	0,7

Erregersystem

Frequenz	Hz	80
Zentrifugalkraft	kN	40
Amplitude	mm	1,40

Füllmengen

Kraftstoff	l	3,0
------------------	---	-----

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



PRD 692 93 010

240523 Sa03

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

