

# TECHNISCHE DATEN

VORWÄRTSLAUFENDE VIBRATIONSPLATTEN

BVP 10/36, BVP 18/45



## Kompakt

Führungsbügel vollständig  
klappbar



## Robust und zuverlässig

Keilriemen rundum geschützt gegen  
Beschädigungen



## Sicherer Transport

Transportgriffe (standard) und  
Transporträder (optional)

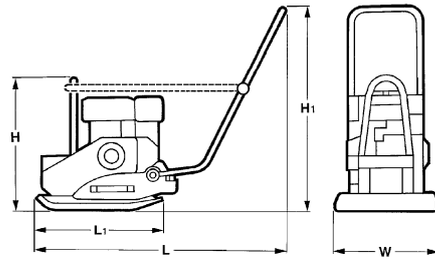
**Frachtangaben in m3**

**BVP 10/36**

0,146

**BVP 18/45**

0,149



**Standardausrüstung**

- Schwingungsgedämpfter Führungsbügel, klappbar
- Abnehmbarer Führungsbügel
- Hochverschleißfeste Grundplatte
- Abschaltautomatik bei Ölmenge
- Reversierstarter
- Einpunktaufhängung
- Allseitig geschützter Keilriemen
- Tragegriffe
- 3-2-1 Garantie

**Maße in mm**

	H	H1	L	L1	W
<b>BVP 10/36</b>	535	915	1115	558	360
<b>BVP 18/45</b>	535	915	1115	558	450

**Zusatzausrüstung**

- Wasserberieselung (+10kg)
- Transporträder (+4kg)
- Kunststoffmatte
- Werkzeug
- Service Kit
- TOUGH WARRANTY
- Komfortbügel
- Sonderlackierung

**Technische Daten**

		<b>BOMAG BVP 10/36</b>	<b>BOMAG BVP 18/45</b>
<b>Gewichte</b>			
Betriebsgewicht CECE .....	kg	83	91
Eigengewicht .....	kg	82	90
<b>Abmessungen</b>			
Arbeitsbreite .....	mm	360	450
<b>Fahreigenschaften</b>			
Arbeitsgeschwindigkeit max. ....	m/min	25	25
Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig) .....	%	30	30
<b>Antrieb</b>			
Motorhersteller .....		Honda	Honda
Typ .....		GX 120	GX 160
Abgasstufe .....		CARB Phase III	CARB Phase III
Kühlung .....		Luft	Luft
Anzahl der Zylinder .....		1	1
Leistung SAE J 1349 .....	kW	2,6	3,6
Drehzahl .....	min-1	3.600	3.600
Antriebsart .....		mech.	mech.
Kraftstoff .....		Benzin	Benzin
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb .....	l/h	0,9	1,1
<b>Erregersystem</b>			
Frequenz .....	Hz	90	90
Zentrifugalkraft .....	kN	10	18
Amplitude .....	mm	0,89	1,24
<b>Füllmengen</b>			
Kraftstoff .....	l	2,0	3,1
Wasser .....	l	7,0	7,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



PRD 834 12 010

240117 Sa01

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

