

TECHNISCHE DATEN

VORWÄRTSLAUFENDE VIBRATIONSPLATTE

BP 12/50 A



Kein Schieben und Drücken
Asphalt-Grundplatte



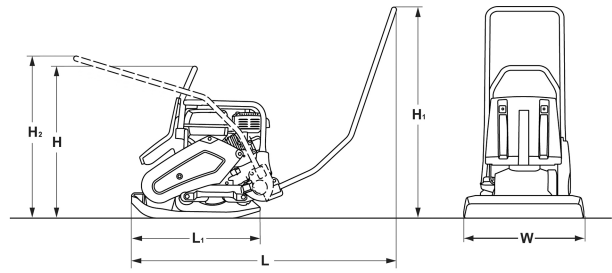
Kein Anhaften
Wasserberieselung mit großem
Wassertank (standard)



Extrem wendig
Mittelführungsbügel (optional)

Frachtangaben in m3
BP 12/50 A

0,195



Standardausrüstung

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

Zusatzrüstung

- Transporträder (+5kg)
- Werkzeug
- Sonderlackierung
- Service Kit
- Führungsbügel Mittelposition (H2=900mm)
- TOUGH WARRANTY
- Komfortbügel
- Komfortmittelbügel

Maße in mm

	H	H1	H2	L	L1	W
BP 12/50 A	658	962	700	1084	545	500

Technische Daten

		BOMAG	
		BP 12/50 A	
Gewichte			
Betriebsgewicht CECE	kg	82	
Eigengewicht	kg	74	
Abmessungen			
Arbeitsbreite	mm	500	
Fahreigenschaften			
Arbeitsgeschwindigkeit max.	m/min	30	
Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig)	%	30	
Antrieb			
Motorhersteller		Honda	
Typ		GX 120	
Abgasstufe		StageV/CARB P.3	
Kühlung		Luft	
Anzahl der Zylinder		1	
Leistung SAE J 1349	kW	2,6	
Drehzahl	min-1	3.600	
Antriebsart		mech.	
Kraftstoff		Benzin	
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb	l/h	0,9	
Erregersystem			
Frequenz	Hz	100	
Zentrifugalkraft	kN	12	
Amplitude	mm	1,10	
Füllmengen			
Kraftstoff	l	2,0	
Wasser	l	13,5	

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



PRD 230 20 010

300120 Sa04

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

