

TECHNISCHE DATEN

VORWÄRTSLAUFENDE VIBRATIONSPLATTE

BP 12/50 A



Kein Schieben und Drücken
Asphalt-Grundplatte



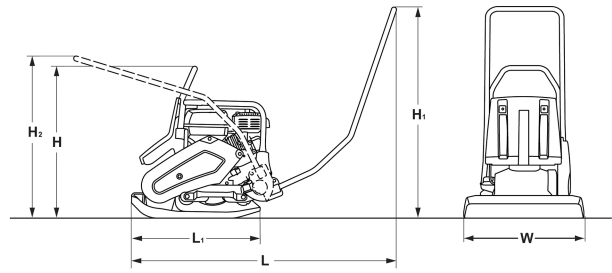
Kein Anhaften
Wasserberieselung mit großem
Wassertank (standard)



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

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.

**BOMAG
BP 12/50 A**



PRD 230 20 010

300120 Sa04

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

