

TECHNISCHE DATEN

VORWÄRTSLAUFENDE VIBRATIONSPLATTEN

BVP 10/36



Kompakt

Führungsbügel vollständig
klappbar



Robust und zuverlässig

Keilriemen rundum geschützt gegen
Beschädigungen

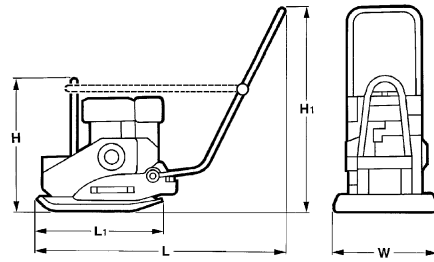


Sicherer Transport

Transportgriffe (standard) und
Transporträder (optional)

Frachtangaben in m3
BVP 10/36

0,146



Standardausrüstung

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

Zusatzausrüstung

- Wasserberieselung (+7kg)
- Transporträder (+4kg)
- Kunststoffmatte
- Werkzeug
- Service Kit
- TOUGH WARRANTY
- Komfortbügel
- Sonderlackierung
- Motorschutzbügel

Maße in mm

	H	H1	L	L1	W
BVP 10/36	535	915	1115	558	360

Technische Daten

Gewichte

Betriebsgewicht CECE	kg	83
Eigengewicht	kg	82

Abmessungen

Arbeitsbreite	mm	360
---------------------	----	-----

Fahreigenschaften

Arbeitsgeschwindigkeit max.	m/min	25
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	90
Zentrifugalkraft	kN	10
Amplitude	mm	1,00

Füllmengen

Kraftstoff	l	2,0
Wasser	l	7,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.

BOMAG

BVP 10/36



PRD 834 13 010

040219 Sa02

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

