

TECHNISCHE DATEN

REVERSIERBARE VIBRATIONSPLATTEN

BPR 70/70 D, BPR 100/80 D



Maximale Langlebigkeit
Vollschutzhaube - Motor und
Komponenten rundum geschützt



Sicher und kinderleicht bedienbar
BOMAG Tip-Control



Mehr Qualität, weniger Kosten
ECONOMIZER - Die
Verdichtungsanzeige (optional)

Frachtangaben in m3

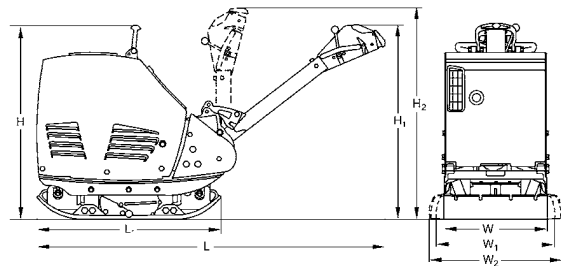
BPR 70/70 D	1,133
BPR 100/80 D	1,376

Standardausrüstung

- Motorvollschutzhaube
- Elektrostarter
- Tip-Control
- Rückfahrtschutzeinrichtung
- Schwingungsarme Führungsdeichsel
- Höhenverstellbare Führungsdeichsel
- Führungsdeichsel in Transport- und Arbeitsposition arretierbar
- Vibrations- und Drehzahlverstellung an Führungsdeichsel
- Hochverschleißfeste Grundplatte
- Abschaltautomatik bei Ölmenge
- Multifunktionale, klappbare Einpunktaufhängung
- Verbreiterungsplatten (700mm) (BPR70/70D)
- Verbreiterungsplatten (800mm) (BPR100/80D)
- 3-2-1 Garantie
- Betriebsstundenzähler

Zusatzausrüstung

- ECONOMIZER (+5kg)
- Werkzeug
- Sonderlackierung
- Kunststoffmatte
- Verbreiterungsplatten (850mm) (BPR70/70D)
- Verbreiterungsplatten (950mm) (BPR100/80D)
- Service Kit
- Umweltverträgliches Hydrauliköl
- Sicherheitsstarterkurbel als Notstarteinrichtung (+3kg)
- US Version EPA 4 NRTC (BPR70/70D:9,2kW; BPR100/80D:10,1kW)
- TOUGH WARRANTY



Maße in mm

	H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
BPR 70/70 D	870	1030	1470	1860	980	550	700	850
BPR 100/80 D	910	1080	1470	1890	980	650	800	950

Technische Daten

		BOMAG BPR 70/70 D	BOMAG BPR 100/80 D
Gewichte			
Betriebsgewicht CECE (W)	kg	557	687
Betriebsgewicht CECE (W1)	kg	580	710
Betriebsgewicht CECE (W2)	kg	595	726
Eigengewicht	kg	570	705
Abmessungen			
Standard - Arbeitsbreite	mm	700	800
Arbeitsbreite ohne Leisten (W)	mm	550	650
Geringste Durchfahrthöhe	mm	870	910
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. min.	mm	1.030	1.080
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. max.	mm	1.180	1.180
Fahreigenschaften			
Arbeitsgeschwindigkeit max.	m/min	28	28
Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig)	%	35	35
Antrieb			
Motorhersteller		Hatz	Hatz
Typ		1D 81	1D 90
Abgasstufe		non EPA	non EPA
Kühlung		Luft	Luft
Anzahl der Zylinder		1	1
Leistung ISO 3046	kW	9,3	10,3
Drehzahl	min-1	2.700	2.600
Antriebsart		mech.	mech.
Kraftstoff		Diesel	Diesel
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb	l/h	2,0	2,2
Erregersystem			
Frequenz	Hz	66	56
Zentrifugalkraft	kN	70	100
Amplitude	mm	1,80	2,70
Füllmengen			
Kraftstoff	l	10,0	10,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.

TRIBAC Baumaschinen

16761 Hennigsdorf

Philipp-Pförr-Straße 9A /
Spandauer Allee
Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0
Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

14513 Teltow bei Potsdam

Schenkendorfer Weg 10 /
Stahnsdorfer Straße
Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0
Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222



15366 Neuenhagen bei Berlin

Am Wall 51
Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0
Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99

12557 Berlin

Glienicker Straße 101
Tel.: 0 30 / 64 89 758 - 0
Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22

BOMAG

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

