

## **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** 1,185 BPR 100/80 D 1,376

# 

#### Standardausrüstung

M	IV/IOtorvo	Ischutzhaube

☑ Elektrostarter

Tip-Control

☑ Rückfahrschutzeinrichtung 

Führungsdeichsel

Führungsdeichsel

✓ Führungsdeichsel in Transport- und Arbeitsposition arretierbar

✓ Vibrations- und Drehzahlverstellung an Führungsdeichsel
 ✓ Hochverschleißfeste pulverbeschichtete Grundplatte
 ✓ Abschaltautomatik bei Ölmangel
 ✓ Multifunktionale, klappbare Einpunktaufhängung
 ✓ Verbreiterungsplatten (700mm) (BPR70/70D)
 ✓ Verbreiterungsplatten (800mm)

Verbreiterungsplatten (800mm) (BPR100/80D)

3-2-1 Garantie

### Zusatzausrüstung

<b>ECONOMIZER</b>	(+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)

☐ TOUGH WARRANTY

#### Maße in mm

н H1 L1 W W1 W2 H2 L BPR 70/70 D 910 1030 1470 1860 980 550 700 850 BPR 100/80 D 910 1180 1540 1890 980 650 800 950

Technische Daten		BOMAG BPR 70/70 D	BOMAG BPR 100/80 D
Gewichte  Betriebsgewicht CECE (W) k  Betriebsgewicht CECE (W1) k  Betriebsgewicht CECE (W2) k  Eigengewicht k	kg	557 580 595 570	677 700 716 695
Arbeitsbreite ohne Leisten (W) r Geringste Durchfahrtshöhe r Höhe b. Extremst. d. Führungsb. min r	mm mm mm mm	700 550 910 1.030 1.180	800 650 910 1.180 1.320
Fahreigenschaften Arbeitsgeschwindigkeit maxr Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig)	m/min %	28 35	28 35
Antrieb  Motorhersteller Typ Abgasstufe Kühlung Anzahl der Zylinder Leistung ISO 3046 Drehzahl Antriebsart Kraftstoff Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb	min-1	Hatz 1D 81 Stage V Luft 1 9,3 2.700 mech. Diesel 2,0	Hatz 1D 90 Stage V Luft 1 10,3 2.600 mech. Diesel 2,2
Erregersystem Frequenz	kN	66 70 1,80	54 100 2,70
Füllmengen Kraftstoff I	ĺ	10,0	10,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



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

