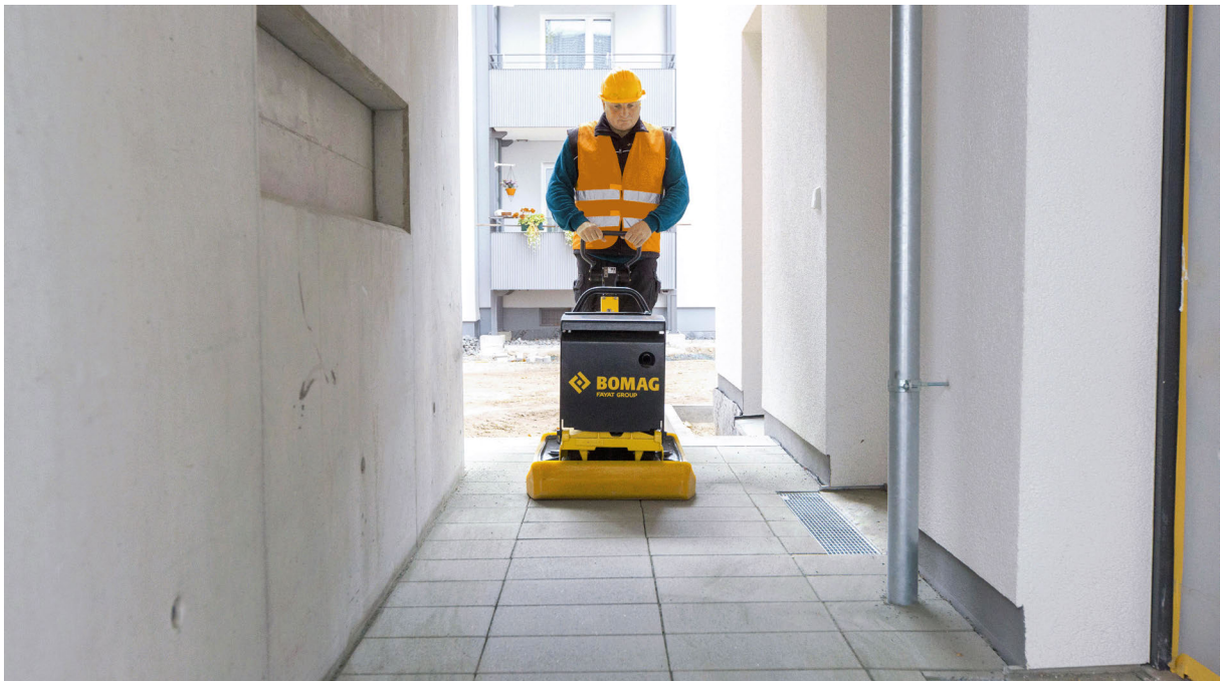


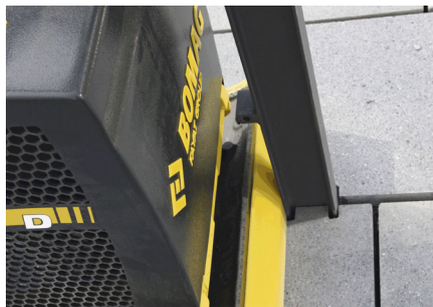
# TECHNISCHE DATEN

REVERSIERBARE VIBRATIONSPLATTEN

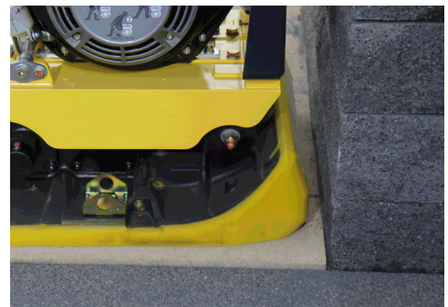
BPR 25/50 D, BPR 35/60, BPR 35/60 D



**Kein Plasterbruch**



**Keine Beschädigungen an  
Einbauten und Rändern**



**Einrütteln bis zum letzten Stein**

**Frachtangaben in m3**

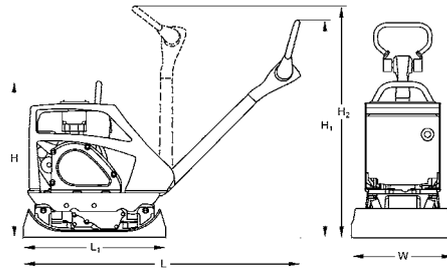
<b>BPR 25/50 D</b>	0,594
<b>BPR 35/60</b>	0,652
<b>BPR 35/60 D</b>	0,711

**Standardausrüstung**

- STONEGUARD  
Spezialgrundplatte
- Motorschutzverkleidung
- Komfort-Hebel-Steuerung
- Höhenverstellbare  
Führungsdeichsel
- Schwingungsarme  
Führungsdeichsel
- Führungsdeichsel in  
Transport- und Arbeitsposition  
arretierbar
- Vibrations- und  
Drehzahlverstellung an  
Führungsdeichsel
- Hochverschleißfeste  
pulverbeschichtete Grundplatte
- Allseitig geschützter  
Keilriemen
- Dekompressionsautomatik  
(BPR25/50D,BPR35/60D)
- Reversierstarter
- Rückfahrseinrichtung
- Abschaltautomatik bei  
Ölmangel  
(BPR35/60)
- 3-2-1 Garantie
- Betriebsstundenzähler  
(Motorvollschutzhaube  
BPR35/60)

**Zusatz-ausrüstung**

- Motorvollschutzhaube aus  
hochfestem Feinkornstahl  
(+10kg)
- Transporträder (+5kg)
- Werkzeug
- Sonderlackierung
- Service Kit
- Elektrostarter +  
Betriebsstundenzähler  
(+20kg/BPR35/60D)
- TOUGH WARRANTY



**Maße in mm**

	H	H1	H2	L	L1	W
<b>BPR 25/50 D</b>	750	940	1090	1495	720	530
<b>BPR 35/60</b>	670	1030	1160	1545	832	630
<b>BPR 35/60 D</b>	730	1030	1160	1545	832	630

**Technische Daten**

		<b>BOMAG</b> <b>BPR 25/50 D</b>	<b>BOMAG</b> <b>BPR 35/60</b>	<b>BOMAG</b> <b>BPR 35/60 D</b>
<b>Gewichte</b>				
Betriebsgewicht CECE (W) .....	kg	169	228	248
Eigengewicht .....	kg	166	225	245
<b>Abmessungen</b>				
Standard - Arbeitsbreite .....	mm	530	630	630
Geringste Durchfahrtshöhe .....	mm	750	670	730
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. min.	mm	940	1.030	1.030
Höhe b. Extremst. d. Führungsb. max.	mm	1.260	1.180	1.180
<b>Fahreigenschaften</b>				
Arbeitsgeschwindigkeit max. ....	m/min	20	20	20
Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig)	%	32	32	32
<b>Antrieb</b>				
Motorhersteller .....		Hatz	Honda	Hatz
Typ .....		1B20	GX 160	1B20
Abgasstufe .....		Stage V	StageV/CARB P.3	Stage V
Kühlung .....		Luft	Luft	Luft
Anzahl der Zylinder .....		1	1	1
Leistung ISO 3046 .....	kW	3,1		3,1
Leistung SAE J 1349 .....	kW		3,6	
Drehzahl .....	min-1	3.000	3.600	3.000
Antriebsart .....		mech.	mech.	mech.
Kraftstoff .....		Diesel	Benzin	Diesel
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb ...	l/h	0,7	1,1	0,7
<b>Erregersystem</b>				
Frequenz .....	Hz	85	80	80
Zentrifugalkraft .....	kN	25	35	35
<b>Füllmengen</b>				
Kraftstoff .....	l	3,0	3,1	3,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.



PRD 692 66 010

040219 Sa03

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

