

TECHNISCHE DATEN

VORWÄRTSLAUFENDE VIBRATIONSPLATTEN

BP 20/45D



Kompakt

Führungsbügel werkzeuglos
klappbar - passt in jeden Kofferraum



Nachrüstätze Plug and Play

Montage im Handumdrehen -
Maschine individuell gestaltbar

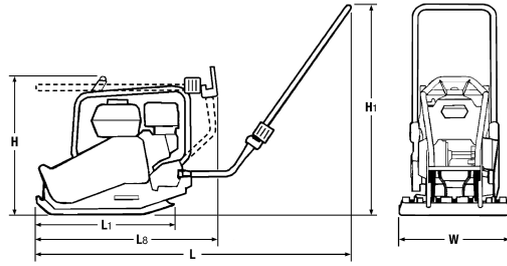


Rundumschutz

Maschine durch standardmäßigen
Schutzbügel geschützt

Frachtangaben in m3
BP 20/45D

0,226



Standardausrüstung

- Schwingungsgedämpfter Führungsbügel, klappbar
- Abnehmbarer Führungsbügel
- Hand-Arm Vibrationen <5m/s2
- Dekompressionsautomatik
- Motorschutzbügel
- Hochverschleißfeste Grundplatte
- Reversierstarter
- Allseitig geschützter Keilriemen
- Tragegriffe
- Einpunktaufhängung
- 3-2-1 Garantie

Zusatz-ausrüstung

- Wasserberieselung (10l)
- Wasserberieselung (7l)
- Berieselung Grundplatte (450mm)
- Transporträder
- Vulkolanmatte
- Sonderlackierung
- Service Kit
- Werkzeug

Maße in mm

	H	H1	L	L1	L8	W
BP 20/45D	627	861	1287	558	800	450

Technische Daten

Gewichte

Betriebsgewicht CECE	kg	106
Eigengewicht	kg	106

Abmessungen

Arbeitsbreite	mm	450
---------------------	----	-----

Fahreigenschaften

Arbeitsgeschwindigkeit max.	m/min	30
Max. Steigfähigkeit (bodenabhängig)	%	30

Antrieb

Motorhersteller	Hatz	
Motortyp	1B20	
Abgasstufe	Stage V	
Kühlung	Luft	
Anzahl der Zylinder	1	
Leistung SAE J 1349	kW	
Leistung ISO 3046	kW	3,1
Drehzahl	min-1	3.000
Antriebsart	mech.	
Kraftstoff	Diesel	
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb	l/h	0,7

Erregersystem

Frequenz	Hz	90
Zentrifugalkraft	kN	20
Amplitude	mm	2,00

Füllmengen

Kraftstoff	l	3,0
------------------	---	-----

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.

**BOMAG
BP 20/45D**



PRD 834 72 010

280525 Sa

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

