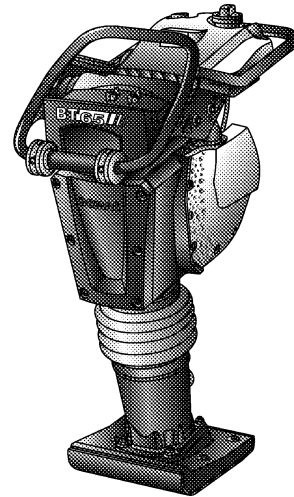


**STAMPFER  
BT 60, BT 65, BVT 65**

**LEISTUNGSDATEN**



Gerätetyp	Mengenleistung (m <sup>3</sup> /h)		
	Kies/Sand	Mischboden	Schluff, Ton
BT 60	9-13	7-11	6-9
BT 65	13-17	8-12	7-10
BVT 65	13-17	8-12	7-10

# Technische Daten

## Frachtangaben in m3

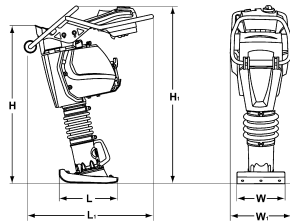
<b>BT 60</b>	0,262
<b>BT 65</b>	0,262
<b>BVT 65</b>	0,262

## Standardausrüstung

- Engine Protection System
  - Motorschutzverkleidung
  - Zweistufiges Doppelluftfiltersystem (BT)
  - Automatische Ölstandkontrolle
  - Duales Kraftstofffiltersystem
- Schwingungsgedämpfter Führungsbügel
- Selbstreinigendes Luftfiltergehäuse
- Schutzabdeckung
- Einpunktaufhängung
- Reversierstarter
- Tragegriffe
- Kunststoffrolle als Verladehilfe
- Frequenzverstellung stufenlos
- Kombiniertes Motorstop-/Benzinschalter
- Stunden-/Drehzahlmesser (BT)
- 3-2-1 Garantie

## Zusatz-ausrüstung

- Transportvorrichtung mit pannensicheren Rädern
- Stampffußbreiten (160-330mm)
- Stampffußverlängerungen
- Stunden-/Drehzahlmesser (BVT)
- Sonderlackierung
- Werkzeug
- Service Kit



## Maße in mm

	B	H	L	L1	W
<b>BT 60</b>	350	1030	728	335	230
<b>BT 65</b>	350	1030	728	335	280
<b>BVT 65</b>	350	1030	728	335	280

## Technische Daten

	BOMAG BT 60	BOMAG BT 65	BOMAG BVT 65
<b>Gewichte</b>			
Betriebsgewicht CECE .....	58 kg	68	65
Eigengewicht .....	57 kg	67	64
<b>Abmessungen</b>			
Arbeitsbreite (Stampffuß) .....	230 mm	280	280
<b>Fahreigenschaften</b>			
Arbeitsgeschwindigkeit max. ....	20 m/min	20	20
Flächenleistung max. ....	276 m <sup>2</sup> /h	336	336
<b>Antrieb</b>			
Motorhersteller .....	Honda	Honda	Honda
Typ .....	GX 100	GX 100	GX 100
Abgasstufe .....	3	3	3
Kühlung .....	Luft	Luft	Luft
Anzahl der Zylinder .....	1	1	1
Leistung ISO 9249 .....	2,3 kW	2,3	2,3
Drehzahl .....	4.200 min <sup>-1</sup>	4.200	4.200
Kraftstoff .....	Benzin	Benzin	Benzin
Antriebsart .....	mech.	mech.	mech.
<b>Erregersystem</b>			
Frequenz .....	10- 11,8 Hz	10- 11,8	10- 11,8
Schlagkraft .....	15,0 kN	17,0	16,0
<b>Füllmengen</b>			
Kraftstoff .....	3,0 l	3,0	3,0

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.

