

# TECHNISCHE DATEN

STAMPFER

BT 60, BT 65



**Maximale Zuverlässigkeit und Langlebigkeit**  
Motor-Rundumschutz



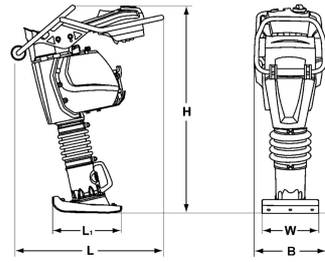
**Mehr Transparenz**  
Stundenzähler Drehzahlmesser mit Serviceanzeige



**Einfache Bedienung**  
Motor und Kraftstoffzufuhr mit kombinierten Schalter

**Frachtangaben in m3**

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



**Standardausrüstung**

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

**Maße in mm**

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

**Zusatzrüstung**

- Transportvorrichtung mit pannensicheren Rädern
- Stampffußbreiten (160-330mm)
- Stampffußverlängerungen
- Sonderlackierung
- Werkzeug
- Service Kit
- Bedienerschutz Zündunterbrecherschalter
- TOUGH WARRANTY

**Technische Daten**

**Gewichte**

Betriebsgewicht CECE .....	kg	58
Eigengewicht .....	kg	57

**Abmessungen**

Arbeitsbreite (Stampffuß) .....	mm	230	280
---------------------------------	----	-----	-----

**Fahreigenschaften**

Arbeitsgeschwindigkeit max. ....	m/min	20	20
Flächenleistung max. ....	m <sup>2</sup> /h	276	336

**Antrieb**

Motorhersteller .....	Honda	Honda	
Typ .....	GXR 120	GXR 120	
Abgasstufe .....	CARB Phase III	CARB Phase III	
Kühlung .....	Luft	Luft	
Anzahl der Zylinder .....	1	1	
Leistung SAE J 1349 .....	2,8 kW	2,8	
Kraftstoff .....	Benzin	Benzin	
Antriebsart .....	mech.	mech.	
Kraftstoffverbrauch i.M. bei Betrieb .....	l/h	0,9	0,9

**Erregersystem**

Frequenz .....	Hz	10- 11,8	10- 11,8
Schlagkraft .....	kN	15,0	17,0

**Füllmengen**

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

Technische Änderungen vorbehalten. Maschinen können mit Sonderzubehör abgebildet sein.

