



POWERED by
HONDA

CE



BMD Serie

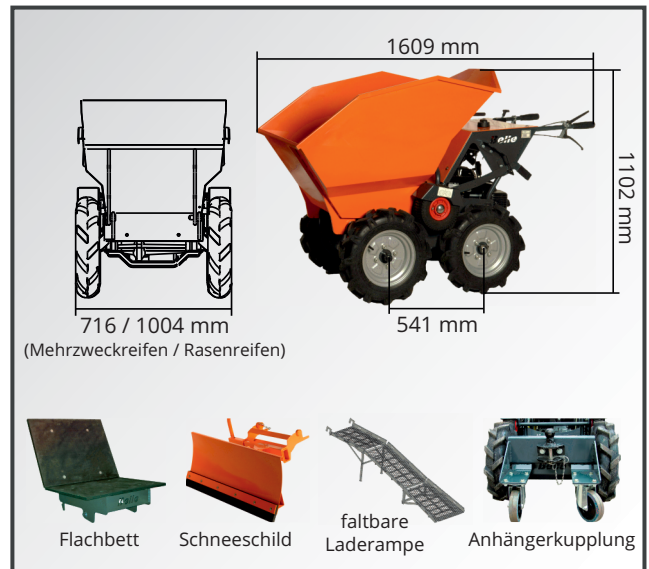
Minidumper BMD 300

- robuster, handgeführter 4x4 Minidumper mit Kippmechanismus und extra großer Mulde für Nutzlasten bis 300 kg
- mit leistungsstarkem HONDA 4-Takt Benzinmotor
- hohe Steigfähigkeit sowie Zweirad- oder Allradbetrieb möglich
- ausgestattet mit vier Vorwärts- und einem Rückwärtsgang sowie Scheibenbremsen
- erhältlich mit schmalen Mehrzweckreifen oder breiten Rasenreifen

www.lescha-atika.de

BMD 300

- robuster, handgeführter 4x4 Minidumper mit leistungsstarkem HONDA 4-Takt Benzinmotor sowie extra großer Mulde mit manuellem Kippmechanismus für Nutzlasten bis 300 kg
- erhältlich mit Mehrzweckreifen oder breiten Rasenreifen
- vier Vorwärts- und einen Rückwärtsgang sowie Zweirad- oder Allradantrieb möglich
- zusätzliche Lager zur Unterstützung der Achse
- stabile Bodenschutzplatte zur Vermeidung von Schäden durch Steine
- eine Vielzahl an Zubehör erhältlich u.a.:
 - Flachbett BEOPD/01/DIO
 - Schneeschild BE11873-0001
 - faltbare Laderampe BEOPD/02/DIO
 - Anhängerkupplung BEOPD/06/DIO



Die untere Stellung der Kippmulde erlaubt ein müheloses und schnelles Abkippen, auch bei voller Ladung - perfekt austariert.



Mit Mehrzweckreifen erlauben die Abmessungen das Durchfahren schmaler Eingänge und den Einsatz bei beengten Platzverhältnissen.



Die breiten Rasenreifen sind ideal für weiche Untergründe wie z.B. große Gärten, Golfplätze, Fußballplätze, etc. Auch als Zubehör erhältlich.

Minidumper		BMD 300		Logistische Daten	
Benzinmotor	HONDA GXV160	REF	BEBMD80		
Leistung	5,5 HP / 4,0 kW				
Bereifung	Mehrzweckreifen Rasenreifen				
Fassungsvermögen (gehäuft)	248 Liter				
Ladefähigkeit	300 kg				
Fahrtgeschwindigkeit max. (Vorwärts / Rückwärts)	6,0 km/h / 2,6 km/h				
Steigung max.	20°				
Gefälle max.	20°				
Abmessungen (L x B x H)	1609 x 716 x 1102 mm 1609 x 1004 x 1102 mm				
Schallleistungspegel L _{WA}	101 dB(A)				
Vibrationspegel	6,37 m/sek ²				
zuschalbarer Allradbetrieb	✓				
Gewicht ca. (N.W.)	159 kg 199 kg				
Artikel-Nr.	BEBMD80 BEBMD80T				

REF	BEBMD80
	1609 x 716 x 1102 mm + EP
[VE 1]	159 kg + EP
	4 260182 070499
REF	BEBMD80T
	1609 x 1004 x 1102 mm + EP
[VE 1]	199 kg + EP
	4 260182 070604