

POWERBARROW 4WD II

Fakten im Überblick:

- Akkubetriebener Allrad-Dumper
- Pendelachse
- Elektrische Kippfunktion - Auskippen auch gegen den Berg stehend möglich
- Mit seiner 227 Liter Mulde kann er eine Last von **480 kg** tragen
- Steigungen von 30 Grad (ca. 57%) möglich
- Gegenüber Minidumpfern mit Verbrennungsmotor lassen sich täglich bis zu 20,00 € einsparen
- Bei gewöhnlicher Beanspruchung hält eine Akkuladung einen ganzen Arbeitstag



Technische Daten:

MOTOR	E-Motor (24V / 1400W)
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
LADEZEIT	max. 6 Std.
LEISTUNG	2x 12 V / 1400 W
AKKULAUFZEIT	bis ca. 8 Std.
GETRIEBE	Elektronik / Automatik
ZULADUNG	480 kg
MULDENINHALT	227 Liter
LEERGEWICHT	252 kg
STEIGFÄHIGKEIT	30 Grad / 57% (keine Treppen)
BREMSSYSTEM	Elektromagnetische Parkbremse
BEREIFUNG	Traktionsreifen
ABMESSUNGEN	178 x 76 x 97 cm
LAUTSTÄRKE	max. 5 db

Zubehör:

- ✓ Rasenschonbereifung
- ✓ Anhängerkupplung
- ✓ Schneeschild
- ✓ Kranhaken
- ✓ Zurrösen
- ✓ Weiteres auf Anfrage

EMS Ersatzteil- und Maschinen-Service AG
 Land-, Forst- und Kommunaltechnik
 Gewerbe Badhus 23, CH-6022 Grosswangen
 Tel. 041 980 59 60 info@ems-grosswangen.ch
www.ems-grosswangen.ch