

**Boki Mini E**  
*Der elektrische Kleintransporter.*

**REFORM** 



## **Boki mini E**

- elektrisch
- multifunktional
- emissionsfreier Antrieb

**REFORM. Teamwork Technology.**

# Boki mini E



## Technische Daten

Nutzlast	bis 1.100 kg in Serienausstattung (ohne Kabine), kann sich je nach Zusatzausstattung reduzieren, ZGG 2500 kg (optional bis 3000 kg möglich), 750 kg Anhängelast
Geschwindigkeit	20 km/h, optional 25 km/h
Länge/Breite	3.150 mm / 1.100 mm
Wendekreis	ca. 5500 mm
Motor	6kW Asynchronmotor, elektrischer Antrieb über Differentialachse Batterie 48 V / 320 Ah in Edelstahlboxen gekapselt Optional: AGM-Batterie 48 V / 274 Ah Batterie wartungsarm und hochzyklenfest Ladung über Nacht möglich, Betriebsdauer: 1 Arbeitstag Energierückgewinnung im Brems- und Schubetrieb
Elektrik	Beleuchtung nach StVZO, Signalhorn, Ladegerät integriert, Gleichstromwandler 48 V / 12 V, 375 W
Anzeigen	Multifunktionsanzeige mit Ladezustand Batterien, Stauts des Fahrtriebs (LED), Betriebsstunden
Bremsen	Trommelbremsen als Betriebsbremse auf HA wirkend, Handbremse auf HA wirkend
Bereifung	Hinterachse: 23 x 8.50 – 12 Vorderachse: 195/50 B 10 98 N
Aufbau	Dreiseitenkipper, hydr. Kippeinrichtung, 1.700 x 1.100 mm, liches Maß Ladehöhe: 690 mm, Mit Bordwänden 350 mm, abklapp- und abnehmbar
Lackierung	Aufbau reinweiß, RAL 9010, Chassis anthrazitgrau RAL 7016
weiteres mögliches Zubehör	Fahrerschutzdach mit/ohne (Planen-)Türen, RechtslenkerAusführung, Zusatzheizung, Rundumleuchte, Anhängerkupplung, Aluminium-Bordwände, Drehbare Kippbrücke, Gießausrüstung mit Wassertank, usw.

Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten. Abbildungen mit Sonderausstattung.

PRO2500/0919

Reform-Werke  
Bauer & Co Gesellschaft m.b.H  
Haidestraße 40, A-4600 Wels  
T +43 7242 232 0  
info@reform.at

Agromont AG  
Reform Schweiz  
Bösch 1, CH-6331 Hünenberg  
T +41 41 784 20 20  
info@agromont.ch

Kiefer GmbH  
Maschinenbau, Fahrzeugbau & Vertrieb  
Furter Straße 1, D-84405 Dorfen  
T +49 8081 414 0  
info@kiefergmbh.de