



KOMMUNALFAHRZEUGE

FRIEDHOFSTECHNIK

UNTERNEHMEN

SERVICES



Kommunal-Fahrzeug BOKIMOBIL mini

Vielseitiger Kraftzweig

Das BOKIMOBIL mini ist ein mit 1.100 mm sehr schmaler und wendiger Geräteträger, der sich u.a. für den Einsatz im Friedhofsbereich eignet. Es ist serienmäßig mit einem 3-Seitenkipper ausgestattet und verfügt über einen hydrostatischen Antrieb.

Kommunaltransporter und Geräteträger



Extrem wendig und vielseitig

Das Fahrzeug eignet sich mit seiner Nutzlast von rund 1,5 Tonnen hervorragend für

Transportarbeiten. Aber auch als Geräteträger ist das BOKIMOBIL mini vielseitig einsetzbar. Zum Beispiel mit optionaler Gießanlage und Wasserfass oder auch mit einem Vorbaubesen oder Winterdienst-Anbaugeräten.

Technische Daten BOKIMOBIL mini

Hersteller:	Kiefer GmbH, Maschinenbau, Fahrzeugbau und -vertrieb, Furter Str. 1, 84405 Dorfen
Nutzlast:	ca. 1500 kg
Geschwindigkeit:	20 km/h, optional 25 km/h
Steigvermögen:	ca. 30 %
Wendekreis (nach DIN 70020):	ca. 5500 mm
Motor:	3- Zyl. Diesel Kubota D 1005 mit 1001 cm ³ und 17,3 kW bei 3000 U/min Optional: 4- Zyl. Diesel Kubota V 1505 mit 1498

Mehr Informationen

- Tel. 08081 414-0
- [Rückruf anfordern](#)
- [Prospekt anfordern](#)

Mehr Komfort

Erstaunlich für ein Kommunalfahrzeug seiner Größe sind auch seine optionalen Ausstattungsvarianten wie zum Beispiel:

- Wetterschutzdach,
- Fahrerhaus mit/ohne Türen
- Komfortsitz für Beifahrer

Hydrostatischer Antrieb

Mit ihrem hydrostatischen Antrieb ist das BOKIMOBIL mini besonders für solche Einsätze geeignet, bei denen es auf fein dosierten Vortrieb und hohe Traktionskontrolle ankommt.

Sonderaufbauten

Das BOKIMOBIL Kommunal "mini" ist standardmäßig mit Dreiseitenkipper und Teleskopzylinder ausgestattet.

Antrieb / Getriebe:	<p>cm³ und 26,5 kW bei 3000 U/min</p> <p>Hydrostatischer Fahrantrieb im geschlossenen Kreis auf Hinterachse wirkend, automotiv Steuerung (Fahr- und Bremspedal) mit den Betriebsarten „Fahren“ und „Arbeiten“; Drehzahlregulierung im Arbeitsbetrieb zusätzlich über separates Handgas; Federspeicherfeststellbremse auf Hinterachse wirkend, vollhydraulische Lenkung.</p>	<p>Durch die Anbaumöglichkeiten eignen sie sich unter anderem für Sonderaufbauten / Erweiterungen wie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bewässerungseinrichtung mit 1000 l Wasserbehälter ■ Vorbaukehrmaschine ■ Schneeschild mit Streuer
Arbeitshydraulik:	<p>1- Kreis Hydraulikanlage mit 35 l/min bei 180 bar</p> <p>Optional: 2- Kreis Hydraulikanlage mit 35 + 27 l/min bei 180 bar für zusätzliche Verbraucher</p>	
Aufbau:	<p>hydraulisch betätigter Dreiseitenkipper mit Aluminiumbordwänden</p>	
Weitere Optionen:	<p>Wetterschutzdach, Fahrerhaus mit/ohne Türen, Komfortsitz für Beifahrer, Frontgeräteaushhebung, Hydraulikölkühler, zuschaltbare hydraulische Differentialsperre, Gießpumpe im Fahrzeug voll integriert, Wasserbehälter 1000 l, Schlauchaufroller und vieles mehr...</p>	

Kiefer GmbH - Maschinenbau, Fahrzeugbau & Vertrieb - Furter Strasse 1 - D-84405 Dorfen - Tel. 08081 414-0