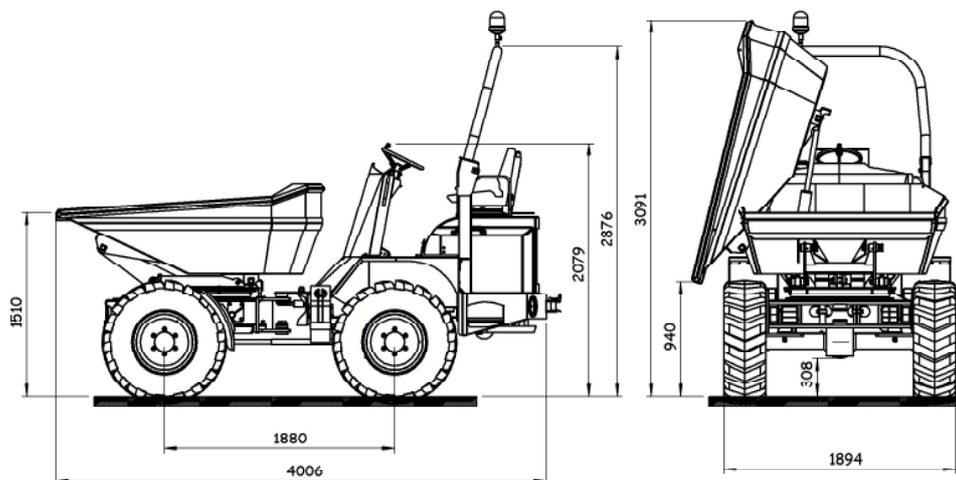


Bergmann Dumper 2040 Rundkipper



Starke Argumente sorgen für Ihren Vorsprung

- ▶ hohe Standsicherheit durch Pendelachse
- ▶ Armaturen versenk- und abschließbar
- ▶ Hydraulische Parkbremse
- ▶ Baumustergeprüft durch die TBG





Bergmann Dumper 2040 Rundkipper

Technische Daten

Gewichte / Muldeninhalt	Nutzlast	4.000 kg
	Leergewicht	2.720 kg
	Muldeninhalt gestrichen	1.600 L
	Muldeninhalt gehäuft	2,3 m ³
	Muldensystem	Hydraulisch um 180° dreh- und kippbare Mulde
Abmessungen	Höhe mit ROPS Bügel	2.880 mm
	Höhe ohne ROPS Bügel	2.080 mm
	Länge gesamt	4.000 mm
	Breite gesamt	1.890 mm
	Bodenfreiheit	308 mm
Antrieb	Hydrostatischer Allrad-Fahrtrieb mit automotiver Steuerung	
	Fahrstufe I:	0-10 km/h
	Fahrstufe II:	0-23 km/h
Lenkung	Hydraulische Knicklenkung über Prioritätsventil wirkend	
	Knickgelenk: 40° links & rechts	
Achsen / Bremsen	Vorderachse starr, Hinterachse pendelnd gelagert ± 12°, wartungsfreie Ölbad-Lamellenbremsen mit automatischer Nachstellung in der Vorderachse, hydraulisch betätigte Feststellbremse über Gelenkwelle auf Vorder- und Hinterachse wirkend.	
Motor	4-Zylinder Kubota Diesel Motor –wassergekühlt- Leistung 35,9 KW bei 2.800 U/min.	
Bereifung	Standard, alle Antriebsräder 12.5/80-18 AS Profil	
Füllmengen	Kraftstoff 50 L	
	Hydrauliköl 40 L	
Elektrik	12V Elektrikanlage mit Hauptschalter, Kontrollanzeigen für Motorwassertemperatur, Kraftstoff- und Betriebsstundenzähler, Kontrollleuchten für Motoröl, Parkbremse, Fahrtrichtungsanzeige, Batterieladekontrolle, Hydraulikfilter, Anzeige für eingelegte Fahrstufe	
Ausstattung Standard	Hydroschwingsitz einstellbar und klappbar, Armaturentafel versenk- und abschließbar mit Zündschlüssel, Abschleppkupplung, Lichtanlage gem. StVZO, Mulde aus verschleißfestem Feinkornstahl, EU-Baumusterprüfbescheinigung, CE-Konformitätserklärung Bedienungsanleitung / Ersatzteilliste	