

Minidumper

Artikel vom 25. Juni 2018



Bergmann Maschinenbau GmbH & Co. KG 49716 Meppen-Hüntel

Die Bergmann Maschinenbau GmbH & Co. KG präsentierte auf der GaLaBau in Nürnberg den neuen elektrischen Minidumper 1005 E. Damit ist das extrem wendige und emissionsarme Fahrzeug mit einer Nutzlast von 450 kg das erste strombetriebene Fahrzeug des erfolgreichen Dumper-Herstellers aus dem emsländischen Meppen. Große Vorteile stecken oft im Detail: Der Bergmann Minidumper kann mit einem Wenderadius von nur 1465 mm überzeugen und ist nicht nur auf Friedhöfen im Einsatz, sondern auch bei Abbrucharbeiten sowie Baustellen in Gebäuden. Denn dank seiner patentierten Knicklenkung und der Breite von nur 850 mm kommt er durch herkömmliche Türöffnungen – und dahin, wo andere Maschinen außen vor bleiben. Anders als Kleindumper mit Panzersteuerung lässt sich der Bergmann 1005 E bodenschonend auch über Rasenflächen fahren – dank seines akkubetriebenen Elektromotors sogar leise, emissionsarm und umweltfreundlich. Auch in Sachen

Sicherheit hat man beim Bergmann 1005 E alles im Griff: Sein zuverlässiges Bremssystem mit Totmannschalter bietet bei der Bedienung maximale Sicherheit. Mit seinem Fassungsvermögen von 450 kg erspart der 1005 E viele Gänge mit der Schubkarre – und das auch auf schwierigem Gelände: Denn seine robuste Konstruktion und der stabile Kippmechanismus halten, was Bergmann verspricht. Außerdem lässt sich der 1005 E dank seiner bequemen Griffbedienung Squeeze & Go mit minimalem Kraftaufwand steuern und garantiert so ein müheloses Arbeiten.

Hersteller aus dieser Kategorie
