

fahrbarem Unterwagen und langem Löffelstiel ausgerüstet. In dieser Version bietet er eine maximale Grabtiefe von 2602 mm bei einem Betriebsgewicht von 1555 kg. Bei beiden Modellen wurde laut Bobcat großer Wert auf Haltbarkeit, Fahrerkomfort und einfachen Zugang zu den Wartungspunkten gelegt. Mit ihren kompakten Abmessungen und ihrer Standfestigkeit sind der E14 und E16 für anspruchsvolle Einsätze auf engem Raum konzipiert.

Der E14 kann mehr als 300 kg heben und halten, der E16 mehr als 350 kg und so beispielsweise Material auf der Baustelle abladen und verfahren. Das Arbeitstempo der E14 und E16 ist dabei schneller als das ihrer Vorgänger. Bei voll eingefahrenem Unterwagen kann der Bagger enge Durchfahrten passieren. Voll ausgefahren, wird bestmögliche Standsicherheit des Baggers erzielt, besonders bei seitlichen Arbeiten. Das Aus- und Einfahren erfolgt mittels Elektroschalter am Armaturenbrett.

Die E-Serie umfasst weitere Modelle. Hiervon hat Bobcat bereits mehrere sowohl im vergangenen Jahr als auch in diesem Jahr neu vorgestellt. Hierzu gehören unter anderem die Mikrobagger E08 und E10 sowie auch der Kompaktbagger E32 und die Kurzheckbagger E35 und der 6-t-ZTS-Bagger E60. Im April wurde zudem der Kurzheckbagger E80, ein neuer 8-t-ZTS-Raupenbagger vorgestellt. Dieses ist ein neuer 8-t-ZTS-Raupenbagger mit einem Betriebsgewicht von 8380 kg und maximaler Grabtiefe von 4150 mm.

„Einen Kran mit wenig Stellfläche, aber großer Reichweite“, war auch die Order der Firma Antritt aus dem fränkischen Arberg an die Kranabteilung im Theisen Mietpark Nürnberg.

Am nächsten Tag stand der Liebherr-Schnelleinsatzkran K 71 mit 53,20 m Ausladung auf der Baustelle, der mit einer Abstützbasis von 4,50 x 4,70 m genau in die Lücke zwischen Bahngleisen und Brücke passte. Insgesamt für fünf Monate wurde der Kran bei der Sanierung der Bahnbrücke Nürnberg-Ostende eingesetzt, während parallel auch die Gleise auf einer Länge von 1600 m ausgetauscht wurden. Das Lieferprogramm von Theisen deckt verschiedene Einsatzbereiche für Hoch-, Tief- und GaLa-Bau bis zu Kleinbetrieben ab.



**marotech**  
gummi & kunststoffe

- Prüfzeugnis Fraunhofer Institut IML Dortmund (Lifetest)
- z.B. Qualität „Premium“ in Bodenlage mit Reibwert  $\mu = 0,7$

mit optimalen Reibwerten bis 0,9  $\mu$

**Antirutschmatten ■ Gummipuffer**

- Gummi-Puffer
- Unterleg-Schutzplatte
- Unterlegkeile

MAROTECH GmbH | Industriepark West  
Heinkelstr. 2-4 | 36041 Fulda | +49(0)661-86202-0  
info@marotech.de | www.marotech.de

Fragen zur Ladungssicherung?  
[www.lasiportal.de](http://www.lasiportal.de)

[www.adressimo.de](http://www.adressimo.de)

**Mieten Sie bei PartnerLIFT!**  
Europas größter Verbund mittelständischer Arbeitsbühnenvermieter



- Über 10.000 Geräte
- Über 120 Mietstationen
- Ein Ansprechpartner für alles – Sie sparen Zeit und Geld!
- Komplette Ausstattung für Ihre gesamte Baustelle
- Hohe Sicherheitsstandards

Mietgeräte /-stationen im Internet unter  
[www.partnerlift.com](http://www.partnerlift.com)  
oder rufen Sie uns an:  
**0180 – 5212469**

**PARTNERLIFT**  
Vermietung bundesweit  
[www.partnerlift.com](http://www.partnerlift.com)