

TVH[®]



HOHE QUALITÄT

BREITES SORTIMENT
STARKER SERVICE



PARTS & ACCESSORIES

TOTALSOURCE[®]



TVH PARTS NV
info@tvh.com
www.tvh.com

TVH[®]PARTS



Noch mehr...

KRAN & BÜHNE

...bekommen Sie auf

Vertikal
.net

facebook

Kran reißt Bäume aus



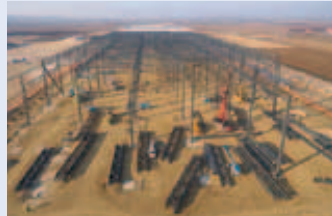
» In der kalifornischen Sierra Nevada herrscht Baum-Notstand. Der Gouverneur des US-Bundesstaates, Jerry Brown, sorgte dafür, dass nun zahlreiche tote und absterbende Bäume gefällt und gerodet werden. Bei der Rodung stehen die Behörden unter großem Zeitdruck, da die ausgetrockneten Bäume geradezu zu Waldbränden einladen, sobald irgendwo ein Funke herumspringt. Ricky Mowbray, verantwortlich für Kraneinsätze bei Mowbray's Tree Service aus dem kalifornischen San Bernardino, berichtet: „Die Arbeiten gestalten sich langsam und schwierig, da viele dieser Bäume zu unsicher sind, als dass wir einfach in sie hineinklettern könnten. Wenn es zu gefährlich ist, zu klettern und/oder mit konventionellen Methoden zu arbeiten, kommt ein Kran zum Einsatz – um die Gefahr für die Baumkletterer zu minimieren.“ Nun hat sich Mowbray's selbst vier Demag-ATs zugelegt.



↑ Das englische Vermietunternehmen **Lincs Lifts** hat knapp 1,3 Millionen Euro in neue **Niftylift**-Bühnen investiert. Die Bestellung umfasst 25 Maschinen, allesamt Boomlifte, von der kleinen 12-Meter-Bühne HR12 bis hinauf zum 28-Meter-Hybridmodell HR28 Hybrid. Die Mietflotte von Lincs Lifts besteht sowohl aus Booms als auch aus Anhängerbühnen des ‚grünen‘ Herstellers aus Milton Keynes.

Zum Jahresbeginn hat **Grúas Maule** aus Chile seinen neuen **Demag CC 3800-1** Gittermast-raupenkrane geliefert bekommen. Bestellt wurde er vor knapp einem Jahr. Der Kran verfügt über eine Nenntagfähigkeit von 650 Ton-

nen, ein Lastmoment von 8.484 mt und kann Windturbinen mit einer Nabenhöhe von bis zu 117 Metern aufstellen. Der CC 3800-1 ist die erste Gittermastraube von Grúas Maule und zählt zu den größten Kranmodellen in ganz Südamerika.



↑ Hundertschaft im Dauereinsatz: **Genies** Vertriebs- und Servicepartner **Statech** hat ein beeindruckendes Aufgebot an Arbeitsbühnen ins slowakische Nitra geliefert, wo derzeit ein neues Produktionswerk von Jaguar Land Rover entsteht. Insgesamt 120 Genie-Maschinen mit Arbeitshöhen von 14 bis 43

Metern und Tragfähigkeiten zwischen 227 und 1.134 Kilogramm wurden in erster Linie für den Stahlrahmenbau der zentralen Produktionshalle und der Lackiererei genutzt, die mit 28 Metern Deckenhöhe das höchste Gebäude des Werks ist.

Über seinen arabischen Partner **Precision Machinery** liefert der italienische Arbeitsbühnenhersteller **CMC** fünf LKW-Bühnen vom Typ TB240 mit 24 Metern Arbeitshöhe nach Dubai in die Vereinigten Arabischen Emirate. Die fünf Doppelgelenkaufbauten gehen an eine Regierungsbehörde. Überzeugt hätten allen voran die Leistungsdaten der Maschinen wie auch ihre Qualität und Zuverlässigkeit.



→ Der niederländische Kran- und Schwerlastlogistiker **Mammoet** freut sich über die Ankunft von 35 neuen Mobil- und Raupen-

kranen für seine Flotte im Nahen Osten. Eingekauft wurde gemischt: 13 Geländekrane von **Tadano** mit Traglasten zwischen 50 und 80 Tonnen, 17 AT-Krane von **Liebherr** und **Tadano Faun** mit einer Kapazität von 55 bis 110 Tonnen sowie für fünf Raupenkrane von **Demag** und **Liebherr**, die zwischen 300 und maximal 1.200 Tonnen heben können.



↑ Den ersten Selbstmontagekran vom Typ Potain Hup 32-27 in Island hat **Kraftvélar**, seines Zeichens Manitowoc-Händler, an das Bauunternehmen **Bygg** geliefert. Bygg ist ‚big‘ im Wohnungsbaugeschäft und hat sich aufgrund der Leistungsdaten – vier Tonnen Tragkraft, 32 Meter Radius – für diesen Turmdrehkran entschieden. Er arbeitet bereits an einem Neubauprojekt mit in der nördlichsten Hauptstadt der Welt: Reykjavik.