



Mit 35 Meter Hubhöhe

Der Magni RTH 6.35 SH kann über Funk gesteuert werden

Im Speckgürtel von Berlin gibt es im Bereich Problemfällungen und Verkehrssicherungen sehr viel zu tun. Wer dann auch noch Montagearbeiten mit einem Arbeitskorb anbieten kann und auch für konventionelle Kranarbeiten die passende Maschine besitzt, hat am hart umkämpften Markt gute Chancen. Die Beser GmbH aus Groß Kreutz in Brandenburg schaffte sich jetzt eine interessante Spezialmaschine für diverse Einsätze an.

Zuerst fällt an der neuen Maschine die knallrote Farbe auf, aber auch die Form der Fahrerkabine ist doch schon einen Hingucker wert. Vor den Toren Berlins ist ein Gala-Bau-Unternehmen bei der Spezialbaumfällung anzutreffen. Aus Verkehrssicherungsgründen müssen hier ein paar Eichen entfernt werden. Da aber auf dem betreffenden Grundstück keine Möglichkeit für eine Maschinenplatzierung besteht, greift das Unter-

nehmen Beser vom leichter zugänglichen Nachbargrundstück aus in die Baumkronen. Denn mit der eingesetzten Maschine, einem Teleskopklader aus Italien, kann bis zu einer Reichweite von 27 Metern gearbeitet werden. Die Hubhöhe des Magni RTH 6.35 SH beträgt gewaltige 35 Meter. Im Nahbereich kann die Maschine sechs Tonnen Last tragen. Heute ist am Teleskopkran ein Fällgreifer von Westtech befestigt, der Woodcracker



Großes Bild: Die Scherenabstützungen sind selbstnivellierend. Der Fällkopf wird mit einer Kamera überwacht. Das erleichtert das Positionieren des Kopfes.

Fotos: Biernath

CS 580 Smart, eine besonders leichte Greifersäge für den Anbau an Teleskopkladem. Speziell für Sicherheitsbaumfällungen ist dieses Gerät entwickelt worden. Es gibt einige unterschiedliche Anbauvarianten, immer passend zum jewei-