



▲ WÄCHST UND WÄCHST UND WÄCHST

Regelmäßig muss das Spierings-Stammwerk in Oss um neue Produktionskapazitäten erweitert werden.

Die maximale Hakenhöhe liegt bei waagerechter Auslegerstellung zwischen 25,7 und 35,5 m, wobei in höchster Steilstellung 56 m Hakenhöhe bei einer reduzierten Reichweite von etwa 36 m möglich sind.

Internes Wachstum

Produziert wird der Raupenkran natürlich, wie seine Schwestermodelle auch, am Spierings-Stammsitz in Oss. Nicht nur aufmerksame Beobachter konnten im Rahmen des Tages der offenen Tür das deutliche Wachstum des Unternehmens in den vergangenen Jahren erkennen. So ist die Keimzelle des ehemaligen Kleinbetriebes inzwischen von einer Vielzahl von Neubauten umringt, die sich nicht nur durch eine modellgerechte Innenhöhe aus-

zeichnen, sondern im Falle der jüngsten Montagehalle über eine mehr als freundliche, weil Licht durchflutete Arbeitsatmosphäre verfügen. Zwar werden traditionelle Fertigung von Unterwagen und die Lackierung der teilweise recht großen Bauteile in benachbarten Betrieben vorgenommen, doch braucht sich auch die hauseigene Abteilung zur Aufarbeitung überholungsbedürftiger Geräte nicht über einen Mangel an Arbeit zu beklagen.

Der (aktuelle) Grund: Wie in anderen Sparten auch, kann die Lieferung von Neugeräten nicht der Orderflut der letzten Zeit folgen. So steigt der (Rest-)Wert gebrauchter Maschinen entsprechend an, sodass sich nicht nur unter finanziellen Aspekten eine fachmännische Aufarbeitung rechnet – ganz zu schweigen von der schnellen Verfügbarkeit des in den Neuzustand versetzten Gerätes.

Blick hinter die Kulissen

Dank bester Wetterverhältnisse konnte sich Spierings übrigens über einen regen Zuspruch durch Kunden und Interessierte am Tag der offenen Tür zum Sommeranfang nicht beklagen. Die Begutachtung des neuen SK2400-R, ein detaillierter Blick hinter die Kulissen der umfangreichen Fertigung und einmal mehr natürlich die Pflege bestehender Kontakte sorgten so zweifelsohne für eine gelungene Premiere des neuen Raupenkrans, der zwar so manchem Schwestermodell mit Rädern den einen oder anderen Auftrag weniger bescheren, letztendlich aber für eine weiter steigende Akzeptanz des mobilen Faltbaukrans bei den Unternehmen der Branche insgesamt sorgen wird.

Die Vorteile dieses Konzeptes sprechen für sich selbst. Vor allem die kurzen Rüstzeiten des mobilen Faltbaukrans sorgen letztendlich für mehr Wirtschaftlichkeit auf dem kostenmäßig gebeutelten Bau.

verope - the rope

● special wire ropes from verope:
higher breaking loads and more flexibility.