

Portugiesische Brückensanierung mit deutschem Know-how

Die 842 m lange Aradebrücke in der Nähe von Faro, Portugal, wird gerade saniert. Die in den Jahren 1988 bis 1991 entstandene Schrägseilbrücke über den Fluss Arade wird als Straßenbrücke genutzt. Der Gesamtzeitaufwand für die Arbeiten ist auf einen Zeitraum von 12 Monaten festgelegt.

auf gar keinen Fall den Verkehr negativ transportieren. beeinflussen dürfen. Daraufhin musste platzsparenden Variante gesucht wer- reibungslos und schnell durchgeführt stangenaufzug ist für den

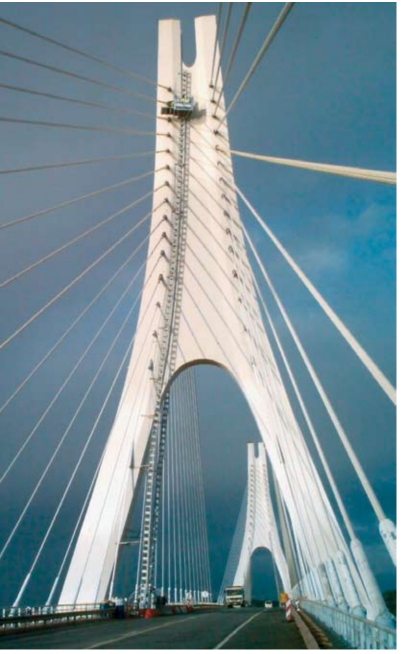
Die Wartungs- und Sanierungsfir- den, um Personen sowie benötigtes werden können. Der portuma vor Ort bekam den Auftrag mit der Werkzeug und andere Materialien die giesische GEDA-Maschinen Auflage, dass die Sanierungsarbeiten Y-Pylonen der Brücke nach oben zu Händler Tubus verkaufte an

Auch der Auf- und der spätere DA-Transportbühnen nach einer kostengünstigen, aber auch Abbau der Transportbühnen muss Z/ZP. Der einmastige Zahn-

die Wartungsfirma vier GEsicheren Transport von fünf Personen und Lasten bis zu 500 kg (850 kg als Materialaufzug) zugelassen, so der deutsche Hersteller.

Die Aufbauhöhe in diesem Fall beträgt 80 m. Alle vier Transportbühnen sind ietzt für 12 Monate im Dauereinsatz. Für den Betreiber der Sanierungsfirma fiel die Entscheidung schnell auf die GEDA-Transportbühnen. Die robusten und nach Herstellerangaben qualitativ hochwertigen Geräte made in Germany versprechen Zuverlässigkeit und Sicherheit.

Sowohl für die 500 Z/ZP als auch für die 1500 Z/ZP des bayerischen Herstellers GEDA-Dechentreiter GmbH & Co. KG wird der 1,5 m lange Stahlmast in Modulbauweise einfach und beguem errichtet. Außerdem ist dieser Stahlmast ebenfalls passend für alle GEDA-Zahnstangenaufzüge und alle GEDA-Transportbühnen von 500 kg bis 2.000 kg Nutzlast. Das bedeutet niedrigere Investitionen und geringeres Lager-/Transportvolumen.



Insgesamt vier GEDA-Transportbühnen vom Typ 500 Z/ZP kommen bei den Sanierungsarbeiten an der Aradebrücke in Portugal zum Einsatz.



Egal ob es um maximale Arbeitshöhen oder größtmögliche seitliche Reichweiten geht - mit BISON Hubarbeitsbühnen erreichen Sie mehr! Dafür sorgen die patentierte Technologie, die hohe Verarbeitungsqualität und der enorme Arbeitskomfort unserer Produkte.

Wenn auch Sie mehr erreichen wollen, dann stehen wir Ihnen mit unserer leistungsfähigen Vertriebs- und Serviceorganisation als starker Partner gerne zur Verfügung.



PALFINGER GMBH Feldkirchener Feld 1 83404 Ainring Tel: +49 8654 477-0 Fax: +49 8654 477-4000

180 PALFINGER-Partner in Deutschland unter www.palfinger.de