

Brücken- inspektion rund um Berlin



Das Brückeninspektionsgerät ABC 180/1200/LS des Berliner Vermieters Easy Lift wird in Position gebracht.

Seit etwa einem Jahr befindet sich nun das Brückeninspektionsgerät ABC 180/1200/LS im Einsatz rund um Berlin. Die Maschine des italienischen Herstellers Barin gehört zum Fuhrpark des Berliner Arbeitsbühnenvermieters Easy Lift, der damit den sicheren Zugang für die Instandhaltung, Wartung und Inspektionen der Brücken rund um Berlin bereitstellt.

Wie Barin mitteilt, ist Easy Lift das zweite deutsche Unternehmen, das Barin-Geräte bevorzugt, neben Roggermaier Arbeitsbühnen aus München-Kirchheim, das seit 1998 Barin-Maschinen im Fuhrpark hat.

Aufgebaut ist das Brückeninspektionsgerät auf einem Scania P380 LB 8 x 2 Lkw-Fahrgestell. Die Bewegungen der Ausleger und der Plattform werden mit Hilfe einer kabellosen Hetronic Funkfernsteuerung durchgeführt. Als Alleinstellungsmerkmal dieser Maschinen bezeichnet Barin die Möglichkeit, Brückengeländer egal welcher Höhe und Gehwege jeglicher Breite überbrücken zu können.

Mit dem Kauf der ABC 180/1200/LS komplettierte Easy Lift seinen Fuhrpark, sodass nun auch Brückenuntersichtgeräte bereitgestellt werden können. Wie alle Barin-Maschinen benötigt auch die ABC 180/1200/LS sowohl in Transport- als auch in Arbeitsstellung nur eine Fahrbahn, sodass



Bis zu 20 m kann mit dem Barin-Gerät ...

Universal Leasing

Ihr Arbeitsbühnen-Spezialist

Ihre Investitionsvorhaben für alle neuen und gebrauchten Arbeitsbühnen, Transport- und Zugfahrzeuge realisieren wir bundesweit mit Ansprechpartnern ganz in Ihrer Nähe.

Universal Leasing GmbH
Telefon (0821) 502 02 -23
info@arbeitsbuehnen.de
www.ulg.com

schnell flexibel kompetent



... horizontal unter Brücken gearbeitet werden.

der Verkehr auf der zweiten Fahrbahn weiter fließen kann.

Damit bis zu 4,3 m breite Gehwege überbrückt werden können, ist das Gerät mit einem 3 t schweren Gegengewicht ausgestattet, sodass sich das Gesamtgewicht auf 35 t erhöht und die maximale Auslegerlänge zur Verfügung steht.

Neben der Möglichkeit mit dem Brückeninspektionsgerät Bürgersteige von bis zu 4,3 m Breite zu überbrücken, stellen für die ABC 180/1200/LS auch

Geländerhöhen von bis zu 5,6 m kein Problem dar. Wurden diese Hindernisse erfolgreich genommen, kann es mit der Maschine maximal 9 m in Tiefe gehen.

Ist die erforderliche Tiefe erreicht, ermöglicht die ABC 180/1200/LS schließlich bis zu 20 m horizontal unter der Brücke zu arbeiten. Dabei stehen dem Anwender maximal 650 kg Plattformkapazität zur Verfügung.

BM



Bis zu 5,6 m hohe Brückengeländer können mit dem Brückeninspektionsgerät überwunden werden.



Einsatz auf einer Autobahnbrücke: Der Standstreifen plus die Sperrung der rechten Fahrspur reichen für den Einsatz aus. So kann der Verkehr auf den verbleibenden zwei Spuren problemlos weiter fließen.