

BRÜCKENUNTERSICHTGERÄT MBI 145-1,4/S

SELBSTFAHRENDE ARBEITSMASCHINE

Max. Reichweite unter dem Bauwerk	14,50 m	Eigengewicht	27.800 kg
Stegbreite (Grundsteg/Telesteg)	1,40/1,30 m	Gesamtlänge	12,00 m
Max. Absenktiefe	9,40 m	Transportbreite	2,55 m
Max. vertikaler Übergriff (Lärmschutzwand)	4,25 m	Gesamthöhe	4,00 m
Max. horizontaler Übergriff	2,55 m		
Max. Belastung Steg (inkl. Ausstattung)	600 kg	Dieselstromaggregat / Rückfahrkamera	
Max. Belastung Stegende	300 kg		
Drehbereich des Arbeitssteiges	180°	Der Betrieb ist bis zu einer Windstärke	
Platzbedarf in Einsatzposition	2,50 m	von 12,5 m/s zulässig.	

AUSSTATTUNG ARBEITSSTEG

Stromanschluss 220 V, 2 Arbeitsgerüste
videoüberwachter Arbeitssteg

