

BRÜCKENUNTERSICHTGERÄT MBI 180-1,7/S - ABC 180/LS

Selbstfahrende Arbeitsmaschine

Max. Reichweite unter dem Bauwerk	18,00 m	Eigengewicht	32.000 - 41.900 kg*
Stegbreite (Grundsteg/Telesteg)	1,70/ 1,60 m, 1,30/ 1,20m	Gesamtlänge	13,30 m*
Max. Absenktiefe	8,00 - 9,60 m*	Transportbreite	2,55 m
Max. vertikaler Übergriff (Lärmschutzwand)	4,30 - 5,60 m*	Gesamthöhe	4,00 m
Max. horizontaler Übergriff	2,30 - 4,30 m*	Dieselstromaggregat, 6 - 20 KVA, Rückfahrkamera*, Kran für Pfeilerinspektion*, Front- und Rückfahrkameraüberwachung Der Betrieb ist bis zu einer Windstärke von 12,5 - 14 m/s* zulässig.	
Max. Belastung Steg (inkl. Ausstattung)	800/ 600 kg*		
Max. Belastung Stegende	300/ 400 kg*		
Drehbereich des Arbeitssteiges	180°		
Platzbedarf in Einsatzposition	2,55 - 3,00 m*		

Ausstattung Arbeitssteg

Stromanschluss 220/380 V, 1 Arbeitsgerüst, video-überwachter Arbeitssteg, 1 Hydrauliklift (6,5 m - 8,5 m Arbeitshöhe*),

*je nach Ausführung

