

BRÜCKENUNTERSICHTGERÄT MBI 160-1,7/S

SELBSTFAHRENDE ARBEITSMASCHINE ERWEITERTER GEHWEGÜBERGRIFF

Max. Reichweite unter dem Bauwerk	16,00 m	Eigengewicht	38.500 kg*
Stegbreite (Grundsteg/Telesteg)	1,70/1,60 m	Gesamtlänge	13,00 m
Max. Absenktiefe	10,15 m*	Transportbreite	2,55 m
Max. vertikaler Übergriff (Lärmschutzwand)	4,00 m	Gesamthöhe	4,00 m
Max. horizontaler Übergriff	3,50 – 4,25 m*		
Max. Belastung Steg (inkl. Ausstattung)	800 kg		
Max. Belastung Stegende	400 kg	Dieselstromaggregat, Rückfahrkamera*	
Drehbereich des Arbeitssteges	180°		
Platzbedarf in Einsatzposition	2,85 – 3,10 m*	Der Betrieb ist bis zu einer Windstärke von 12,5 bzw. 14 m/s* zulässig.	

AUSSTATTUNG ARBEITSSTEG

Stromanschluss 220/380 V, 1 Hydrauliklift (8,00 m Arbeitshöhe*), 1 Arbeitsgerüst, videoüberwachter Arbeitssteg

*je nach Ausführung

