

# BRÜCKENUNTERSICHTGERÄT MBI 160-1,7/S

## Selbstfahrende Arbeitsmaschine Erweiterter Gehwegübergriff

Max. Reichweite unter dem Bauwerk	16,00 m	Eigengewicht	35.500 - 38.500 kg*
Stegbreite (Grundsteg/Telesteg)	1,70 / 1,60 m	Gesamtlänge	12,00 - 13,60 m
Max. Absenktiefe	9,30 - 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*	Dieselstromaggregat, Rückfahrkamera*	
Max. Belastung Steg (inkl. Ausstattung)	800 kg	Der Betrieb ist bis zu einer Windstärke von 12,5 bzw. 14* m/s zulässig.	
Max. Belastung Stegende	400 kg		
Drehbereich des Arbeitssteiges	180°		
Platzbedarf in Einsatzposition	2,85 - 3,10 m*		

## AUSSTATTUNG ARBEITSSTEG

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

\*je nach Ausführung

