

BRÜCKENUNTERSICHTGERÄT MBI 140-1,4/S

Selbstfahrende Arbeitsmaschine Erweiterter Gehwegübergriff

Max. Reichweite unter dem Bauwerk	14,00 m	Eigengewicht	27.000- 32.000 kg
Stegbreite (Grundsteg/Telesteg)	1,40 / 1,30 m	Gesamtlänge	12,00 m
Max. Absenktiefe	9,40 - 9,50 m	Transportbreite	2,55 m
Max. vertikaler Übergriff (Lärmschutzwand)	2,80 - 3,20 m	Gesamthöhe	4,00 m
Max. horizontaler Übergriff (Gehweg)	4,20 m	Dieselstromaggregat	
Max. Belastung Steg (inkl. Ausstattung)	600 kg	Der Betrieb ist bis zu einer Windstärke von 12,5 m/s zulässig.	
Max. Belastung Stegende	300 kg		
Drehbereich des Arbeitssteiges	180°		
Platzbedarf in Einsatzposition	2,60 - 2,85 m		

AUSSTATTUNG ARBEITSSTEG

Stromanschluss 220/380 V, 2 Arbeitsgerüste (2 - 3 m Standhöhe), videoüberwachter Arbeitssteg

