

# BRÜCKENUNTERSICHTGERÄT MBI 70-1/S

## Selbstfahrende Arbeitsmaschine

Max. Reichweite unter dem Bauwerk	7,00 m	Eigengewicht	3.800 kg
Stegbreite (Grundsteg/Telesteg)	1,00 / 0,90 m	Gesamtlänge	8,10 m
Max. Absenktiefe	5,50 m	Transportbreite	2,30 m
Max. vertikaler Übergriff (Lärmschutzwand)	1,80 m	Gesamthöhe	3,50 m
Max. horizontaler Übergriff	1,20 - 1,40 m*		
Max. Belastung Steg (inkl. Ausstattung)	400 kg		
Max. Belastung Stegende	200 kg		
Drehbereich des Arbeitssteiges	180°	Benzinstromaggregat	
Platzbedarf in Einsatzposition	2,60 - 2,80 m		

## AUSSTATTUNG ARBEITSSTEG

Stromanschluss 220 V

Der Betrieb ist bis zu einer Windstärke von 12,5 m/s zulässig.

\*je nach Ausführung

