

BRÜCKENUNTERSICHTGERÄT MBL 1.750T

Selbstfahrende Arbeitsmaschine

Max. Reichweite unter dem Bauwerk	17,50 m	Eigengewicht	32.000 kg
Max. Absenktiefe	20,00 m	Gesamtlänge	11,60 m
Max. Arbeitshöhe	22,50 m	Transportbreite	2,55 m
Max. horizontaler Übergriff (Gehweg)	4,75 m	Gesamthöhe	4,00 m
Drehbereich	2 x180°		
Platzbedarf im Einsatz			
Gehwegübergriff > 3,50 m	3,60 m	Stromaggregat, Beleuchtung am Armsystem,	
Gehwegübergriff < 3,50 m	3,10 m	keine Abstützung	
Korbgröße	1,35 x 1,25 m		
Max Korbbelastung	280 Kg		

Ausstattung Arbeitskorb

Stromanschluss 220 V, Beleuchtung für Nachteinsatz

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

