

BRÜCKENUNTERSICHTGERÄT MBI 140-1,4/S

SELBSTFAHRENDE ARBEITSMASCHINE ERWEITERTER GEHWEGÜBERGRIFF

Max. Reichweite unter dem Bauwerk Eigengewicht 14,00 m 27.800 - 32.000 kg Stegbreite (Grundsteg/Telesteg) 1,40/1,30 m Gesamtlänge 12,00 m 2,55 m Transportbreite Max. Absenktiefe 9,40 - 9,60 m Max. vertikaler Übergriff 2,80 - 3,20 m Gesamthöhe 4,00 m

(Lärmschutzwand)

Max. horizontaler Übergriff (Gehweg) 4,20 m Dieselstromaggregat

Max. Belastung Steg (inkl. Ausstattung) 600 kg Max. Belastung Stegende 300 kg

Drehbereich des Arbeitssteges 180° Der Betrieb ist bis zu einer Windstärke

Platzbedarf in Einsatzposition 2,60 – 2,85 m von 12,5 m/s zulässig.

AUSSTATTUNG ARBEITSSTEG

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



