

Brückenuntersichtgerät mit Arbeitsplattform



- Horizontale Ausladung der Bühne..... 16,00 m
- Größte unterfahrbare Bauwerkstiefe..... 5,60 m
- max. Absenktiefe.....6,90 m
- Breite der Arbeitsbühne..... 1,68/1,88 m
- Drehbereich in Arbeitsstellung..... 180°
- Belastung verteilt bei max. Ausladung.....600 kg
- Belastung Teleskopende..... 350 kg
- Standbreite ab Geländer.....2,50 m
- Standbreite auf der Standspur.....1,50 m
- Seitliche Ausladung des Drehauslegers.....0,60 m
- max. Höhe des Drehauslegers über Geländer..... 1,40 m
- Fahrtrieb in Arbeitsstellung, hydraulisch, stufenlos von der Bühne zu bedienen... 0-1 km/h
- Selbstlenkung und Kameraausrüstung
- Bedienung:
- 1 Bedienungsmann auf der Bühne

