



## bm LED-Trailer

Mobilen LED-Screen-Anhänger

Trailer-Kran-System mit fest moniertem LED-Screen IP65

Screen-Fläche: 3,5m breit x 2m hoch = 7qm Bildfläche

Standardausstattung:

- LED-Screen 3,5m x 2m
- Elektronische Winde für den Mast
- 4x Hubstützen
- inkl. Video-Controller Novastar VX400
- Anschlüsse: SDI, DVI, 2xHDMI, Glasfaser
- Planenset 4-seitig

Technische Daten

- Auflösung Screen: 896 x 512 px
- P3,9, 5000 Nits
- Aufbauhöhe: 3,5m
- Aufbauzeit: 1 Person ca. 30min
- inkl. Standsicherheitsnachweis
- zul. bis Windlast: max. 20m/s (72 km/h)
- Stromanforderung: Anschluss CEE 16A; max. Verbrauch 4,8kW; durchschnittlicher Verbrauch: 1,7kW; Mast: 1,3kW
- IP65
- Anhänger: HBT: 2,67m (Transporthöhe) / 3,5m (max. Höhe) x 5,01m (inkl. Deichsel) / 3,64m (ohne Deichsel) x 2,1m
- Gewicht: 750 kg