

Technische Daten Technical Data



12,30 m Breite
9,00 m Tiefe
9,65 m Höhe

	Podium/Podium	Dach/Roof	Bühnen-Konfigurator/Construction Kit
Breite/Width	12,30 m	12,56 m	● smartRelease
Tiefe/Depth	9,04 m	9,70 m	● smartOutrigg
Lichte Höhe vorne/Clearance Front		7,10 m	■ smartPortal
Gesamthöhe/Height	1,60-2,00 m	9,63 m	● smartTruss
Fläche/Area	111 m ²	122 m ²	● smartTent
Tragfähigkeit/Load Capacity	525 kg/m ² **	min. 9.200 kg* max. 13.200 kg*	● smartControl
Eigengewicht/Tare Weight	15.000 kg		● Sattelaufleger/SemiTrailer
Zuladung/Payload	14.000 kg		● smartFrontcap
Fahrzeugabmessungen/Vehicle Dimensions	12,60 x 2,50 x 4,00 m		

*= verteilte Dachlast/Divided Load **= Bemessungslast/Design-Load

● = Standard Ausstattung/Standard
■ = Option gegen Aufpreis/Option

Produktbeschreibung

- zweiachsiger Niederflur-Sattelaufleger mit Luftfederung, Aufnahme bei 970 mm
- benötigtes Zugfahrzeug: Low-Liner Sattelzugmaschine
- Podium mit zwei Klappböden und Bühnenvorbau aus rutsch- und wasserfester Siebdruckplatte
- Klappstabilisatoren zur schnellen und sicheren Abstützung des Mittelschiffs
- Bodennivellierung durch hydraulische Stützzylinder
- Doppelmast mit zwei hydraulischen Antrieben und dreifachem Ausschub
- Klappdach mit hydraulischem Antrieb, belegt mit Trapezblech
- Rück- und Seitenwände aus Tent-Material, leicht wie Gaze, dicht wie Planenmaterial
- hydraulischer Antrieb durch Verbrennungsmotor
- zentrale Steuerung aller Funktionen durch Funkfernbedienung
- ohne Ballastierung
- Staukasten, höhenverstellbare Treppe
- perfekter Korrosionsschutz durch hochwertige Pulver-Beschichtung oder Verzinkung

Product Discription

- two-axle-low-line-trailer with air suspension, mounting fixture 970 mm
- needed towing-vehicle: Low-liner tractor unit
- two foldable platforms, covered with waterproof and non-slip plywood
- folded stabilisers for fast and secure support of the stage
- levelling jacks with hydraulic drive
- three-stage-roof-lift for main roof, two hydraulic units
- main and side roofs hydraulically operated, roof planking with trapezoidal sheet
- back- and sidewalls made of special textile material, light weighted like gauze, densely like tarpaulin
- all hydraulic systems powered by 12 HP engine
- central control of all hydraulically driven functions by wireless remote control
- no ballasting needed
- equipment box, stairs height adjustable
- perfect protection against corrosion by powder-coating or galvanization

