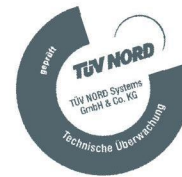


Technische Daten Technical Data



10,55 m Breite
7,00 m Tiefe
7,95 m Höhe

	Podium/Podium	Dach/Roof	Bühnen-Konfigurator/Construction Kit
Breite/Width	10,55 m	11,67 m	● smartRelease
Tiefe/Depth	6,99 m	7,86 m	● smartWing
Lichte Höhe vorne/Clearance front		5,80 m	■ smartOutrigger
Gesamthöhe/Height	1,60-2,00 m	7,95 m	■ smartTruss
Fläche/Area	74 m ²	92 m ²	■ smartDrop
Tragfähigkeit/Bearing capacity	750 kg/m ² **	6.280kg*	● smartControl
Eigengewicht/Tara weight	14.000 kg		● Sattelaufleger/SemiTrailer
Zuladung/Payload	6.000 kg		
Fahrzeugaabmessungen/Vehicle dimensions	11,70 x 2,50 x 4,00 m		

*= verteilte Dachlast incl. smartWings/divided load incl. smartWings **= Bemessungslast/Design-Load

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

Produktbeschreibung

- einachsiger Sattel-Auflieger mit Luft-Federung
- benötigtes Zugfahrzeug: Standard-Sattelzugmaschine
- Podium-Mittelschiff und Klappböden aus Stahl, Unterbau Klappböden mit Layher-Unterkonstruktion, Podium aus rutsch- und wasserfester Siebdruckplatte
- Klappstabilisatoren zur schnellen und sicheren Abstützung des Mittelschiffs
- Bodennivellierung durch hydraulische Stützzylinder
- Doppelmast mit hydraulischem Antrieb und zweifachem Ausschub
- Klappdach mit hydraulischem Antrieb, belegt mit Trapezblech
- hydraulischer Antrieb mit eigener Energieversorgung durch einen Verbrennungsmotor/optional Elektromotor
- zentrale Steuerung aller hydraulisch betätigten Funktionen mit Funk-Fernbedienung
- Rückwand und Seitenwände aus schwerentflammbarer Gaze
- ohne Ballastierung
- Bühnen-Erweiterung durch Systemanbauten möglich
- Staukasten, höhenverstellbare Treppe
- perfekter Korrosionsschutz durch hochwertige Pulverbeschichtung oder Verzinkung

Product Discription

- single-axle semi-trailer with air suspension
- needed truck: Tractor unit
- stand, middle bay and side podiums of steel, substructure of the side podiums with Layher underconstruction, covered with waterproof and non-slip plywood
- folded stabilisers for fast and secure support of the stage
- levelling jacks with hydraulic drive
- two-stage-roof-lift for main roof, one hydraulic unit, roof planking with trapezoidal sheet
- hydraulic drive with its own power source from a 12 HP motor/optional electric motor
- central control of all hydraulically driven functions by wireless remote control
- back and side walls of hardly inflammable gauze
- no ballasting needed
- stage can be extended by system extensions
- equipment box, stairs height adjustable
- perfect protection against corrosion by powder-coating or galvanisation