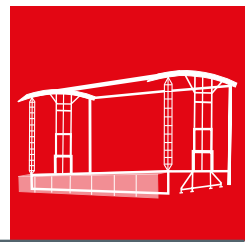


# smartStage 120

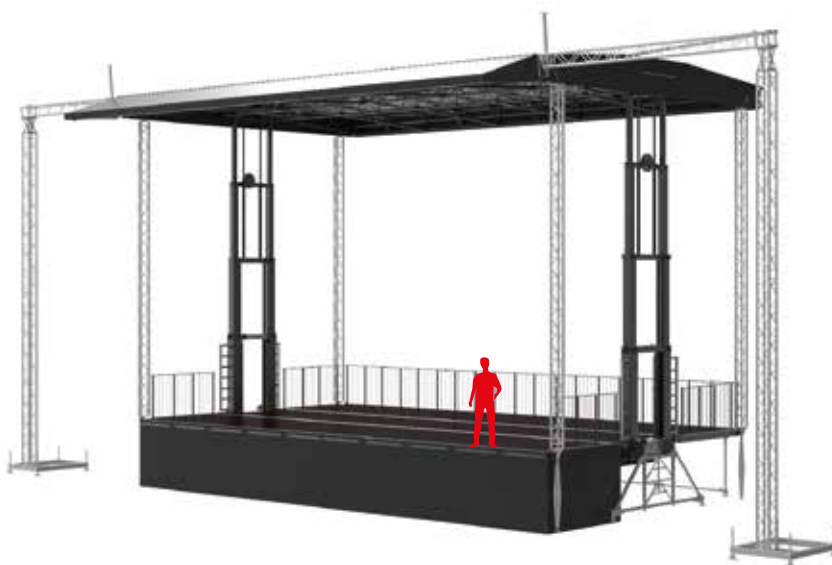


## Unser Allrounder

Im Bühnenformat 12 x 10m ist viel Bewegung, daher haben wir die smartStage 120 von Grund auf neu konstruiert. Häufig entscheiden sich Kunden für diesen Bühnentyp anstelle einer konventionellen, modular gebauten Bühne. Die smartStage 120 ist fast 10m hoch und nimmt knapp 10 to Dachlast auf. Auch der Vorbau und die Dachkaskette bieten sich für eine Vielzahl unterschiedlicher Einsatzzwecke an. Die smartStage 120 hat, wie ihre große Schwester als Antrieb der Hydraulik-Anlage einen Honda-Verbrennungsmotor und die Funk-Fernsteuerung.

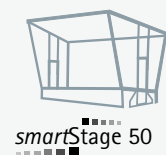
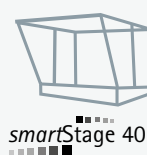
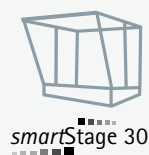
## The Allrounder

There is a lot of movement in the 12x10m stage category; that is why we developed a completely new stage, smartStage 120. More and more clients decide to go for this stage type. The stage offers a total height of almost 10m, and its load capacity is 9.2 tons. As her big sister, smartStage 120 is powered by a Honda-engine and operated by wireless remote control.

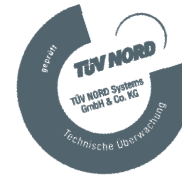


**Funkfernbedienung, eine Innovation von Kultour**

**Wireless Remote Control, an Innovation Made by Kultour**



# 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>● smartRelease</li> <li>● smartOutrigger</li> <li>■ smartPortal</li> <li>● smartTruss</li> <li>● smartTent</li> <li>● smartControl</li> <li>● Sattelaufleger/SemiTrailer</li> <li>● smartFrontcap</li> </ul>
Tiefe/Depth	9,04 m	9,70 m	
Lichte Höhe vorne/Clearance Front		7,10 m	
Gesamthöhe/Height	1,60-2,00 m	9,63 m	
Fläche/Area	111 m <sup>2</sup>	122 m <sup>2</sup>	
Tragfähigkeit/Load Capacity	525 kg/m <sup>2</sup> **	min. 9.200 kg*   max. 13.200 kg*	
Eigengewicht/Tare Weight	15.000 kg		
Zuladung/Payload	14.000 kg		
Fahrzeugabmessungen/Vehicle Dimensions	12,60 x 2,50 x 4,00 m		
*= verteilte Dachlast/Divided Load    **= Bemessungslast/Design-Load			<ul style="list-style-type: none"> <li>● = Standard Ausstattung/Standard</li> <li>■ = Option gegen Aufpreis/Option</li> </ul>

## 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

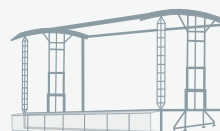
- two-axle-low-line-trailer with air suspension, mounting fixture 970 mm
- needed towing-vehicle: Low-liner tractor unit
- two foldable platforms, covered with waterproof and non-slip plywood
- folded stabilisers for fast and secure support of the stage
- levelling jacks with hydraulic drive
- three-stage-roof-lift 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



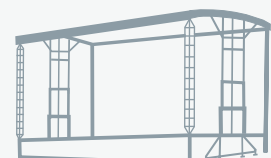
smartStage 51



smartStage 70



smartStage 120



smartStage 180