

## 1. Allgemeines

Das **Stagemobil S** in der Ausführung als Anhänger, ermöglicht wetter- und ortsunabhängige Bühnenveranstaltungen. Zusammengeklappt und fahrbereit ist der Anhänger 5,3 m lang, 2,25 m breit und 2,75 m hoch. Als Zugfahrzeug wird ein Kraftfahrzeug mit einer gebremsten Anhängelast von min. 1250 kg benötigt.

Der besondere Vorteil des **Stagemobil S** liegt in der schnellen und einfachen Handhabung.

Für den Aufbau von 16,5 m<sup>2</sup> Bühnenfläche benötigt 1 Person etwa 15 min.

Voraussetzung dafür ist ein möglichst ebenes Gelände. Dabei bietet das **Stagemobil S** als mobile Bühne die Möglichkeit konventionelle Podesttechnik und Traversentechnik zu verbinden.

## 2. Technische Daten Stagemobil S

zulässiges Gesamtgewicht	1500kg
Leergewicht einschließlich Zubehör	1300kg
Abmaße als Anhänger	
Länge	5,30m
Breite	2,30m
Höhe	3m
Abmaße als Bühne	
Breite	4,40m
Tiefe	3,75m
Höhe	4,40m
Lichte Höhe	3m
Abmaße als FOH-Platz	
Breite	4,40m
Tiefe	3,75m
Höhe	3,40m
Lichte Höhe	2m
Höhe Bühnenboden	0,80m
Belastung Bühnenboden	300kg/m <sup>2</sup>
Dachlast gesamt	350kg
Bühnendach	ALU-Dreipunkt-Traversentechnik F33
Bühnenboden	Multiplex, rutsch- und wasserfest
Chassis und Rahmen	Stahl feuerverzinkt
Plane	PVC, B1 schwer entflammbar
Bühnengaze	Agroflor, B1 schwer entflammbar

**ACHTUNG! Dachlasten erst anbringen, wenn das Dach hochgefahren und verbolzt ist und die Stützen befestigt sind!**