

## AL Stage R60

Mobile Trailerbühne mit Rundbogendach



### Produktbeschreibung

Bei der Bühne handelt es sich um ein mobiles Anhängersystem mit Drehschemelachse, einem Leergewicht von 3,4 t und einem zul. Gesamtgewicht von 3,5 t, welches von zwei Personen in ca. 75 Minuten zu einer vollwertigen Bühne umgebaut werden kann. Die Bühne kann bis Windlastzone 4 ohne zusätzliche Ballastierung verwendet werden. Alle Teile, die für den Aufbau benötigt werden, werden auf dem Trailer transportiert. Die Bühne verfügt standardmäßig über einen elektrohydraulischen Boden- und Dachhub, einen eingebauten Stromgenerator, Dachplane, Rück- und Seitenteile aus Bühnengaze, 4 Stütztraversen, 3-seitigen Sicherheitsgeländern und 1 höhenverstellbare Aufgangstreppe mit beidseitigem Handlauf. Der Boden der Bühne besteht aus wetterfesten Siebdruckplatten.



### Technisches Datenblatt

#### Bühne

Gesamtfläche:	60qm
Bühnenbreite:	10,00m
Bühnentiefe:	6,00m
Podesthöhe:	1,40 - 1,60m
Dachhöhe:	6,10m
Lichte Höhe	4,35m
Dachlast (verteilt)	1600kg
Tragfähigkeit Boden	350kg/qm

#### Anhänger

Länge x Breite x Höhe:	11,90 x 2,46 x 3,60m
Leergewicht:	3400kg
zul. Gesamtgewicht:	3500kg

