

BÜHNEN 2019



[www.ELVIS PA.de](http://www.elvispa.de)  
VERANSTALTUNGSTECHNIK

individuell. professionell.  
persönlich.



GROUND-SUPPORT-BÜHNE

6x4



#### TECHNISCHE DATEN

Bühnenfläche:	6m x 4m
Vordach:	6m x 1m
Ausleger für PA:	3m (nach Wunsch, links und rechts)
Lichte Höhe Boden - Dachunterkante:	4m (nach Wunsch)
Gesamtbreite:	13,2 m mit Sidewing
Bühnenhöhe:	0,4 m - 1,7 m (variabel)
Nutzbare überdachte Fläche gesamt:	6,6 m x 5,3 m
Treppe:	1 x (mit Handlauf)
Dach:	Plane
Seiten:	Gaze (auf Wunsch mit Sponsorenlogos)

# GROUND-SUPPORT-BÜHNE

## 8x6



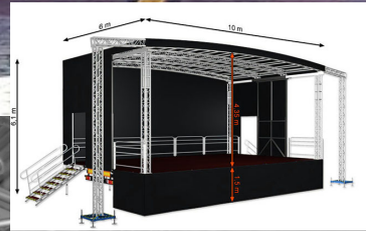
### TECHNISCHE DATEN

Bühnenfläche:	8m x 6m
Vordach:	8m x 1m
Ausleger für PA:	3m (nach Wunsch, links und rechts)
Lichte Höhe Boden - Dachunterkante:	4m (nach Wunsch)
Gesamtbreite:	16,2 m mit Sidewing
Bühnenhöhe:	0,4 m - 1,7 m (variabel)
Nutzbare überdachte Fläche gesamt:	8,6 m x 7,3 m
Treppe:	1 x (mit Handlauf)
Dach:	Plane
Seiten:	Gaze (auf Wunsch mit Sponsorenlogos)

TRAILER-BÜHNE



10x6



### TECHNISCHE DATEN

Bühnenfläche:	10m x 6m
Ausleger für PA:	2 m (nach Wunsch, links und rechts)
Lichte Höhe Boden - Dachunterkante:	4,35m
Gesamtbreite:	17m mit Sidewing
Bühnenhöhe:	1,5m
Nutzbare überdachte Fläche gesamt:	60qm
Treppe:	1 x (mit Handlauf)
Dach:	Plane (schwarz)
Seiten & Rückwand:	Plane schwarz (hinten), Gaze (Seiten)
Max. Dachlast:	1.800kg
Gesamte Bühnenhöhe:	6,10m

**Die Bühne benötigt KEINE zusätzliche Ballastierung!**

# FESTIVAL-BÜHNE

## 10x7



### TECHNISCHE DATEN

Bühnenfläche:	10m x 7m
Vordach:	10m x 1m
Ausleger für PA:	3,5 m (nach Wunsch, links und rechts)
Lichte Höhe Boden - Dachunterkante:	8m (nach Wunsch)
Gesamtbreite:	17 m mit Sidewing
Bühnenhöhe:	1,3 m - 2,2 m (variabel)
Monitorplatz & Storage-Wing je:	5m x 3m
Nutzbare überdachte Fläche gesamt:	100qm
Treppe:	2 x (mit Handlauf)
Dach:	Plane (außen weiß, innen schwarz)
Seiten & Rückwand:	Plane schwarz (mit Türen)
PA-Ausleger:	Gaze (auf Wunsch mit Sponsorenlogos)