

Technischer Rider

„Hoopela“ – ein akrobatischer Walk-Act
3 x 30 Min. innerhalb von 4 Stunden

Allgemeine Informationen

- Die Bühne ist ein statischer Luftring auf Rädern und wird von den Akrobatinnen sicher bewegt.
- Kinder dürfen sich währenddessen in unmittelbarer Nähe aufhalten.
- Während sich die Bühne bewegt, treten die Artistinnen im Luftring auf.

Technische Anforderungen

- Der Untergrund für die Route des Walk-Acts kann Asphalt, Kies oder sogar eine trockene Wiese sein. Weil die Künstlerinnen selbst die Bühne ziehen, können sie weder bergauf noch bergab gehen. Kleine Unebenheiten sind kein Problem.
- Der statische Luftring hat inkl. Bühne und Rädern eine Gesamthöhe von 3,20 m.
- Die Bühne hat einen Durchmesser von 160 cm, d.h. Straßen und Durchgänge müssen mindestens 180 cm breit sein.

Auf- und Abbau

- Der statische Luftring besteht inkl. Bühne und Rädern aus 7 schweren Teilen. Auf- und Abbau in der Nähe des Bereiches zum Be- und Entladen ist optimal.
- Die minimale Raumhöhe für Indoor-Auftritte ist 4,00 m, Unterführungen müssen mindestens 3,20 m hoch sein.

Ton

- Für eine stimmungsvolle Hintergrundmusik bringen die Künstlerinnen ihre eigene mobile Musikanlage mit.

Zeiteinteilung

- 30 Min. Ankunft und Entladen, 30 Min. Aufbau, 30 Min. Abbau und Laden.
- Ankunft 2 Stunden vor dem ersten Auftritt vor Ort.

Zusätzlich benötigt wird:

- Ein Umkleidekabine (beheizbar an kalten Tagen) in unmittelbarer Nähe des Auftrittsortes mit einem Tisch, 2 Stühlen und 1 großen Spiegel sowie einer Toilette.
- Erfrischungsgetränke, Kaffee und Tee bereitstehen.
- Ein vegetarische Mahlzeit pro Künstlerin, vorzugsweise warm.

Kontakt

Alle Angaben hier sind Richtwerte und können je nach Art der Veranstaltung variieren. Sollten Sie Zweifel an abweichenden Werten oder Konditionen haben, kontaktieren Sie uns bitte. Wir helfen Ihnen gerne weiter.