



## TISSUES

We will use:

**Steel ladder**

**Cotton cords**

Tools to get to the apparatus:

**Straps rings**

Brake resistance: 2200kg, vario us size

**Steel carabins**

Brake resistance : 2200kg

Der Veranstalter stellt eine den örtlichen Gegebenheiten angemessene Licht und Beschallungsanlage mit Bedienung.

### I. Show mit Hängepunkt an der Hallendecke, Motor wird mitgebracht:

- Mindesthöhe 5 m.
- Einen Anhängpunkt jeglicher Art mit einer Traglast von min. 250 Kg (Hängepunkt muss am Tag der Veranstaltung mit einem Hubwagen, Leiter o.ä. erreichbar sein.)
- Einen 220V Stromanschluss
- Mindestfläche um die Strapaten 2 Meter Durchmesser

### II. Show mit freistehendem Standapparat für Locations ohne Hängepunkt oder Open-Air Veranstaltungen:

- Mindesthöhe 6 m.
- Grundfläche auf dem Boden 4,50m mal 4,50m
- Einen 220 V Stromanschluss

### III. Cyr Wheel Act

- Mindestfläche 4 m. mal 4 m.

Abweichung von der Bühnenanweisung sind bitte im Vorfeld mit mir zu besprechen, da die ordnungsgemäße Abwicklung sonst nicht garantiert werden kann. Meine langjährige Erfahrung ermöglicht den Einsatz auch unter schwierigen örtlichen Bedingungen.