



## ROCKET

***KRAAN*** *opgesteld* (o.v. hangt af van type kraan)

**Lengte:** 11m

**Breedte:** 8m incl stempelpoten

**Hoogte:** haakhoogte van 45m onder 75°

***transport***

11m

2m70

4m

**Opbouwtijd:** ca. 1,5 uur

**Personalisatie:** Banners op de nadarhekken

### **Activiteit:**

De kandidaat krijgt een speciaal harnas aan waaraan een benji-elastiek bevestigd wordt. Dit elastiek wordt strak getrokken en door het release systeem wordt de kandidaat 60m de lucht in gekatapulteerd om op het hoogste punt een gewichtloosheidservaring mee te maken. Bij het vallen vangt de Benji-elastiek de kandidaat op om weer veilig met beide voeten op de grond te landen.

### **Capaciteit:**

ca. 25 personen per uur

### **Werkoppervlakte:**

35m x 25m

### **Stroomvoorziening:**

2x 230 Volt

### **Nadarafsluiting:**

120 m

### **Vereisten:**

een verharde ondergrond; terrein moet bereikbaar & berijdbaar zijn open terrein zonder obstakels

