



www.DDAsound-light.be
Tessenderlosesteenweg 77

info@ddasound-light.be
3583 Paal-Beringen

Tel: 0475/95.46.47
BE 0666.414.744

Prijslijst Overdekt podium 2024

alle prijzen excl. 21% BTW

Overdekt podium 8 x 5 m buitenmaat (7 x 4 m of 7 x 5 m binnenmaat) inclusief plaatsing

Podium opgebouwd als volgt:

Stagedex Podiumelementen 80 of 100 cm hoog, 7 m breed, 4 of 5 m diep (effectief bruikbare oppervlakte) 500 Kg/m² max belasting, zwarte vloer

Afrokking van het podium met zwarte doek, trap in 3 treden aan 1 zijde

Global FD34 zwarte trussconstructie rondom podium 7,60 m breed x 4,60 m diep en 5,10 m hoog met dakhelling naar de achterzijde

Ballast: 4 x baseplaat 50 Kg + 2 x waterton 1000 Lt

Zeil 8 x 5 m, 600 g/m² podiumzeil: M2 brandvertragend gecertificeerd, zwart binnenkant, grijs buitenkant

Meshdoek + 1 zwarte molton backdrop, brandvertragend behandeld aan de achterzijde

Statische berekening volgens NEN-EN 13782 aanwezig

Minimum benodigde plaats voor het podium: 10 x 6 m met vlakke ondergrond

Prijs geplaatst (berekend op 15km vanaf Paal-Beringen, extra km's tegen km vergoeding)

- Podium 8 x 5 m	1.140,00 €
- Optie 7 x 5 m podiumvloer i.p.v 7 x 4 m podiumvloer	65,00 €
- Optie gesloten zijwanden in meshdoek	50,00 €
- Optie zijdelingse uitbouw 180*500cm links en rechts voor reclame of line-array	175,00 €



afgebeelde versie: podium 8*5m basisversie (licht en geluid niet inbegrepen)

Podium - Trusstent 2024



afgebeelde versie podium 8 x 5 m met alle opties / licht en geluid niet inbegrepen

Uiteraard is dit podium ook combineerbaar met onze licht, geluids- en P.A. Diensten

Overdekt podium 10 x 8 m buitenmaat (9 x 6 m of 9 x 7 m binnenmaat) inclusief plaatsing

Podium 8 x 10 m opgebouwd als volgt:

Stagedex Podiumelementen 80 cm hoog, 9 m breed x 6 of 7 m diep (effectief bruikbare oppervlakte) 500 Kg/m² max belasting, zwarte vloer

Afrokking van het podium met zwarte doek, trap in 3 treden aan 1 zijde

Global truss carre trussconstructie rondom podium 9,60 m breed x 7,60 m diep en 5,10 m hoog met centrale dakhelling

Ballast: 4 x baseplaat 50 Kg + 8 x waterton 220 Lt/225 Kg

Zeil 8 x 10 m, 600 g/m² podiumzeil: M2 brandvertragend gecertificeerd, zwart binnenkant, grijs buitenkant

Zwarte doek, brandvertragend behandeld aan de achterzijde

(Let op! Enkel doeken aan achterzijde, geen vaste wanden of zijwanden mogelijk bij de 8*10m versie wegens windlast)

Minimum benodigde plaats voor opbouw van het podium: 12 x 9 m met vlakke ondergrond

Prijs geplaatst (berekend op 15km vanaf Paal-Beringen, extra km's tegen km vergoeding)

- Podium 10 x 8 m	1.540,00 €
- Upgrade 9 x 7 m podiumelementen ipv 9 x 6 m	85,00 €

Prijslijst Trusstent 2024 Trusstenten 8 x 5 m – 8 x 10 m

Een trusstent is de ideale oplossing om bij openluchtevents het publiek en de apparatuur te beschermen tegen wisselende weersomstandigheden.

Het open karakter en de typerende sfeer van zomerse events blijft zo behouden terwijl er toch bescherming is tegen plotse buien.

Let wel op: Dit is geen afgesloten tent. Door de hoge plafondhoogte en de open zijkanten is er nog steeds slagregen mogelijk.

Wanneer bescherming tegen alle weersomstandigheden de hoofdzaak is kan men beter een gewone kader- of spantent nemen.

Trusstent opgebouwd als volgt:

Global truss carre trussconstructie 5,10 m hoog met dakhelling in het midden

Ballast: Via piketten (niet verhard) OF 4-6 x baseplaat 50 Kg + 8 x waterton 220 Lt/225 Kg (verhard)

Zeil 600g/m² podiumzeil: M2 brandvertragend gecertificeerd, zwart binnenkant, grijs buitenkant

Statische berekening volgens NEN-EN 13782 aanwezig

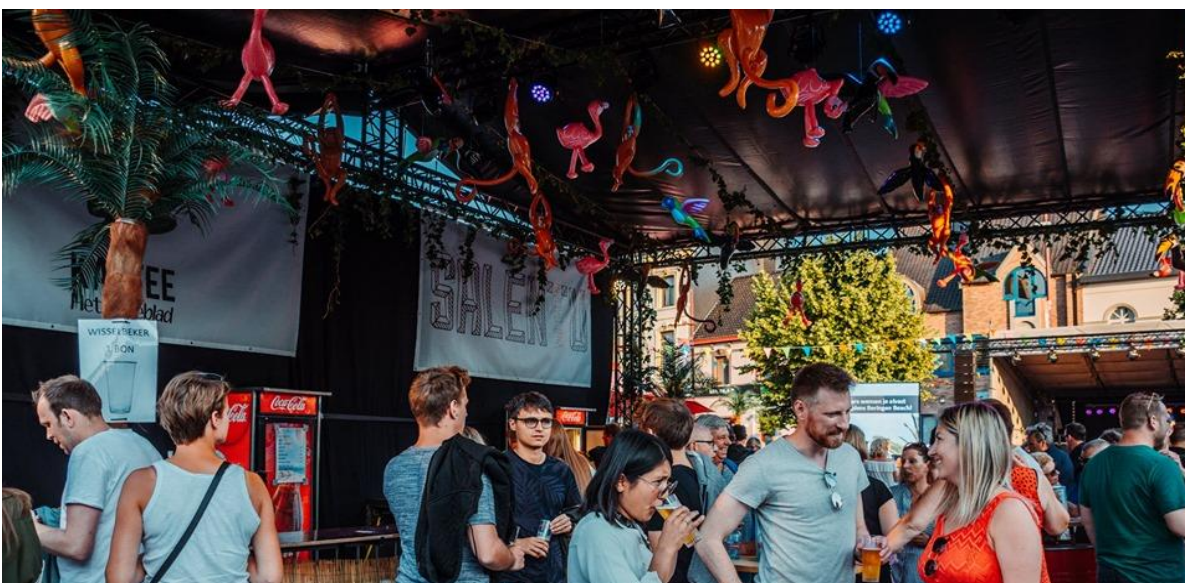
Prijs geplaatst (berekend op 15km vanaf Paal-Beringen, extra km's tegen km vergoeding)

- 8 x 5m

890,00 €

- 8 x 10m

1.075,00 €



afgebeelde versie: 8*10m verlichting en deco niet inbegrepen

DDA Sound & Light Copyright 2024

Podium - Trusstent 2024

Bijzonderheden / aandachtspunten trusstenten en podia:

- Vlakke ondergrond:

Maximum 10 cm hoogteverschil van de ondergrond in het vlak waar het podium/de trusstent geplaatst dient te worden.

Het podium en het dak lopen mee met de grondhelling en worden niet waterpas gezet.

- Bereikbaarheid en bouwtijd:

De bouwtijd van het podium/de trusstent zonder licht- en geluidsmateriaal bedraagt 2-4 uur.

De plaats waar het podium gezet dient te worden dient tot maximum 20 m afstand vanaf het podium bereikbaar met een vrachtauto te zijn

Er dient om te plaatsen minimum 2 m extra ruimte te zijn dan de gevraagde podium/tentgrootte

(bijv. overdekt podium 8 x 5 m minimum 10 x 7 m)

- Ballast:

De organisator dient een watertoevoer te voorzien voor het vullen van de balast (2000 Lt) + slang of gardena aansluiting op max 40 m

- Weersomstandigheden:

Onze constructies zijn berekend tot 8 BF (zware storm) maar er zijn wel volgende beperkingen:

- Vanaf 5 BF kan er niet opgebouwd of afgebroken worden

- Vanaf 6 BF kan er geen achterwand gebruikt worden in het podium

-waterdichtheid

Bovenstaande constructies zijn bedoeld als tijdelijke eventoplossing en zijn geen volwaardige waterdichte mobiele podia of tenten.

Waterdichtheid wordt enkel gegarandeerd voor het dak. Zijdkanten en achterzijdes uit meshdoek zijn niet volledig waterdicht