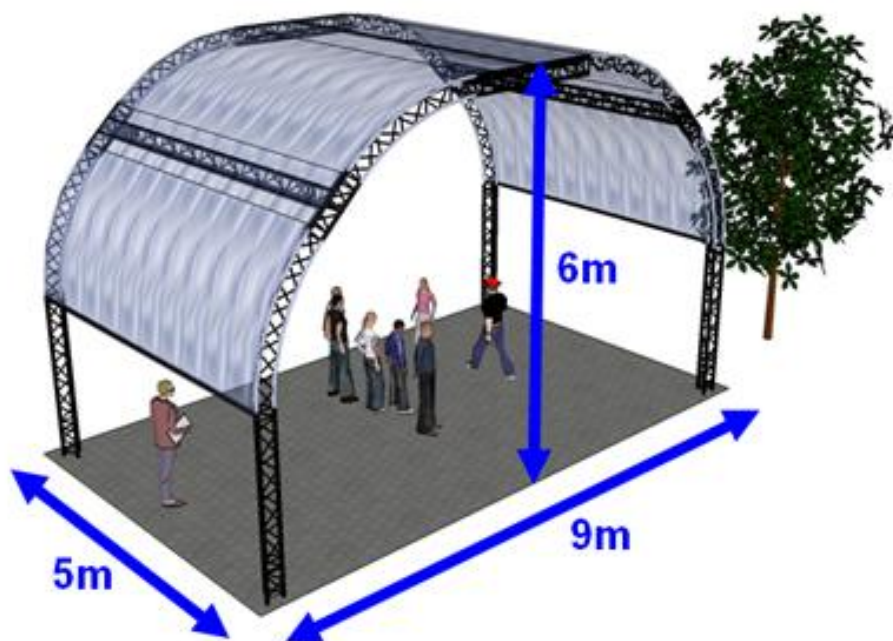


SkyShelter S - Technische Fiche

Algemene informatie :

Omschrijving :	SkyShelter S
Lengte :	+/- 5,04m
Breedte :	+/- 9,00m
Nokhoogte :	+/- 6,00m <i>(kan ook lager mits inkorten van de poten)</i>
Hoogte zijanten :	+/- 3,00m <i>(kan ook lager mits inkorten van de poten)</i>
Doorloophoogte zijkant :	+/- 2,50m <i>(kan ook lager mits inkorten van de poten)</i>
Overdekte grondoppervlakte :	45,36m ²
Capaciteit :	+/- 75 personen rechtstaand +/- 40 personen in theateropstelling
Opbouwtijd :	1 à 2u <i>(in optimale omstandigheden)</i>
Afbraaktijd :	1 à 1,5u <i>(in optimale omstandigheden)</i>
Benodigd aantal personen opbouw/afbraak :	3 personen <i>(waarvan minstens 2 van SkyShelter.be)</i>
Ballast :	4 x 500kg = 2.000kg
Maximale windbelasting :	7 Beaufort = 50-60 km/u

3D simulatie met afmetingen :



SkyShelter S - Technische Fiche

Mogelijke bijkomende opties of aanpassingen (op aanvraag) :

- (Sfeer)verlichting in de SkyShelter (ter info : uw eigen verlichting wordt enkel toegestaan op aanvraag !!)
- Andere poot-hoogte (0,5-1,0-1,5-2,0-2,5m) bijvoorbeeld om een meer afgesloten, gezelliger geheel te bekomen of om praktische redenen.
- Afgesloten zijwanden in (transparant) zeil of molton doek
- Afgeloten voor- en achterzijde in (transparant) zeil of molton doek
- Zijlen in een andere kleur of met opdruk van u logo, sponsors, naam van het evenement,...
- Uiteraard zijn ook al uw andere vragen steeds bespreekbaar ! Wij zoeken samen naar een passende oplossing.