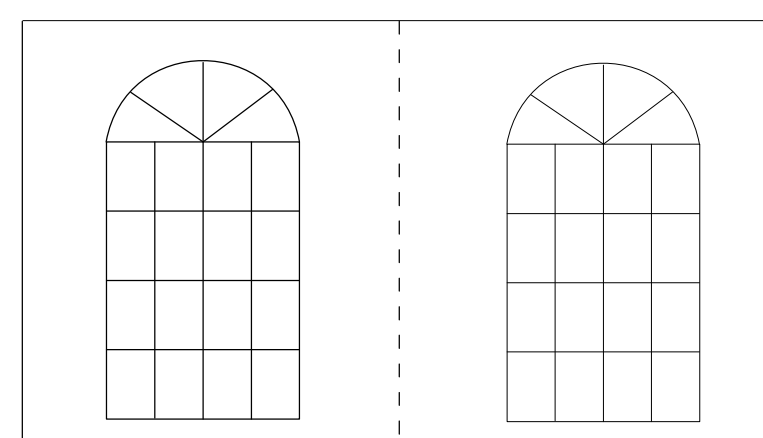


Doorsnede 10 meter tent

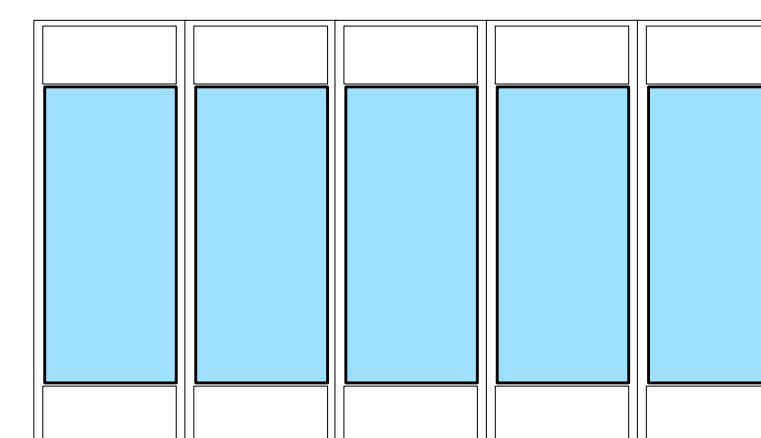
Standaard hoogte 2,92 meter, afgebeeld op plan.

Voor deze structuur kunnen wij de volgende mogelijkheden aanbieden:

Witte, harde kunststof panelen
Witte schuifzeiltjes, al of niet met French Windows.
Getint veiligheidsglas, met glazendeuren.



Voorbeeld van de French Windows



Voorbeeld van de glaswand.

Verhoogde zijkant 4,22 meter, ook beschikbaar.

Maar dan zijn de zijkanten, steeds witte harde, kunststof panelen.

Technische kenmerken

Constructie conform Duitse DIN 4112.

Witte kunststof schotten, brandnorm M1 (in de plaat gestempeld)
Zeildoek, brandnorm M2 (in het doek gestempeld)
Decoratie stoffen, brandnorm M1 (permanent, geen impregnaat)

Lengte van de structuur: Oplopend per 5 meter

Vloersystemen:

Houten vloer op dubbele stalenbalklaag,
Kwalitatief gelijk aan klein cassettedek,
Belasting, gespreide belasting 750 kg./m² draagkracht.
puntbelasting, 10 x 10 cm. 150 Kg. draagkracht.

Groot cassettedek, 8 x 2,5 en 4 x 2,5 meter (wordt geplaatst dor heftruck)
Belasting, gespreide belasting 1.800 kg./m² draagkracht.
puntbelasting, 10 x 10 cm. 1.000 kg. draagkracht.

Dakzeilen: Verduisterde of lichtdoorlatende.
Deze kunnen naar keuze worden geleverd (indien voorradig)

Veiligheid:

Nooddeuren: Standaard geplaatst indien er schotten worden gebruikt.
Per m² wordt er 1 cm. Nooddeur geplaatst.
Er worden normaal geen deuren geplaatst, indien de zijkant met zijzeilen worden uitgevoerd.

Boven alle nooddeuren, wordt er en noodverlichting geplaatst.
Bij elke nooddeur wordt een poederblusser van 6 kg. + pictogram geplaatst.

A. Van Hoof NV

Mallebaan 10
B-2960 Sint-Lenaarts
www.vanhooftenten.be
Tel. 0032 3 313 89 71
fax 0032 3 313 70 24
vanhooftenten@pandora.be

