

# theTent. Produktový list

Tento dizajn a tento produkt sú celosvetovo chránené.  
🇧🇪 Navrhnuté v Belgicku.

## Charakteristika



Inštalácia jednou osobou



Zloženie za menej ako 5 min.



Hliníkové trubky (70% recyklované)



HMPE lanká (pevnosť ocele x5)



Na kolieskach

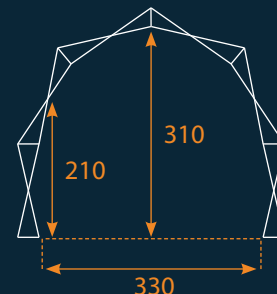
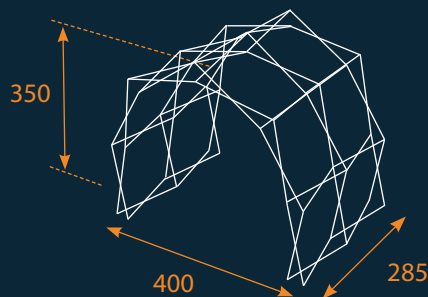


Kapacita pre 10 osôb

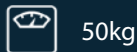
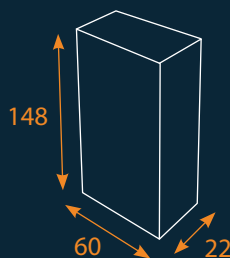


Do 37m<sup>2</sup> plochy na potlač

Rozmery v rozloženom stave (cm)

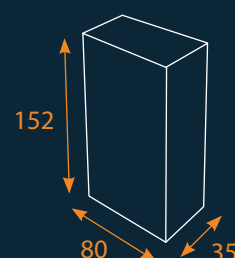


Rozmery v zloženom stave... (cm)



50kg

... s plachtou na stan (cm)



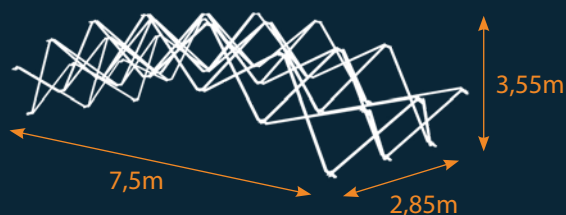
60kg

## Inštalácia

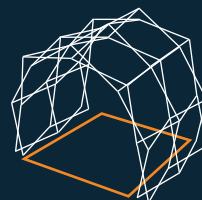


### UPOZORNENIE

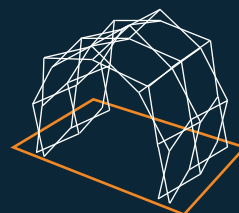
Na inštaláciu alebo demontáž potrebujete priestor najmenej 7,5m x 2,85m x 3,55m



## Rozmery pódia a pôdorysu



Vnútoraná konštrukcia  
3m x 3m



Spodná konštrukcia  
5m x 3m

Konštrukciu najskôr rozložte a potom ju zdvihnite na pódium

# Ukotvenie & záťažová hmotnosť

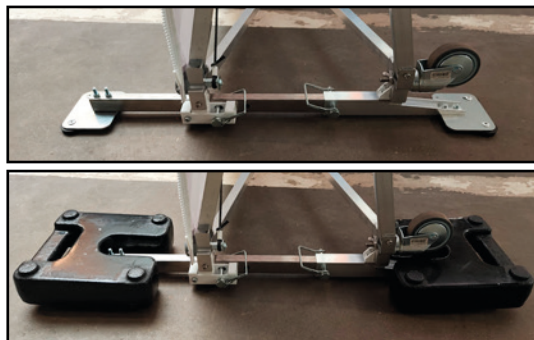


**POZOR**  
Pre vašu bezpečnosť  
dodržujte záťažovú hmotnosť

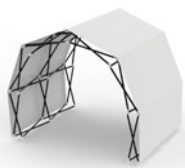


1 : Celková záťažová hmotnosť na pätkách (kg)  
2 : Hmotnosť na kotvené lano (kg)

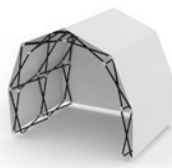
Umiestnenie závaží na pätkách (1)



Rýchlosť vetra



Vonkajšie opláštenie

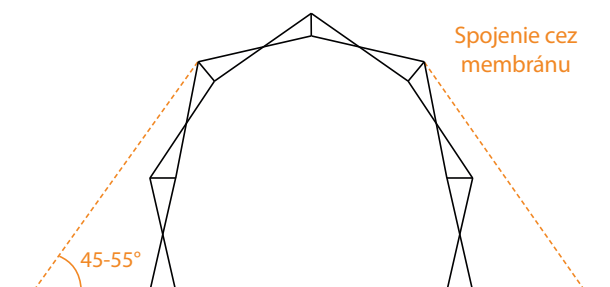


Vonkajšie opláštenie  
+Zadná stena

| Rýchlosť vetra | 1 | 2 | 1   | 2   |
|----------------|---|---|-----|-----|
| 0 km/h         | 1 | 2 | 0   | -   |
| 30 km/h        | 1 | 2 | 160 | -   |
| 45 km/h        | 1 | 2 | 420 | -   |
| 65 km/h*       | 1 | 2 | 460 | 230 |
| 75 km/h*       | 1 | 2 | 610 | 310 |

\*Nad 45km/h sú kotevné laná nevyhnutné. Musia sa použiť pätky aj kotevné laná

Umiestnenie kotevných lán (2)



# Nosnosť konštrukcie



1 : Maximálne zaťaženie konštrukcie (kg)  
2 : Maximálne zaťaženie v priemere 1.3m (kg)

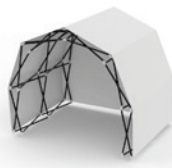
Záťaže možno zavesiť na konektory  
alebo priamo na tyče



Rýchlosť vetra



Vonkajšie opláštenie



Vonkajšie opláštenie  
+Zadná stena

| Rýchlosť vetra | 1 | 2 | 1    | 2   |
|----------------|---|---|------|-----|
| 0 km/h         | 1 | 2 | 160* | 20* |
| 30 km/h        | 1 | 2 | 130  | 16  |
| 45 km/h        | 1 | 2 | 65   | 8   |
| 65 km/h        | 1 | 2 | 80   | 10  |
| 75 km/h        | 1 | 2 | 50   | 6   |

\*Nad 80kg celkového zaťaženia alebo nad 10kg na bod, musí byť pridaná minimálna záťaž 150kg (ako je znázornené na obrázku (1)).

Príklad maximálneho povoleného  
zaťaženia na fasádu pre 0km/h:

