

# namioty imprezowe

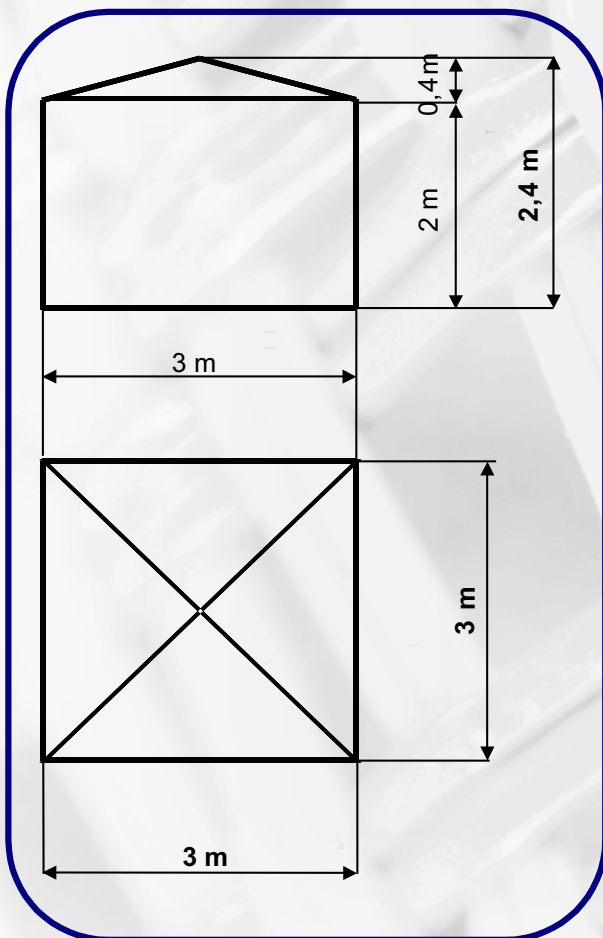


### Namiot-altanka promocyjno – wystawiennicza 3m x 3m

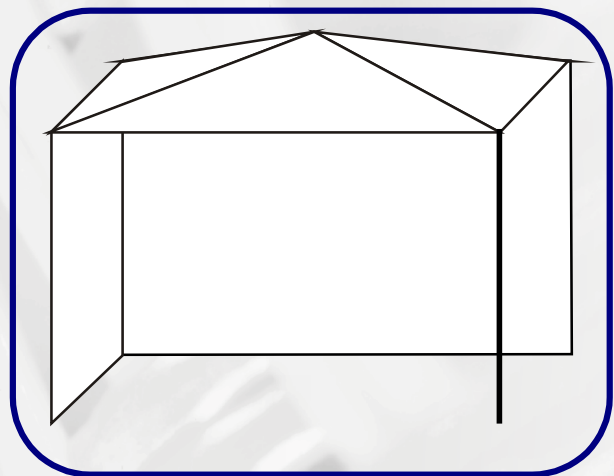


- Sprawdzony wzór
  - Najszybszy i najtańszy sposób na zadanie małej powierzchni
  - Niewielka waga
  - Możliwość łączenia altanek segmentowo
  - Konstrukcja zabezpieczona przed działaniem wiatru za pomocą ciężarków
  - Pokrycie dachów i ścian bocznych wykonane z tkaniny polietylenowej PE
  - Szybkość i prostota montażu i demontażu
- Możliwość zastosowań jako:
    - zadania
    - stanowiska targowe
    - altanki ogrodowe

#### Rzuty techniczne



#### Perspektywa



- Szacunkowy czas montażu: 15 min.
- Waga: ok. 2 kg.
- Możliwość stosowania obciążników
- Całkowita wysokość namiotu: 2,4 m.
- Wysokość ścian namiotu: 2 m.
- Wymiar podstawy namiotu: 3x3 m.
- Powierzchnia: 9m<sup>2</sup>.

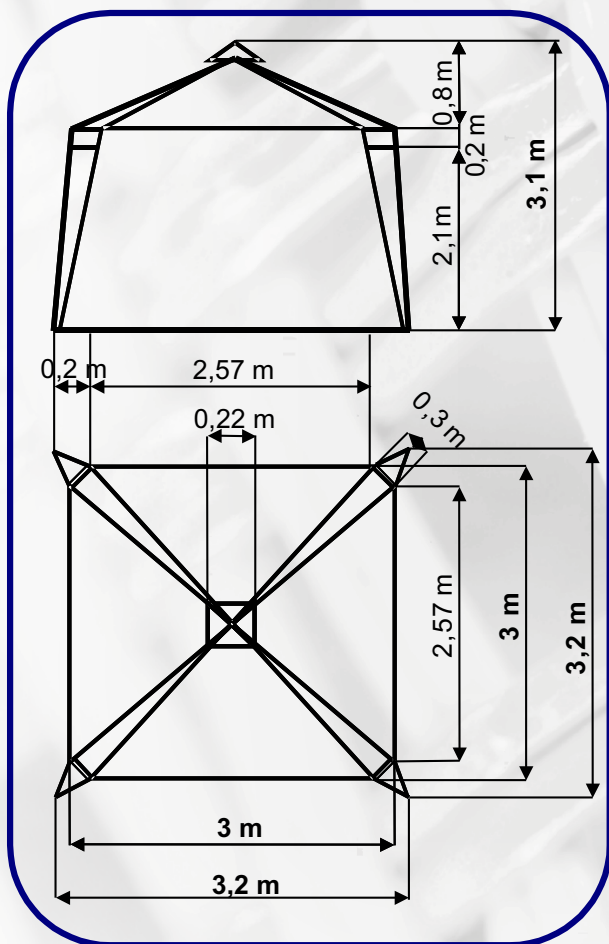
## Namiot 3,2 x 3,2m

### Namiot promocyjno – wystawienniczy 3,2m x 3,2m

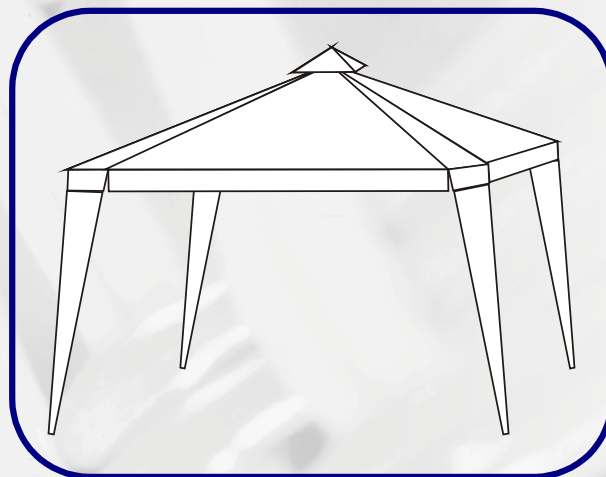


- Opatentowany wzór nr 8169
- Nowoczesny i elegancki wygląd
- Szybkie dostosowanie do aktualnych potrzeb klienta w zakresie barw: regionu, firmy, urzędu, stowarzyszenia lub organizacji
  - Możliwość wyboru kolorystyki falbany, daszku oraz pokrycia nóg konstrukcyjnych bez dodatkowej opłaty
  - Białe dach ze świetlikami zapewniającymi wentylację, przykrytymi małym daszkiem zabezpieczającym przed deszczem
  - Opcjonalnie ściany białe wykonane są z drobnej siatki gwarantującej przewiew oraz kontakt z otoczeniem lub też z wysokiej jakości materiału PCV
  - Bezkonkurencyjna szybkość i prostota montażu

### Rzuty techniczne



### Perspektywa



- Szacunkowy czas montażu: 15 min.
- Waga: ok. 40 kg.
- Montaż na posadce betonowej: kołki mocujące lub obciążniki
- Całkowita wysokość namiotu: 3,1 m.
- Wysokość ściany namiotu: 2,12 m.
- Wymiar podstawy namiotu: 3,2x3,2 m.
- Wymiar podstawy dachu: 3x3 m.

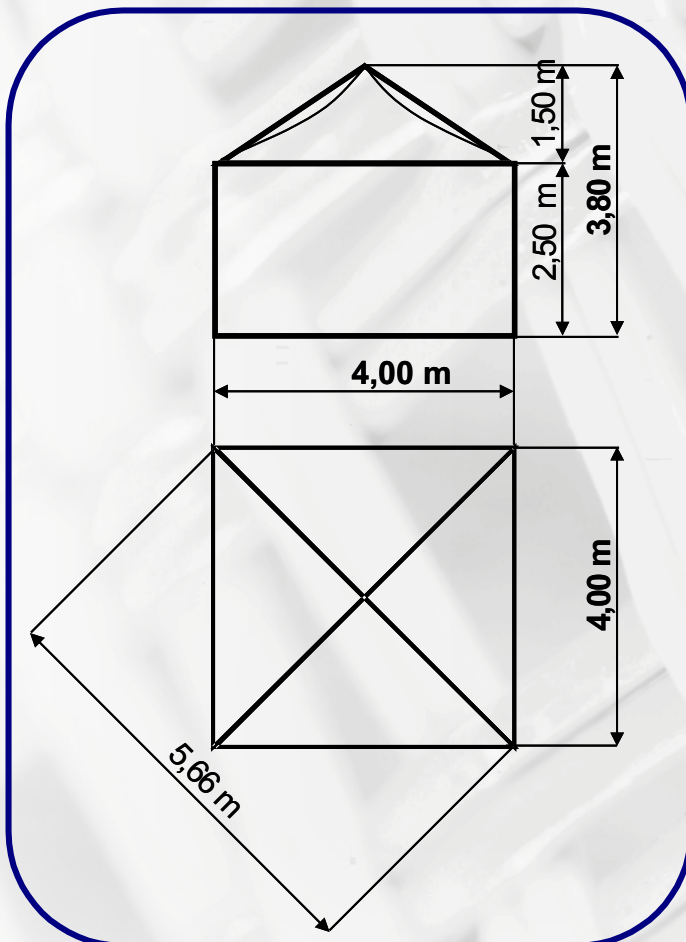
## Namiot 4 x 4m

Namiot  
promocyjny – wystawienniczy  
4m x 4m

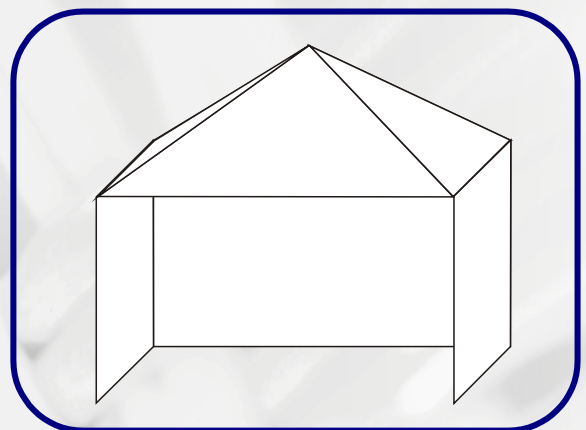


- Elegancki wygląd
- Sprawdzony wzór
- Stosunkowo łatwy i szybki montaż
- Wysoka wytrzymałość na warunki pogodowe
- Możliwość wykonania okien z folii przeźroczystej
- Możliwość łączenia namiotów segmentowo
- Konstrukcja oparta na profilach ze stali ocynkowanej
- Pokrycie dachów i ścian bocznych wykonane z wysokiej jakości materiału PCV o gramaturze 630g/m<sup>2</sup> odpornego na temperatury w zakresie -30°C / +70°C
- Przy zakupie możliwość wyboru kolorystyki zadaszona i ścian, możliwość nanoszenia grafiki sitodrukiem lub drukiem cyfrowym
- Namioty do wszelkich zastosowań:
  - zadaszonych
  - pawilonów handlowych
  - garaży samochodowych
  - ogródków piwnych
  - namiotów imprezowych
  - stanowisk targowych

### Rzuty techniczne



### Perspektywa



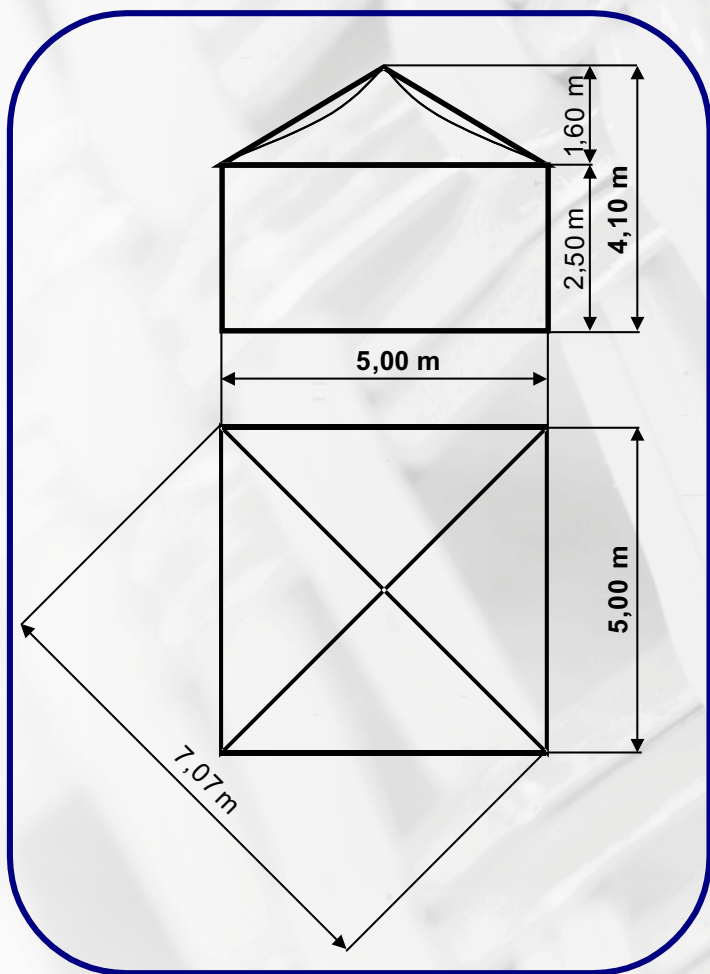
- Szacunkowy czas montażu: ok. 0,5 godz.
- Waga: ok. 140 kg.
- Możliwość przytwierdzenia do podłoża
- Całkowita wysokość namiotu: 3,80 m.
- Wysokość ściany namiotu: 2,50 m.
- Wymiar podstawy namiotu: 4x4 m.
- Powierzchnia: 16 m<sup>2</sup>

## Namiot 5 x 5m

Namiot  
promocyjno – wystawienniczy  
5m x 5m

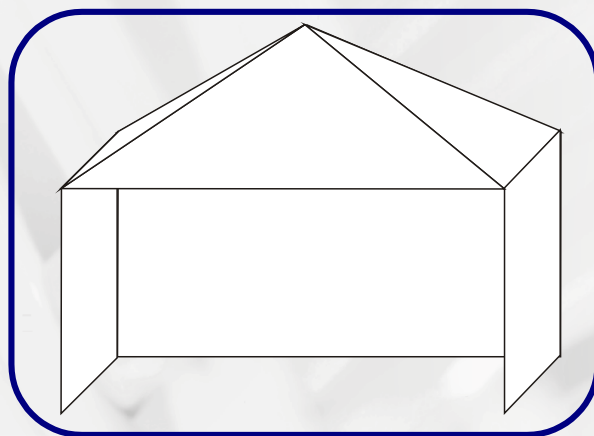


### Rzuty techniczne



- Elegancki wygląd
- Sprawdzony wzór
- Stosunkowo łatwy i szybki montaż
- Wysoka wytrzymałość na warunki pogodowe
- Możliwość wykonania okien z folii przezroczystej
- Możliwość łączenia namiotów segmentowo
- Konstrukcja oparta na profilach ze stali ocynkowanej
- Pokrycie dachów i ścian bocznych wykonane z wysokiej jakości materiału PCV o gramaturze 630g/m<sup>2</sup> odpornego na temperatury w zakresie -30°C / +70°C
- Przy zakupie możliwość wyboru kolorystyki zadaszania i ścian, możliwość nanoszenia grafiki sitodrukiem lub drukiem cyfrowym
- Namioty do wszelkich zastosowań:
  - zadasznień
  - pawilonów handlowych
  - garaży samochodowych
  - ogródków piwnych
  - namiotów imprezowych
  - stanowisk targowych

### Perspektywa



- Szacunkowy czas montażu: ok. 0,5 godz.
- Waga: ok. 170 kg.
- Możliwość przytwierdzenia do podłoża
- Całkowita wysokość namiotu: 4,10 m.
- Wysokość ściany namiotu: 2,50m.
- Wymiar podstawy namiotu: 5x5 m.
- Powierzchnia: 25 m<sup>2</sup>

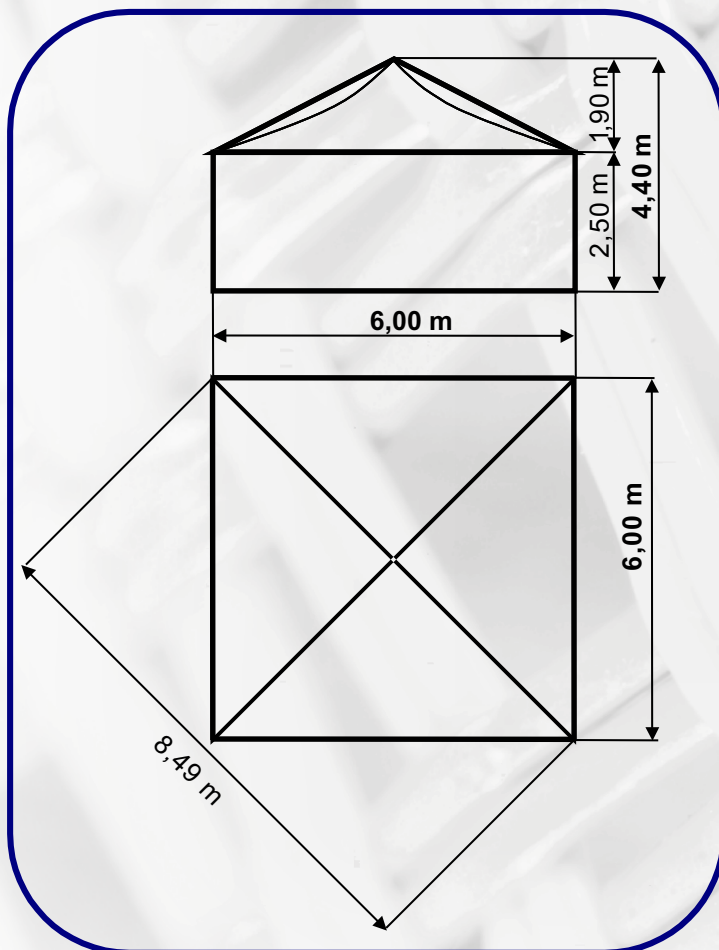
## Namiot 6 x 6m

Namiot  
promocyjno – wystawienniczy  
6m x 6m

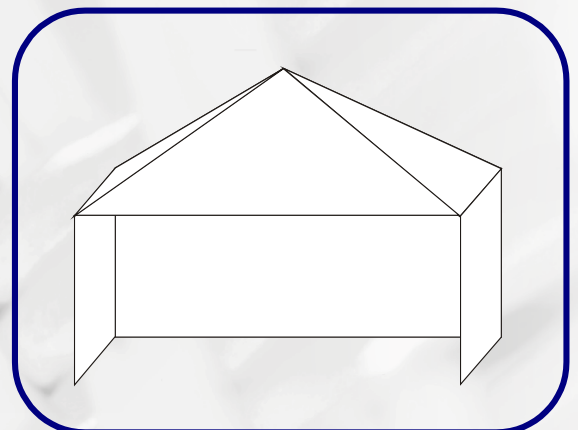


- Elegancki wygląd
- Sprawdzony wzór
- Stosunkowo łatwy i szybki montaż
- Wysoka wytrzymałość na warunki pogodowe
- Możliwość wykonania okien z folii przezroczystej
- Możliwość łączenia namiotów segmentowo
- Konstrukcja oparta na profilach ze stali ocynkowanej
- Pokrycie dachów i ścian bocznych wykonane z wysokiej jakości materiału PCV o gramaturze 630g/m<sup>2</sup> odpornego na temperatury w zakresie -30°C / +70°C
- Przy zakupie możliwość wyboru kolorystki zadaszenia i ścian, możliwość nanoszenia grafiki sitodrukiem lub drukiem cyfrowym
- Namioty do wszelkich zastosowań:
  - zadaszeń
  - pawilonów handlowych
  - garaży samochodowych
  - ogródków piwnych
  - namiotów imprezowych
  - stanowisk targowych

### Rzuty techniczne



### Perspektywa



- Szacunkowy czas montażu: ok. 45 min.
- Waga: ok. 200 kg.
- Możliwość przytwierdzenia do podłoża
- Całkowita wysokość namiotu: 4,40 m.
- Wysokość ściany namiotu: 2,50 m.
- Wymiar podstawy namiotu: 6x6 m.
- Powierzchnia: 36m<sup>2</sup>

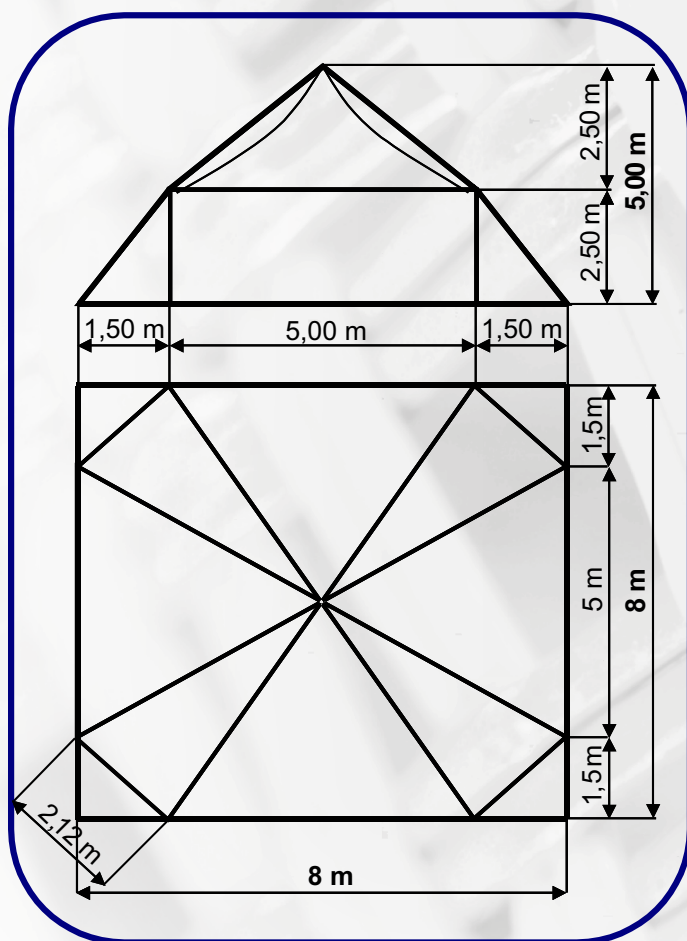
## Namiot 8 x 8m

Namiot  
promocyjno – wystawienniczy  
8m x 8m

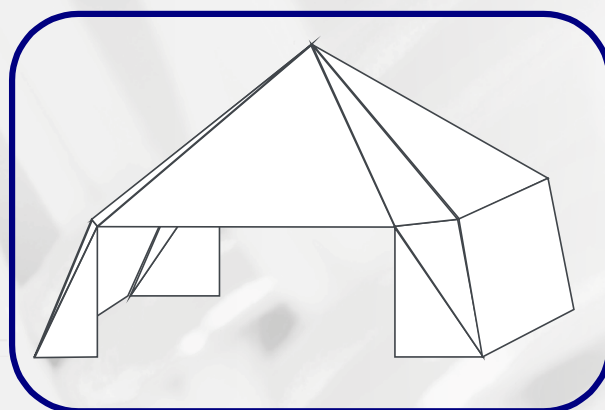


- Nowatorski opatentowany wzór nr 8169
- Przykuwający uwagę specyficzny kształt o podstawie kwadratu
- Możliwość wykonania okien z folii przezroczystej
- Wyjątkowa ekspozycja w 8 kierunkach grafiki lub innego elementu na narożnikach namiotu, przy zachowaniu maksymalnej powierzchni użytkowej
- Możliwość nanoszenia grafiki sitodrukiem lub drukiem cyfrowym
- Możliwość łączenia w wielu konfiguracjach z namiotami o różnych rozmiarach: 10m x 10m, 8m x 8m, 6m x 6m i 5m x 5m
- Konstrukcja oparta na profilach ze stali ocynkowanej oraz aluminium
- Pokrycie dachów i ścian bocznych wykonane z wysokiej jakości materiału PCV o gramaturze 630g/m<sup>2</sup> odpornego na temperatury w zakresie -30°C / +70°C
- Szeroka gama kolorów przy zakupie

### Rzuty techniczne



### Perspektywa



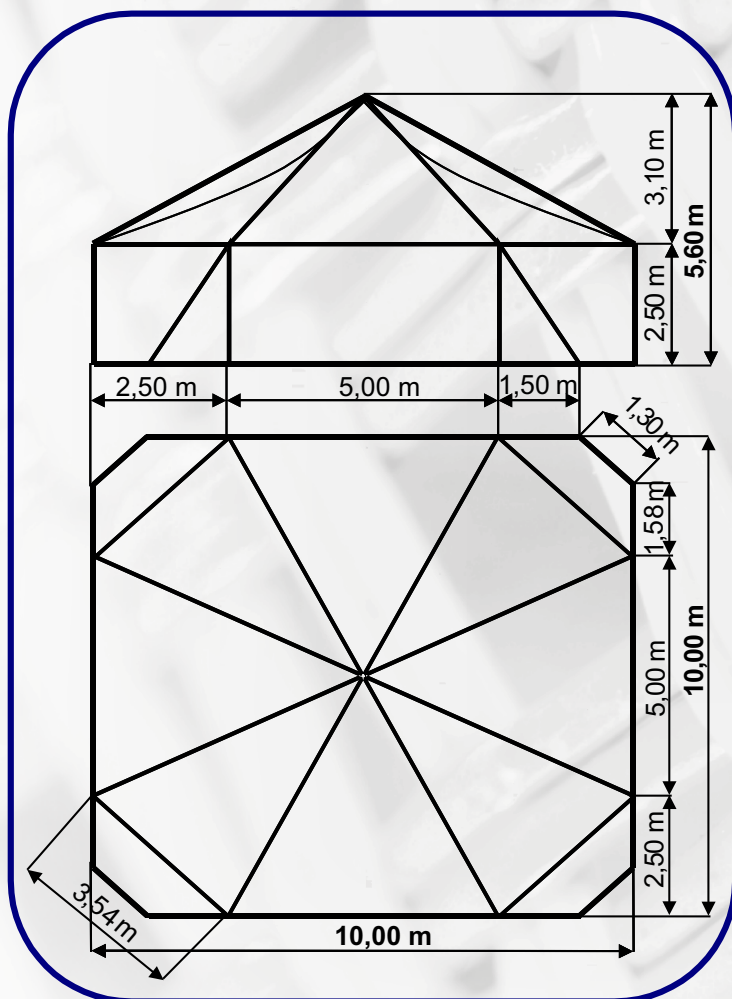
- Szacunkowy czas montażu: ok. 1 godz.
- Waga: ok. 270 kg.
- Możliwość zastosowania kołków mocujących
- Całkowita wysokość namiotu: 5,00 m.
- Wysokość ściany namiotu: 2,50 m.
- Wymiar podstawy namiotu: 8x8 m.
- Powierzchnia: 64m<sup>2</sup>

## Namiot 10 x 10m

Namiot  
promocyjno – wystawienniczy  
10m x 10m

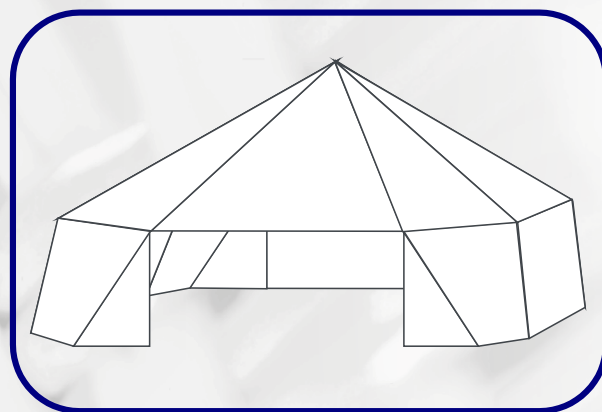


### Rzuty techniczne



- Nowatorski opatentowany wzór nr 8169
- Przykuwający uwagę specyficzny kształt
- Możliwość wykonania okien z folii przezroczystej
- Wyjątkowa ekspozycja w 8 kierunkach grafiki lub innego elementu na narożnikach namiotu, przy zachowaniu maksymalnej powierzchni użytkowej
- Możliwość nanoszenia grafiki sitodrukiem lub drukiem cyfrowym
- Możliwość łączenia w wielu konfiguracjach z namiotami o różnych rozmiarach: 10m x 10m, 8m x 8m, 6m x 6m i 5m x 5m
- Konstrukcja oparta na profilach ze stali ocynkowanej oraz aluminium
- Pokrycie dachów i ścian bocznych wykonane z wysokiej jakości materiału PCV o gramaturze 630g/m<sup>2</sup> odpornego na temperatury w zakresie -30°C / +70°C
- Szeroka gama kolorów przy zakupie

### Perspektywa



- Szacunkowy czas montażu: ok. 1,5 godz.
- Waga: ok. 320 kg.
- Możliwość zastosowania kołków mocujących
- Całkowita wysokość namiotu: 5,60 m.
- Wysokość ściany namiotu: 2,50 m.
- Wymiar podstawy namiotu: 10x10 m.



Firma SAKO-EXPO TECHTEXTILPLAST Sp. J. od wielu lat wspomaga organizatorów imprez plenerowych, oferując usługi związane z wynajmem namiotów. Usługa może ograniczać się do wypożyczenia, jednak najczęściej wykonujemy także fachowy montaż oraz zajmujemy się transportem.



W przypadku gdy impreza odbywa się w chłodniejsze dni oferujemy także możliwość wypożyczenia promienników grzewczych, zapewniających komfort wewnątrz namiotu.

Dla wymagających klientów oferujemy także transport oraz montaż profesjonalnej podłogi drewnianej jako podłoże do namiotów.



**SAKO-EXPO TECHTEXTILPLAST**  
[www.sakoexpo.com.pl](http://www.sakoexpo.com.pl)

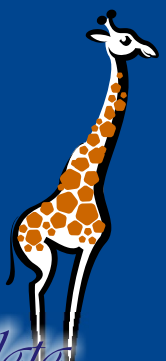
**ALEKSANDRIA 6**  
**95-035 OZORKÓW**

tel./fax: (+ 48 42) 718 36 28  
tel./fax: (+ 48 42) 718 36 44  
tel./fax: (+ 48 42) 718 36 60  
tel. kom.: 609 106 616

[sakoexpo@sakoexpo.com.pl](mailto:sakoexpo@sakoexpo.com.pl)

**Oddział Warszawa**  
02-699 Warszawa  
ul. Kłobucka 7  
tel./fax: (+ 22) 899 33 82  
tel. kom.: 607 770 237  
[warszawa@sakoexpo.com.pl](mailto:warszawa@sakoexpo.com.pl)

**Oddział Południe**  
42-520 Dąbrowa Górnicza  
ul. Armii Krajowej 28  
tel./fax: (+ 32) 616 81 94  
tel. kom.: 697 575 770  
[poludnie@sakoexpo.com.pl](mailto:poludnie@sakoexpo.com.pl)



*partner na lata*