

# OFERTA NA: [CAŁOROCZNY NAMIOT CATERINGOWY](#)

ważna do 2025-05-03

  
DAS COMPANY



EAN: 5902426191759

SKU: 1C20A43103110221221212121

ART: 63338

ROZMIAR:

**5x20m bok 2m**

CENA:

**17 696,33 zł**

Zawiera 23% VAT

## OPIS PRODUKTU

### POSZYCIE DACHU

#### SD 560 PVC

Pełny dach ok. 560 g  
Podwójne wywietrzniki  
Większa szczelność

### POSZYCIE ŚCIAN

#### SD 500 PVC

Boki witrażowe ok. 500 g  
Większa szczelność

### KONSTRUKCJA

#### WINTER

Rury stalowe ok. fi 50 mm  
Łączniki stalowe ok. fi 54 mm  
Stopy stalowe 14 cm

### BRAMY

#### PRZEDNIA - KURTYNA

2,33m x 2,31m

#### TYLNA - KURTYNA

2,33m x 2,31m



Zamówienie realizujemy:  
maksymalnie w 24 godziny



Samodzielny prosty montaż:  
ok. 7 godziny/6 osób



Gwarancja:  
10 lat na elementy zastępcze

DAS COMPANY sp. z o.o.

Telefon: +48 32 50 65 380

Kontakt telefoniczny:

Poniedziałek - Piątek 8-18, Sobota 8-13

E-mail: [info@dascompany.com](mailto:info@dascompany.com)

Strona: <https://dascompany.com>

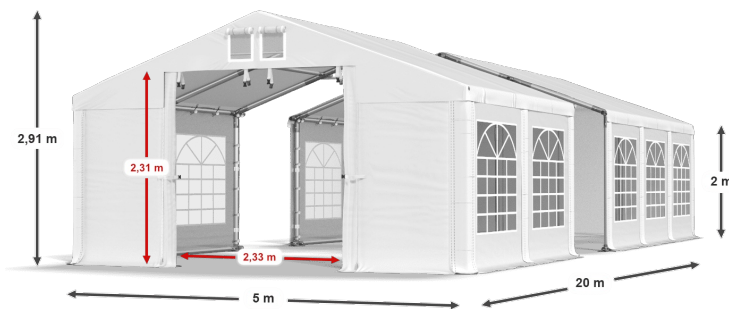
Biuro i magazyn

ul. Przemysłowa 10  
32-540 Trzebinia

Namiot 5x20x2m jest złożony z namiotów o wymiarach: 5x10m.

## DANE TECHNICZNE POSZYCIA

MATERIAŁ PVC (polichlorek winylu)	GRAMATURA DACHU ok. 560 g/m <sup>2</sup>
GRAMATURA BOKÓW ok. 500 g/m <sup>2</sup>	ZAKRES TEMPERATUR od -40° do +60°
MOCOWANIE Mocne gumki + rzepy	ODPORNOŚĆ NA UV Tak
WODOODPORNOŚĆ 100%	FARTUCH RETENCYJNY Tak
SYSTEM OVERLAP Tak	SYSTEM HERMETIC ⓘ Tak
SYSTEM AIR-CONTROL ⓘ Tak	SYSTEM MULTI-SIZE ⓘ Nie
OGNIOTRWAŁY Nie	



## KONSTRUKCJA: WINTER

## DANE TECHNICZNE KONSTRUKCJI

MATERIAŁ Stal ocynkowana	ZABEZPIECZENIE KOROZYJNE O cynk
MOCOWANIE Śruby na wylot	ŚREDNICA RUR KONSTRUKCYJNYCH ok. 50 mm
ŚREDNICA ŁĄCZNIKÓW ok. 54 mm	GRUBOŚĆ ŁĄCZNIKÓW ok. 1,7 mm
STOPY 14 cm	WZMOCNIENIE DACHU Pionowe i poprzeczne
SYSTEM EASY-UP Tak	



## MONTAŻ

## DANE DOTYCZĄCE PACZEK

ILOŚĆ PACZEK 23	KUBATURA 1.47 m <sup>3</sup>
CZĘŚCI ZAMIENNE Tak	WAGA 546.00 kg

## INSTRUKCJE MONTAŻU

[Pobierz instrukcję montażu konstrukcji](#)

[Pobierz instrukcję montażu dachu](#)

[Pobierz instrukcję łączenia](#)

