

# OFERTA NA: CAŁOROCZNA HALA NAMIOTOWA

ważna do 2025-04-27



SKU: 1C37A4620620050226222222

ROZMIAR:  
**5x37m bok 2m**

CENA:  
**50 113,64 zł**

Zawiera 23% VAT

## OPIS PRODUKTU

### POSZYCIE DACHU

#### FR 620 PVC

Pełny dach ok. 620 g  
Podwójne wywietrzniki  
Większa szczelność  
Łatwa zmiana długości  
Trudnopalny

### POSZYCIE ŚCIAN

#### FR 620 PVC

Boki pełne ok. 620 g  
Większa szczelność  
Trudnopalny

### KONSTRUKCJA

#### WINTER

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

### BRAMY

**PRZEDNIA -  
AUTOMATYCZNA**  
2,23m x 1,9m

**TYLNA - KURTYNA**  
2,33m x 2,31m



Zamówienie realizujemy:  
maksymalnie w **24 godziny**



Samodzielny prosty montaż:  
ok. **9 godziny/8 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

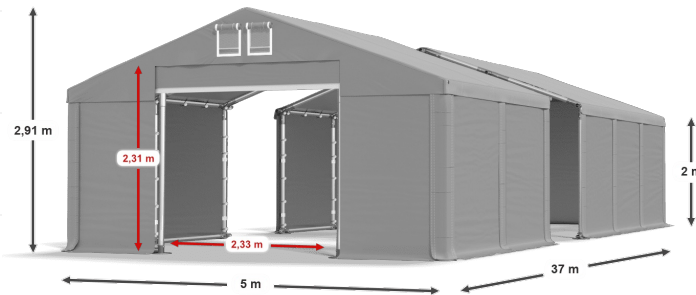
ul. Przemysłowa 10  
32-540 Trzebinia

## DACH: FR 620 PVC

## ŚCIANY: FR 620 PVC

### DANE TECHNICZNE POSZYCIA

MATERIAŁ PVC (polichlorek winylu)	GRAMATURA DACHU ok. 620 g/m <sup>2</sup>
GRAMATURA BOKÓW ok. 620 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 ⓘ Tak
OGNIOTRWAŁY Tak	



## 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 78	KUBATURA 3.01 m <sup>3</sup>
CZĘŚCI ZAMIENNE Tak	WAGA 1,061.75 kg

### INSTRUKCJE MONTAŻU

[Pobierz instrukcję montażu konstrukcji](#)

[Pobierz instrukcję montażu dachu](#)