



SKU:

1D20B74204220502502222222

ROZMIAR:

**6x20m bok 2,5m**

CENA:

**55 836,72 zł**

Zawiera 23% VAT

## OPIS PRODUKTU

### POSZYCIE DACHU

#### MS 580 PVC

Pełny dach ok. 580 g  
Podwójne wywietrzniki  
Większa szczelność  
Łatwa zmiana długości

### POSZYCIE ŚCIAN

#### MS 580 PVC

Boki transparentne ok. 580 g  
Większa szczelność

### KONSTRUKCJA

#### POLAR PLUS

Rury stalowe ok. fi 50 mm  
Łączniki stalowe ok. fi 54 mm  
Stopy stalowe 14 cm  
Naciągi dachowe i boczne  
Podwójne zastrzały dachowe i boczne

### BRAMY

#### PRZEDNIA - AUTOMATYCZNA

3,24m x 2,5m

#### TYLNA - AUTOMATYCZNA

3,24m x 2,5m



Zamówienie realizujemy:  
maksymalnie w **24 godziny**



Samodzielny prosty montaż:  
ok. **9 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)

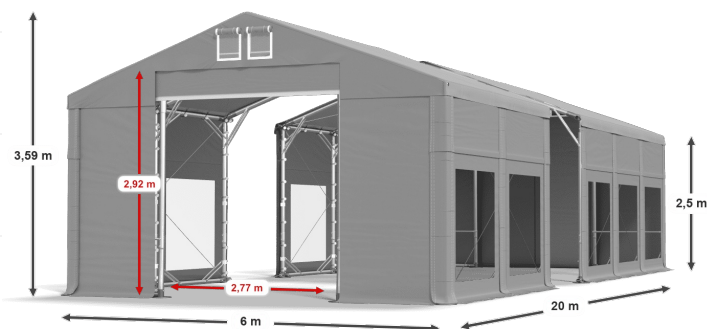
Strona: <https://dascompany.com>

Biuro i magazyn

ul. Przemysłowa 10  
32-540 Trzebinia

## DANE TECHNICZNE POSZYCIA

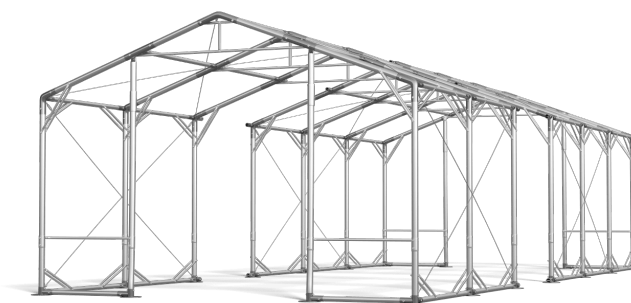
MATERIAŁ PVC (polichlorek winylu)	GRAMATURA DACHU ok. 580 g/m <sup>2</sup>
GRAMATURA BOKÓW ok. 580 g/m <sup>2</sup>	ZAKRES TEMPERATUR od -40° do +60°
MOCOWANIE Mocne gumki + rzepy	ODPORNOŚĆ NA UV Tak
WODOODPORNOŚĆ 100%	FARTUCH RETENCYJNY Tak
SYSTEM OVERLAP Tak	SYSTEM HERMETIC ⓘ Tak
SYSTEM AIR-CONTROL ⓘ Tak	SYSTEM MULTI-SIZE ⓘ Tak
OGNIOTRWAŁY Nie	



## KONSTRUKCJA: POLAR PLUS

## 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	NACIĄGI DACHOWE ok. 2 mm (średnica lin stalowych)
NACIĄGI BOCZNE ok. 2 mm (średnica lin stalowych)	WSPORNIKI DACHOWE ok. 25 mm



# MONTAŻ

## DANE DOTYCZĄCE PACZEK

ILOŚĆ PACZEK

**90**

KUBATURA

**2.35 m<sup>3</sup>**

CZĘŚCI ZAMIENNE

**Tak**

WAGA

**721.55 kg**

## INSTRUKCJE MONTAŻU

[Pobierz instrukcję montażu konstrukcji](#)

[Pobierz instrukcję montażu dachu](#)