

Link do produktu: <https://prosperito-sklep.pl/daszek-nad-drzwi-largo-150cm-p-728.html>

## Daszek nad drzwi Largo 150cm



Cena brutto	<b>770,00 zł</b>
Cena netto	<b>626,02 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>Largo-150</b>
Kod producenta	<b>Largo-150</b>
Kod EAN	<b>0651637080608</b>
Producent	<b>Maro</b>

### Opis produktu

Daszek nad drzwi / zadaszenie nad drzwi - LARGO 150 cm

Daszek nad drzwi wejściowe, to istotny element elewacji domu. Chroni on nie tylko stojących przed drzwiami przed deszczem lub śniegiem, ale także same **drzwi wejściowe, które dzięki temu nie są narażone na bezpośrednie działanie różnych czynników pogodowych.**

**Daszek nad drzwi w wielu wypadkach jest wymagany przy uznaniu reklamacji dotyczących drzwi wejściowych**. Głównym celem montażu zadaszenia nad drzwiami wejściowymi jest **ochrona drzwi wejściowych przed zamoczeniem lub nadmierną ekspozycją na słońce.**

Z tych właśnie powodów warto zainstalować daszek nad drzwiami wejściowymi swojego domu.

Daszek nad drzwi LARGO typu markiza **wykonany z aluminium malowanego proszkowo** zapewnia doskonałą ochronę drzwi wejściowych. Wypełnienie konstrukcji stanowi **plyta poliwęglanowa komorowa przejrzysta lub dymna z obu stron pokryta filtrem UV.**

Daszek nad drzwi na nowoczesnych podporach (spadek 22 cm) został **wyposażony w rynienkę odpływową oraz uszczelkę przyścienną**, co zapewnia właściwe przyleganie do ściany.

#### Cechy produktu:

- waga: 4,9 kg
- obciążenie: do 100 kg
- szybki montaż: ok. 30 minut
- odporne na działanie UV
- zawiera zestaw montażowy uniwersalny
- instrukcja montażu

#### Wymiary:

- szerokość: 84 cm
- długość: 150 cm

#### Daszek nad drzwi jest dostępny w kolorach:

- kolor biały: RAL 9016
- brązowy: RAL 8017
- kolor antracyt: RAL 7016

Przy zakupie proszę podać wybrany kolor i rodzaj wypełnienia.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor daszka:** biały (RAL 9016) , antracyt (RAL 7016) , brązowy (RAL 8017)

**Wypełnienie daszka:** bezbarwne , przyciemnione

