

Wielofunkcyjna wiata stalowa DARO - 1

Index	Nazwa produktu	Kolor płyt samonośnych z poliestru	Cena netto zł / kpl	Cena brutto zł / kpl
Wiata stalowa malowana proszkowo na biało RAL 9003 o wymiarach 3 x 5 m (szerokość x długość)				
W000001	Wiata stalowa DARO - 1	mleczny	4471,54	5499,99

NOWA CENA 3 200,00 zł



W skład zestawu wchodzi:

- konstrukcja z profili stalowych o przekroju 50x50mm, ocynkowanych galwanicznie i malowanych proszkowo,
- wsporniki z blachy stalowej o grubości 5mm wycinane laserowo, malowane proszkowo na kolor konstrukcji,
- zestaw śrub do skrócenia konstrukcji oraz mocowania płyt zadaszzenia,
- 5 sztuk mlecznych samonosnych płyt łukowych z poliestru ELYPLAST LGC o grubości 1,4mm
- instrukcja montażu

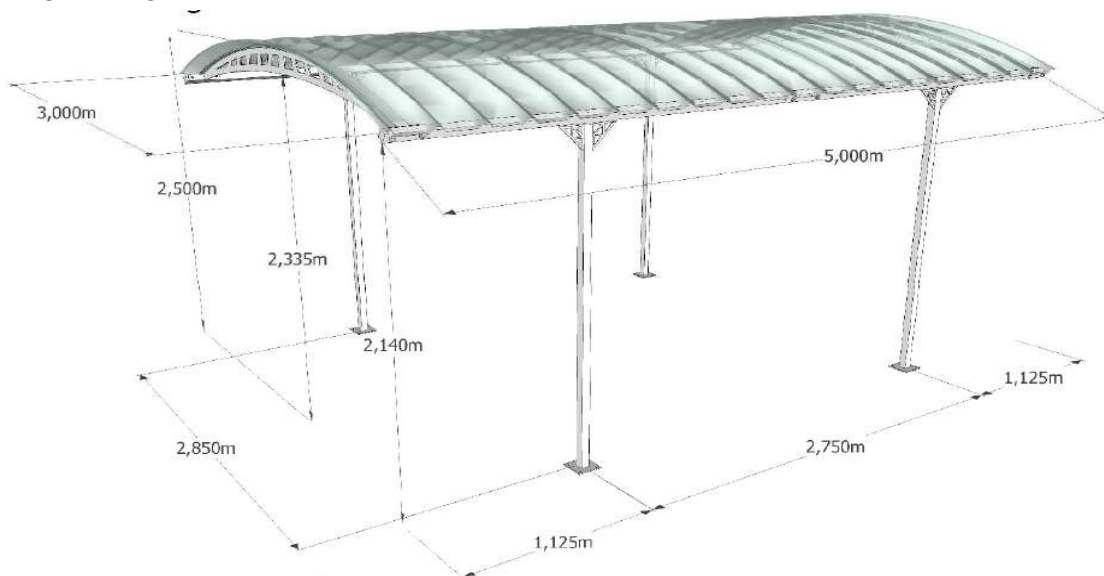


rynny i podsufitka - SKŁAD REGIONALNY

PLEXI, PCV ■ POLIWĘGLAN - LEXAN ■ DACHY - DOCIEPLANIA - KOMPLEKSOWO ■ ŚWIETLIKI DACHOWE ■ KLAPY DYMOWE
 DASZKI DO SAMODZIELNEGO MONTAŻU ■ ZADZSZENIA BASENÓW ■ RYNNY I ODWODNIENIA ■ WYROBY Z PLEXI
 ŚCIANKI DZIAŁOWE ■ GUNNEBO - TECHNIKI ZAMOCOWAŃ OKNA PCV

Podstawowe parametry techniczne wiaty:

- długość: 5,000m
- szerokość: 3,000m
- wysokość w najniższym punkcie: 2,140m
- wysokość w najwyższym punkcie: 2,335m
- rozstaw pomiędzy słupkami: 2,850m x 2,750m
- waga: 180kg



Dostępne kolory konstrukcji:

- biały - RAL 9003 (półpołysk) - termin realizacji 2-4 tygodnie
- szary - RAL 7016 (półpołysk) - termin realizacji 3-6 tygodni
- czarny - RAL 9005 (mat) - termin realizacji 3-6 tygodni
- inne kolory (paleta RAL) wg zapytania klienta realizowane z dopłatą +10% - termin realizacji 3-6 tygodni

Dane geometryczne giętych płyt samonośnych z poliestru ELYPLAST LGC-496

