



Fotografie zawarte w folderze są naszymi realizacjami u naszych klientów. Masz pewność, że zamawiany ogród, zadaszanie czy pergola będzie wyglądał tak jak na fotografiach.



**OCHROŃ  
WYPOCZYNEK  
I MEBLE NA  
TARASIE PRZED  
WIATREM  
I PYŁAMI**



**W CIEPŁE DNI  
W PROSTY SPOSÓB  
ODSUŃ SZYBY I CIESZ  
SIĘ OTWARTYM  
PRZEWIENNYM  
TARASEM**



**STWÓRZ  
MIEJSCE  
ZIMOWANIA  
SWOICH  
ROŚLIN  
OGRODOWYCH**





**OSŁOŃ OD  
WIATRU  
I ZIMNA SVOJE  
JACUZI LUB  
PRZYDOMOWY  
BASEN**



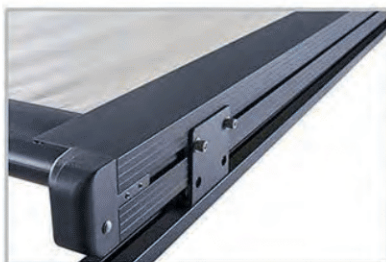
**KORZYSTAJ  
Z TARASU  
NIEMAL  
PRZEZ CAŁY  
ROK**



**STWÓRZ MIEJSCE DODATKOWEGO WYPOCZYNKU W OGRODZIE BEZ WZGLĘDU NA TEMPERATURĘ I POGODĘ NA ZEWNĄTRZ.**



**ŚCIANY MOGĄ ZOSTAĆ WYPEŁNIONE SZKŁEM HARTOWANYM (BEZPIECZNYM) BEZBARWNYM LUB SZARYM PRZYCIEMNIANYM O GRUBOŚCI 10MM.**



## Z POMOCĄ AUTOMATYCZNEJ MARKIZY DACHOWEJ OCHRONISZ DACH PRZED SŁOŃCEM W UPALNE DNI I ZAPEWNISZ SOBIE PRZYJEMNY CIEŃ.

Markiza to odporna na wiatr i warunki atmosferyczne konstrukcja, która jest na tyle solidna, że może zastąpić wypełnienie dachu. Materiał akrylowy (wymienialny) zastosowany w markizie to obecnie najtrwalszy materiał stosowany w zewnętrznych markizach, którego żywotność jest szacowana na minimum 10 lat. Markiza jest sterowana za pomocą pilota radiowego o zasięgu 35 m.



## AKCESORYJNA AUTOMATYCZNA ROLETA TYPU ZIP SCREEN OCHRONI PRZED WIDOKIEM Z ZEWNĄTRZ, A TAKŻE ZAPEWNI DELIKATNY PRZEWIEW DZIĘKI 5% OTWOROM NA CAŁEJ POWIERZCHNI.

Wypełnienie rolety to materiał o gramaturze 460g/m<sup>2</sup> z zawartością 30% włókna szklanego, przez co materiał jest odporny na rozciąganie i falowanie w całym okresie użytkowania.

Sterowanie roletami jest prowadzone za pomocą pilota, który można zaprogramować tak, aby otwierać jednym przyciskiem pilota wszystkie rolety lub każdą z osobna. Markiza dachowa również może być sterowana za pomocą tego samego pilota.

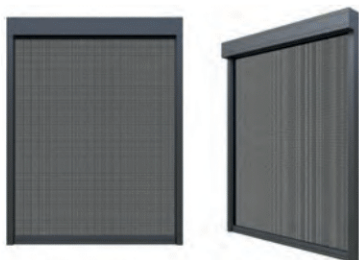
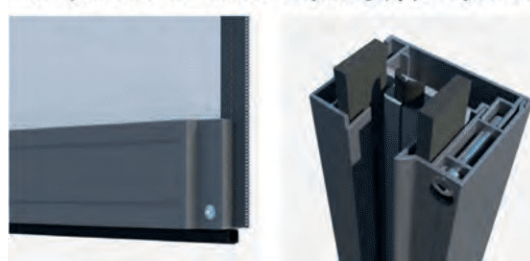
**Cichy rolkowy mechanizm**



**Element naciągający tkaninę zapobiegający jej falowaniu**



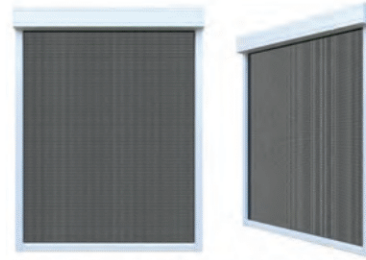
**Mechanizm zamkowy typu ZIP zapewniający odporność rolety na wiatr do 130km/h i zapobiegający trzepotaniu**



**konstrukcja grafit / materiał poszycia grafit  
(PRO, Solidy, Optimo)**



**konstrukcja grafit / materiał poszycia jasnoszary  
(PRO, Solidy, Optimo)**



**konstrukcja biała / materiał poszycia grafit  
(Optimo)**





## **OŚWIETLENIE LED ZE ŚCIEMNIACZEM OPARTYM O ŹRÓDŁA ŚWIATŁA FIRMY OSRAM.**

Oświetlenie zapewni wystarczająco dużo światła także do czytania lub wykonywania zadań wymagających wyłączenia wzroku, a po płynnym ściemnieniu zapewni przyjemny nastrój w ogrodzie zimowym.





## POKRYCIE DACHU

Dach może być pokryty poliwęglanem – mlecznym lub bezbarwnym 6 komorowym lub jednokomorowym, lub szkłem laminowanym hartowanym bezbarwnym (9,14 mm) lub szarym przyciemnianym 10,14 mm). Szkło tego typu jest bezpieczne i wytrzymałe.

Ogrody marki **szklane ogrody** to przyścienne konstrukcje wykonane z aluminium malowanego proszkowego, wypełnienia dachu – poliwęglanu komorowego 16 mm lub szkła laminowanego hartowanego (9,14 mm)

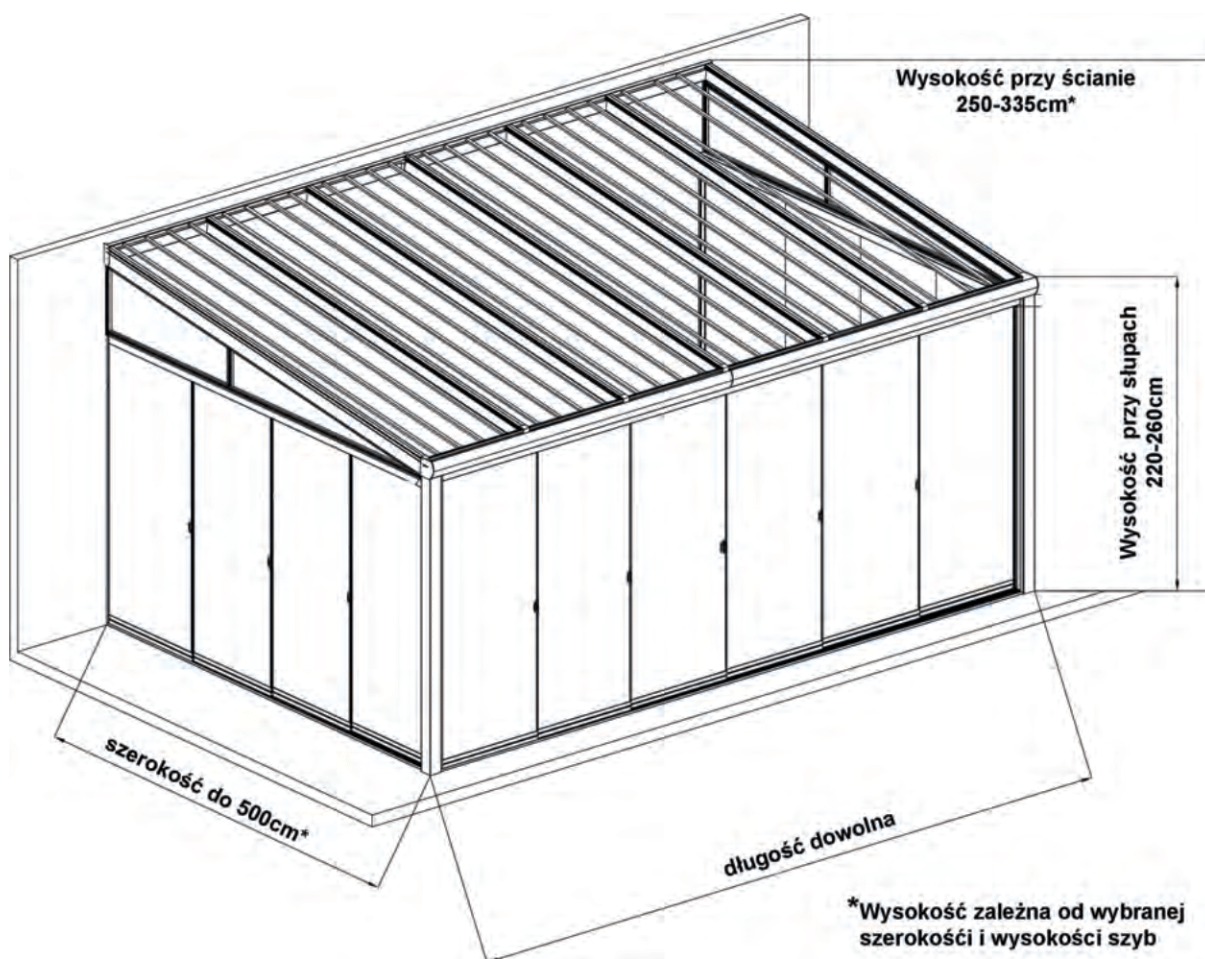
### **Poliwęglan występuje w kilku wariantach:**

- Wielokomorowy – o dobrych parametrach termicznych
- Jednokomorowy – o bardzo dobrej przepuszczalności światła  
Mleczny wielokomorowy o dobrych parametrach termicznych i znacząco redukujących promienie słoneczne.

- Szkło dachowe – to bezpieczne szkło hartowane, składające się ze sklejonych ze sobą dwóch tafli szkła, między które wklejona została gruba folia 1,14 mm – szkło takie jest bardzo wytrzymałe, a nawet w przypadku wypadku czy uderzenia – pozostanie na swoim miejscu.

System przesuwny szklany, to bezramowa konstrukcja, której wypełnienie tworzą panele szkła hartowanego o grubości 10mm – szkło dzięki hartowaniu i swojej grubości jest wytrzymałe na uderzenia, a przy tym po stłuczeniu pozostaje bezpieczne. System rolkowy umożliwia otwieranie i zamykanie ogrodu zimowego w prosty sposób bez użycia siły.

W naszej ofercie można wybrać szyby bezbarwne lub lekko przyciemniane w kolorze szarym (około 60% przepuszczalności światła). Szczelność od wiatru zapewniają szczotki przeciwkurzowe, a klamki ułatwiają otwieranie i zamykanie ogrodu.



Dostępne szerokości (od ściany do słupa)	Do 500 cm
Długość (wzdłuż ściany) [cm]	dowolna
Standardowa długość słupów [cm]	260 cm
Wysokość przy ścianie	250-335 cm
Średnica słupów [cm]	11 x 11 cm
Zalecany kąt nachylenia dachu [st]	8
Grubość paneli szklanych ściennych [mm]	10 mm
Wysokość paneli ściennych [cm]	240, 220, 200
Oświetlenie LED	opcja
Elektryczna markiza	opcja*
Kolor	antracyt
Pokrycie dachu	Poliwęglan 16 mm komorowy Szkło laminowane hartowane 9,14 mm
Powłoka	malowanie proszkowe
Gwarancja odporności UV	10 lat
Konstrukcja	aluminium
Wypełnienie ścian	szkło hartowane 10 mm
Kolor poliwęglanu	Bezbarwny/Mleczny



## **OGRODY Z PRZYCIEMNIANYMI SZYBAMI**

Lekko przyciemniane szyby ścienne w kolorze grafitowym (szarym) zapewnią nieco więcej dyskrecji, a do ogrodu będzie wpadało nieco mniej promieni słonecznych. Widok ze środka jest przyciemniony w niewielkim stopniu.



## RODZAJE POKRYĆ DACHOWYCH DO OGRODÓW ZIMOWYCH I ZADASZEŃ



Poliwęglan bezbarwny wielokomorowy  
16 mm



Poliwęglan bezbarwny jednokomorowy  
16 mm



Poliwęglan biały, mleczny 16 mm



Szkoło laminowane hartowane 9, 14 mm



Szkoło szare lekko przyciemniane klejone  
hartowane 10, 14 mm

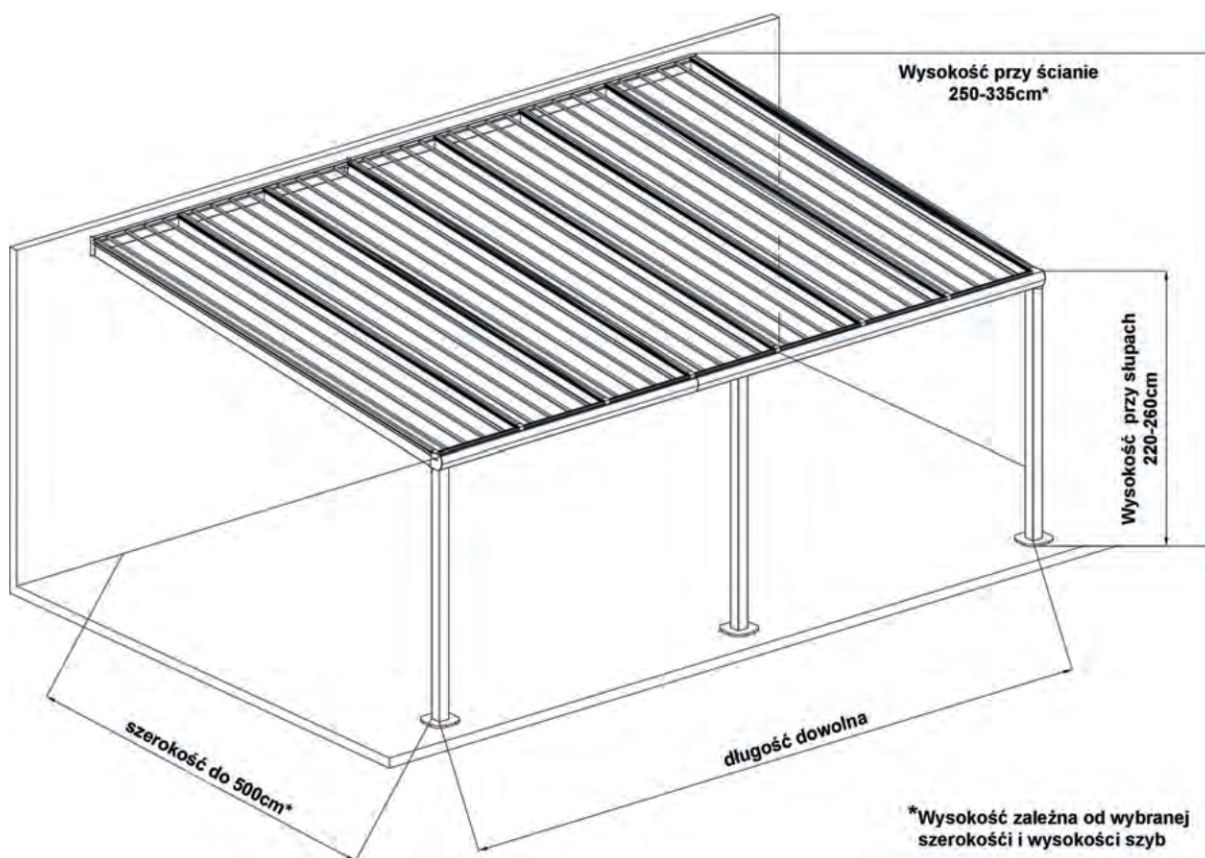




## ZADASZENIA TARASÓW PRO

Stwórz miejsce wypoczynku chroniąc swój wypoczynek oraz meble tarasowe przed warunkami atmosferycznymi. Rozbuduj swoje zadaszenie w późniejszym okresie o szklany system przesuwany zamieniając zadaszenie w ogród zimowy. Szczegóły dotyczące konstrukcji, wypełnień i opcji dodatkowych znajduje się na poprzednich stronach folderu.





Dostępne szerokości (od ściany do słupa)	Do 500 cm
Długość (wzdłuż ściany) [cm]	dowolna
Standardowa długość słupów [cm]	260 cm
Wysokość przy ścianie	250-335 cm
Średnica słupów [cm]	11 x 11 cm
Zalecany kąt nachylenia dachu [st]	8
Oświetlenie LED	opcja
Elektryczna markiza	opcja*
Kolor	antracyt
Pokrycie dachu	Poliwęglan 16 mm komorowy Szkło laminowane hartowane 9,14 mm
Powłoka	malowanie proszkowe
Gwarancja odporności UV	10 lat
Konstrukcja	aluminium
Kolor poliwęglanu	Bezbarwny/Mleczny

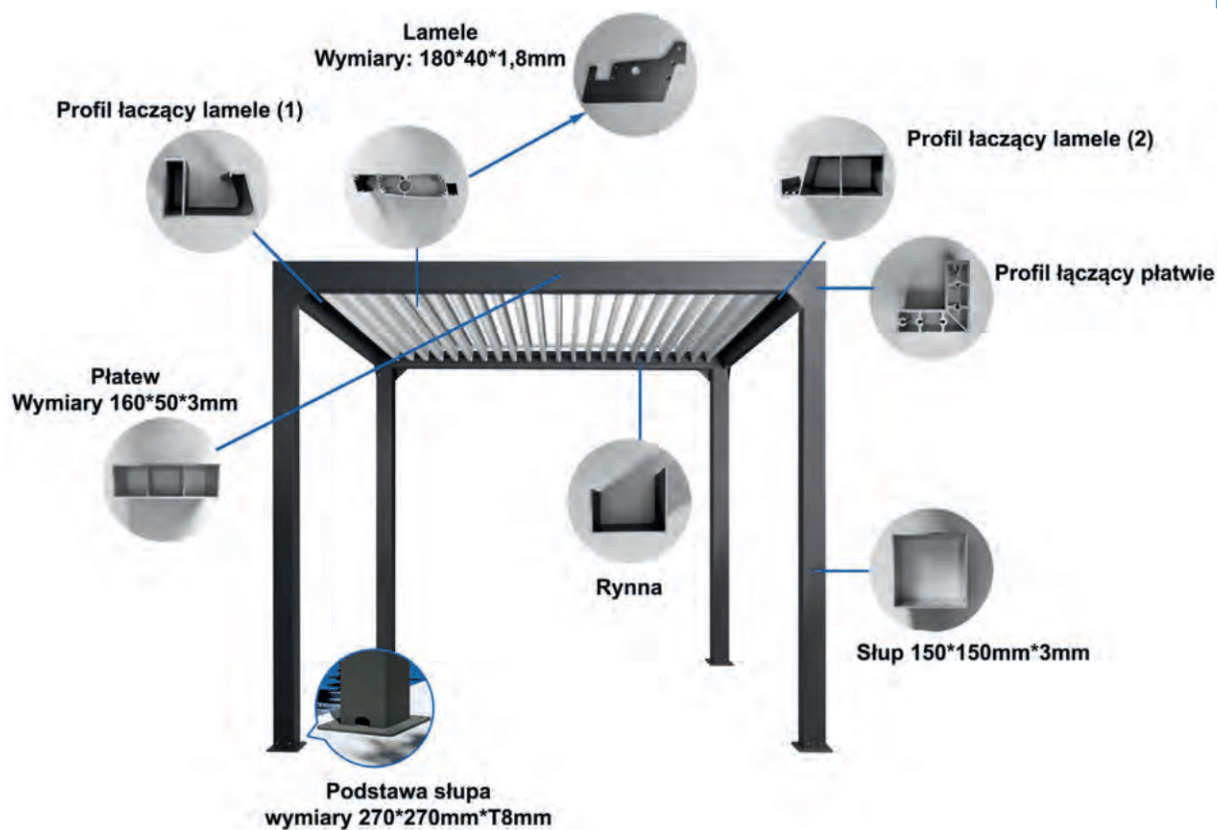


## PERGOLE TARASOWE SOLIDY

Pergole tarasowe Solidy to:

- Konstrukcja wolnostojąca
- Nowoczesny design
- Ruchome lamele sterowane pilotem radiowym
- Możliwość zamontowania systemu przesuwanego tworzącego ogród zimowy
- Możliwość zamontowania rolet typu Zip screen z zastosowaniem materiału o otwartych komórkach 5% chroniących od wiatru i moskitów zapewniając delikatny przewiew.
- Materiał umożliwia widok od wewnątrz na otoczenie ogrodu.
- Powłoka malowania to PVDF – trwała powłoka nie tracąca głębi barwy przez lata
- Solidna konstrukcja – prawdopodobnie najmocniejsza na rynku.
- Waga pergoli 3x4 m to prawie 490 kg





Wysokość słupów [cm]	250
Wysokość wewnątrz [cm]	230
Średnica słupów [mm]	120 x 120
Średnica podstawy słupów [mm]	180 x 180
Automatycznie otwierany dach	tak
Przesuwne ściany ze szkła hartowanego	opcja
Oświetlenie LED	tak
Odporność na wiatr [km/h]	do 120km/h
Zasilanie	230V
Elektryczna roleta ścienna	opcja*
Kolor konstrukcji	Grafit lub biały
Kolor lameli	Grafit lub biały
Powłoka malowania	proszkowa
Stopień obrotu lameli [st]	90
Materiał konstrukcji i lameli	aluminium
Pilot zdalnego sterowania	tak zasięg do 40m
System odprowadzenia wody z dachu	tak
Możliwość łączenia pergoli	tak
Sposób mocowania	wolnostojące





