



Automatyczne pergole lamelowe

Nowoczesne pergole
dla Twojego tarasu

Odmień swój taras.

Stwórz idealne miejsce do relaksu
na świeżym powietrzu
z nowoczesnymi pergolami.





PERGOLE

Wyjątkowe rozwiązania dla Twojej wygody

Elegancki design pasujący
do każdej architektury

01



Personalizacja

Pełna personalizacja pergoli dostosowana do Twoich potrzeb.

02



Wygodne sterowanie

Zautomatyzowane sterowanie z poziomu smartfona lub tabletu.

03



Wytrzymała konstrukcja

Odporność na trudne warunki pogodowe – wiatr, deszcz, śnieg.

04



Szeroka kolorystyka

Szeroki wybór kolorów i materiałów wykończeniowych.

05



Lepsza izolacja

Możliwość zabudowy bocznych ścian roletami lub szkłem.

06



Nowoczesny design

Elegancki design pasujący do każdej architektury.

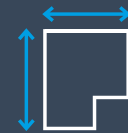
07



Atrakcyjna oferta

Darmowa wycena z projektem.

08



Wymiarowanie

Bezpłatne wymiarowanie stanowiska montażu po zakupie.



PERGOLE

**są w ogrodzie lub na tarasie
małą oazą spokoju,**
której czasem potrzebuje każdy z nas.

Stwarzają prywatną przestrzeń i pozwalają na korzystanie z tarasu przez cały rok. Swoim wyjątkowym designem będą uprzyjemniać Wasze chwile spędzone z rodziną i przyjaciółmi.

Pergola jest samodzielnie stojącą konstrukcją z umocowaniem słupków do podłogi, jak i możliwością umocowania profilu do ściany oraz łączenia modułowego.



W pełni zautomatyzowana konstrukcja została zaprojektowana z naciskiem na dokładność, jakość wykonania i możliwość maksymalnej personalizacji, celem sprostania najbardziej wymagającym założeniom architektonicznym.

Inteligentne rozwiązania

Systemy w naszej pergoli są oparte na oprogramowaniu i podzespołach firmy **somfy**.



PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

(umożliwia sterowanie dachem pergoli i jej całym wyposażeniem)



CENTRALA STERUJĄCA

(umożliwia zdalne sterowanie pergolą, jej wyposażeniem, jak i całym systemem inteligentnego domu z poziomu aplikacji w tablecie/smartfonie)



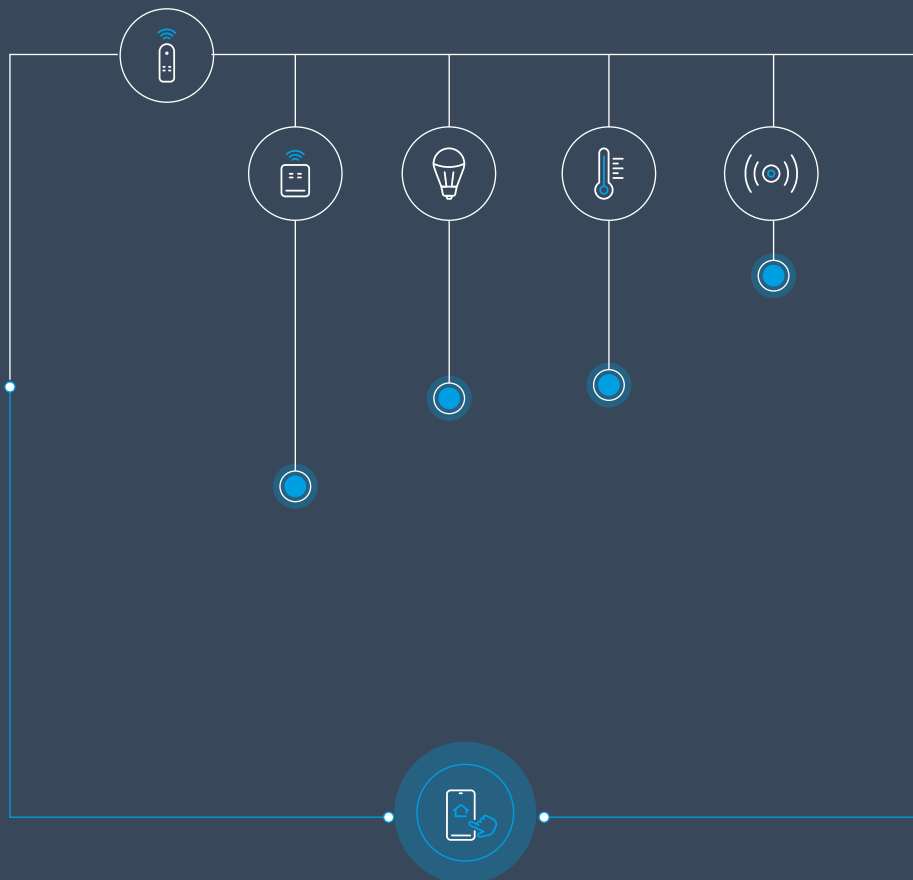
NADAJNIK NAŚCIENNY

(bezprzewodowy, zasilany bateryjnie jednokanałowy nadajnik do sterowania jednym lub wieloma urządzeniami zadaszenia z wnętrza budynku)



OŚWIETLENIE LED

(automatyczne, regulowane oświetlenie po obwodzie lub/i w lamelach)



PROMIENNIK CIEPŁA

(ogrzewanie podczerwone w stosunku do ogrzewania elektrycznego jest o 60% bardziej oszczędne; dzięki specjalnym emiterom są bezpieczne dla oczu)



CZUJNIKI WIATRU ORAZ DESZCZU

(w przypadku wykrycia niekorzystnych warunków atmosferycznych, samoczynnie sterują automatyką)



Szklane zabudowy ścian bocznych

Stosujemy szkło hartowane, bezpieczne, 6 mm lub 8 mm, bezbarwne, satynowane lub dymione.

- > całoszklana zabudowa z aluminiową ramą obwodową
- > ramowy system przesuwny
- > bezramowy system przesuwny



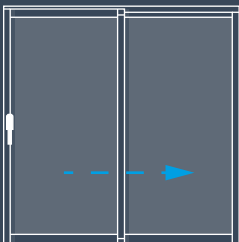
Przesuwny ramowy system oszklenia

PODSTAWOWA SPECYFIKACJA

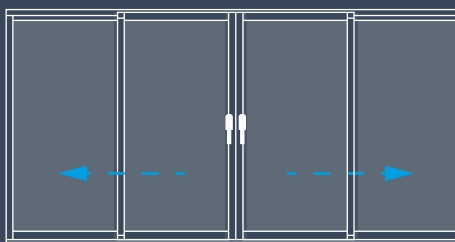
Przesuwny ramowy system oszklenia z profili aluminiowych i wypełnienia szklanego jest używany do oszklenia pergoli. System otwierania jest przesuwny, tzn. poszczególne skrzydła zasuwały się za siebie. Może być w wersji od 2-segmentowej do 6-segmentowej. Specjalny kształt profilu pionowego służy jednocześnie jako uchwyt na całej swojej długości, szyba jest bezbarwna, hartowana o grubości 6 mm. System można uzupełnić uchwytami z możliwością zamykania na klucz.

LICZBA SKRZYDEŁ

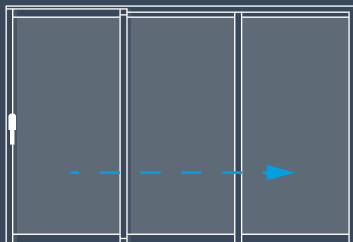
2D



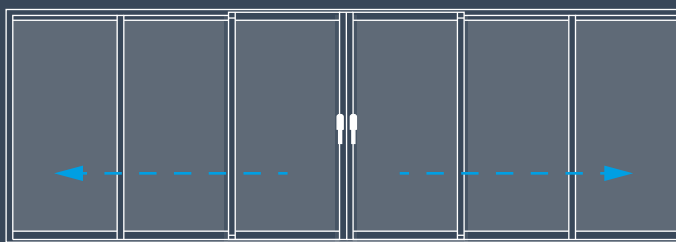
2x 2D



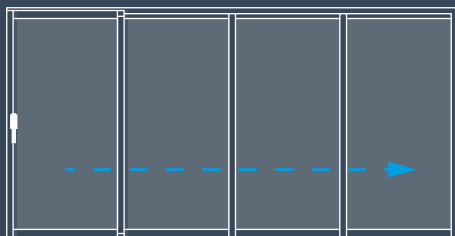
3D



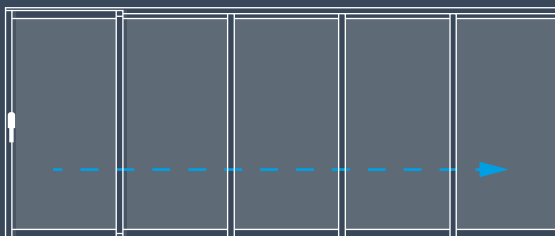
2x 3D



4D



5D





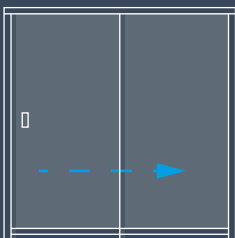
Przesuwny bezramkowy system oszklenia

PODSTAWOWA SPECYFIKACJA

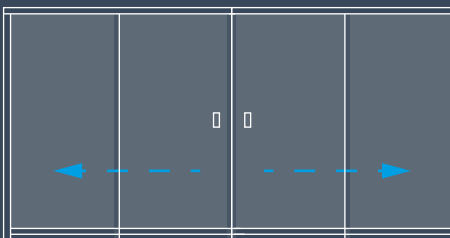
Przesuwny bezramkowy system oszklenia z profili aluminiowych i samonośnego wypełnienia szklanego jest używany do oszklenia pergoli. System otwierania jest przesuwny, tzn. poszczególne skrzydła zasuwają się za siebie. Może być w wersji od 2-segmentowej do 6-segmentowej. Samonośne wypełnienie tworzy bezbarwna, hartowana szyba 10 mm, do manipulacji posiada nierdzewne uchwyty z możliwością zamykania.

LICZBA SKRZYDEŁ

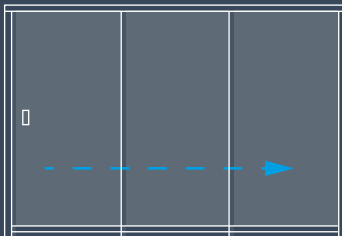
2D



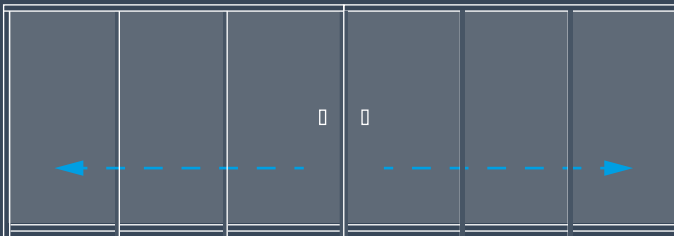
2x 2D



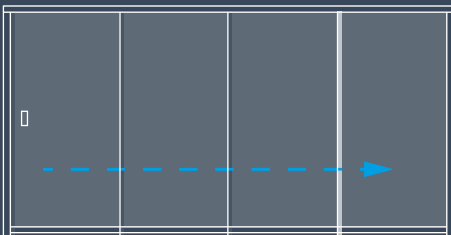
3D



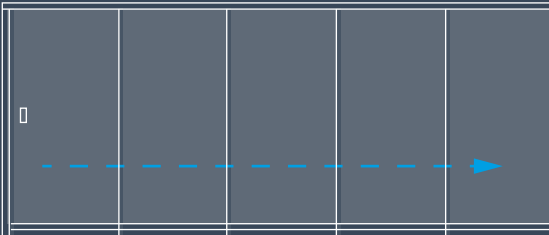
2x 3D



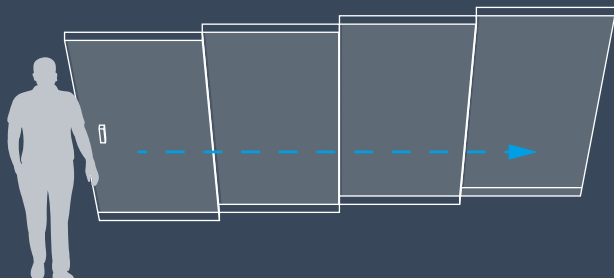
4D



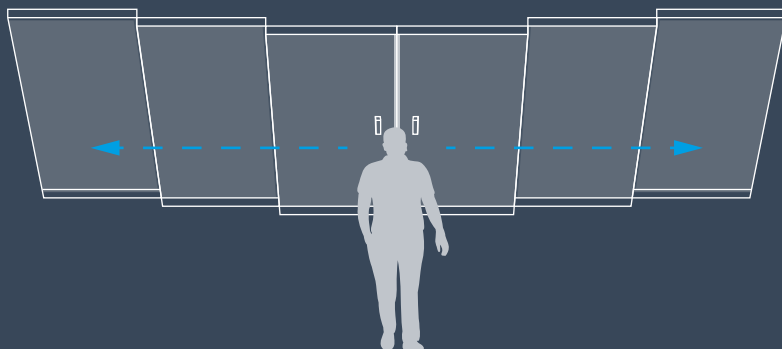
5D



Sposób otwierania ramowego i bezramowego systemu oszklenia



JEDNOSTRONNE
(otwieranie lewe/prawe)



OBUSTRONNE
(otwieranie kurtynowe)

Zalety przesuwanego systemu oszklenia

- > chroni przed hałasem, pyłem i złą pogodą
- > przeszkoda przeciwko włamaniu
- > zgranie kolorów z pergolą ARTOSI i roletą ekranową ALFA
- > bezpieczniki przeciwko wyjęciu szyb
- > łatwy montaż dzięki już skompletowanemu systemowi
- > łatwa i szybka obsługa i utrzymanie
- > wybór liczby szyb i sposobu otwierania





Rolety screen

szeroka oferta tekstylna 10 linii tkaninowych dedykowanych do zewnętrznej techniki zaciemniającej, renomowanej francuskiej marki Serge Ferrari z ponad 50-letnim doświadczeniem

- > sterowanie automatyczne lub ręczne
- > możliwość zastosowania systemu solarnego
- > możliwość sprzęgania do 3 rolet
- > 2 typy kaset: klasyczna prostokątna lub nowoczesna zaokrąglona
- > kolorystyka kasety i profili dopasowana do pergoli



AUTOMATYCZNE ROLETY EKRANOWE

Nowoczesny produkt osłonowy

w celu ochrony przed nadmiernym nasłonecznieniem
i zwiększający prywatność Twojej strefy relaksu

Paleta kolorów podstawowych



RAL 9010S
biały struktura



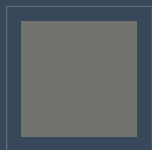
RAL 9007
srebrny



DB 702
perłowy jasny szary



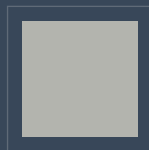
RAL 9010M
biały matowa



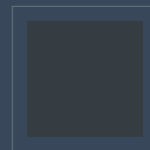
RAL 9007S
srebrny struktura



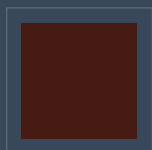
DB 703
perłowy ciemnoszary



RAL 9006
jasnosrebrny



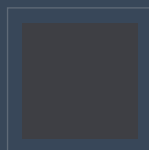
RAL 7016S
antracytowo szara struktura



RAL 8014S
brązowy struktura



RAL 9006S
jasnosrebrny struktura



RAL 7016M
antracytowo szara matowa



RAL 8014M
brązowy matowa

Pozostałe kolory z palety RAL na życzenie klienta.

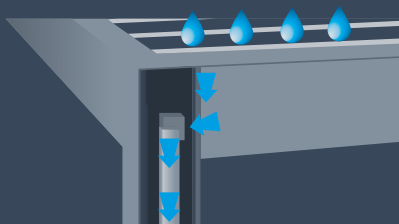




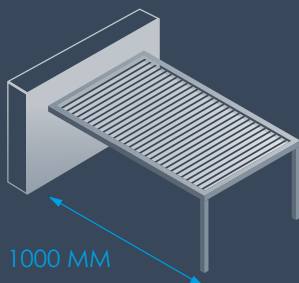
Dane techniczne



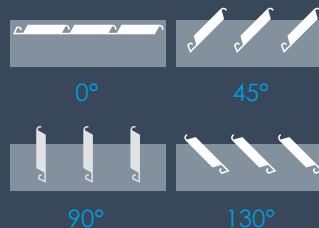
6 klasa odporności na wiatr
(wyższej nie ma)



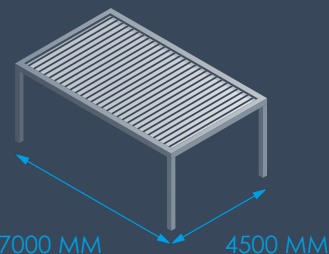
zintegrowane odprowadzanie wody
(odpływy ukryte w konstrukcji
z możliwością poprowadzenia
rur odprowadzających do 1000 mm
poza obręb konstrukcji)



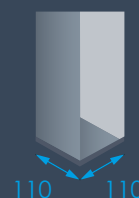
jedyny produkt na rynku
umożliwiający umieszczenie
słupów do 1000 mm
poza rogami pergoli



pozycjonowanie lameli
od 0° do 130°



maksymalne możliwe wymiary
dla jednego modułu
szerokość: 4500 mm
wysuw: 7000 mm
(możliwość łączenia modułów)



najmniejszy przekrój słupów
na rynku 110x110
(dzięki zastosowaniu 4 mm
ścianek, udało się maksymalnie
zmniejszyć przekrój profilu)



Możliwość pełnej zabudowy dachu pergoli

DACH TRAPEZOWY

Kolor standard

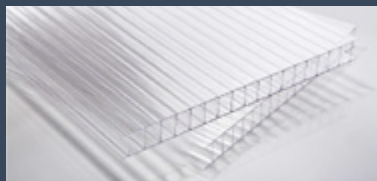
> RAL 9006



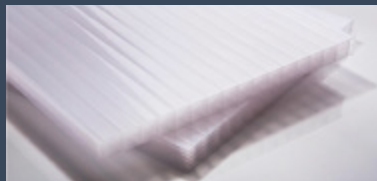
DACH POLIWĘGLANOWY

Kolory standard

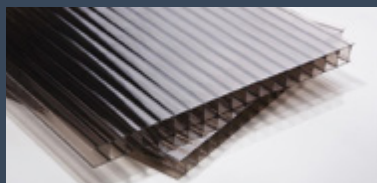
> BEZBARWNY



> OPAL



> BRĄZ



Istnieje możliwość stworzenia indywidualnej zabudowy.

Jesteśmy autoryzowanym dystrybutorem **ISOTRAQuality** oraz  designed by MOL



Wielkopolska Fabryka Okien VARIANT



ul. Dojazd 13
62-090 Kiekrz, Polska



Obsługa klienta
T +48 618 400 200
variant@variant-okna.pl



Dział techniczny
T +48 502 134 600
pergole@variant-okna.pl



www.variant-okna.pl