

... chroni Twoją prywatność.



NOWOŚĆ

PERGOLA
AWILUX



PERGOLA AWILUX

Komfortowo urządzonego ogród to źródło przyjemności i idealne miejsce odpoczynku. Warto więc zadbać o to, by dawał również przestrzeń do relaksu bez względu na pogodę. Ciekawą propozycją są pergole, które są o wiele tańszym rozwiązaniem niż ogród zimowy.

Wprowadziliśmy więc do oferty pergole tarasowe **AWILUX**, które zostały zaprojektowane z naciskiem na dokładność, wysoką jakość wykonania, a także szerokie możliwości adaptacji, dzięki czemu dopasują się do indywidualnych potrzeb klienta.

Dzięki pergoli znajdziemy upragniony cień. Lamelowy dach umożliwia naturalną wentylację i swobodną cyrkulację powietrza. Poza regulacją kąta nachylenia lameli, dach można podzielić na niezależne sekcje, które można niezależnie obsługiwać.

W ten sposób, za pomocą pilota zdalnego sterowania, regulować można przepływ światła, ciepła i powietrza w dowolnej części pergoli w ciągu całego dnia. Natomiast po zamknięciu lameli tworzy się szczelny dach z systemowym odprowadzaniem wody.

Zamontowanie dodatkowo zintegrowanych ścian bocznych pozwoli osłonić się przed wzrokiem wścibskich sąsiadów, a także przed wiatrem czy deszczem. Wszystkie te możliwości sprawiają, że nawet podczas niepogody, można będzie spędzić przyjemny czas na tarasie.



Pergole tarasowe **AWILUX** dostępne są w wersji przyściennej, która montowana jest bezpośrednio do ściany budynku, a także wolnostojącej.



CO WYRÓŻNIA PERGOLE AWILUX?

ELEGANCKIE WZORNICTWO I WYSOKA JAKOŚĆ WYKONANIA

ŁATWOŚĆ OBSŁUGI I UTRZYMANIA CZYSTOŚCI

CIEKAWA PALETA KOLORÓW

ZINTEGROWANE ODPROWADZANIE WODY

UKRYTE MECHANIZMY STEROWANIA

OPCJONALNE OŚWIETLENIE LED

MOŻLIWOŚĆ ZAMONTOWANIA ZINTEGROWANYCH OSŁON BOCZNYCH
(MATERIAŁOWYCH LUB SZKLANYCH)

REGULACJA LAMELI DACHU DO 130°

MOŻLIWOŚĆ PODZIAŁU DACHU NA NIEZALEŻNE SEKCJE
I INDYWIDUALNE STEROWANIE KAŻDĄ Z NICH

WYSOKA ODPORNOŚĆ NA WIATR, DESZCZ I ŚNIEG

OPCJA ŁĄCZENIA PERGOLI

MOŻLIWOŚĆ PRZESUNIĘCIA SŁUPKÓW DO 1 METRA W GŁĘB PERGOLI

NISKA ZABUDOWA
- STOSUNKOWO LEKKO WYGLĄDAJĄCA KONSTRUKCJA



W pergoli **AWILUX** można zastosować dach w innym kolorze niż konstrukcja.

Sugerowany kolor biały daje lepsze odbicie światła, a także sprawia, że gromadzący się letni pył jest mniej widoczny.

Dla większego komfortu boki można opcjonalnie uzupełnić ekranowymi roletami tekstylnymi oraz zamontować nastrojowe oświetlenie paskiem LED z możliwością wyboru ciepłej lub zimnej barwy światła.



Do pergoli **AWILUX** można też zamontować szklane ściany na profilach aluminiowych.

INFORMACJE TECHNICZNE

Pergola	Sterowanie	Długość „L” (wysuw, mm)		Szerokość „S” (mm)		Na wysokości światła Rozmiar H (mm)		Gwarantowana powierzchnia (m ²)
		min.	max.	min.	max.	min.	max.	max.
AWILUX	silnik	1 440	7 000	1 000	4 500*	500	3 000	28

Od wysuwu 6 121 mm pergola ma 6 szt. słupków.

Od wysuwu 5 400 mm trzeba pergolę rozdzielić na 2 sekcje (2 szt. silników).

*Do szerokości 4000 mm nośność lameli wynosi do 116 kg/m². Od szerokości 4000 mm nośność lameli wynosi do 90 kg/m².

PODSTAWOWE KOLORY



RAL 9010S biały struktura



RAL 9010M biały matowy



RAL 9006 jasnosrebrny



RAL 9006S jasnosrebrny struktura



RAL 9007 srebrny



RAL 9007S srebrny struktura



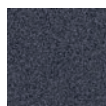
RAL 7016S antracytowo-szary



RAL 7016M antracytowo-szary matowy



DB 702 perłowy jasnoszary



DB 703 perłowy ciemnoszary



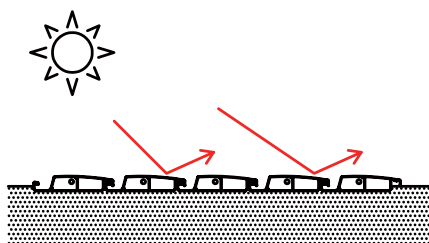
RAL 8014S brązowy struktura



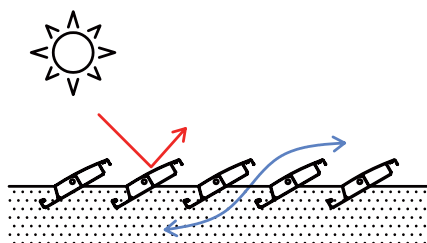
RAL 8014M brązowy matowy

FUNKCJE PERGOLI

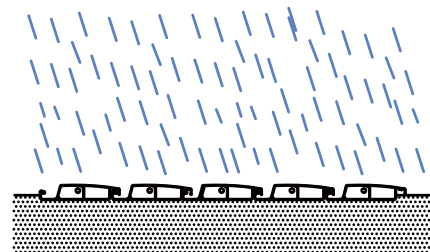
OCHRONA PRZED SŁOŃCEM



OCHRONA PRZED SŁOŃCEM I CHŁODZENIE



OCHRONA PRZED DESZCZEM

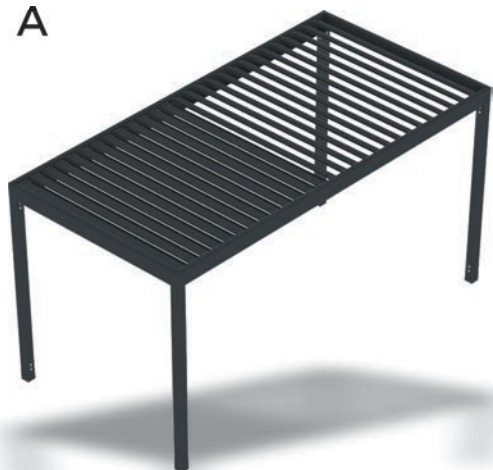


Podczas deszczu pergola może służyć również jako ochrona przed deszczem. Każda z lameli posiada element uszczelniający na całej swojej długości, ale wyrób nie musi być zawsze stuprocentowo wodoszczelny.

WARIANTY MONTAŻU

- 3 podstawowe sposoby montażu pergoli

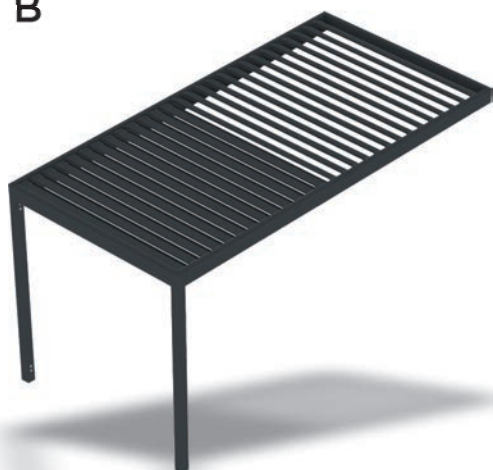
A



Wolnostojąca, lamele równoległe do krótszej strony pergoli

- Maks. wymiary dla 4 słupków: 4,5 x 6 m
- Maks. wymiary dla 4+2 słupków: 4,5 x 7 m

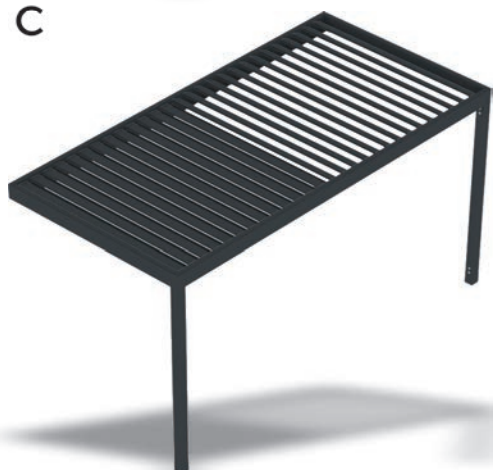
B



Do ściany, lamele równoległe do krótszej strony, ściana równoległa do lameli

- Maks. wymiary dla 2 słupków: 4,5 x 6 m
- Maks. wymiary dla 2+2 słupków: 4,5 x 7 m

C



Do ściany, lamele równoległe do krótszej strony, ściana prostopadła do krótszej strony

- Maks. wymiary dla 2 słupków: 4,5 x 6 m
- Maks. wymiary dla 2+2 słupków: 4,5 x 7 m

SPOSÓB OBSŁUGI



- Służy do otwierania, pochylania i zamykania aluminiowych lameli w dachu pergoli



- Silnik Somfy WT/IO



www.awilux.com

Partner Handlowy



Niniejszy folder ma charakter reklamowy i nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów art. 66, ust.1 Kodeksu Cywilnego. Przedstawione zdjęcia i rysunki produktów mogą różnić się od oferowanych w rzeczywistości. Awilux Polska Sp. z o.o. Sp. K. zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w ofercie produktowej w każdym czasie. Powołanie się na przedstawione w folderze elementy graficzne lub opisy celem sprzedaży produktów dokonywane jest na wyłączną odpowiedzialność podmiotu realizującego tę sprzedaż.