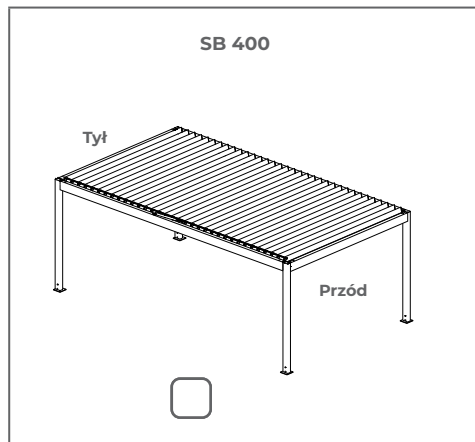
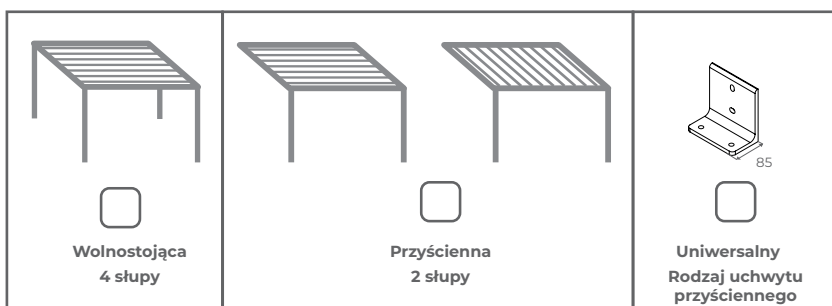


1. Model SB 400

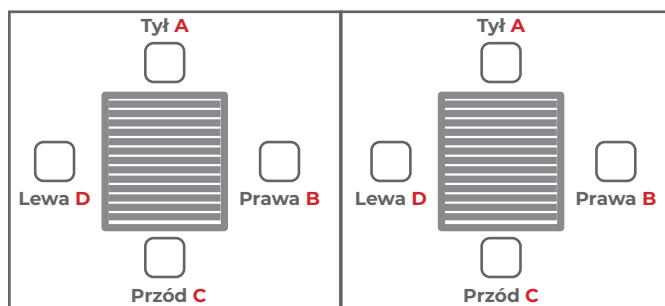


2. Wariant pergoli

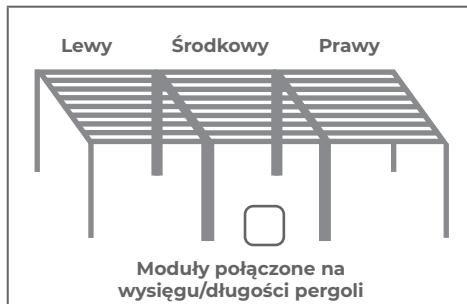
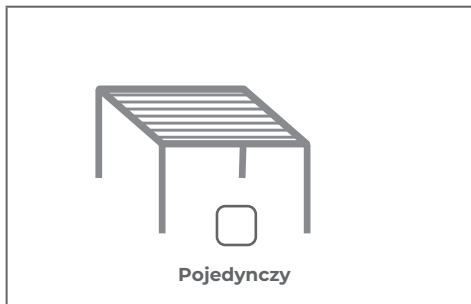


Strona mocowania do ściany

Strona odwodnienia



3. Czy produkt modułowy?

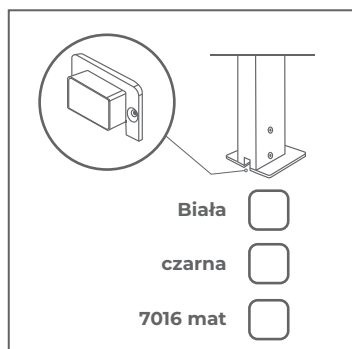


4. Kolorystyka

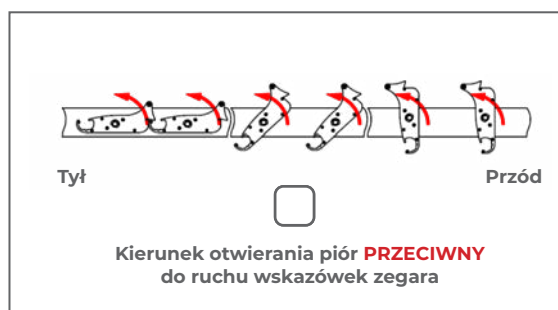
Konstrukcji	Pióra
<input type="checkbox"/> Ral 9016 mat	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> FSM 71319 struktura	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> RAL 7016 mat	<input type="checkbox"/>
Inny kolor RAL* Konstrukcji	
<input type="text"/>	
Inny kolor RAL* Pióra	
<input type="text"/>	

* za dopłatą

5. Kolorystyka maskownicy



6. Kierunek otwierania piór



7. Pochył Dachu

Dach Płaski/Prosty

Dach pochyły/skośny **DO** silnika

Dach pochyły/skośny **OD** silnika *

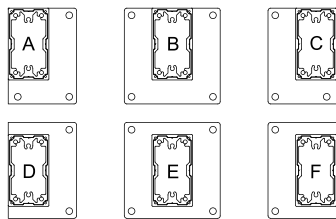
* standardowo wykonujemy dach pochyły OD silnika

** Spadek poprzeczny końców pióra 20mm

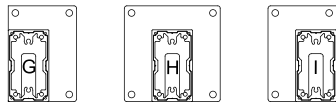


8. Stopy:

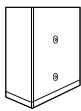
stopy bez odpływu



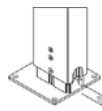
stopy z odpływem



KIERUNEK ODPIŁYWU WODY

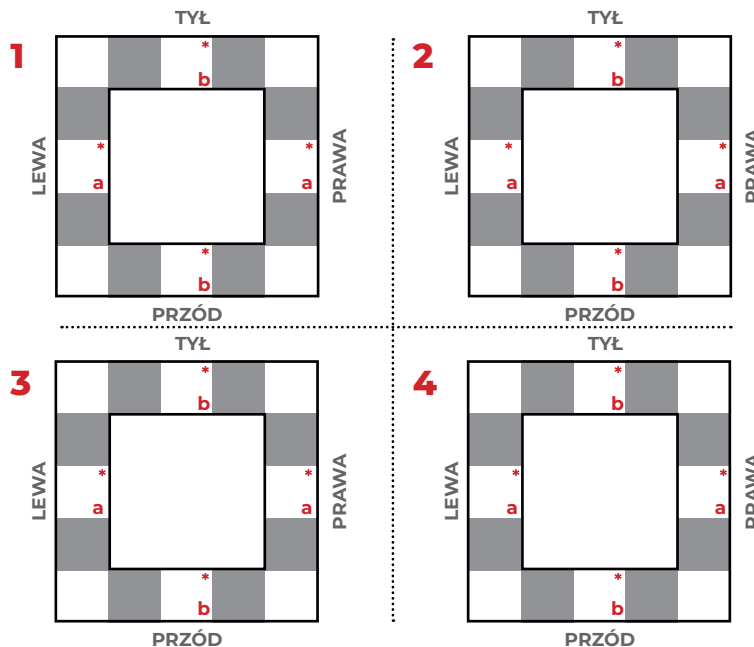


STOPA ZLICOWANA



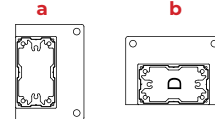
STOPA REGULOWANA

9. Wpisz rodzaj stopy w odpowiednie białe kratki, dla każdego zamawianego modułu (max 4 na jednym formularzu)



*SŁUPY POŚREDNIE ZA DOPŁATĄ, BEZ MOŻLIWOŚCI ODWODNIENIA

SŁUPY POŚREDNIE ORIENTACJA




*** ODLEGŁOŚĆ POMIĘDZY SŁUPAMI SŁUPY POŚREDNIE LEWY I PRAWY, PRZEŚWIT DO TYLNEGO SŁUPA

SŁUPY POŚREDNIE PRZÓD I TYŁ PRZEŚWIT DO LEWEGO SŁUPA



W WERSJI PRZYŚCIENNEJ, BEZ NP. TYLNYCH SŁUPÓW ODLEGŁOŚĆ MIERZONA OD SŁUPA POŚREDNIEGO DO KOŃCA PERGOLI

10. Wymiary

l.p	Szerokość max 4000 mm	Wysięg/Długość max 7000 mm	Wysokość w świetle max 2800 mm	Strona silnika Lewa / Prawa	Strona mocowania do ściany Lewa / Prawa Przód / Tył	Strona odwodnienia Lewa / Prawa Przód / Tył	Moduł: 1. Pojedynczy 2. Lewy / Środkowy / Prawy 3. Przód / Środek / Tył	Słup pośredni Lewa / Prawa Przód / Tył	słup pośredni SYMETRYCZNIE  lub PODAJ ODLEGŁOŚĆ słupa pośredniego ***
1									
2									
3									
4									

11. Sterowanie

- Silnik Picolo 230V 0-90°
 Somfy slim RTS
 Pilot 5k RTS
 Somfy slim IO
 Pilot 5k IO
 Elero Combo 868
 Somfy IO Louver
 Pilot 5k Elero
 Somfy IO Louver
 Pilot 5k IO

Dodatkowa Rewizja w belce za uchwytem silnika

12. Oświetlenie Led

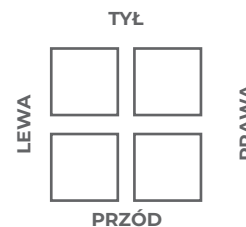
- Taśma LED po wewnętrznym obwodzie pergoli
 LED 3200K COB
 LED 4000K
 Punkty świetlne w piórach* 3300K

* odbiornik radiowy zgodny z wybranym sterowaniem w cenie

13. Sterowanie Led

- Mi light + Pilot (w cenie)
 Somfy white Led Receiver IO
 Somfy Lighting Slim Receiver RTS
 Elero Combo 868 LI

14. Mocowanie zasilacza LED, słup montażu



Automatyka dodatkowa Piloty/ czujniki, itd.

Adres dostawy:

Uwagi:

Kupujący oświadcza, że posługuje się biegle językiem polskim, rozumie oświadczenia składane i odbierane w języku polskim. Rozumie treść złożonego zamówienia i zapoznał się oraz akceptuje treść Ogólnych Warunków Sprzedaży, Ogólnych Warunków Gwarancji i Dokumentacji Techniczno Eksploatacyjnej oraz treść Deklaracji Właściwości Użytkowych. W przypadku systemów zewnętrznych, Deklaracji Zgodności w przypadku Systemów napędzanych silnikiem i Informacji dla Montażu Elementów Zabezpieczających w przypadku Systemów wewnętrznych na łańcuszek i sznurek, dostępnych na stronie: www.selt.com/dte-pl

Podpis

Zamawiający

Data