



ZAMÓWIENIE NA PERGOLE PORTOS PR6000

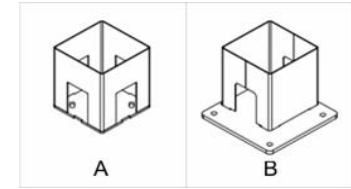
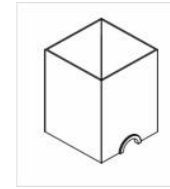
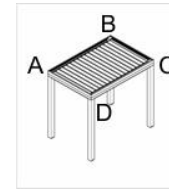
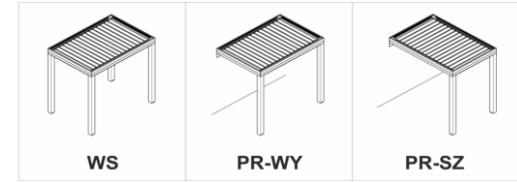
Nr. _____

Z dnia: _____

Termin dostawy: _____

Pieczęć zamawiającego:

Adres dostawy (jeśli inny niż zamawiającego)



LP	Ilość	Wymiar pergoli [cm]			Typ montażu [Rys.1]	Kolor rynny	Podwyższenie	Kolor słupów	Kolor lameli dachowej	Profil maskujący	Profil podświetlenia	Umieszczenie otworów odwadniających w rynnie [Rys.2]	Otwory odwodnieniowe w słupach [Rys.3]	Rodzaj dolnego łącznika słupa [Rys.4]	Silnik	Obsługa silnika [Rys.2]	Uwagi:
		Szerokość	Wysięg	Wysokość													
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	

Uwagi, szkice (widok od wewnątrz)

Przed przystąpieniem do wypełniania druku prosimy zapoznać się z objaśnieniami.
UWAGA: Samodzielne zmiany treści druku zamówienia mogą doprowadzić do błędnej realizacji zamówienia. Reklamacje tego typu nie będą uwzględniane.
 Pergole o wymiarach poniżej/powyżej zamieszczonych w cenniku produkowane są wyłącznie na odpowiedzialność firmy zamawiającej i nie będą objęte gwarancją.
 Oświadczam, że przekazuję Państwu dane osobowe osoby fizycznej w celu realizacji zamówienia na podstawie zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku.
 Wysłanie druku zamówień jest jednoznaczne z zaakceptowaniem Ogólnych Warunków Sprzedaży i Dostaw PORTOS TR7 dostępnych w Cenniku Rolet lub pod adresem https://portosrolety.pl/download/ogolnewarunki_pl.pdf

OBJAŚNIENIA DO ZAMÓWIENIA NA PERGOLE PORTOS PR6000

1. Podać numer i datę złożenia zamówienia oraz pożądany termin dostawy.
2. Jeżeli ustalono inny niż firmowy adres dostawy pergol proszę go wpisać.

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
LP	Ilość	Wymiary pergoli [cm]			Typ montażu [Rys.1]	Kolor rynny	Podwyższenie	Kolor słupów	Kolor lameli dachowej	Profil maskujący	Profil podświetlenia	Umieszczenie otworów odwadniających w rynnie [Rys.2]	Otwory odwodnieniowe w słupach [Rys.3]	Rodzaj dolnego łącznika słupa [Rys.4]	Silnik	Obsługa silnika [Rys.2]	Uwagi:
		Szerokość	Wysięg	Wysokość													

1. Szerokość gotowej pergoli (szerokość całkowita) podana w centymetrach.
2. Wysięg gotowej pergoli (wysięg całkowity) podany w centymetrach
3. Wysokość gotowej pergoli (całkowita z profilem bocznym-rynną główną) podana w centymetrach
4. Podać typ montażu: **WS** - wolnostojąca, **PR-WY** - przyścienna wysięgiem do ściany, **PR-SZ** - przyścienna szerokością do ściany (Rys.1)
5. Kolor rynny pergoli: dostępne kolory to biały - **RAL9016**, antracyt - **RAL7016**, ciemny antracyt - **RAL7021**
6. Zaznaczyć **X** jeśli pergola ma mieć profil podwyższający (profil podwyższający podwyższa pergole o 12 cm i będzie miał kolor rynny głównej)
7. Kolor słupów pergoli: dostępne kolory to biały - **RAL9016**, antracyt - **RAL7016**, ciemny antracyt - **RAL7021**
8. Kolor lameli dachowej pergoli: dostępne kolory to biały - **RAL9016**, antracyt - **RAL7016**, ciemny antracyt - **RAL7021**
9. Zaznaczyć **X** jeśli rynna górna pergoli ma mieć profil maskujący (będzie miał kolor rynny głównej)
10. Zaznaczyć **X** jeśli rynna górna pergoli ma mieć profil podświetlenia (będzie miał kolor rynny głównej)
11. Wskazać miejsce wykonania otworów odwadniających w rynnie. Zaleca się aby otwory odwadniające były po przeciwnej stronie silnika. Wskazać należy dwa miejsca wg. rysunku 3 - A, B, C lub D.
12. Zaznaczyć **X** jeśli w słupach mają być wykonane otwory odprowadzające wodę deszczową. (Rys.3)
13. Określić rodzaj łącznika dolnego słupa A - ukryty, B- z płytą mocującą (Rys.4)
14. Zaznaczyć **X** jeśli pergola ma mieć napęd elektryczny
15. Zaznaczyć stronę umiejscowienia obsługi silnika zgodnie z rysunkiem 2 - A, B, C lub D. Strona umiejscowienia silnika określa kierunek otwierania lameli.
16. Uwagi dotyczące poszczególnych pozycji. Rysunki i szkice (wszystkie patrząc od wewnątrz)