

ZALECENIA DOTYCZĄCE MONTAŻU I KONSERWACJI

Montaż zespołowy: Ze względu na wymiary 4x6m i liczbę elementów (np. 34 sztuki śrub M6*50 i 62 sztuki elastycznych pętli), zalecamy, aby montaż przeprowadzały co najmniej 2 do 3 dorosłych osób.

Kontrola połączeń: Podczas montażu oraz regularnie w trakcie użytkowania należy sprawdzać dokręcenie wszystkich połączeń śrubowych (L, O, R) oraz stabilność łączników (D, E, H, J).





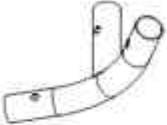



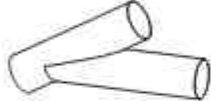

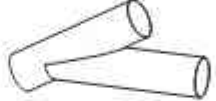


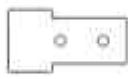






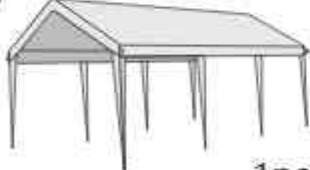
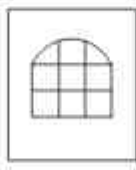
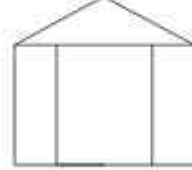


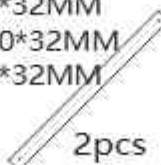
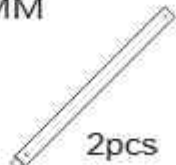
Przechowywanie: Przed przechowywaniem upewnij się, że wszystkie plandeki (T, U, V) i części metalowe (A, B, C) są całkowicie suche i czyste. Przechowywanie w stanie wilgotnym może spowodować powstawanie pleśni na plandekach lub korozję materiału.

PRAWNE OŚWIADCZENIE O ODPOWIEDZIALNOŚCI

Ograniczenie odpowiedzialności: Producent ani sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności za szkody majątkowe, obrażenia ciała lub straty spowodowane niewłaściwym montażem, zaniedbaniem konserwacji lub nieprzestrzeganiem instrukcji bezpieczeństwa zawartych w niniejszej instrukcji.

Siła wyższa: Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych siłą wyższą (ekstremalne warunki pogodowe, powódzie, wichury). W takich warunkach użytkownik jest zobowiązany do terminowego zabezpieczenia lub demontażu namiotu.

Przeznaczenie: Używanie namiotu do celów innych niż przeznaczone (np. jako magazyn, garaż dla pojazdów lub stałe zadanie) odbywa się na własne ryzyko użytkownika i prowadzi do utraty prawa do reklamacji.

<p>A 1873*38MM</p>  <p>8pcs</p>	<p>A1 (4x6M) 250*38MM (5x6M) 760*38MM (6x6M) 1270*38MM</p>  <p>8pcs</p>	<p>B 1873*38MM</p>  <p>9pcs</p>	<p>C 1920*38MM</p>  <p>8pcs</p>
<p>D</p>  <p>6pcs</p>	<p>E</p>  <p>6pcs</p>	<p>F (4x6M) 1066*38MM (5x6M) 1066*38MM (6x6M) 1920*38MM</p>  <p>4pcs</p>	<p>G 1920*32MM</p>  <p>12pcs</p>
<p>H</p>  <p>8pcs</p>	<p>I 880*38MM</p>  <p>4pcs</p>	<p>J</p>  <p>8pcs</p>	<p>K</p>  <p>8pcs</p>
<p>L</p>  <p>12pcs</p>	<p>M</p>  <p>16pcs</p>	<p>N</p>  <p>16pcs</p>	<p>O</p>  <p>M6*50 34pcs</p>
<p>P</p>  <p>28pcs</p>	<p>Q</p>  <p>4pcs</p>	<p>R</p>  <p>24pcs</p>	<p>S</p>  <p>2pcs</p>
<p>T</p>  <p>1pcs</p>	<p>U</p>  <p>6pcs</p>	<p>V</p>  <p>2pcs</p>	<p>W</p>  <p>62pcs</p>
<p>X 1920*32MM</p>  <p>4pcs</p>	<p>Y 330*32MM (4x6M) 330*32MM (5x6M) 1330*32MM (6x6M) 330*32MM</p>  <p>2pcs</p>	<p>Y1 (6x6M) 1920*32MM</p>  <p>2pcs</p>	

STEP 1



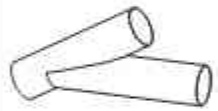
(A) X2



(A1) X2



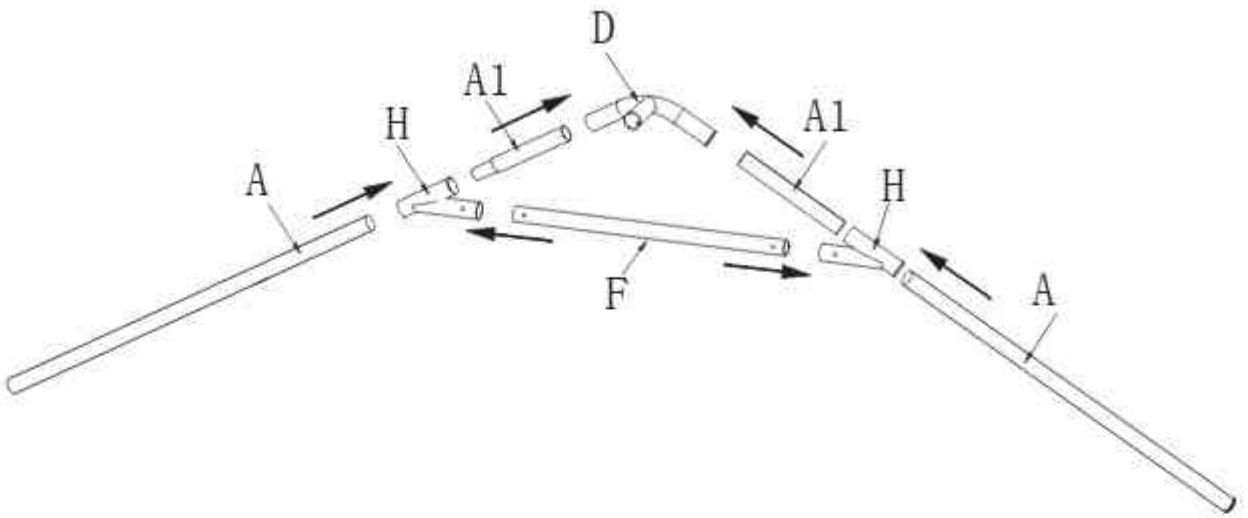
(D) X1



(H) X2



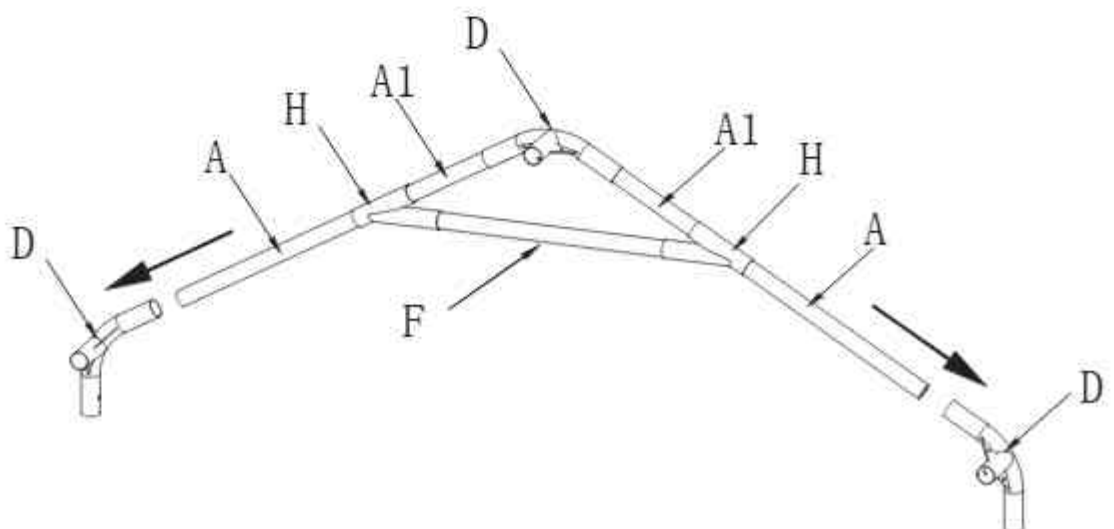
(F) X2



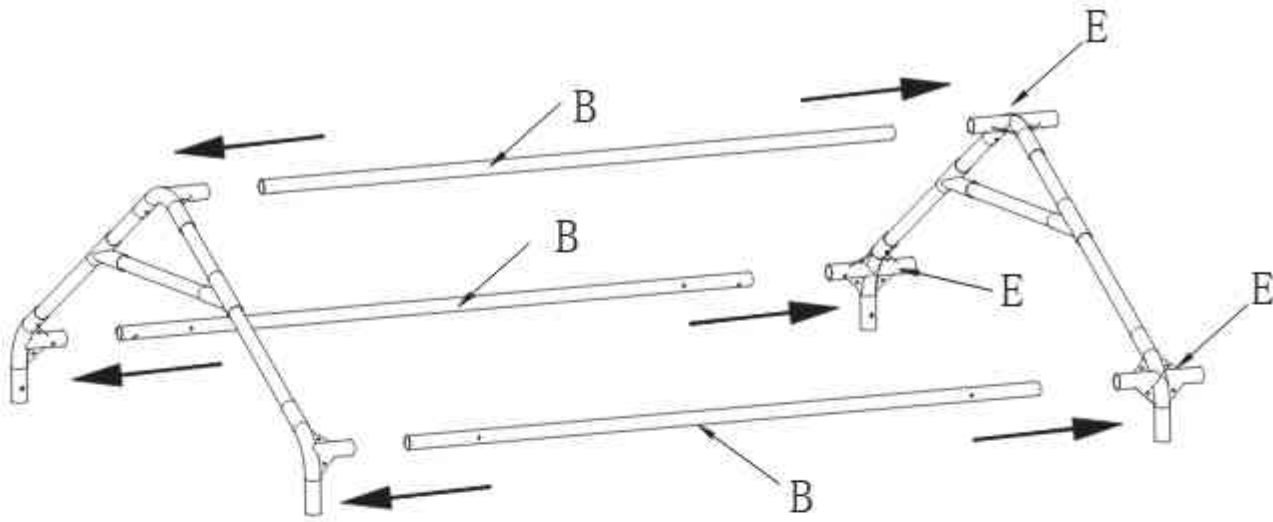
STEP 2



(D) X2



STEP 3

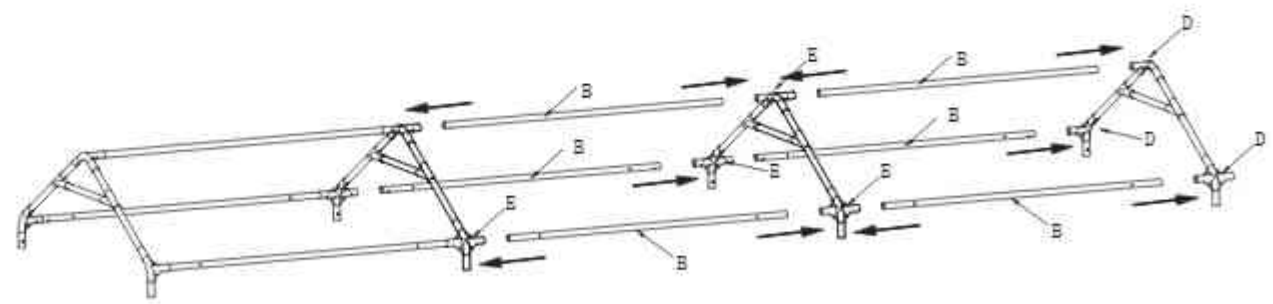


(B) X3



(E) X3

STEP 4



X1

X1

(B) X6

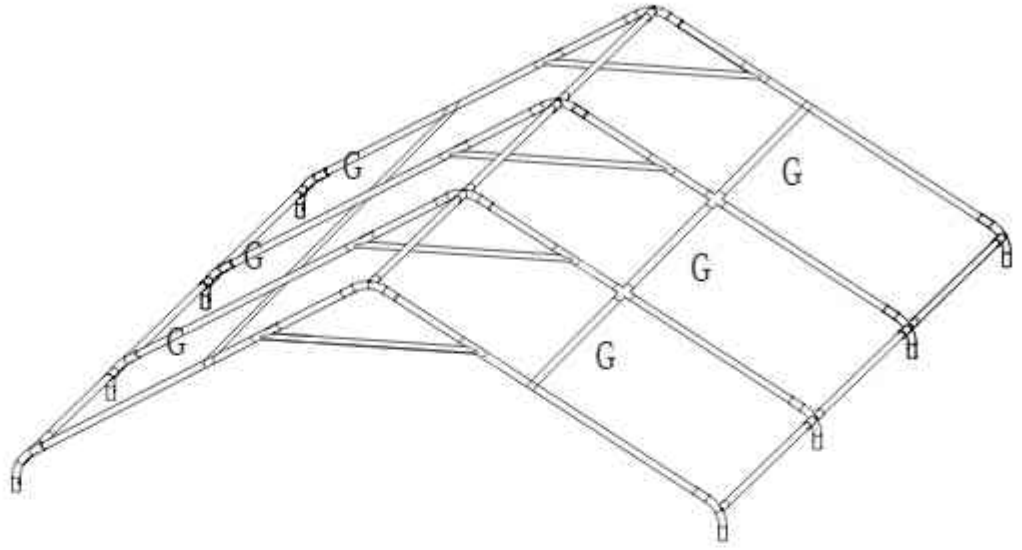
STEP 5

(G) X6

(I) X16

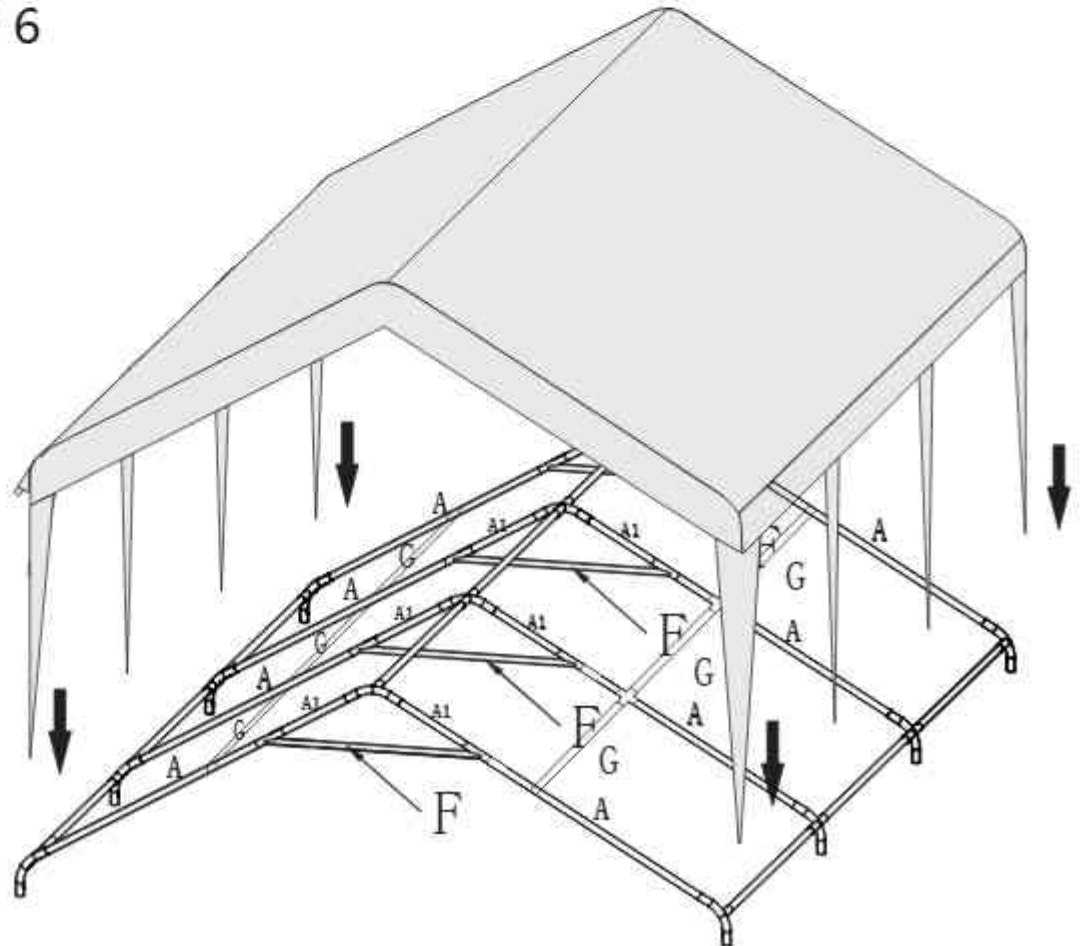
(M) X8

(N) X8



STEP 6

(T) X1



STEP 7



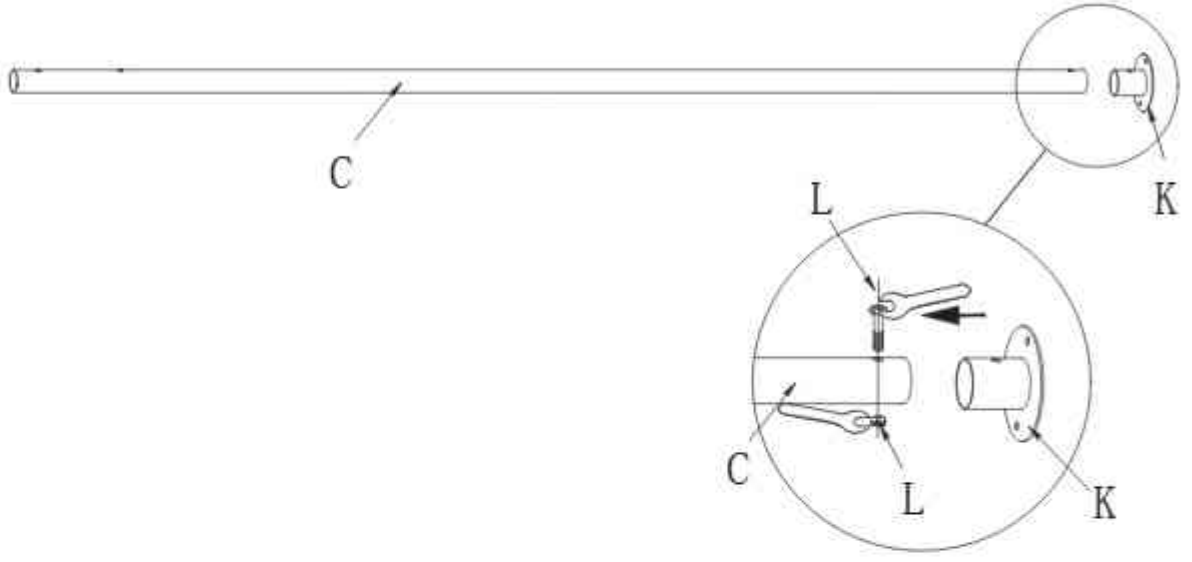
(C) X1



(L) X1



(K) X1



STEP 8



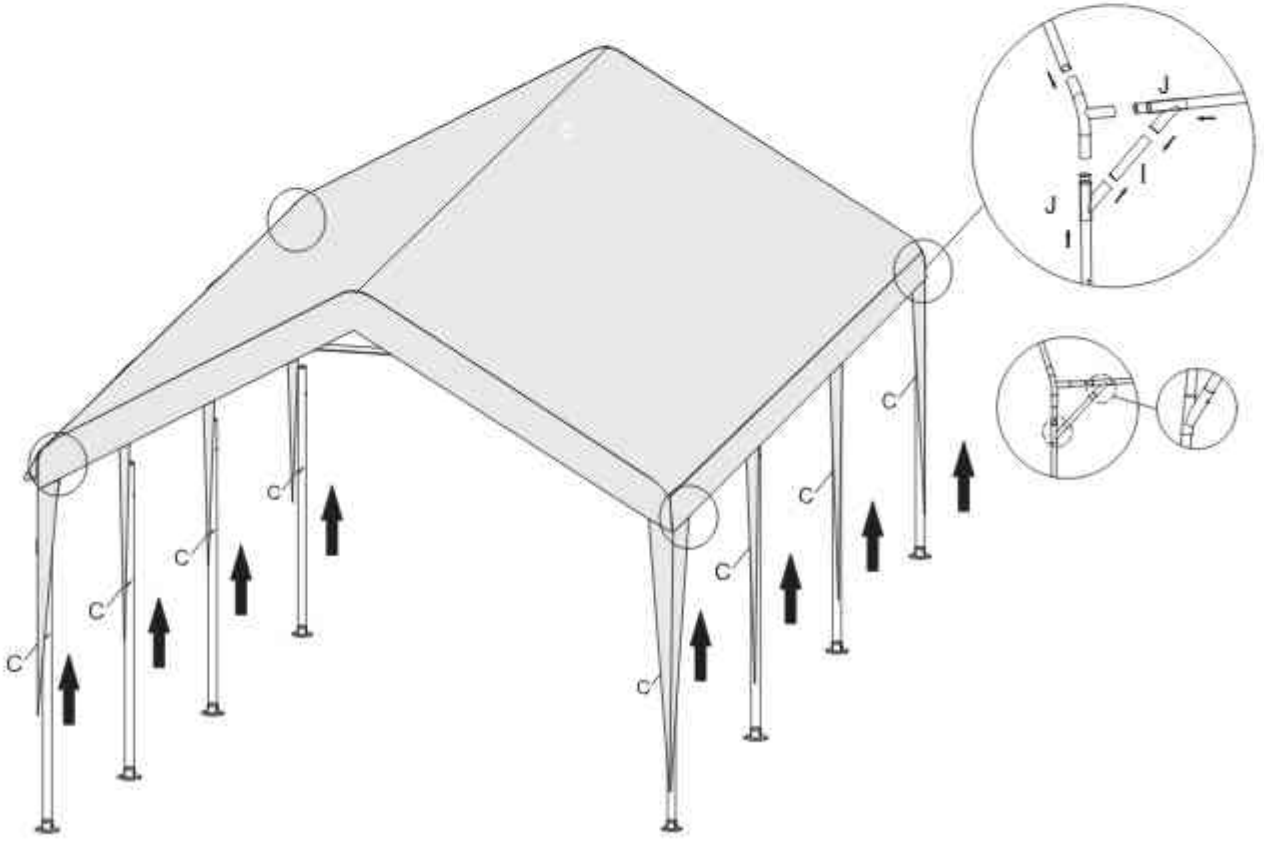
(C) X8



(J) X8

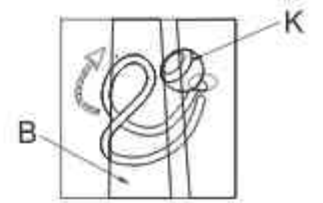


(I) X4

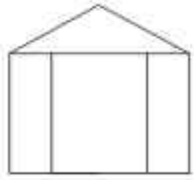
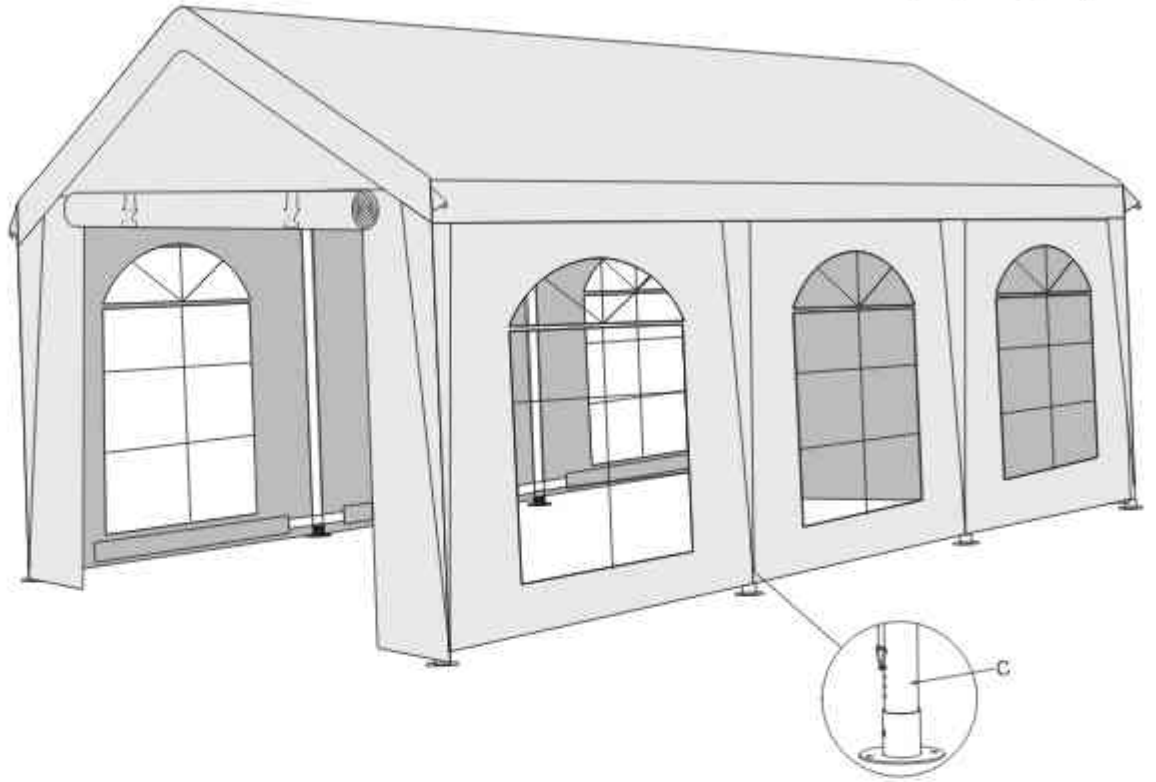




STEP 9



U X6



V X2

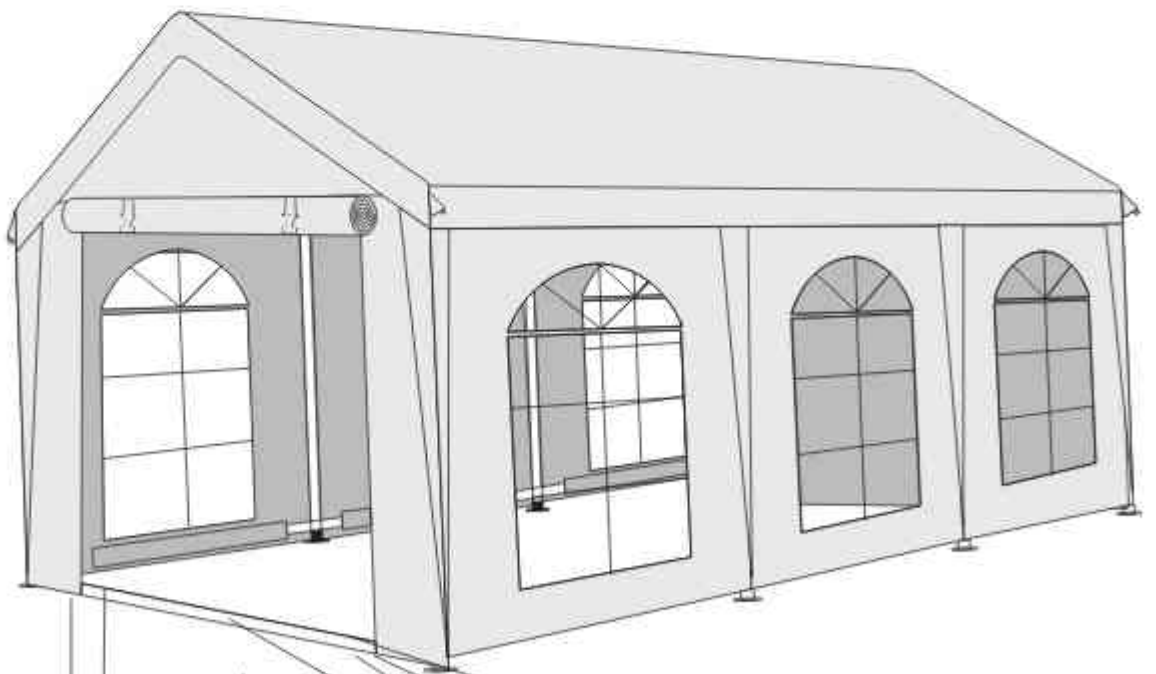


W X62

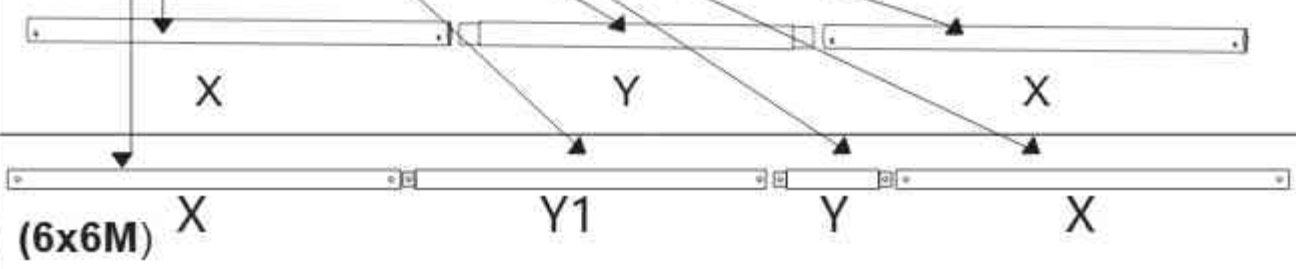
STEP 10



X X2



Y X1



Y1 X1 (6x6M)

(6x6M) X

Y1

Y

X

STEP 11



G X6



M6*50

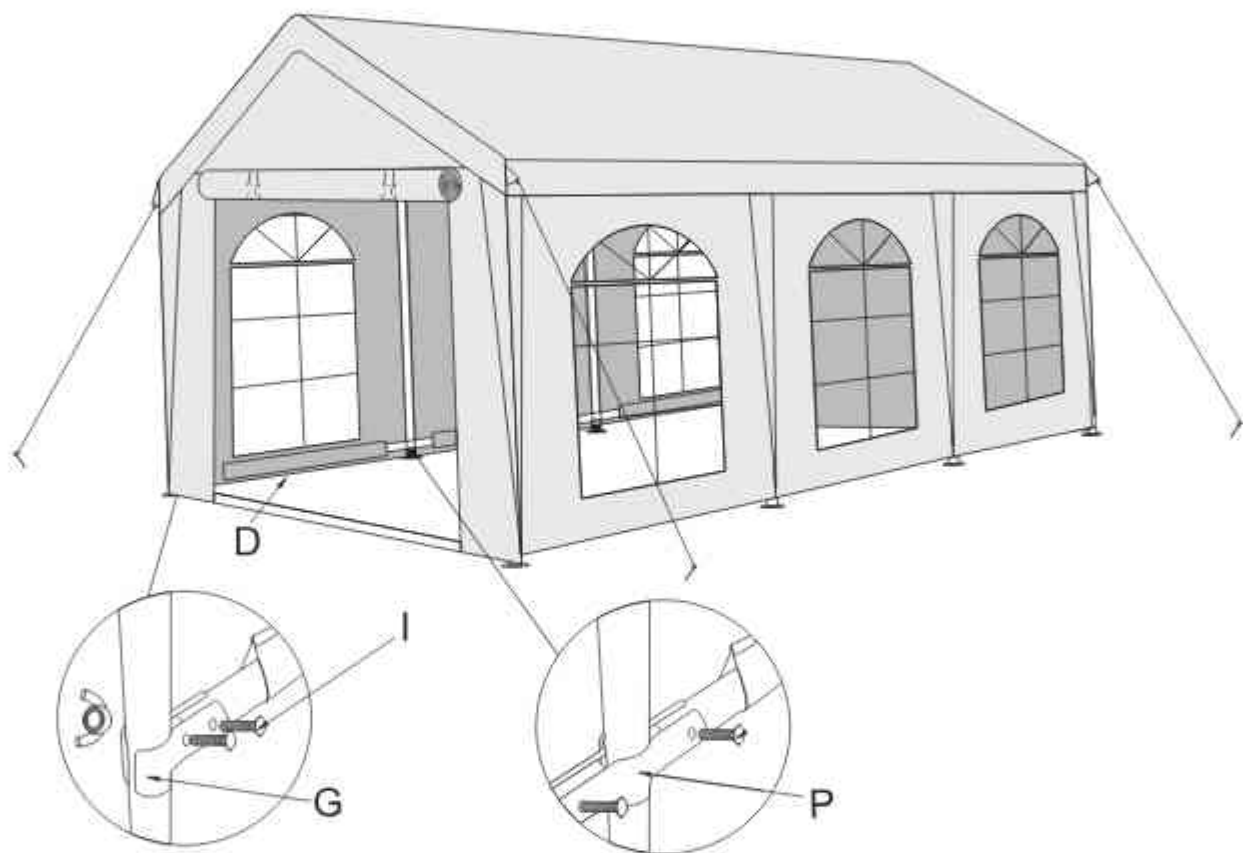
O X16



M X8



N X8



⚠ OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Użytkowanie krótkoterminowe: Ten namiot imprezowy został zaprojektowany wyłącznie jako tymczasowe schronienie na krótkotrwałe wydarzenia towarzyskie. Nie jest przeznaczony do stałego użytku ani jako długoterminowe rozwiązanie zadania. **Obowiązkowe kotwienie:** Namiot musi być zawsze odpowiednio zakotwiczony w podłożu za pomocą dostarczonych śledzi (P), linek (Q) i stopek (K). Nigdy nie pozostawiaj wolnostojącego namiotu bez nadzoru. **Warunki pogodowe:** W przypadku prognozowanych niekorzystnych warunków pogodowych, takich jak silny wiatr, burze, gradobicie lub intensywne opady śniegu, namiot należy natychmiast zdemontować. Konstrukcja nie jest przystosowana do wytrzymywania ekstremalnych obciążeń wiatrem lub śniegiem. **Ochrona przeciwpożarowa:** Wewnątrz namiotu ani w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie wolno używać otwartego ognia, grilli, grzejników ani innych źródeł ciepła. Istnieje ryzyko uszkodzenia plandeki (T, U, V) lub wybuchu pożaru. **Gromadzenie się wody i śniegu:** Regularnie sprawdzaj plandekę dachową (T), aby zapobiec gromadzeniu się wody deszczowej lub śniegu. Nadmierny ciężar może spowodować deformację metalowych rur (A, B, C) lub zawalenie się konstrukcji.

SZCZEGÓŁOWA PROCEDURA MONTAŻU (LOGIKA TECHNICZNA)

Podczas montażu postępuj zgodnie z ponumerowanymi krokami w instrukcji obrazkowej: Przygotowanie ramy dachowej (Krok 1 – 4): Najpierw zmontuj górną część konstrukcji (więźbę). Użyj łączników środkowych (D, H) i rur (A, A1, F). Stopniowo dodawaj rury wzdłużne (B) za pomocą łączników (E). Wzmocnienie dachu (Krok 5): Zamontuj wzmocnienia dachowe (G). Rury te są kluczowe dla stabilności plandeki i odprowadzania wody. Zakładanie plandeki dachowej (Krok 6): Naciągnij plandekę dachową (T) na konstrukcję, zanim podniesiesz namiot na nogi. Jest to bezpieczniejsze i łatwiejsze. Podnoszenie na nogi (Krok 7 – 8): Stopniowo wkładaj rury nóg (C) do łączników. Na dolną część każdej nogi załóż stopkę (K). Instalacja ścian i ramy dolnej (Krok 9 – 10): Za pomocą elastycznych pętelek (W) przymocuj ściany boczne z oknami (U) i elementy wejściowe (V). Na koniec połącz dolne rury (X, Y), aby uzyskać maksymalną sztywność konstrukcji. Końcowe zabezpieczenie (Krok 11): Sprawdź, czy wszystkie śruby (O, R) są dokręcone, a namiot jest mocno zakotwiczony śledziami (P) w ziemi.

DODATKOWE ZALECENIA DLA UŻYTKOWNIKA

Kierunek wiatru: Jeśli stawiasz namiot przy lekkim wietrze, wejście powinno być skierowane pod wiatr, aby zapobiec efektowi „spadochronu”.

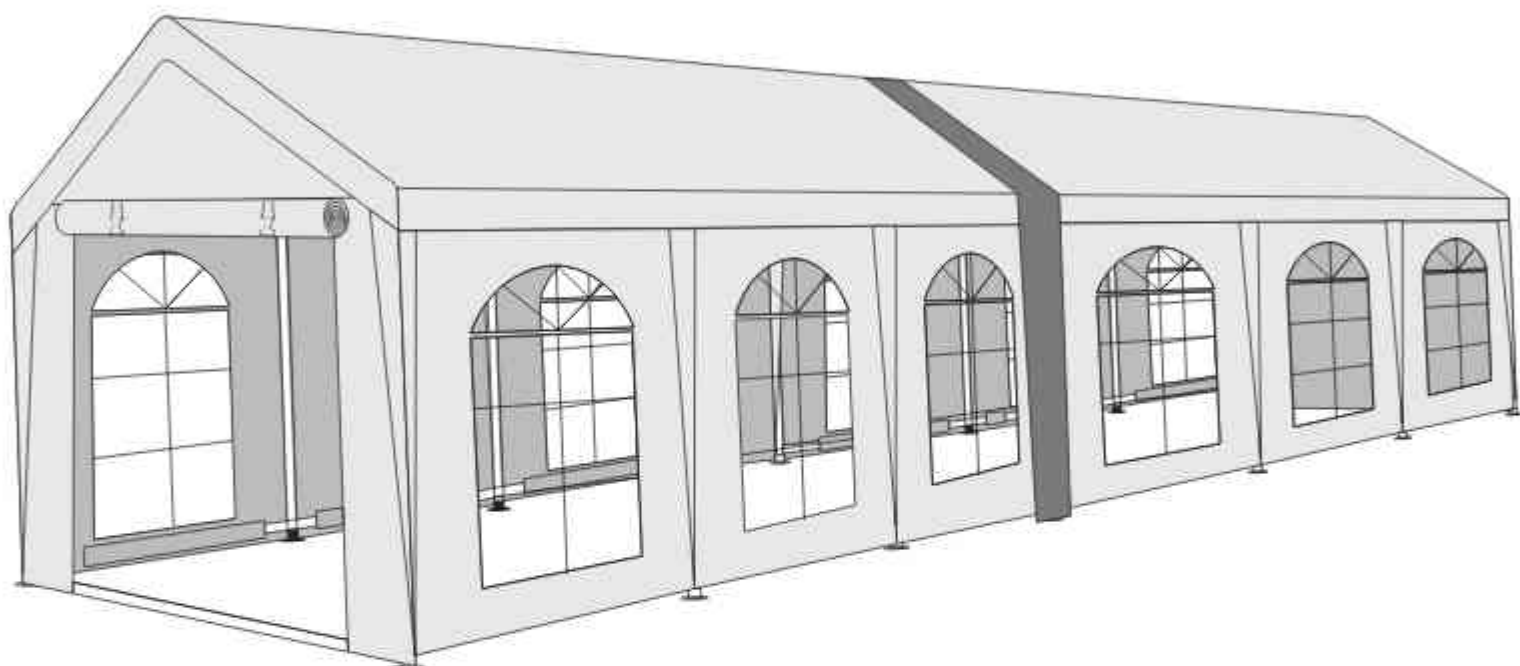
Ochrona tkaniny: Przy naciąganiu elastycznych pętelek (W) nie używaj nadmiernej siły, aby nie wyrwać oczek z plandeki.

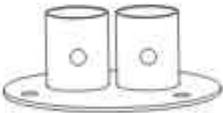
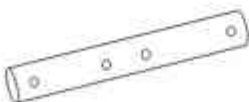
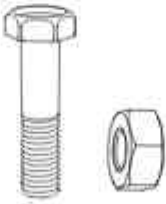



Gwarancja na korozję: Mimo że rury są lakierowane, w przypadku zarysowania podczas montażu zalecamy zabezpieczenie miejsca sprayem antykorozyjnym, ponieważ jest to konstrukcja stalowa.

ŁĄCZENIE DWÓCH NAMIOTÓW - dla długości 12 m i więcej (PRZEDŁUŻENIE)

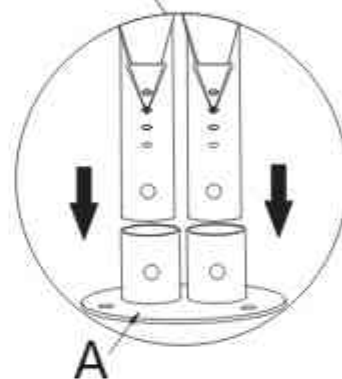
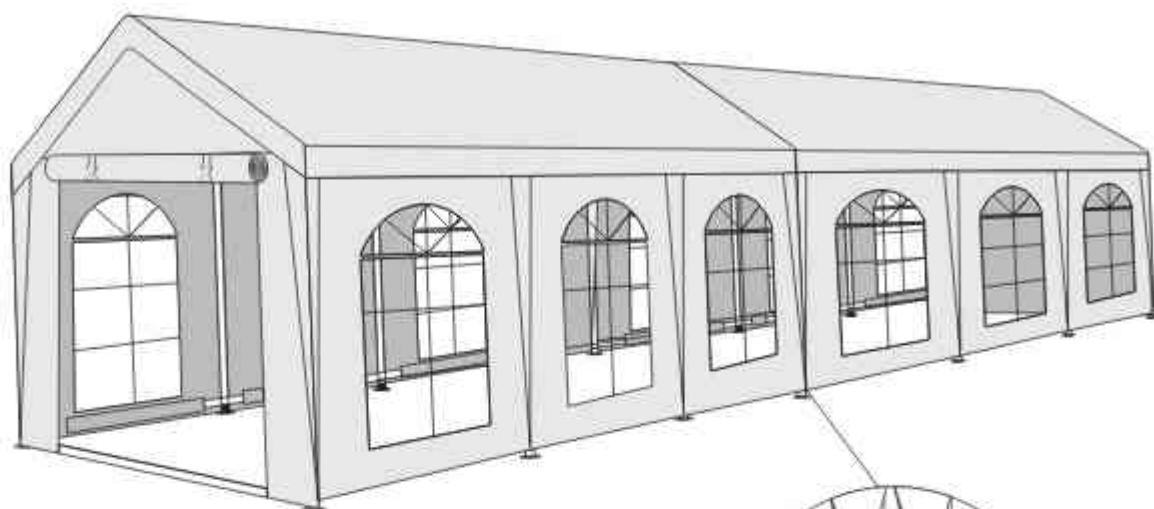
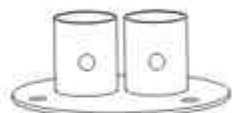
Przy zakupie namiotu o długości 12 m i więcej, ten dodatek jest wliczony w cenę.

W przypadku namiotów 4x6 m, 5x6 m, 6x6 m jest to opcja dodatkowo płatna.



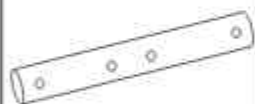
A  2PCS	B  2PCS	C  4PCS	D  1PCS
E  2PCS	F  4PCS	G S 4PCS	

STEP 1



(A) X2

STEP 2



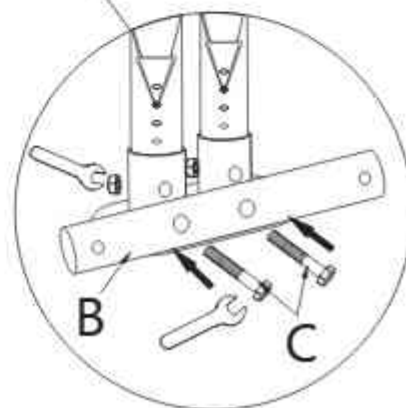
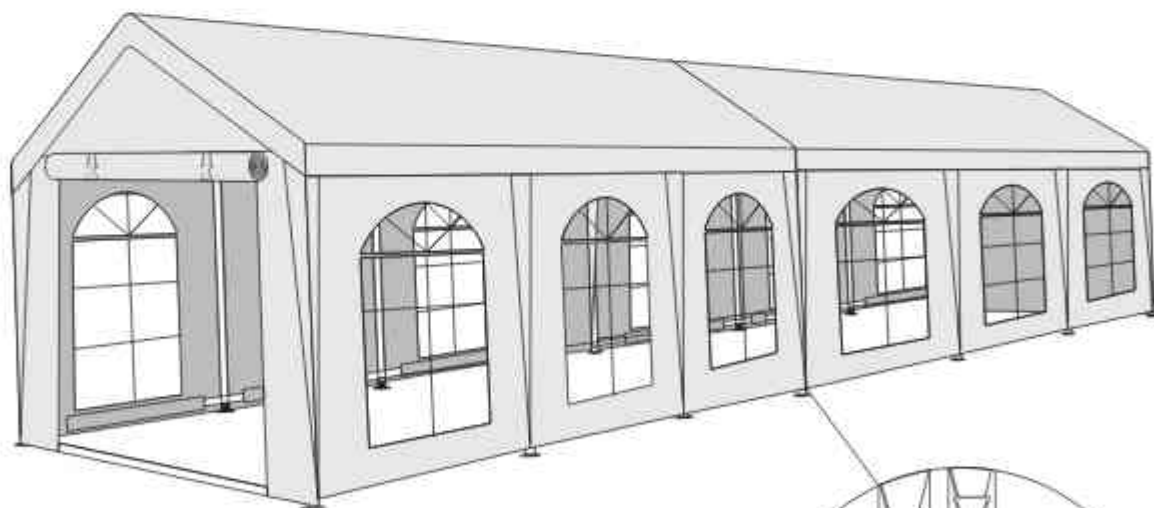
(B) X2



(C) X4



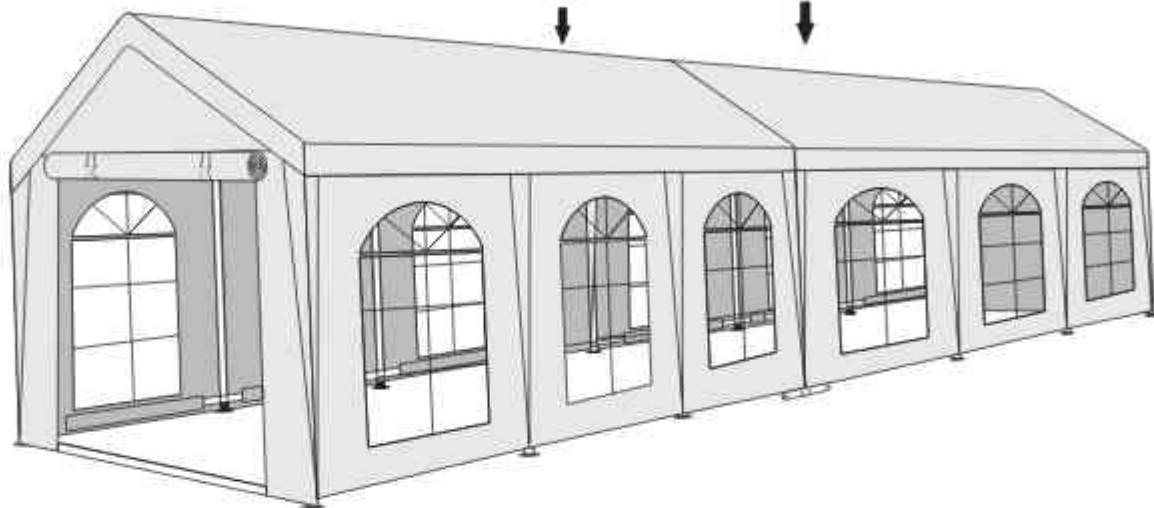
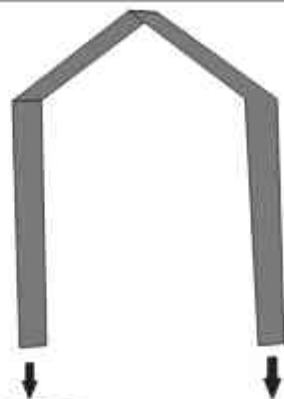
(E) X2



STEP 3



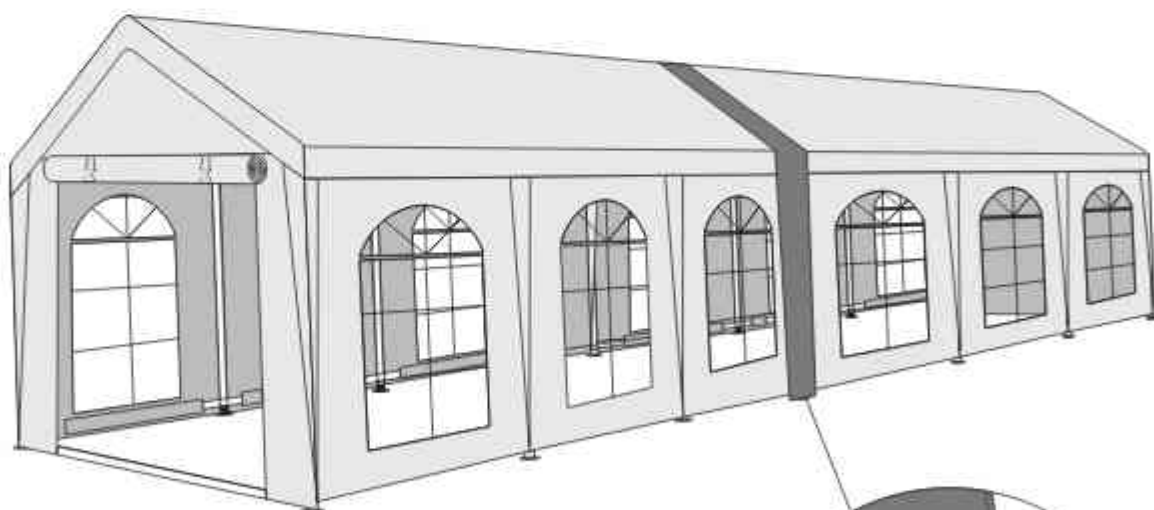
Ⓓ X1



STEP 4



Ⓕ X4



S

Ⓖ X4

