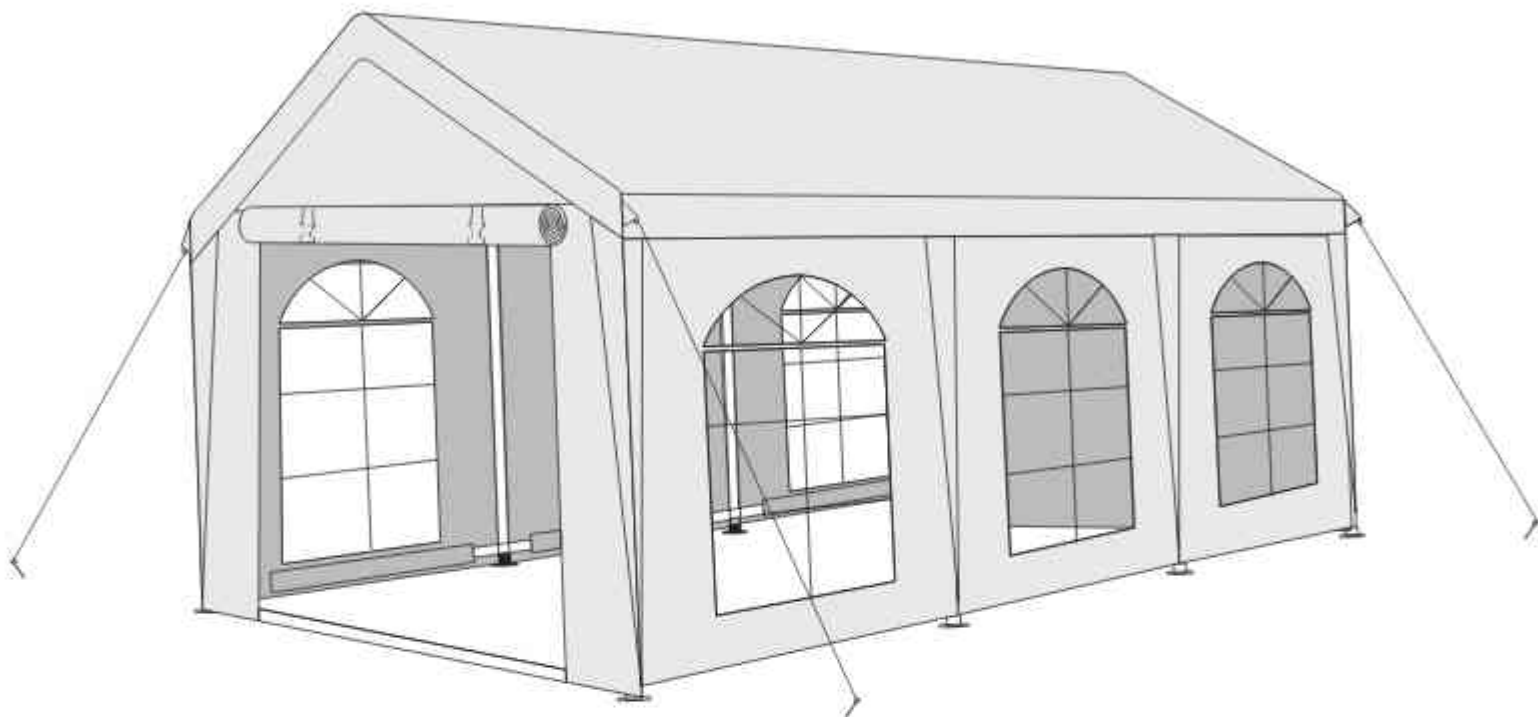


ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Ομαδική συναρμολόγηση: Λόγω των διαστάσεων 4x6m και του αριθμού των εξαρτημάτων (π.χ. 34 βίδες M6*50 και 62 ελαστικοί βρόχοι), συνιστούμε η συναρμολόγηση να γίνεται από τουλάχιστον 2 έως 3 ενήλικες.

Έλεγχος συνδέσεων: Κατά τη διάρκεια της συναρμολόγησης και τακτικά κατά τη χρήση, ελέγχετε τη σφίξη όλων των βιδωτών συνδέσεων (L, O, R) και τη σταθερότητα των συνδέσεων (D, E, H, J).





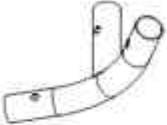



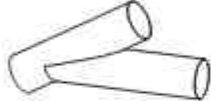

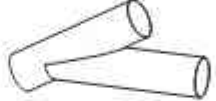


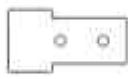






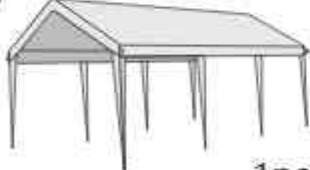
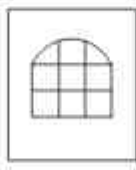
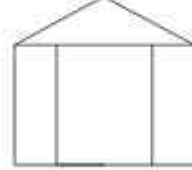


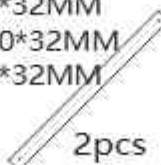
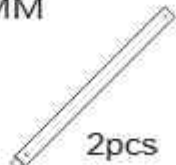
Αποθήκευση: Πριν την αποθήκευση, βεβαιωθείτε ότι όλα τα μουςαμάδες (T, U, V) και τα μεταλλικά μέρη (A, B, C) είναι εντελώς στεγνά και καθαρά. Η αποθήκευση σε υγρή κατάσταση μπορεί να προκαλέσει μούχλα στους μουςαμάδες ή διάβρωση του υλικού.

ΝΟΜΙΚΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΥΘΥΝΗΣ

Περιορισμός ευθύνης: Ο κατασκευαστής και ο πωλητής δεν φέρουν ευθύνη για υλικές ζημιές, τραυματισμούς ή απώλειες που προκαλούνται από λανθασμένη συναρμολόγηση, αμέλεια συντήρησης ή μη τήρηση των οδηγιών ασφαλείας που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

Ανωτέρα βία: Η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές που προκαλούνται από ανωτέρα βία (ακραία καιρικά φαινόμενα, πλημμύρες, θύελλες). Σε τέτοιες συνθήκες, ο χρήστης υποχρεούται να ασφαλίσει ή να αποσυναρμολογήσει τη σκηνή έγκαιρα.

Σκοπός χρήσης: Η χρήση της σκηνής για σκοπούς άλλους από τους προβλεπόμενους (π.χ. ως αποθήκη, γκαράζ οχημάτων ή μόνιμο κατάλυμα) γίνεται με ευθύνη του χρήστη και οδηγεί σε απώλεια του δικαιώματος εγγύησης.

<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



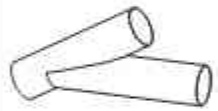
(A) X2



(A1) X2



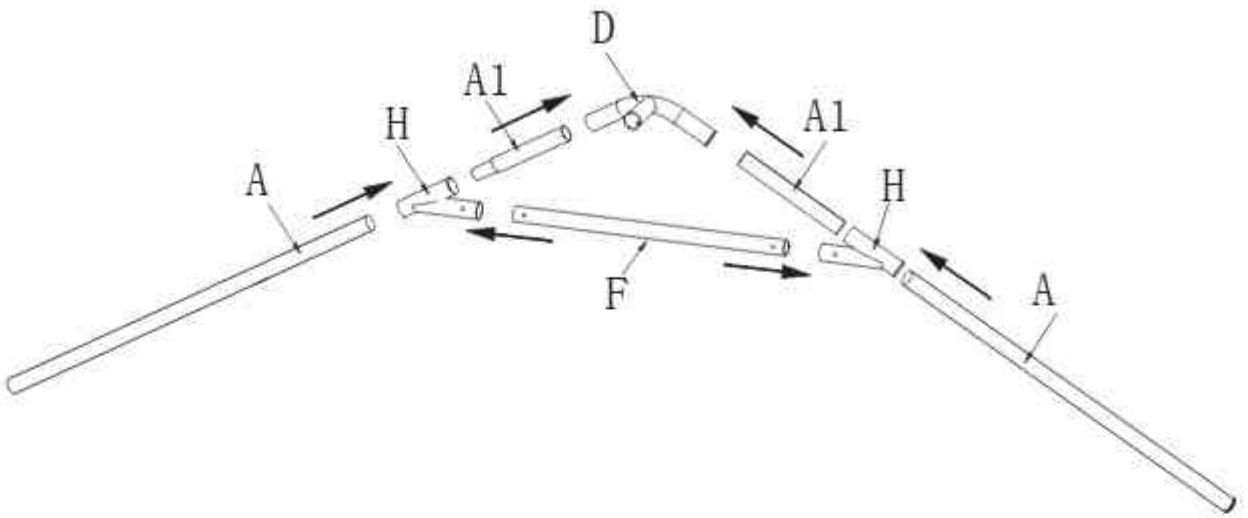
(D) X1



(H) X2



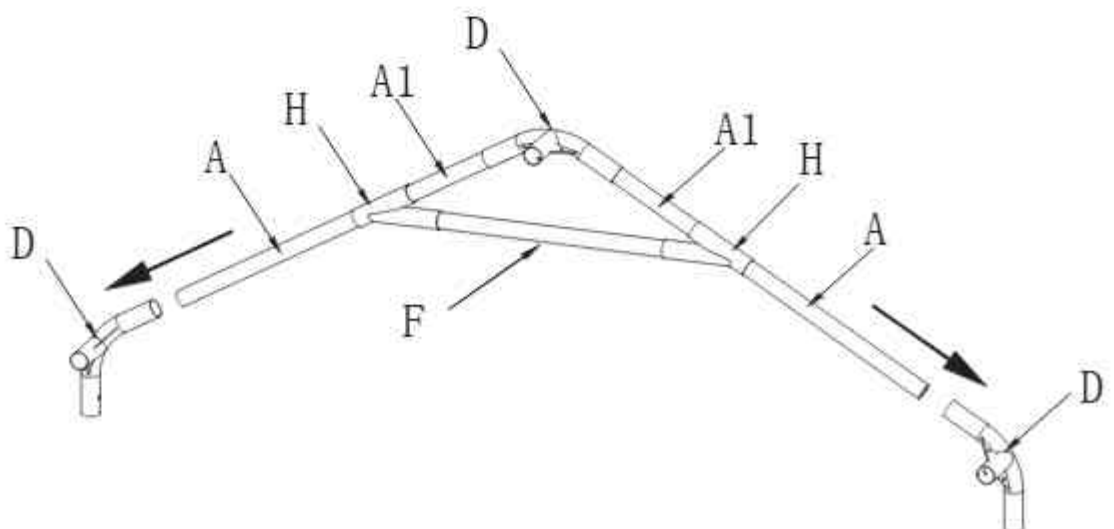
(F) X2



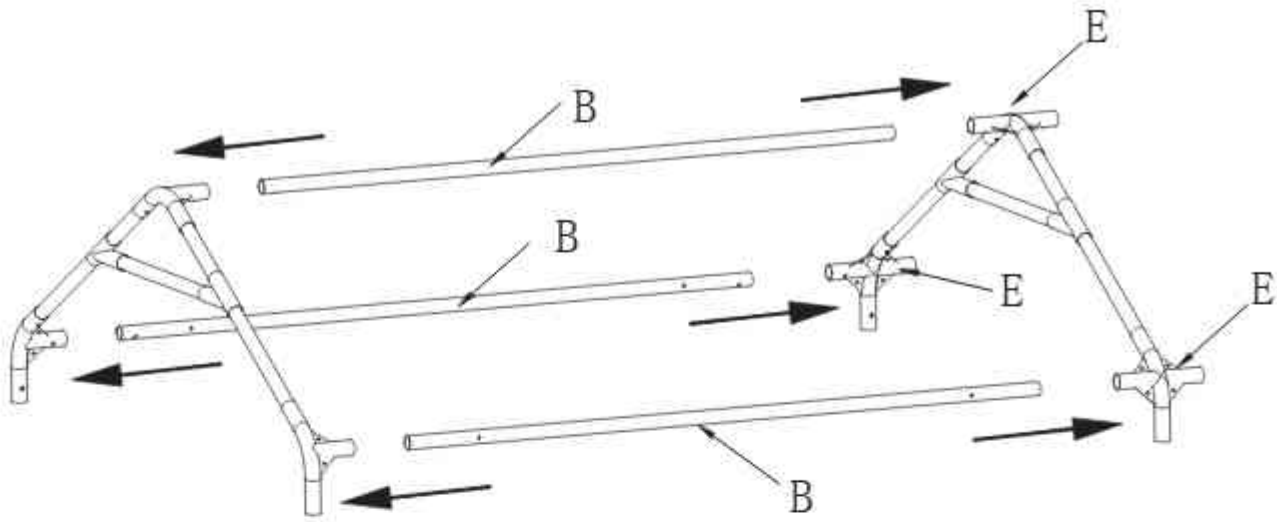
STEP 2



(D) X2



STEP 3

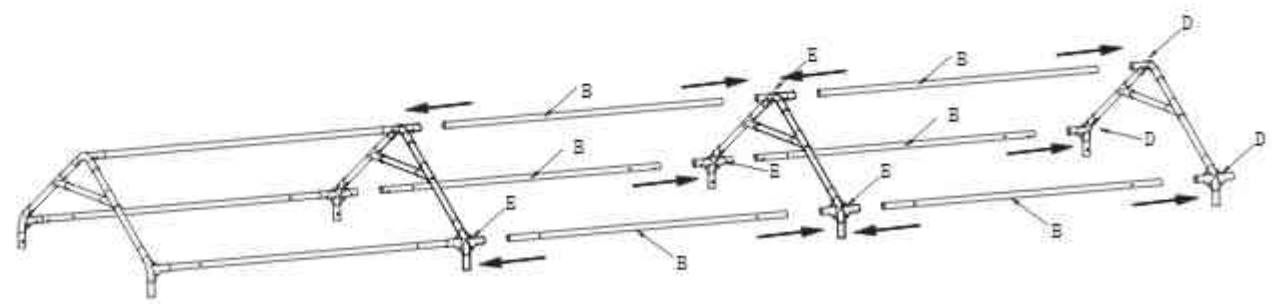


(B) X3



(E) X3

STEP 4



X1

X1

(B) X6

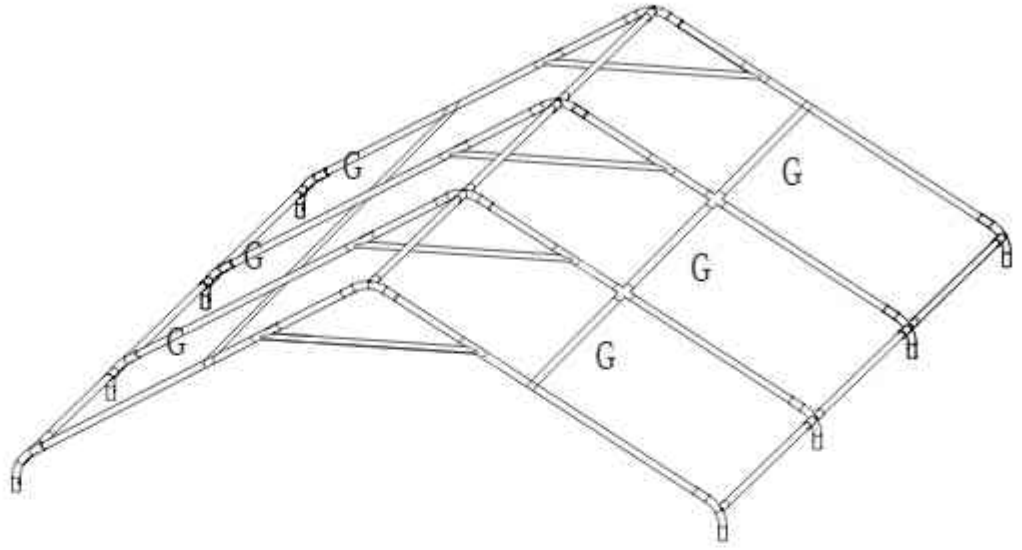
STEP 5

(G) X6

(I) X16

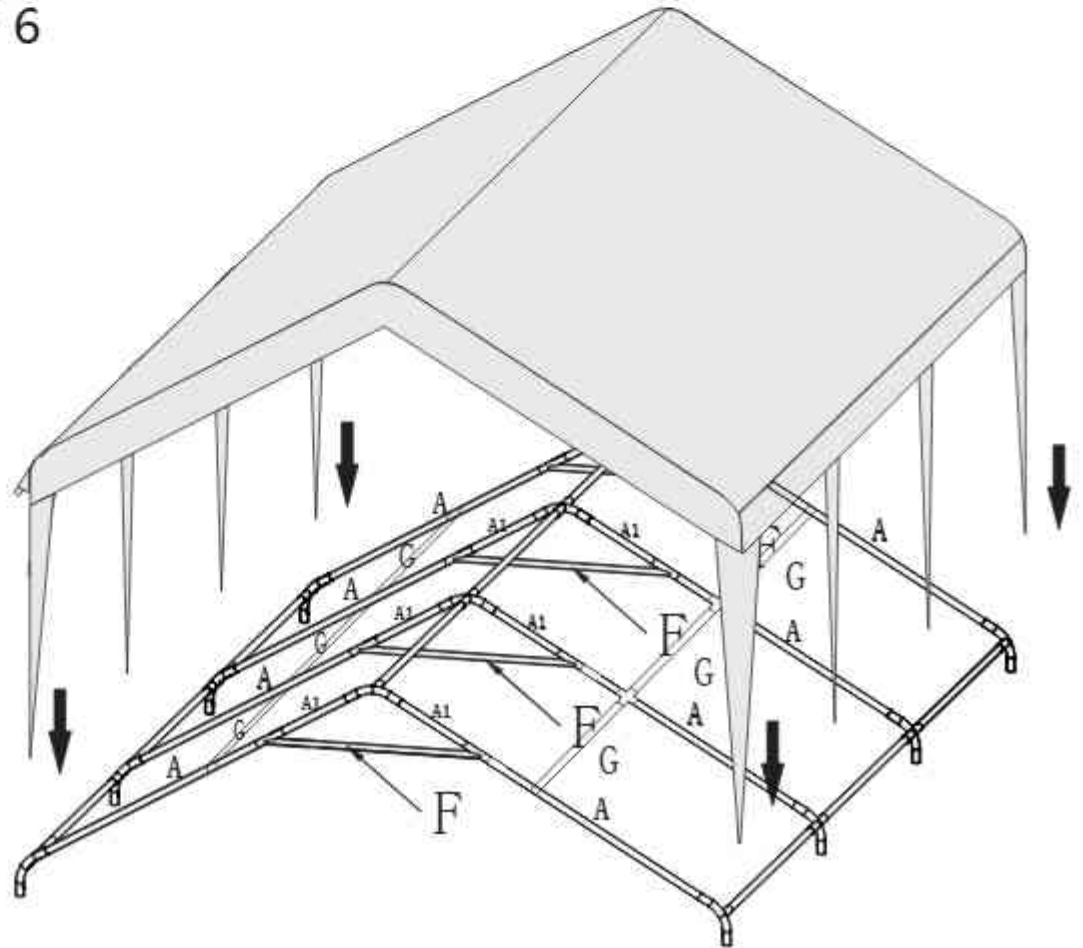
(M) X8

(N) X8



STEP 6

(T) X1



STEP 7



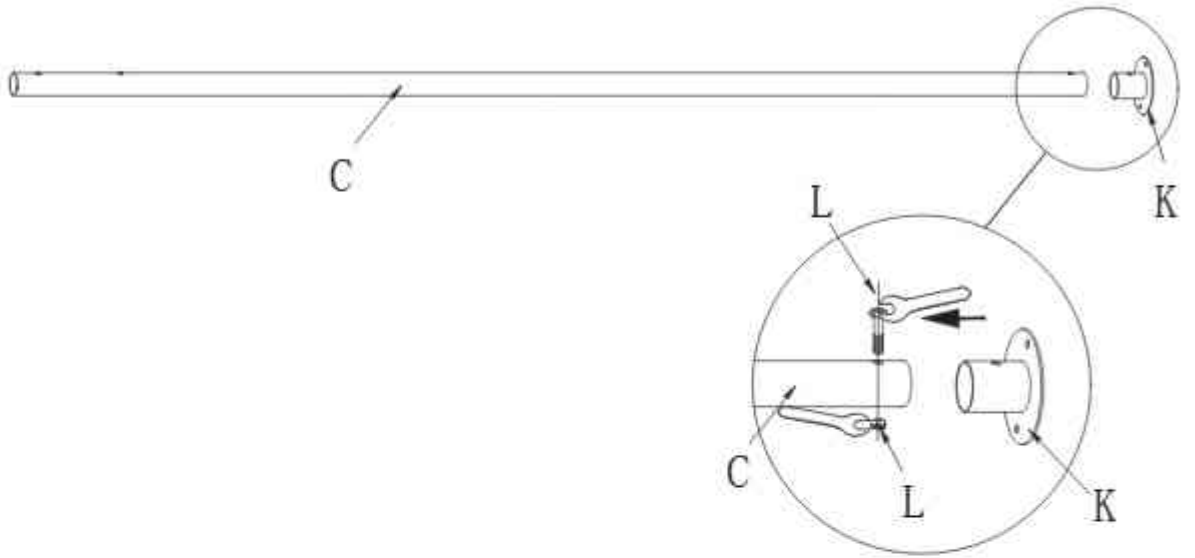
(C) X1



(L) X1



(K) X1



STEP 8



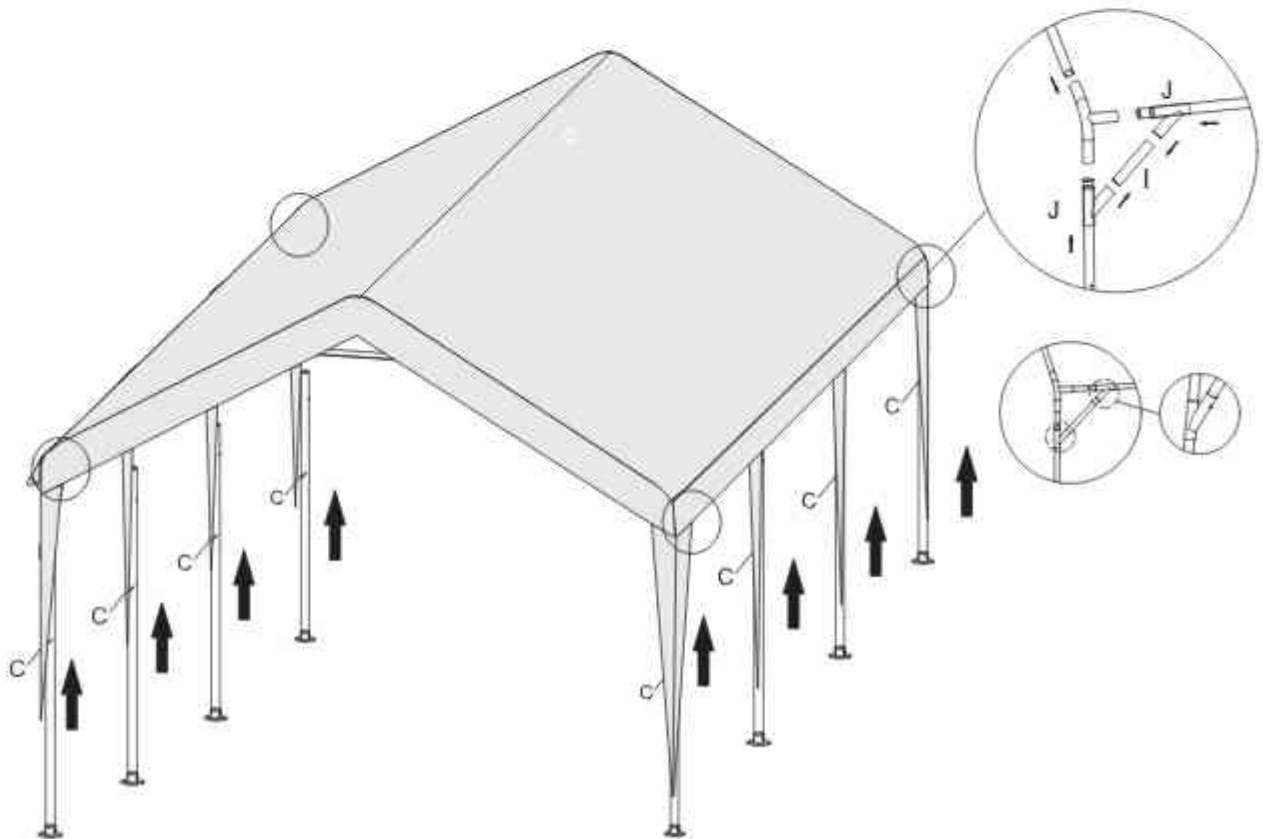
(C) X8



(J) X8

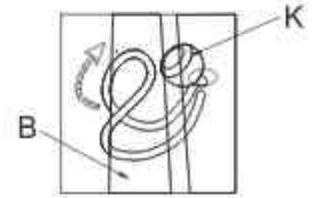


(I) X4

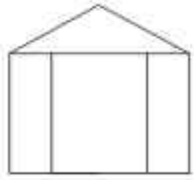
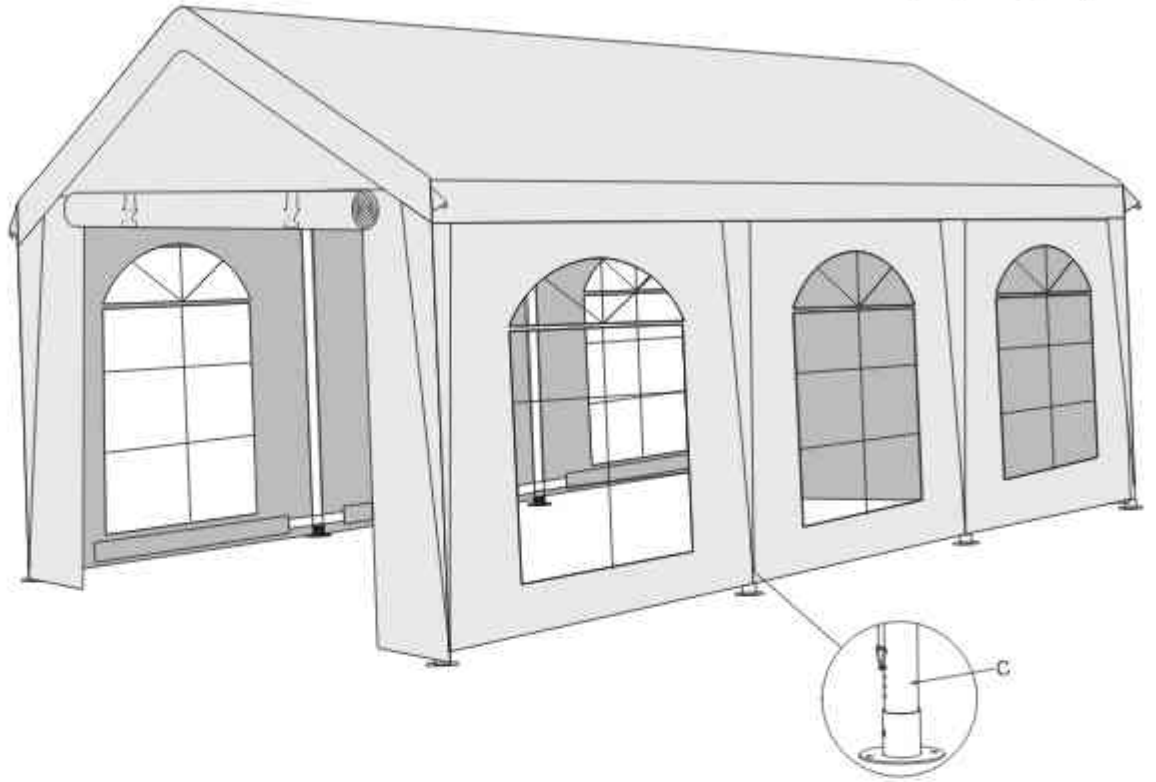




STEP 9



U X6



V X2

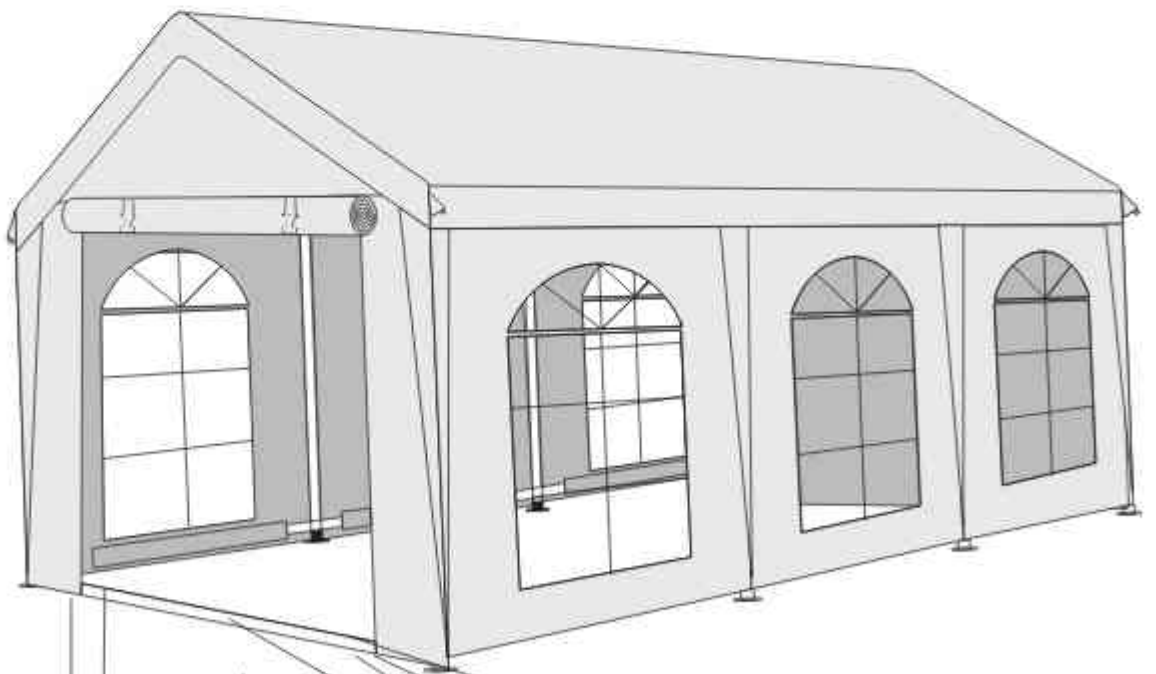


W X62

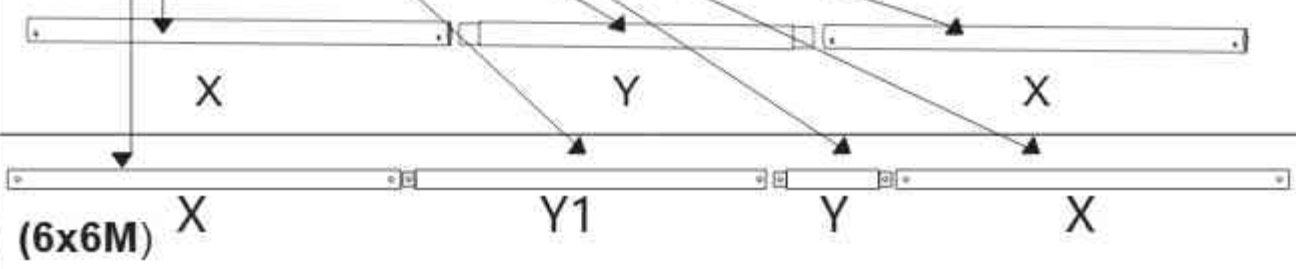
STEP 10



X X2



Y X1



Y1 X1 (6x6M)

(6x6M) X

Y1

Y

X

STEP 11



G X6



M6*50

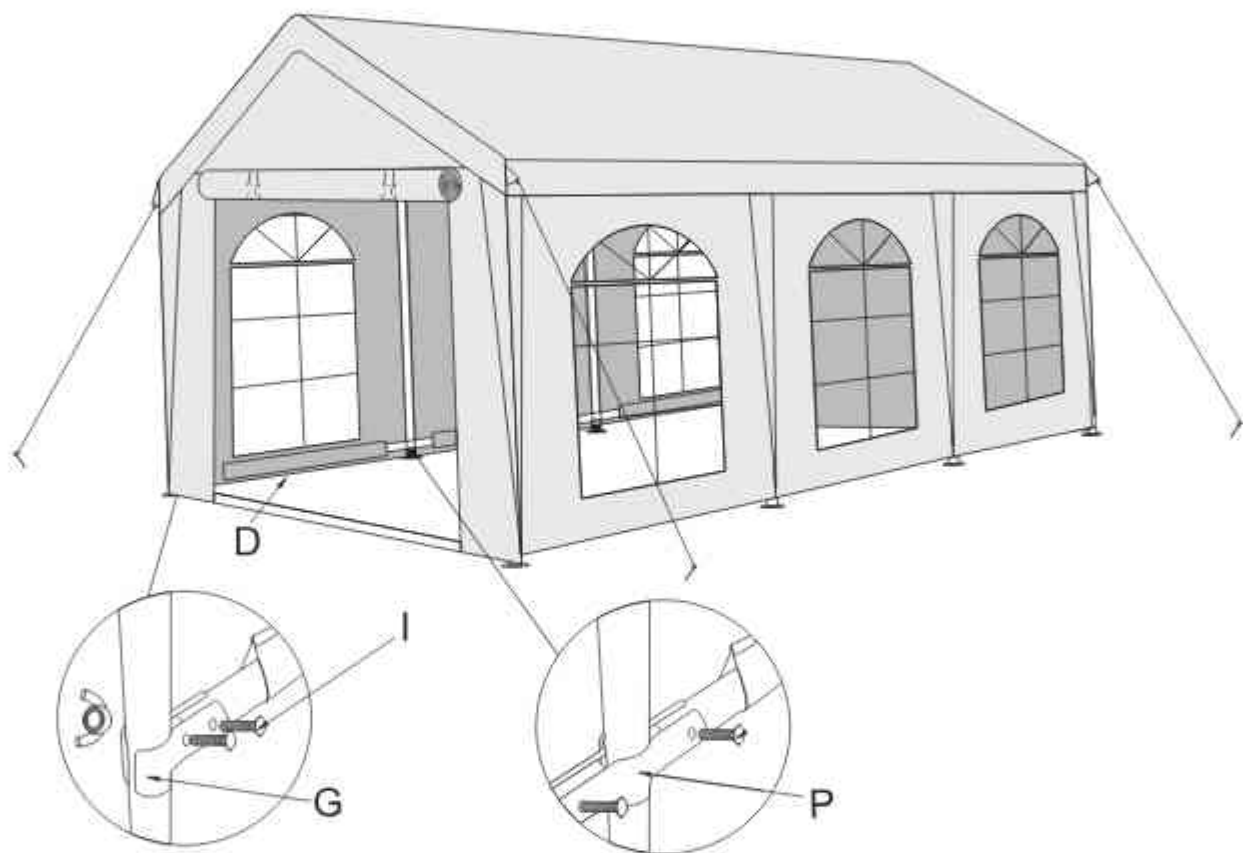
O X16



M X8



N X8



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Βραχυχρόνια χρήση:

Αυτή η σκηνή εκδηλώσεων έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά ως προσωρινό κατάλυμα για κοινωνικές εκδηλώσεις μικρής διάρκειας. Δεν προορίζεται για μόνιμη χρήση ούτε ως μακροπρόθεσμη λύση στέγασης. Υποχρεωτική αγκύρωση: Η σκηνή πρέπει να είναι πάντοτε σωστά αγκυρωμένη στο έδαφος χρησιμοποιώντας τα παρεχόμενα πασαλάκια (P), σχοινιά (Q) και βάσεις (K). Μην αφήνετε ποτέ μια ελεύθερη σκηνή χωρίς επιτήρηση. Καιρικές συνθήκες: Σε περίπτωση πρόβλεψης δυσμενών καιρικών συνθηκών, όπως ισχυρός άνεμος, καταιγίδα, χαλάζι ή έντονη χιονόπτωση, η σκηνή πρέπει να αποσυναρμολογηθεί αμέσως. Η κατασκευή δεν έχει σχεδιαστεί για να αντέχει σε ακραία φορτία ανέμου ή χιονιού. Πυρασφάλεια: Μην χρησιμοποιείτε γυμνή φλόγα, ψησταριές, θερμάστρες ή άλλες πηγές θερμότητας μέσα στη σκηνή ή πολύ κοντά σε αυτήν. Υπάρχει κίνδυνος ζημιάς στο πανί (T, U, V) ή πρόκλησης πυρκαγιάς. Συσσώρευση νερού και χιονιού: Ελέγχετε τακτικά το πανί οροφής (T) για να αποτρέψετε τη συσσώρευση βρόχινου νερού ή χιονιού. Το υπερβολικό βάρος μπορεί να προκαλέσει παραμόρφωση των μεταλλικών σωλήνων (A, B, C) ή κατάρρευση της κατασκευής.

ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ (ΤΕΧΝΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ)


Κατά τη συναρμολόγηση, ακολουθήστε τα αριθμημένα βήματα στις εικονογραφημένες οδηγίες:
Προετοιμασία πλαισίου οροφής (Βήμα 1 – 4): Πρώτα συναρμολογήστε το πάνω μέρος της κατασκευής (σκελετός). Χρησιμοποιήστε τους κεντρικούς συνδέσμους (D, H) και τους σωλήνες (A, A1, F). Προσθέστε σταδιακά τους διαμήκεις σωλήνες (B) χρησιμοποιώντας τους συνδέσμους (E). Ενίσχυση οροφής (Βήμα 5): Τοποθετήστε τις ενισχύσεις οροφής (G). Αυτοί οι σωλήνες είναι ζωτικής σημασίας για τη σταθερότητα του μουςαμά και την αποστράγγιση του νερού. Τοποθέτηση μουςαμά οροφής (Βήμα 6): Τεντώστε τον μουςαμά οροφής (T) πάνω στην κατασκευή πριν σηκώσετε τη σκηνή στα πόδια. Είναι ασφαλέστερο και ευκολότερο. Ανύψωση στα πόδια (Βήμα 7 – 8): Εισάγετε σταδιακά τους σωλήνες των ποδιών (C) στους συνδέσμους. Τοποθετήστε ένα πέλμα (K) στο κάτω μέρος κάθε ποδιού. Εγκατάσταση τοίχων και κάτω πλαισίου (Βήμα 9 – 10): Χρησιμοποιώντας τους ελαστικούς μάντες (W), στερεώστε τα πλευρικά τοιχώματα με παράθυρα (U) και τα τμήματα εισόδου (V). Τέλος, συνδέστε τους κάτω σωλήνες (X, Y) για μέγιστη ακαμψία της κατασκευής. Τελική ασφάλιση (Βήμα 11): Βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες (O, R) είναι σφιγμένες και ότι η σκηνή είναι σταθερά αγκυρωμένη με πασσαλάκια (P) στο έδαφος.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ

Κατεύθυνση ανέμου: Εάν στήνετε τη σκηνή με ελαφρύ άνεμο, η είσοδος πρέπει να είναι προσανατολισμένη αντίθετα στον άνεμο για να αποφευχθεί το φαινόμενο του "αλεξίπτωτου".

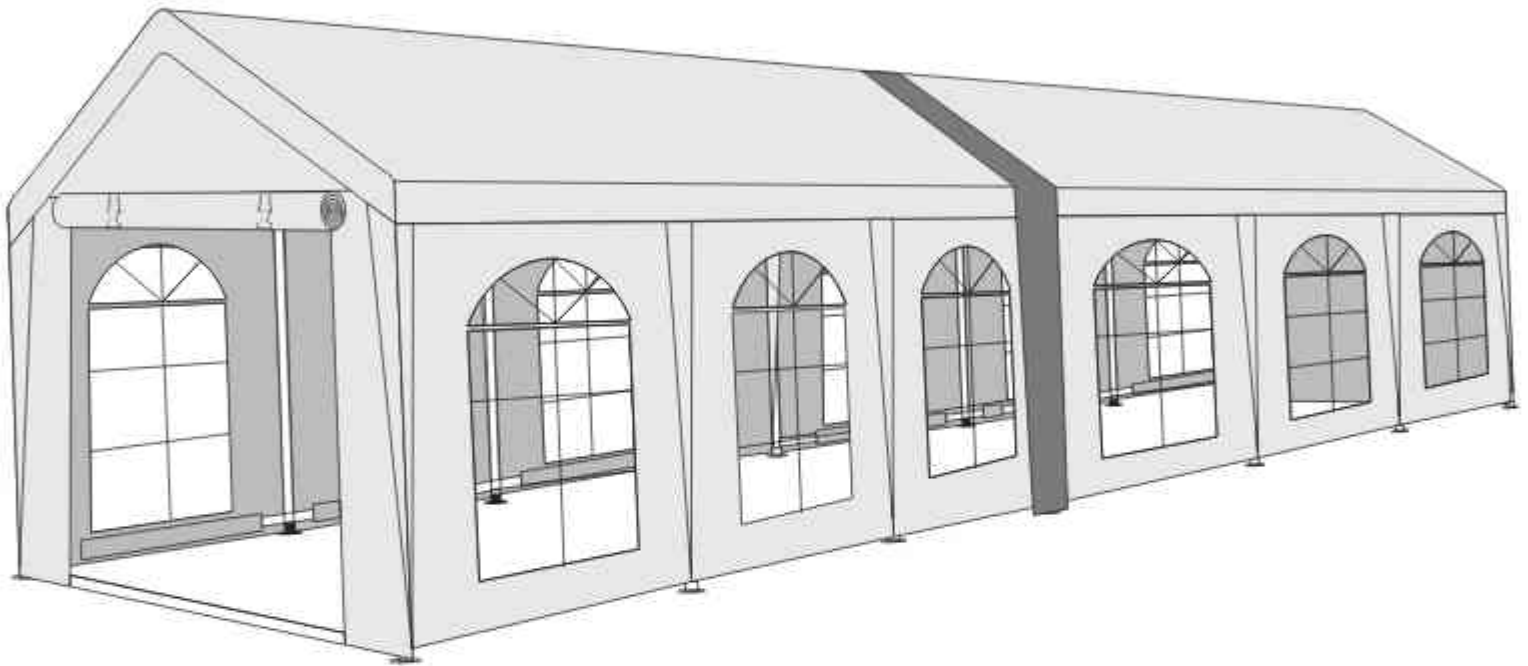
Προστασία υφάσματος: Κατά το σφίξιμο των ελαστικών μάντων (W), μην ασκείτε υπερβολική δύναμη για να αποφύγετε το σκίσιμο των κρίκων από τον μουςαμά.

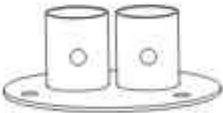
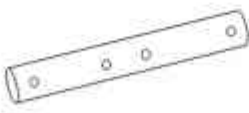
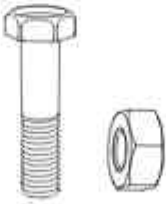




Εγγύηση διάβρωσης: Αν και οι σωλήνες είναι βαμμένοι, σε περίπτωση γρατσουνιάς κατά τη συναρμολόγηση συνιστούμε να περιποιηθείτε το σημείο με αντισκωριακό σπρέι, καθώς πρόκειται για χαλύβδινη κατασκευή.

 **ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑ** Εισαγωγέας και ιδιοκτήτης της μάρκας **BRIMO**: Hana Godužoná
Διεύθυνση: Lermontonová 911/3, Μπρατισλάβα, Σλοβακία

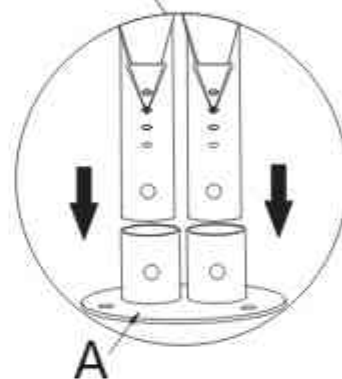
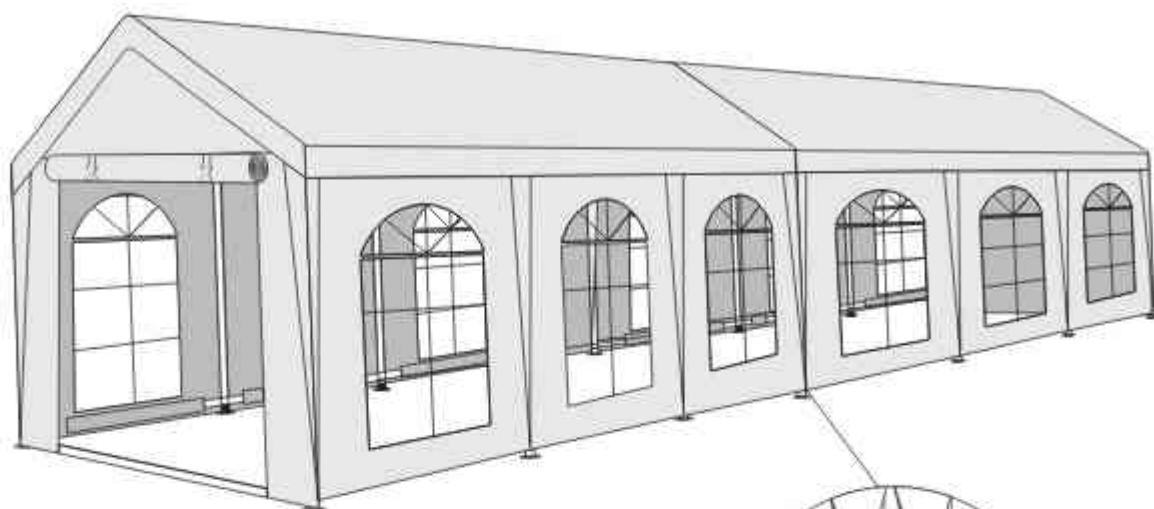
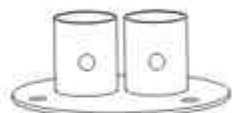
ΣΥΝΔΕΣΗ ΔΥΟ ΣΚΗΝΩΝ - για μήκος 12m και άνω (ΕΠΕΚΤΑΣΗ)

☒ Με την αγορά σκηνής μήκους 12 μέτρων και άνω, αυτό το αξεσουάρ περιλαμβάνεται αυτόματα στην τιμή. Για σκηνές 4x6 m, 5x6 m, 6x6 m πρόκειται για αξεσουάρ με επιπλέον χρέωση.



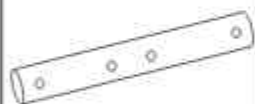
A  2PCS	B  2PCS	C  4PCS	D  1PCS
E  2PCS	F  4PCS	G  4PCS	

STEP 1



(A) X2

STEP 2



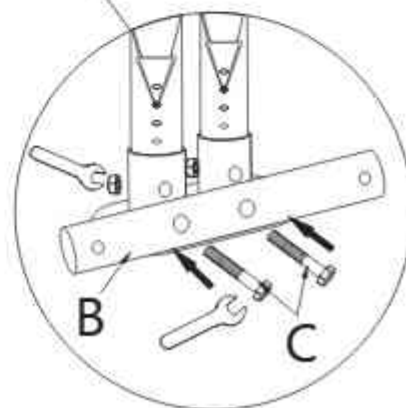
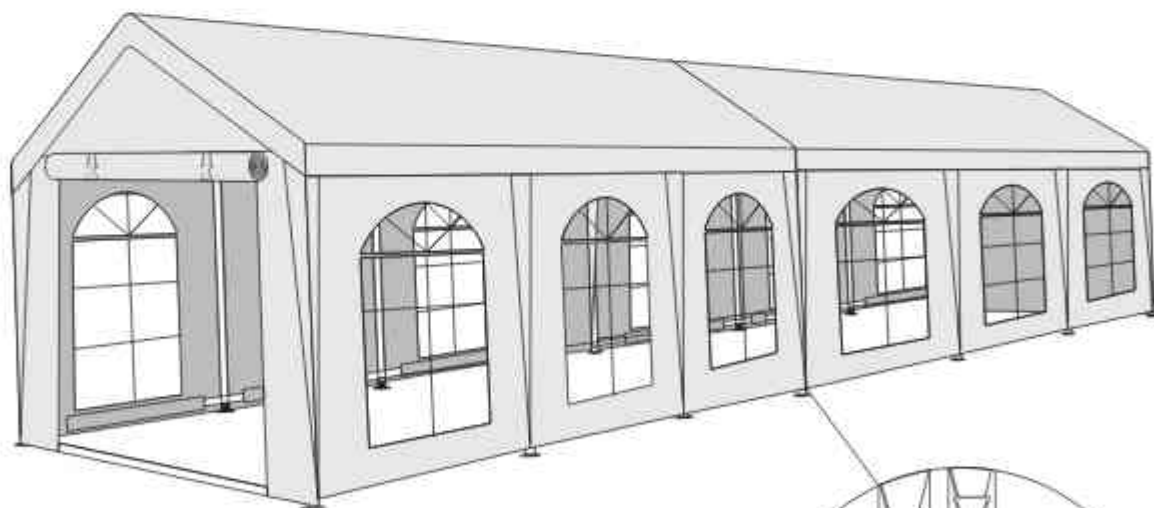
(B) X2



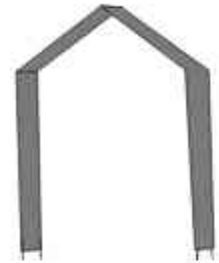
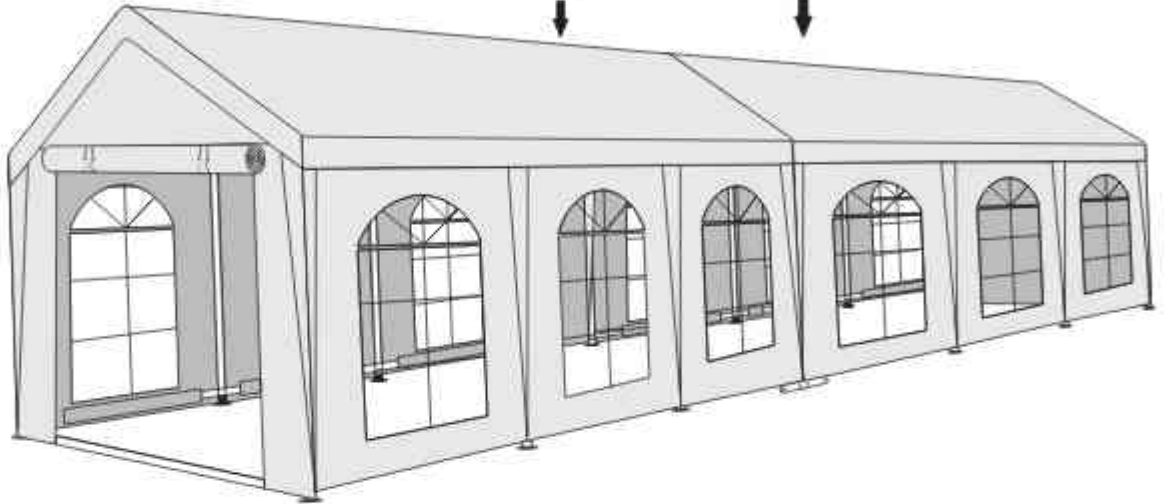
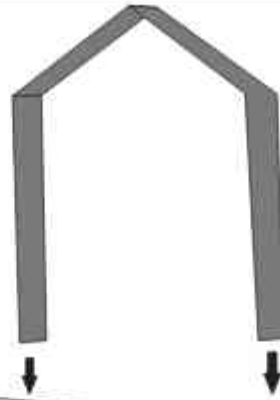
(C) X4



(E) X2



STEP 3

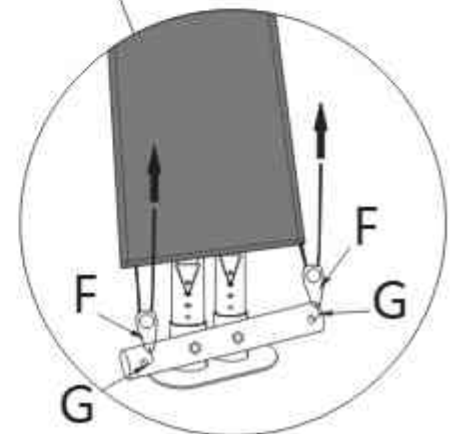
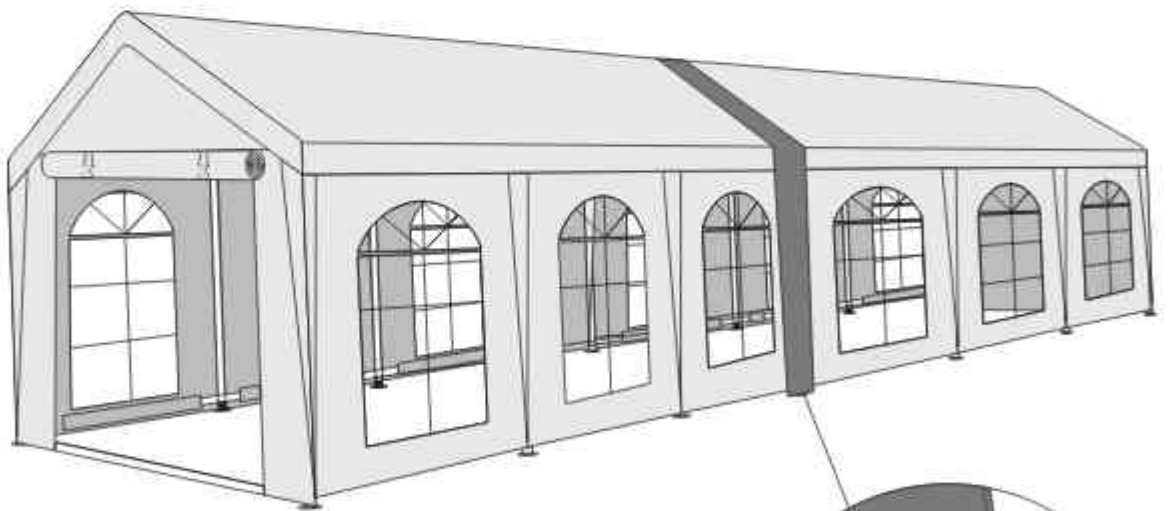


Ⓓ X1

STEP 4



Ⓕ X4



S

Ⓖ X4