

NOTICE DE MONTAGE

TENTE DE RÉCEPTION SÉRIE CLASSIC TUBE 50MM
5X6M 5X8M 5X10M



IMPORTANT - RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

ANCRAGE / LESTAGE

Il est impératif d'ancrer convenablement votre tente au sol ou de la lester selon les valeurs indiquées. Le seul poids de l'ensemble ne peut en aucun cas garantir une stabilité en cas de vent.

ATTENTION : Il conviendra de s'assurer à chaque nouvelle implantation que les efforts au soulèvement sont repris soit par ancrage, soit par lestage, selon la valeur minimum exprimée par poteau correspondant à chaque dimension de tente, (voir tableau) :

5x6m	125KG
5x8m	130KG
5x10m	135KG

HAUBANAGE

Un haubanage de la structure est obligatoire en toutes circonstances.

Le haubanage s'effectue avec les sangles et les piquets positionnés aux quatre angles de la structure, ainsi que 2 sangles et 2 piquets positionnés sur la partie latérale.

MATERIALIZATION DES ISSUES DE SECOURS

Lors d'une homologation et d'une implantation dans le cadre d'une manifestation publique, il est obligatoire de matérialiser les issues de secours (les 2 accès) au moyen de bandes autocollantes de couleur verte de 20cm de large ; à l'intérieur et à l'extérieur de la tente.



IMPORTANT - AVANT TOUTE INSTALLATION

CONDITIONS GENERALES D'EXPLOITATION

- = Nous attirons votre attention sur le fait que cette tente peut être utilisée dans le cadre privé ou familial ; toutefois, une autorisation municipale est nécessaire lors de son installation à l'occasion de manifestations publiques, ceci notamment si l'effectif des participants est supérieur ou égal à 50 personnes.
Cette tente n'est pas conçue pour être installée de façon permanente. C'est un abri temporaire et transportable.
L'installation doit se faire sur terrain plat, stable, non inondable et à l'écart des lignes électriques à haute tension.

HAUBANAGE, ANCRAGE / LESTAGE

- = Il vous appartient de veiller à ce que la tente soit convenablement ancrée ou lestée au sol. Elle doit être haubanée en toutes circonstances.

CONDITIONS METEOROLOGIQUES D'EXPLOITATIONS

- = Il est impératif de ne pas utiliser votre tente en cas de fortes intempéries : vent violent, forte pluie, grêle, chutes abondante de neige.
Par précaution, il est recommandé d'évacuer la tente dès que le vent atteint 70km/h ou/et que l'accumulation de neige atteint 4cm, au moins.

CLASSEMENT M2 :

- = La bâche PVC de la tente a reçu le classement de réaction au feu conforme aux normes de sécurité en vigueur ; il convient néanmoins de ne pas mettre celle-ci au contact d'une flamme ou d'une source de chaleur.

MATIERES ET PRODUITS DANGEUREUX :

- = Il est interdit de stocker à l'intérieur de la tente des matières ou substances dangereuses : bouteille de gaz, produit chimique, matériel instable, volatile, ou explosif.

CHAUFFAGE :

- = Ne pas utiliser d'appareils de chauffage à combustion, ni d'appareils de cuisson ou de remise à température à l'intérieur de la tente.

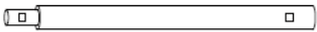
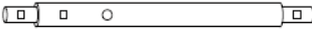
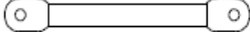
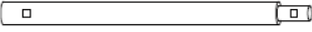
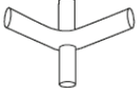
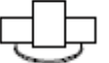
ECLAIRAGE :

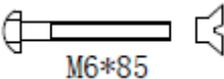
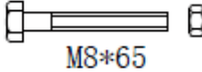
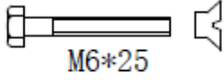
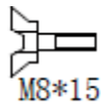
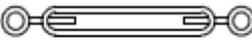
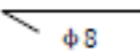
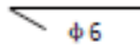
- = Toute installation électrique et système d'éclairage devra être conforme aux normes de sécurité en vigueur et contrôlé par un professionnel agréé.

VIGILANCE PARENTALE :

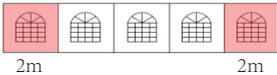
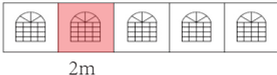
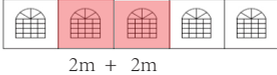
- = Ne pas laisser les enfants seuls et sans surveillance à l'intérieur de la tente.

NOTICE DE MONTAGE TENTE DE RÉCEPTION SÉRIE CLASSIC TUBE 50MM 5M

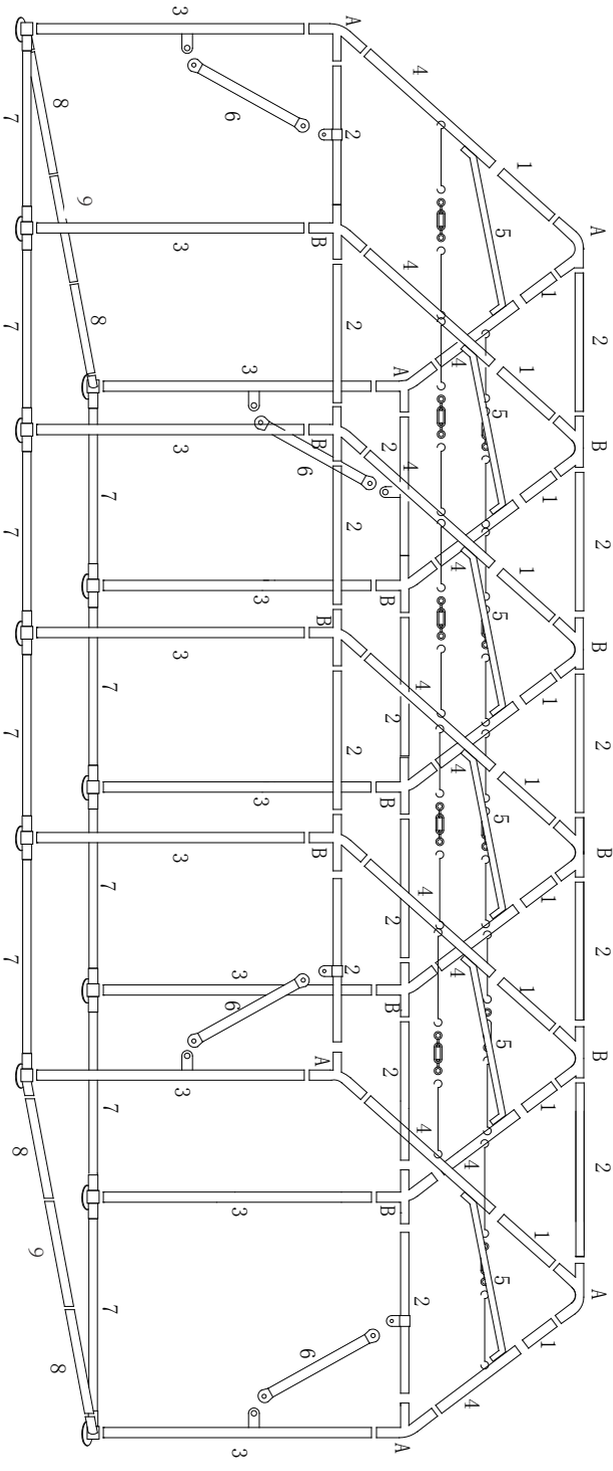
Réf.	Désignation	Illustration	5x6m	5x8m	5x10m
50C5XTU1-T	Tube #1 Barre toit		8	10	12
50CXTU2-T	Tube #2 Barre toit		9	12	15
50CTU3-T	Tube #3 Pied intermédiaire		8	10	12
50C5XTU4-T	Tube #4 Barre toit		8	10	12
50C5XTU5-T	Tube #5 Barre de renfort toit		4	5	6
CTU6-T	Tube #6 Barre de contreventement		4	4	4
50CXTU7-T	Tube #7 Barre de renfort sol 38mm		6	8	10
50C5XTU8-T	Tube #8 Barre de renfort sol côté pignon		4	4	4
50C5XTU9-T	Tube #9 Barre de renfort sol côté pignon		2	2	2
50CJOA-T	Jonction #A 3 entrées		6	6	6
50CJOB-T	Jonction #B 4 entrées		6	9	12
50CPLASOLANG-T	Platine de sol (angles)		4	4	4
50CPLASOLINTER-T	Platine de sol (intermédiaires)		4	6	8

Réf.	Désignation	Illustration	5x6m	5x8m	5x10m
COL50-T	Collier (50mm)	 $\phi 50$	4	4	4
COL37-T	Collier (37mm)	 $\phi 37$	4	4	4
VISM685-T	Vis papillon (M6*85mm)	 $M6*85$	8	10	12
VISM865-T	Vis écrou (M8*65mm)	 $M8*65$	36	46	56
VISM625-T	Vis papillon (M6*25mm)	 $M6*25$	8	8	8
VISM815-T	Vis papillon (M8*15mm)	 $M8*15$	20	24	28
TIG-T	Tige		12	16	20
TEN-T	Tendeur		6	8	10
SARG-T	Sardine (8x300mm)	 $\phi 8$	4	4	4
SARM-T	Sardine (6x180mm)	 $\phi 6$	16	20	24
ELA2020	Elastique		114	136	158
CRO-T	Crochet		4	4	4
TO56500BU-TI			1	0	0
TO58500BU-TI	Toit		0	1	0
TO510500BU-TI			0	0	1

NOTICE DE MONTAGE TENTE DE RÉCEPTION SÉRIE CLASSIC TUBE 50MM 5M

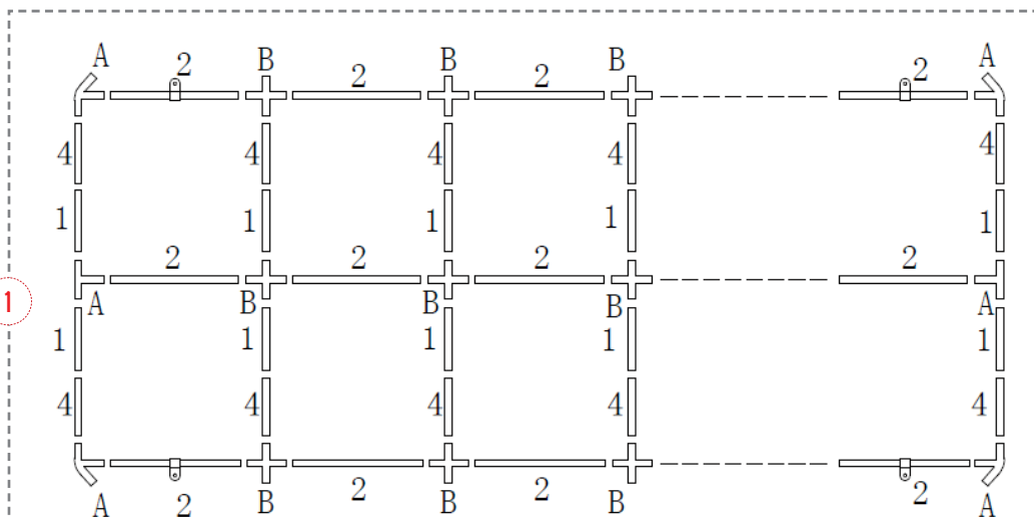
Réf.	Désignation	Illustration	5x6m	5x8m	5x10m
50BA4MD-TI	Colis départ bâches latérales (2 panneaux départ + 2 suivants)		1	1	1
50BA2MS-TI	Colis suivant bâches latérales (2 panneaux suivant)		1	0	1
50BA4MS-TI	Colis suivant bâches latérales (2 panneaux suivant)		0	1	1
50PO5M-TI	Pignon (2 pièces)		1	1	1

TENTE DE RÉCEPTION SÉRIE CLASSIC TUBE 50MM 5X10M

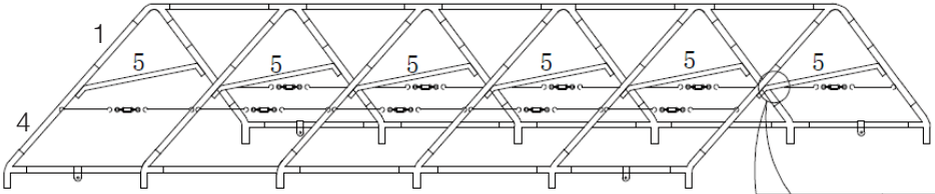


INSTRUCTIONS DE MONTAGE

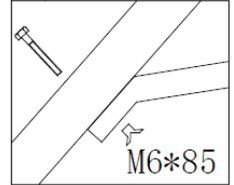
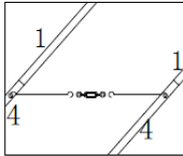
- = Avant toute chose, déballez les cartons et vérifiez que toutes les pièces y compris, les tubes, bâches et accessoires ... etc., sont présentes.
- = Lors de la première installation, nous vous recommandons de déplier entièrement la bâche de votre tente ; ceci, en particulier en hiver et par grands froids (pour des températures inférieures à 15°).
- = Étendez la bâche au soleil, sur un sol propre pendant environ 30 minutes; cette opération préalable vous permettra de commencer l'assemblage et la fixation des barres de structure du toit.



Choisissez un sol plat pour monter votre tente. Enclenchez les tubes #1 et #4 ensemble. Assemblez les aux jonctions A et B à l'aide des vis M8*65 (comme sur le plan ci-dessus). Serrez chaque vis de l'ensemble. Enclenchez les tubes #2 dans les jonctions A et B.

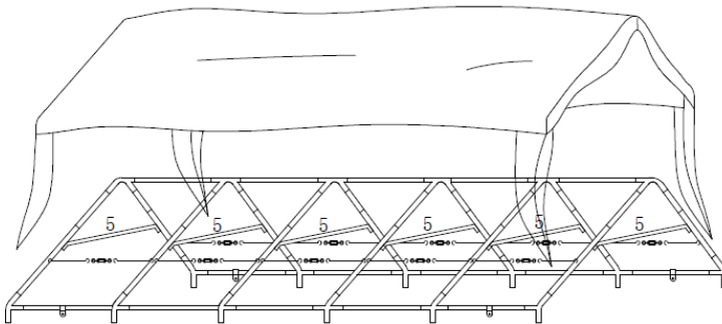


2

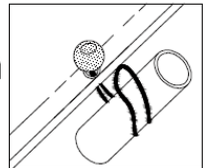


Mettez en place les barres de renfort du toit n°5 en les reliant au tube n°4. Visser à l'aide des vis M6*85. Une fois installée, elles doivent être parallèles les unes aux autres.

Attachez les tiges aux tendeurs puis fixer sur les tubes n°4. Serrez les tendeurs pour avoir une tension optimale.

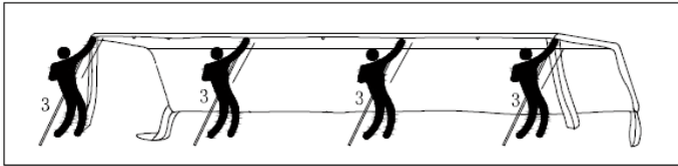
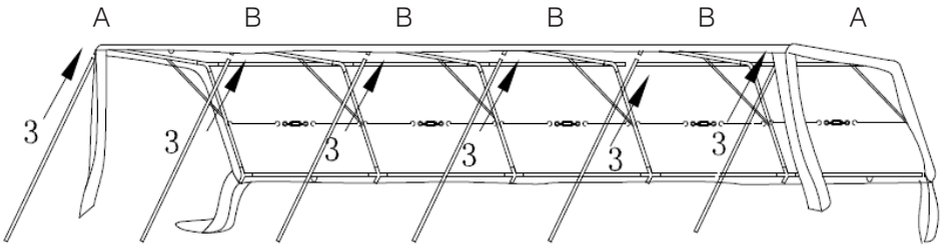


3



Répartissez la bâche de toit sur le cadre et utiliser les élastiques pour la fixer correctement, sans trop serrer afin de pouvoir procéder de la même manière de l'autre côté.

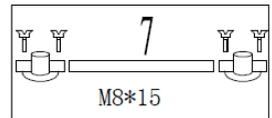
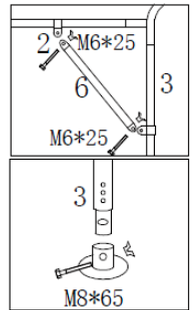
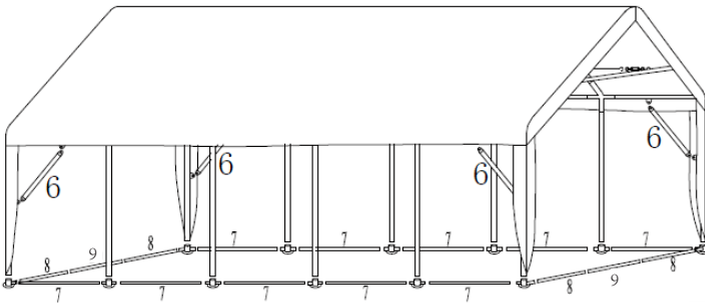
4



Inclinez l'un des côtés de la structure pour monter les pieds (tubes n°3) dans les jonctions A et B et les fixer avec les vis M8*65.

Procédez de la même manière de l'autre côté afin de redresser la tente, et qu'elle soit entièrement montée.

5

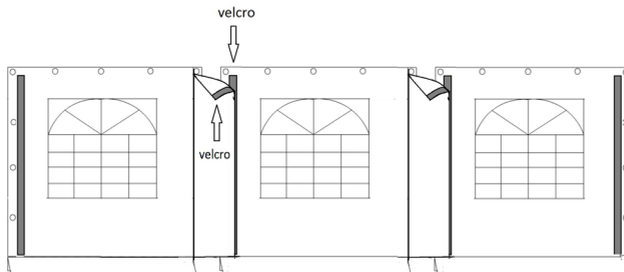
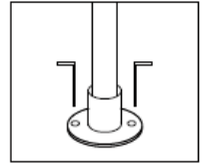
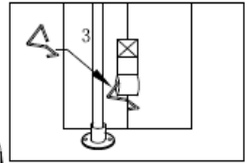
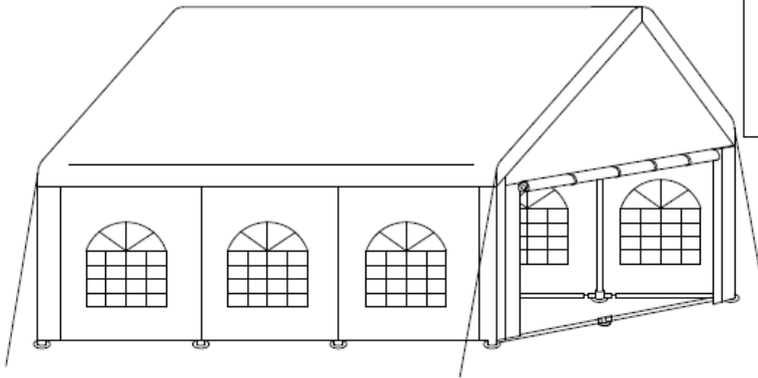


Renforcez la structure aux quatre coins à l'aide des barres de contreventement n°6. Fixez les avec les vis M6*25 aux tubes #3 d'angle à l'aide des colliers 50mm, et aux tubes #2 à l'aide des colliers 37mm.

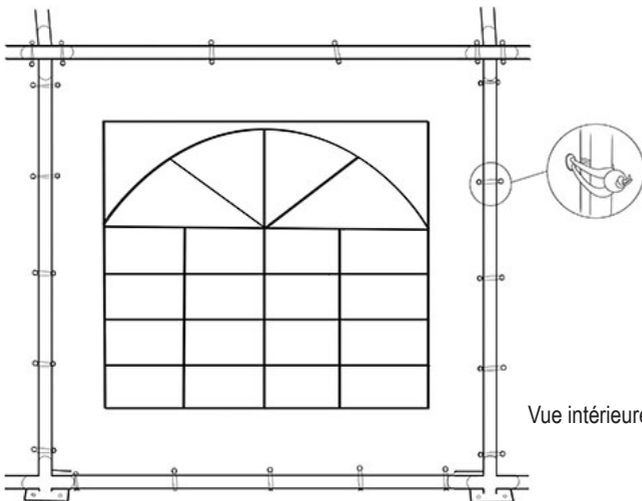
Installez les platines de sol d'angle et fixer les au pied à l'aide des vis papillon M8*15. Mettez en place les platines de sol intermédiaires et fixer les à l'aide des vis M8*65.

Installez les barres de renfort latérales (tubes #7) et les fixer aux platines à l'aide des vis M8*15. Installez les barres de renfort pignon (tubes #8 et #9) et les fixer aux platines d'angle à l'aide des vis M8*15.

6



Vue extérieure



Vue intérieure

Fixez les platines de sol avec les sardines moyennes (6x180mm).

Dépliez les bâches latérales fenêtre et les fixer sur la structure à l'aide des élastiques. (voir schéma).

Les attacher également les unes aux autres à l'aide des bandes velcro.

Dépliez les bâches pignons et les fixer à la structure à l'aide des élastiques

A l'aide des crochets, fixez les pans du toit aux tubes n° 3 (angle).

Utilisez les grandes sardines (8x300mm) pour fixer les platines de sol d'angle

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

- = Pour entretenir les bâches, utilisez une solution légèrement chlorée et savonneuse.
Faites un test sur une partie non visible pour vous assurer que cela ne détériorera pas votre bâche.
- = Après utilisation, il est recommandé de ne pas replier immédiatement la bâche, surtout si elle est encore humide (pluie ou rosée) ; laissez-la sécher au soleil avant de la replier et de la stocker.
- = Il est impératif de fixer convenablement votre tente au sol à l'aide des sardines fournies à cet effet ; le seul poids de l'ensemble de la tente ne peut en aucun cas garantir une stabilité en cas de vent.
- = Il est également indispensable d'haubaner la structure avec des sangles et des piquets aux quatre angles (vendus séparément).

GARANTIE

- = La garantie s'applique à compter de la date de facturation et dans le cadre d'une utilisation et d'une usure normale.
- = Vérifiez le bon état de la marchandise au moment de la livraison. Cette vérification doit porter sur la qualité, les quantités, et les références des pièces ainsi que leur conformité à la commande.
- = Toute anomalie constatée devra nous être signalée dans un délai de 14 jours à compter du jour de la livraison. Aucune réclamation ne sera prise en compte passé ce délai.

EXCLUSION DE GARANTIE

- = La garantie ne saurait s'appliquer en cas de montage erroné, défaut d'entretien, mauvaise utilisation ou non-respect des recommandations mentionnées ci-dessus.
- = La garantie ne s'appliquera pas en cas de montage permanent de la tente (l'usage ne doit être que ponctuel et temporaire).
- = En cas de montage lors de conditions climatiques inappropriées (vent important, pluie ou neige abondante, ...) la garantie ne pourra s'appliquer.

