

# NOTICE DE MONTAGE

---

TENTE DE RÉCEPTION SÉRIE CLASSIC TUBE 38MM  
**5X6 5X8 5X10 5X12M**

**interouge**

Créateur de moments inoubliables



## 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	95KG
5x8m	100KG
5x10m	110KG
5x12m	120KG

### 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 ne peut être utilisée que dans un cadre privé ou familial. Elle 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 abondantes de neige. Par précaution, il est recommandé d'évacuer la tente dès que le vent atteint 60km/h

### CLASSEMENT M2

- = La bâche PVC de la tente a reçu le classement de réaction au feu M2, conforme aux normes de sécurité en vigueur; il convient néanmoins de ne pas mettre celle-ci au contact direct 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 : bouteilles de gaz, produits chimiques, matériaux instables, volatiles, ou explosifs.

### 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.





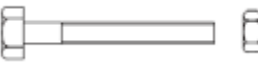





















### ECLAIRAGE

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

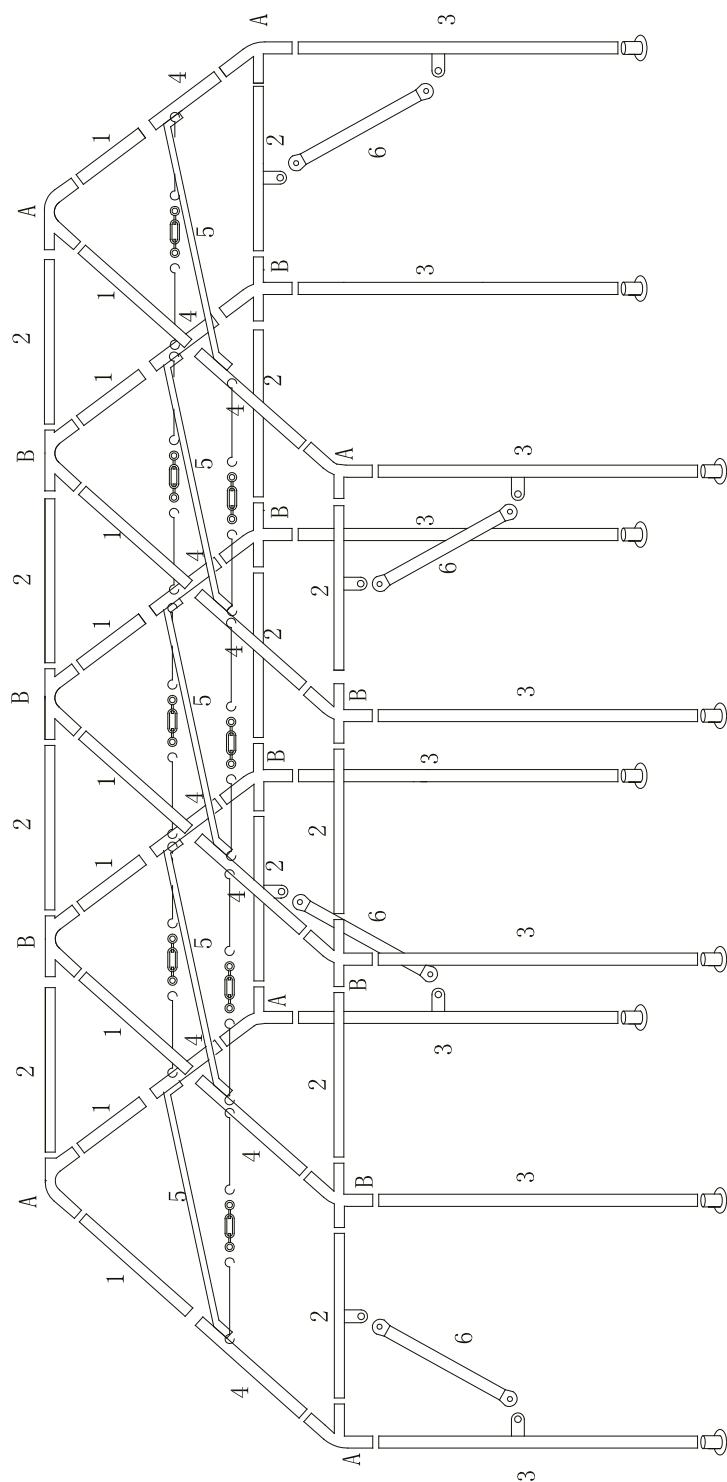
### VIGILANCE PARENTALE

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

**NOTICE DE MONTAGE TENTE DE RÉCEPTION  
SÉRIE CLASSIC TUBE 38MM 5M**

Réf.	Désignation	Illustration	5x6m	5x8m	5x10m	5x12m	Réf.	Désignation	Illustration	5x6m	5x8m	5x10m	5x12m
							CVISM670-T	Vis papillon (M6*70mm)		8	10	12	14
38C5XTU1-T	Tube #1		8	10	12	14	VISM625-T	Vis papillon (M6*25mm)		8	8	8	8
38CXTU2-T	Tube #2		9	12	15	18	VISM850-T	Vis écrou (M8*50mm)		8	10	12	14
38CTU3-T	Tube #3 Pied		8	10	12	14	SARG-T	Sardine (8x300mm)		4	4	4	4
38CXTU4-T	Tube #4		8	10	12	14	SARM-T	Sardine (6x180mm)		16	20	24	28
38CTU6-T	Tube #6 Barre de contreventement		4	4	4	4	ELA2020-T	Elastique (Moyen)		68	76	84	92
38CTU5-T	Tube #5 Barre de renfort toit		4	5	6	7	ELA1320-T	Elastique (Petit)		22	22	22	22
38CJOA-T	Jonction #A 3 entrées		6	6	6	6	CRO-T	Crochet		4	4	4	4
38CJOB-T	Jonction #B 4 entrées		6	9	12	15	TO56480BU-T TO58480BU-T TO510480BU-T TO512480BU-T	Toit		1	1	1	1
38CPLASOL-T	Platine de sol		8	10	12	14							
COL37-T	collier (37mm)		8	8	8	8	38BA6MBU-T	Bâche latérale 6m (2 pièces)		1	0	0	0
TIG-T	Tige		12	16	20	24	38BA8MBU-T	Bâche latérale 8m (2 pièces)		0	1	0	0
TEN-T	Tendeur		6	8	10	12	38BA10MBU-T	Bâche latérale 10m (2 pièces)		0	0	1	0
38PO5MBU-T	Pignon		2	2	2	2	38BA12M-T	Bâche latérale 12m (2 pièces)		0	0	0	1

## TENTE DE RÉCEPTION SÉRIE CLASSIC TUBE 38MM 5X8M

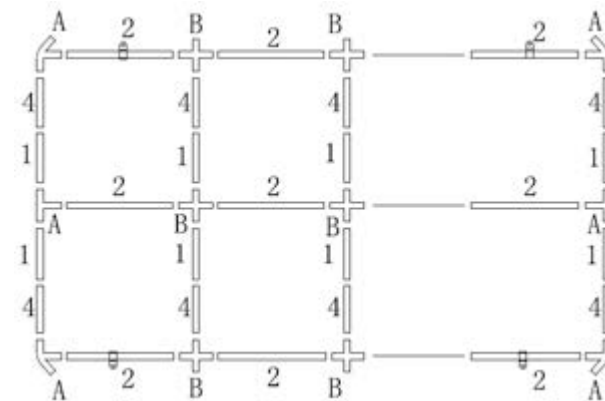


## ASSEMBLE INSTRUCTION

Choisissez un sol plat pour monter votre tente.

Assembler la structure du toit en montant les pièces A et B sur les tubes 1, 2, et 4. Serrez chaque vis de l'ensemble.

1

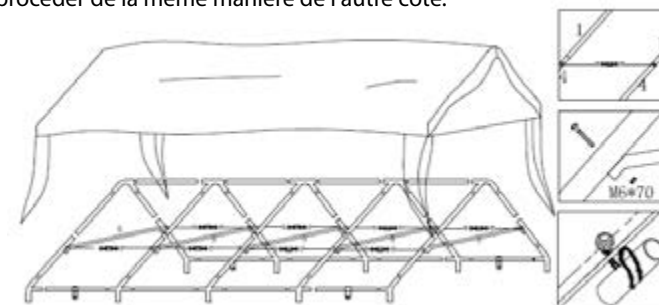


Mettez en place les barres de renfort du toit n°5 en les reliant au tube n°4 (visser à l'aide des vis M6\*70). Une fois installée, elles doivent être parallèles les unes aux autres.

Attachez les tiges aux tendeurs puis fixer sur les tubes n°4.

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.

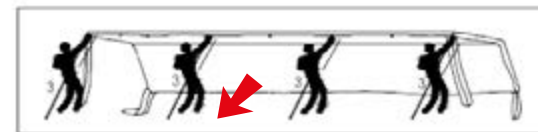
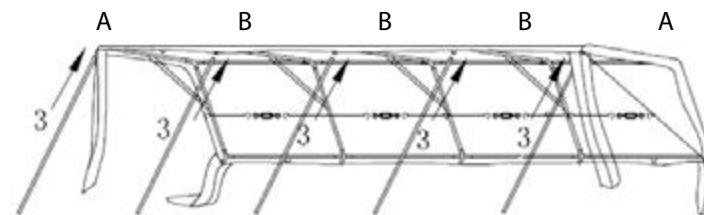
2



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

3

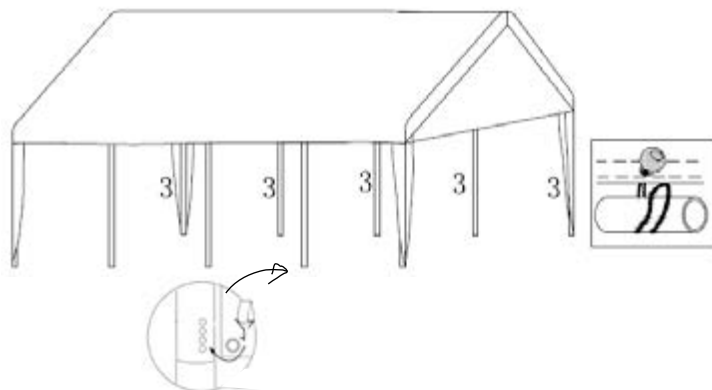
Procédez de la même manière de l'autre côté afin de redresser la tente, et qu'elle soit entièrement montée.



Installez les platines de sol dans les tubes et les fixer à l'aide des vis écrous M8\*50.

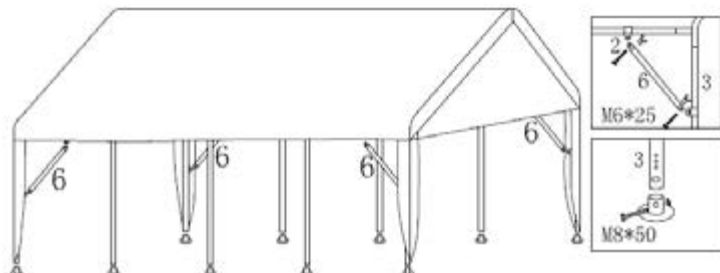
Fixez le toit à la structure à l'aide des élastiques.

4 Fixez les pans à l'aide des crochets sur les pieds.



Renforcez les angles grâce aux barres de contreventement (n°6) en les fixant aux tubes 2 et 3 à l'aide des colliers 38 et vis M6\*25.

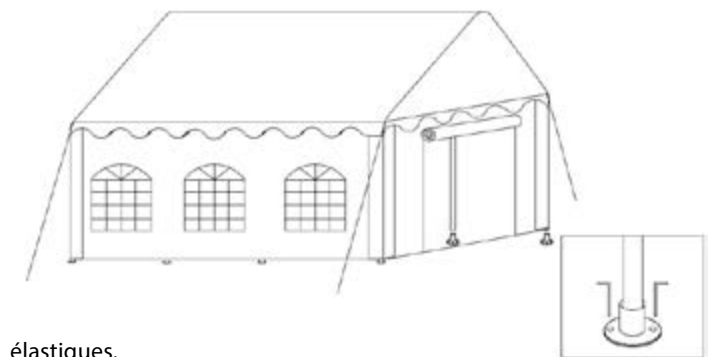
5 Installez les platines de sol dans les tubes et les fixer à l'aide des vis papillon M8\*50.



Utilisez les moyennes sardines (6x180mm) pour immobiliser les platines de sol.

6 Dépliez les bâches latérales ainsi que les pignons et fixer les sur les pieds à l'aide des moyens élastiques.

Attachez les extrémités du haut des pignons élastiques. Utilisez les grandes sardines (8x300mm) pour fixer les 4 sangles.



## 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 et émettez les réserves d'usage sur le bordereau de transport avant de le signer. 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 7 jours à compter du jour de la livraison, par lettre recommandée, avec accusé de réception. 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 violent, pluie ou neige abondante, ...) la garantie ne pourra s'appliquer.

Nom Prénom	N° de téléphone	Code client
N° facture	Adresse e-mail	
Problèmes rencontrés :		
Remarques supplémentaires :		

- = Pour toute demande de SAV, merci de nous retourner cette fiche ainsi que des photos des pièces défectueuses avec le nombre de pièces que vous souhaitez (tableau ci-dessous),
- = Courrier : SAS Interouge.com 2 Rue Gutenberg 63100 Clermont-Ferrand
- = Fax : 04 73 92 95 47
- = Email : sav@interouge.com.



SERVICE APRÈS-VENTE				SERVICE APRÈS-VENTE									
Réf.	Désignation	Illustration	5x6m	5x8m	5x10m	5x12m	Réf.	Désignation	Illustration	5x6m	5x8m	5x10m	5x12m
38C5XTU1-T	Tube #1						CVISM670-T	Vis papillon (M6*70mm)					
38CXTU2-T	Tube #2						VISM625-T	Vis papillon (M6*25mm)					
38CTU3-T	Tube #3 Pied						VISM850-T	Vis écrou (M8*50mm)					
38CXTU4-T	Tube #4						SARG-T	Sardine (8x300mm)					
38CTU6-T	Tube #6 Barre de contreventement						SARM-T	Sardine (6x180mm)					
38CXTU5-T	Tube #5 Barre de renfort toit						ELA2020-T	Elastique (Moyen)					
38CJOA-T	Jonction 3 entrées #A						ELA1320-T	Elastique (Petit)					
38CJOB-T	Jonction 4 entrées #B						CRO-T	Crochet					
38CPLASOL-T	Platine de sol						TO56480BU-T TO58480BU-T TO510480BU-T TO512480BU-T	Toit					
COL37-T	collier (37mm)						38BA6MBU-T	Bâche latérale 6m (2 pièces)					
TIG-T	Tige						38BA8MBU-T	Bâche latérale 8m (2 pièces)					
TEN-T	Tendeur						38BA10MBU-T	Bâche latérale 10m (2 pièces)					
38PO5MBU-T	Pignon						38BA12M-T	Bâche latérale 12m (2 pièces)					

*inter**ouge*

2 Rue Gutenberg

Z.I. Brézet

63000 CLERMONT-FERRAND

Tel : 04 73 92 84 91

Fax : 04 73 92 95 47

Email : [contact@interouge.com](mailto:contact@interouge.com)

[www.interouge.com](http://www.interouge.com)