

REF. 984672

Bulle d'hiver 6m²



x2

cémonjardin

WWW.CEMONJARDIN.COM



NOTES ET AVERTISSEMENTS, VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT

- ▶ Produit à monter soi-même.
- ▶ Attention ! Veillez à maintenir les enfants hors de la zone de montage.
- ▶ Effectuer le montage sur une surface propre et plane.
- ▶ Ce produit doit être monté par un adulte.

UNE QUESTION ? N'hésitez pas à contacter notre service client via l'adresse suivante : clients@cemonjardin.com

Aussi, vous décelez une anomalie dans la notice de montage faites-nous en part, nous vous offrirons un bon d'achat (voir conditions générales de vente sur notre site internet)

MANUEL D'UTILISATION

Serre de jardin dôme pour l'extérieur :

- Multiples utilisations possibles : serre de jardin, espace de jeux pour les enfants, espace détente en camping
 - Compact : peut être utilisé en camping, excursions...
 - Facile et rapide à monter/démonter
- Conditions d'utilisations : -10°C à +30°C

1. Caractéristiques

- Surface environ 6m² - diamètre 2.8m - hauteur : 2m
- Ouverture principale : 90*130 cm
- 8 petites aérations

Contient :

- 8 entretoises en acier
- 1 disque en acier
- 1 poignée en acier
- 8 sardines de fixation
- 1 toile en PVC traitée anti-uv 300 microns avec baleines en fibre de verre intégrées à la bâche
- 1 sac de rangement/transport

2. Précaution d'installation

Où installer ma bulle d'hiver ? Placez votre bulle d'hiver sur une surface plate et ferme, dans une zone à l'abri du vent. Les piquets ne seront pas aussi efficaces lorsqu'ils sont fixés dans un sol mou, vous devez donc prendre cela en compte lorsque vous décidez de l'emplacement de votre bulle d'hiver. Si vous décidez d'installer votre bulle d'hiver sur du béton ou du pavage, vous devrez le fixer au sol en perçant dans la surface et en utilisant des chevilles ou des crochets adaptés (non fournis). D'autre part, si l'emplacement choisi est temporaire et que vous ne souhaitez pas percer dans le sol, vous pouvez attacher des longueurs supplémentaires de cordon aux boucles de tissu à la base de la bulle d'hiver et les fixer à des poids ou à des objets lourds tels que des blocs de construction. Note : la toile PVC est plus flexible lors de températures hautes, il est donc plus facile d'installer votre bulle d'hiver par temps chaud ou ensoleillé. Il est conseillé d'être à deux pour le montage.

3. Montage

En cas de doute sur le montage, vous pouvez consulter la vidéo sur youtube, en écrivant sunbubble dans le moteur de recherche <https://www.youtube.com/watch?v=4ktuqqOEqLc> Sortir délicatement le produit de son emballage,

1. Dépliez la structure et étendez-la sur le sol. La porte zippée de la bulle d'hiver doit être ouverte et orientée vers le haut.
2. À travers la porte ouverte, insérez la moitié inférieure de chaque baleine en fibre de verre à l'autre baleine supérieure correspondante, et ceci pour les 8 tiges en fibre de verre
3. Soulevez la bulle en le tenant par le milieu et tenez-la verticalement en le tenant fermement pour vous assurer qu'il ne bascule pas.



4. Veillez à ce que les baleines de fibre de verre soient bien insérer à la base de la bulle d'hiver. De l'intérieur, repoussez la base le plus loin possible (la bulle va ressembler à un tepee).

5. Installez-vous à l'intérieur de la bulle d'hiver. Prenez les 8 entretoises en acier.

Installez la première au-dessus de la porte. L'extrémité de l'entretoise se clipse sur la baleine en fibre de verre (vous devez pousser légèrement la toile en PVC). Veillez à ce que l'angle de l'entretoise soit dans le bon sens, l'angle coudé vers le bas : voir photo ci-contre.

Installer l'entretoise suivante dans le sens opposé, mais toujours l'angle coudé vers le bas (voir photos ci-dessous)



Installez les entretoises suivantes en suivant les instructions précédentes.

Veillez respecter le sens indiqué afin de ne pas endommager les extrémités des entretoises en plastique.

Lors de la mise en place de la dernière entretoise, les 7 premières entretoises fixées, cela engendre une pression pour la fixation de la dernière. Vous devez alors repousser fermement les deux dernières baleines de fibre de verre pour pouvoir clipser la dernière entretoise.

6. Une fois les 8 entretoises en place, ajustez les positions des baleines en fibre de verre sur le sol pour vous assurer qu'elles forment un cercle régulier.

7. Prenez le disque en acier et placez les 2 clips sur 2 des baguettes en fibre de verre à environ 10 cm de la charnière de façon à ce que le disque soit bien accroché aux 2 clips. Insérer le disque sur la tige filetée au centre supérieur de la bulle. Tenez le disque en position, puis vissez la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre sur la barre filetée.

8. Tirez fermement la poignée vers le bas, puis tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit complètement serrée avec le disque.

9. Tournez la poignée à la main uniquement. N'utilisez aucun autre outil pour obtenir un effet de levier. Si nécessaire, demandez à une autre personne de tirer vers le bas pendant que vous serrez la poignée.

10. Fixez la bulle d'hiver au sol. Passez tous les piquets à travers les boucles de tissu à la base de chaque tige de fibre de verre. Les piquets de sol fournis avec le Sunbubble sont conçus pour une utilisation dans un sol compact telle qu'une pelouse bien établie. Vous devez considérer la meilleure façon de fixer votre bulle d'hiver en fonction des conditions du sol : tout dommage dû à une fixation inadéquate ne sera pas couvert par la garantie.

4. Utilisation

Les douze aérations peuvent être positionnées ouverts ou fermés. Ajustez la position des traverses d'ouverture à l'aide des attaches velcro. Pour plus de ventilation ou pour un accès facile, la porte peut être enroulée et fixée à l'aide des attaches.

Note : la toile PVC est plus flexible lors de températures hautes, il est donc plus facile d'installer votre bulle d'hiver par temps chaud ou ensoleillé. Il est conseillé d'être à deux pour le montage.

Votre bulle d'hiver a été conçue et testée pour résister à des vents allant jusqu'à 60 km/h. Pour éviter tout dommage, démonter votre bulle d'hiver en cas de temps très venteux et/ou persistant.

Il est déconseillé d'utiliser votre bulle d'hiver en cas de température trop chaude, ou canicule. Au-delà de 30°C, nous vous conseillons de démonter votre bulle d'hiver afin de ne pas endommager la bâche PVC ni les armatures en fibre de verre.

En cas de températures trop basses (en dessous de -10°C), vous devez démonter votre bulle d'hiver afin de ne pas endommager la bâche PVC (la bâche se rigidifie avec le froid et donc se fragilise).

En cas de neige, nous vous conseillons de démonter votre bulle d'hiver. Toutefois, vous pouvez le maintenir si vous retirez la neige accumulée sur le dessus au fur et à mesure.

5. Démontage de votre bulle d'hiver

AVERTISSEMENT - NE RETIREZ PAS LES ENTRETOISES D'ACIER AVANT D'AVOIR ABAISSÉ LA POIGNÉE. IL EST NÉCESSAIRE QUE LES 12 ENTRETOISES SOIENT EN PLACE POUR ENLEVER LA POIGNÉE ET LE DISQUE D'ACIER EN TOUTE SÉCURITÉ.

1. Assurez-vous que la porte est ouverte, roulée et attachée.
2. Retirez tous les piquets et autres fixations.
3. Assurez-vous que les 2 câbles de sécurité sur le disque en acier soient attachés aux baleines de fibre de verre avant de commencer à dévisser la poignée
4. Dévisser délicatement la poignée et enlevez le disque en acier. Puis déclipser les 2 câbles de sécurité.
5. Enlever les premières entretoises en acier à l'opposé de la porte. Afin de ne pas endommager le revêtement en PVC, veillez à tenir les deux tiges en fibre de verre à distance au moment où vous déclipsez l'entretoise.
6. Retirez délicatement le reste des entretoises.
7. Refermez votre bulle d'hiver : rassembler les baleines en fibre de verre au centre de la bulle d'hiver jusqu'à ce qu'elles puissent toutes être tenues entre les mains.
8. Posez votre bulle d'hiver doucement sur le sol, la porte vers le haut.
9. Désolidariser les baleines inférieures des baleines supérieures. Pour se faire : faites glisser chacun des 8 joints d'acier vers le haut (tubes d'acier permettant d'assembler baleine inférieure avec la supérieure) et désolidariser les baleines.
10. Pliez la bulle d'hiver en deux en veillant à ce que les extrémités de chaque baleine (inférieure et supérieure) soit en dehors de la bâche en PVC afin de ne pas la perforer lors du pliage. Évitez de froisser la bâche lorsque vous la pliez, en soulevant légèrement les extrémités des tiges en fibre de verre. Le plier comme ceci le rendra plus facile à mettre dans le sac.
11. Ranger votre bulle d'hiver dans le sac fourni ainsi que les autres composants et stockez-le dans un endroit sec jusqu'à la prochaine utilisation. Attention lorsque vous fermez le zip à ne pas coincer et perforer la bâche en PVC.

6. Garantie

Votre bulle d'hiver est livrée avec une garantie de 12 mois à compter de la date d'achat, couvrant le problème du produit ou des pièces de remplacement pour tout dommage ou problème dû à une fabrication défectueuse ou de mauvaise qualité.

La garantie ne couvre pas les dommages accidentels ou les dommages dus à une mauvaise utilisation. La bulle d'hiver a été conçue et testée pour résister à des vents allant jusqu'à 60 km/h. Vous devez démonter votre bulle d'hiver en cas de vent supérieur et/ou persistant.

Rappel : les piquets de sol fournis avec la bulle d'hiver sont conçus pour une utilisation dans un sol compact telle qu'une pelouse bien établie. Vous devez considérer la meilleure façon de fixer votre bulle en fonction des conditions du sol, car tout dommage dû à une fixation inadéquate ne sera pas couvert par la garantie.

