

# MONTAGE TENTE DANCOVER



Tente de stockage PRO 3 x 6 x 2 x 2,82m, PVC, Gris  
avec bâche de sol 3,8 x 6,1m PVC, Gris

Didier Morandi  
06 79 83 64 18  
4 juin 2020



Livraison



Début assemblage (une clé de 14, un tournevis cruciforme).



Pose des montants (les tubes sont différents des horizontaux, plus minces).



Pose des bâches d'accès (fixations par élastiques).  
Les ficelles sont en place pour tirer la bâche de couverture.



Couverture posée.



La couverture avant sa fixation à l'intérieur via six tubes et des tendeurs. Elle sera fixée au sol à l'extérieur par des sardines.



Pour une utilisation en garage, ne pas poser les tubes verticaux intérieurs (voir une explication plus loin).



De gauche à droite : Les contrevents, la couverture, les tubes de fixation intérieure de la couverture, les deux bâches d'accès et le tapis de sol.



Structure débâchée avant démontage (ouverture : H=215, L=210).  
Si on garde les deux montants intérieurs, gare aux rétroviseurs...



Vue de côté sans les contrevents (voir plus loin l'explication).



Détail d'un angle. Ne pas oublier d'ancrer les pieds si possible.  
(accès en haut de l'image)



Accès à droite de l'image.



Montant intermédiaire.



Détail de la fixation des deux montants droits côté accès.  
(vue de l'intérieur)



Détail de la fixation des deux montants gauches côté accès.  
(vue de l'extérieur)



Tendeurs à poser crochets vers le bas sinon on déchirera la couverture.



Fixation des tendeurs aux extrémités.



Fixation des tendeurs pas aux extrémités. 😊



Avant la pose du tapis de sol.



Le bug qui tue. Ces quatre tubes comportent un trou (à droite sur la photo) destiné à fixer les contrevents. Vu que la pose des contrevents n'était pas documentée dans la doc (perdue), les tubes ont été montés incidemment dans le mauvais sens, donc l'emplacement des trous ne permettait plus la fixation des contrevents vu que les trous ne sont pas centrés sur les tubes (et tout démonter pour quatre contrevents...)

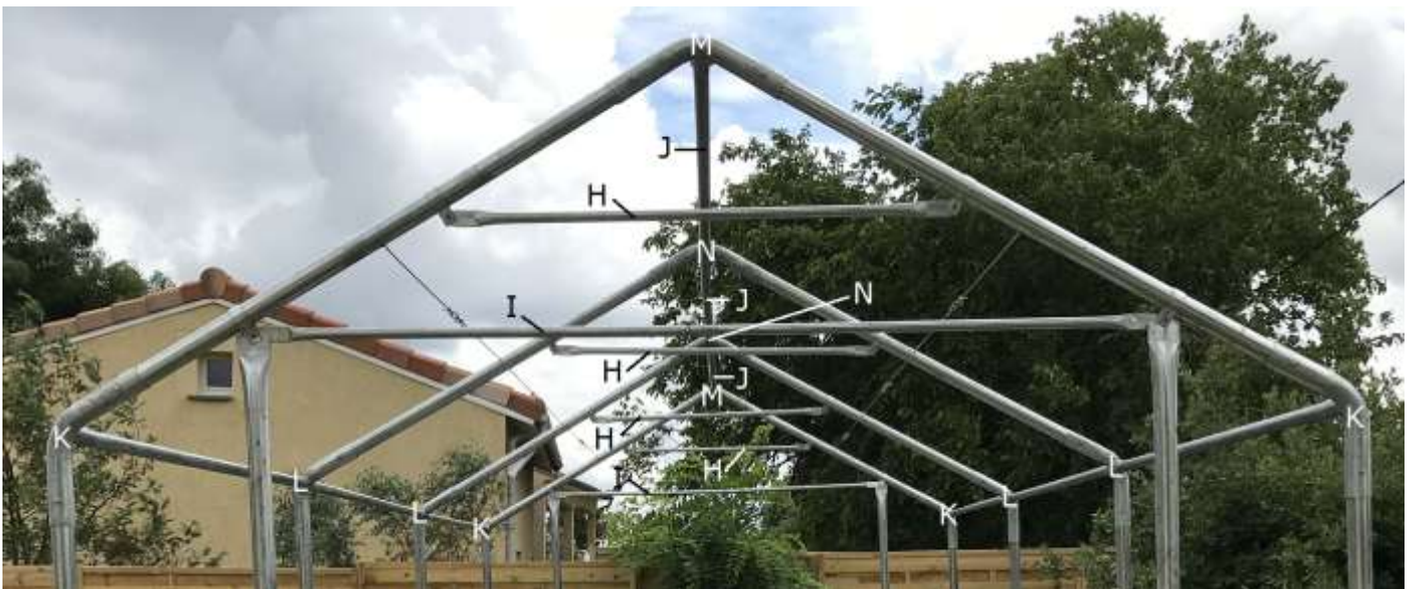
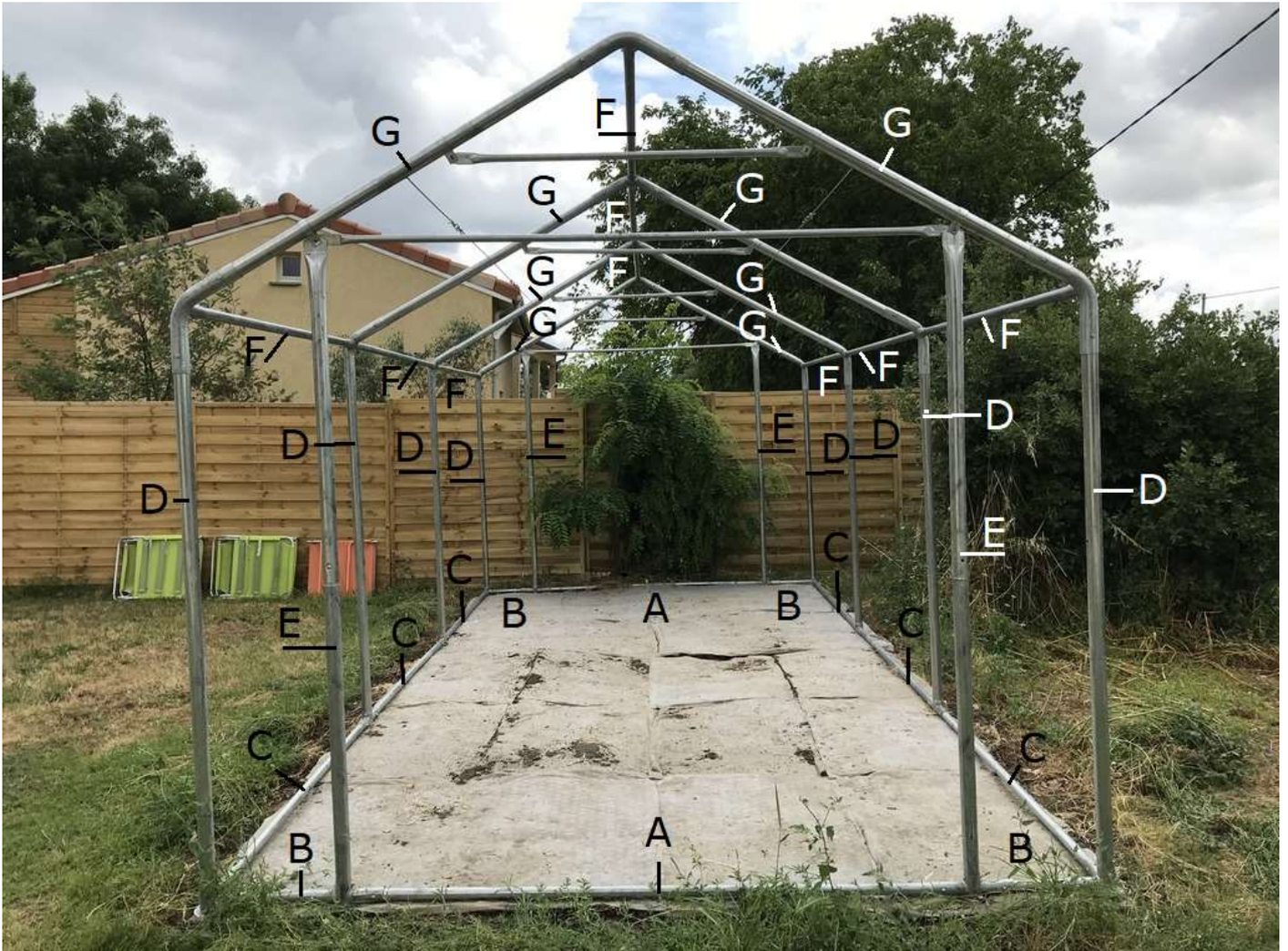


Position théorique des contrevents.

Voilà voilà.  
Pouvez sortir.

# ANNEXE

## Indiçage des tubes et raccords





K et M sont les mêmes, comme L et N.

