L'appentis

Abri collectif légèrement en pente s'appuyant sur deux arbres.

Matériel

- Grands rondins de bois ou perches « 2 x 4 » plus longues que la largeur prévue de l'abri
- Plusieurs grandes bâches: une ou deux pour le sol et une ou deux pour le toit
- Couverture(s) isolante(s) pour placer sous les matelas de sol
- Couverture de laine (naturelle ou polaire) pour installer comme porte sur le trou d'entrée dans l'abri
- De la corde, paracorde ou cordelette d'escalade pour tendre la bâche ou la fixer aux ancrages à neige (au besoin)
- Ancrages à neige (au besoin)
- Couvertures ou matelas de mousse pour protéger les arbres

Dimensions

Longueur: 200 à 240 cm (6,5 à 8 pi), soit un peu plus long que le plus grand des participants et son sac à ses pieds (ou à sa tête).

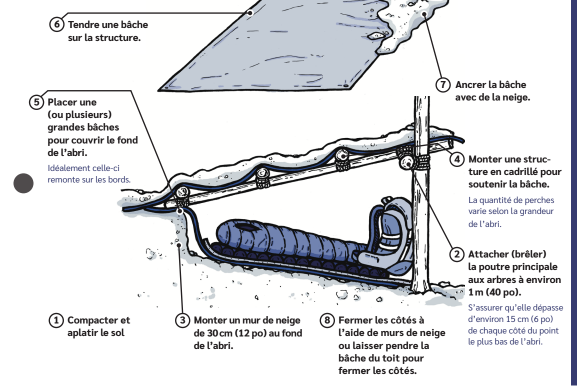
Largeur: 60 cm (24 po) pour un jeune et 70 cm (28 po) pour un adulte. Les participants doivent tenir couchés sur le dos les uns à côté des autres.

Hauteur: Au niveau de la tête, la hauteur doit être de 30 cm à 60 cm (1 à 2 pi) environ. Au niveau le plus bas, vers l'entrée, au pied de l'arbre, le participant doit pouvoir se tenir assis confortablement, soit 1 m (40 po).



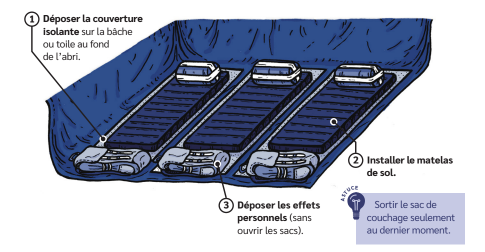
La neige sur la bâche est facultative, elle apporte un peu plus d'isolation.

Montage de l'abri





Installation du coin lit



Ancrage de la bâche avec de la neige



1 Creuser une rigole d'une profondeur et largeur d'environ 15 cm (6 po).



Placer la bâche dans la rigole puis recouvrir de neige ou placer un rondin de bois.



3 Rabattre la bâche sur la rigole et recouvrir le tout de neige.

