

GARANTIE:

Impact Canopy aspire à vous proposer des produits de qualité supérieurs, exempts de tous défauts. Nous sommes confiants que vous serez entièrement satisfaits avec votre remise. Énoncées ici-bas sont quelques précautions que nous vous invitons à prendre afin de vous assurer du bon fonctionnement en toute sécurité de votre abri.

Votre remise a été conçue pour une utilisation temporaire et n'est pas recommandée pour une utilisation permanente ou encore lors de conditions météorologiques extrêmes. Assurez-vous que l'armature est correctement ancrée et retirez le couvre-toit lors de conditions climatiques extrêmes. Cette structure n'est pas conçue pour résister aux vents violents ou aux chutes de neige extrêmes.

- Veuillez éloigner toute source de chaleur ou toute flamme directe du tissu du couvre-remise. Le tissu du couvre-remise est recouvert d'un revêtement résistant à la flamme mais brûlera / fondra si laissé en contact continu avec une source de chaleur.

Conseils d'entretien : Utilisez de l'eau tiède, du savon et un brosse douce ou encore un linge pour nettoyer le tissu de la remise.

- Ne pas javelliser, nettoyer à sec ou laver le couvert-toit et les murs latéraux à la machine
- Ne rien suspendre ou accrocher à l'armature, au couvre-toit ou encore aux œillets de l'abri
- Enlevez immédiatement toute accumulation de pluie ou de neige sur le couvre-toit. Contrevenir à cette précaution pourrait engendrer des déchirures ou même l'affaissement du couvre-toit.
- Enlevez les accumulations d'eau, de neige ou de glace en utilisant une échelle et en balayant le couvre-toit. Ne vous tenez pas sous la remise et tirer sur le couvre-toit pour le retirer car celui-ci pourrait s'effondrer.

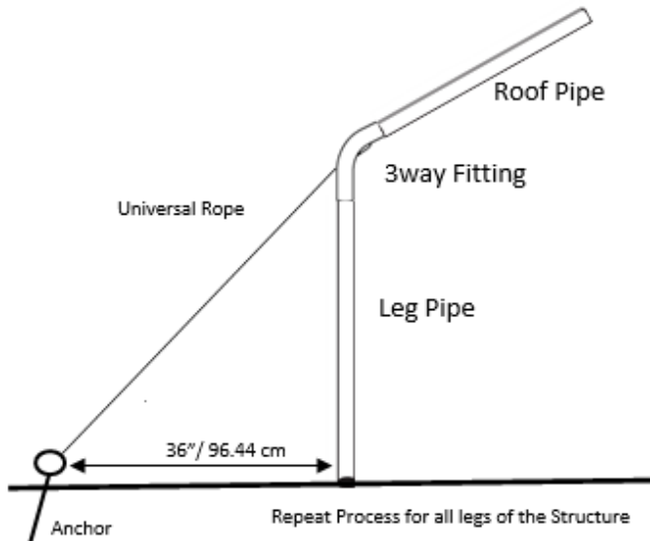
US: Warranty@impactcanopy.com

CA: Warranty@impactcanopy.ca

Système d'ancrage

Votre remise a été conçue pour une utilisation temporaire. Une fois assemblée, votre remise doit être ancrée de manière sécuritaire au sol ou à une structure solide afin de prévenir les dommages associés au vent.

Des vents de force moyenne à forte peuvent engendrer de sérieux dommages à la remise et même la tordre. Les pattes qui ne sont pas ancrées peuvent tomber et causer des dommages à l'armature, au couvre-toit et aux objets avoisinants ce qui engendra l'effondrement de votre remise. S'il y a des vents violents ou si des événements météorologiques extrêmes sont prévus, vous devez retirer le couvre-toit afin de prévenir les dommages. À défaut de, l'armature pourrait s'envoler et le couvre-toit pourrait se déchirer. Un système d'ancrage est recommandé afin de solidifier l'armature. Il est à noter que les piquets de sol et la corde inclus ne constituent PAS une méthode unique sécuritaire pour ancrer l'armature.



Système d'ancrage de style vis Impact Canopy (vendu séparément)

Conçu pour des surfaces moyennes à dures telles que le gazon, la terre et le gravier avec une surface sous-terrainne dure. Ne pas utiliser sur du sable, du gravier meuble ou du ciment.

Étape 1 : En commençant par l'un des coins, mesurez 36 pouces / 96,4cm à partir de chaque patte. Prenez une des vis d'ancrage et visez-le dans le sol. Laissez environ 2 pouces entre le vis-œil et le sol.

Étape 2 : En utilisant des bouts de corde de 10', attachez-en l'extrémité à l'intérieur du raccord de 3 embouts ou sur le connecteur au coin du couvre-toit.

Étape 3 : En tirant sur la corde afin de créer une tension importante, passez l'autre extrémité au travers du vis-œil de l'ancrage et faites un nœud solide.

Répétez toutes les étapes pour chacune des pattes de l'abri. Si vous possédez un abri à 8 pattes, répétez l'exercice 8 fois.

Étape 4 : Enfoncez les ancrages jusqu'à ce que les vis-œil touchent le sol. Assurez-vous que la corde soit bien tendue tout autour de l'abri. Assurez-vous de vérifier régulièrement les ancrages et les cordes. Rappelez-vous que par période de grands vents, il est fortement conseillé d'enlever le couvre-toit.