

LA FERMETURE DE VOTRE SPA POUR L'HIVER

Tel que mentionné dans le guide d'utilisateur de votre spa, il est **fortement recommandé de contacter un professionnel pour faire la fermeture de votre spa** afin d'éviter les dommages causés par un mauvais suivi des procédures d'hivernation.

En aucun cas nous ne pouvons être tenu responsable des bris pouvant découler d'une fermeture effectuée par vous-même ou un technicien.

Également, en raison des conditions météorologiques variables en cours d'hiver, des infiltrations et accumulations d'eau dans le spa sont toujours possibles. Ceci pourrait entraîner un gel et des bris futurs.

PROCÉDURES POUR BIEN PROTÉGER VOTRE SPA L'HIVER :

MATÉRIEL REQUIS :

Un aspirateur d'atelier sec et humide (tel que Shop-Vac, force 4 ou 6 HP)



1. **Videz le spa** en utilisant la valve de vidange et un boyau d'arrosage ;
2. **Débranchez le spa** ;
3. **Retirez le couvercle** du filtre et la cartouche ;
4. **Retirez la grille de succion** VGB du drain de fond (selon le modèle de votre spa, il peut y avoir une ou deux grilles) ;
5. **Bouchez le ou les tuyaux** du drain de fond ;
6. **Fermez les jets** ;
7. **Ouvrez les valves d'air** ;
8. **Ouvrez la chute** (disponible sur certains spas) ;
9. À l'aide de l'aspirateur, **soufflez dans la connexion** du filtre ;
10. **Ouvrez un jet à la fois** pour laisser l'eau s'évacuer (après avoir ouvert le jet, il est important de le refermer pour canaliser la pression d'air dans chacun) ;
11. **Bouchez le couvercle** du filtre ;
12. **Débouchez le ou les tuyaux** du drain de fond ;
13. À l'aide de l'aspirateur, **aspirez dans le ou les tuyaux** du drain de fond ;
14. **Ouvrez tous les jets** et bien **aspirez dans chacun d'eux** avec l'aspirateur ;
15. **Enlevez le bouchon** du drain et bien vider le tuyau ;
16. **Déposez une feuille de contreplaqué** par-dessus le couvercle ;
17. **Bien recouvrir le spa avec une toile hermétique** pour empêcher que la neige ou l'eau s'infilte à l'intérieur.

Il est très important de toujours retirer la neige de la surface du couvercle, tout au long de l'hiver.

D'autres techniques de fermeture, certaines avec de l'antigel, sont possibles. Cependant, veuillez communiquer avec le détaillant de votre spa pour plus d'information.



Si votre spa cesse de fonctionner, vous devez mettre une unité de chauffage d'appoint (*chaufferette*) dans la partie avant de votre spa. Assurez-vous que le système de chauffage temporaire est fonctionnel et ajusté pour procurer au spa un apport en chaleur. Cette méthode est temporaire. Nous vous invitons à communiquer rapidement avec votre détaillant. Vous devez régulièrement vérifier que le système de chauffage est fonctionnel.

Durant la période de garantie de votre spa, nous vous suggérons fortement d'utiliser un technicien professionnel pour effectuer l'hivernation de votre spa. Tout bris causé par une mauvaise procédure ne sera pas couvert par la garantie.