



Ce que vous aurez besoins

- Pince multiprise
- Bouchons pour retour d'eau et écumoire
- Styromousse pour l'écumoire et lumières (au besoins)
- Aspirateur de type Shop-Vac
- 1-2 gallon d'antigel (selon l'emplacement de la piscine par rapport à votre équipement)

Matériaux recommandés

- Trousse de fermeture
- Toile hivernal
- Cordes et piquets

Les petits plus

- Système d'élastiques ou ballon
- Tube d'eau
- Produits pour nettoyer la cellule au sel (au besoins)

RECOMMANDATIONS

- Effectuez la fermeture le plus tard possible en saison automnale (en dessous de 10°C). L'ouverture sera ainsi plus facile au printemps, si vous l'effectuez assez tôt.
- Surveillez le niveau de l'eau tout au long de l'automne, surtout en cas de fermeture hâtive. Les pluies d'automne parfois abondantes feront remonter le niveau de l'eau. Il se peut que vous ayez à vider la piscine à nouveau.

DES QUESTIONS? CONTACTEZ-NOUS!

SERVICE MULTI PRO JET
464 rue St-Louis, La Tuque
Québec, Canada G9X 2W9
(819)-676-3737



**Piscine
Creusée**

GUIDE DE
FERMETURE

COMMENT FERMER VOTRE PISCINE CREUSÉE

1. Faire un lavage à remous (backwash), puis un rinçage.

2. Baisser le niveau de l'eau juste en bas des retours d'eau en positionnant la tête du filtre à déchet ou drain, et en fermant la valve de l'écumoire.

3. Dévisser les retours d'eau et retirer les bulbes. (Ne pas enlever les visse des façades de retour).

4. Aspirer les retours d'eau avec aspirateur de type Shop-Vac. Quand l'eau ne s'échappe plus du premier retour, ajouter de l'antigel environ 1/2-1 gallon par retour. Puis, mettre un bouchon et continuer répéter processus pour tout les retours.

Baisser la piscine 16" en bas de l'écumoire, **il est possible de devoir vider la piscine avant l'hiver dû aux pluies.**

5. Retirer le panier de l'écumoire. Toujours à l'aide de votre aspirateur, aspirer la ligne d'eau de l'écumoire à partir de la pompe jusqu'à ce qu'elle soit complètement vide.

Verser dans le tuyau du drain de fond 1/2-2 gallon d'antigel, dans le cas où le drain de fond est branché à l'écumoire.

Ensuite, mettre un bouchon entouré de téflon et y verser une petite quantité d'antigel par-dessus le tout.



6. Ajouter un kit de foam isolant dans l'écumoire afin de la protéger des accumulations de neige et d'eau.

7. Vider toutes les lignes d'eau restantes, notamment celle de la glissoire et celle du backwash.

8. Remiser la pompe à l'intérieur de la maison. Vous éviterez ainsi que le gel ou l'humidité ne l'endommage.

9. Retirer l'échelle ou les échelles.

10. Retirer le bouchon de drainage à la base du filtre, le manomètre, la bouteille du backwash et mettre à la position hiver, ou entre deux positions. À cet effet, nous vous conseillons de laisser la tête du filtre en place, car les chances de l'endommager augmentent.

11. Si vous possédez une thermopompe, dévissez les deux bagues à la base de celle-ci. Aspirer avec votre aspirateur dans l'un des deux orifices. Il n'est pas obligatoire de mettre de l'antigel pour les modèles plus récents. Revissez ensuite les bagues ou mettez des bouchons pour empêcher la vermine d'y pénétrer.

12. Si vous avez un chauffe-eau au gaz naturel ou au propane, les mêmes étapes s'appliquent. Vous n'avez pas besoin d'ajouter de l'antigel.

13. Si vous possédez un système au sel Aqua Rite, dévisser la cellule et la faire tremper dans la solution prévue à cet effet afin de la nettoyer. Rangez-la ensuite à l'intérieur.

14. Si vous avez une ou plusieurs lumières, il est important de retirer l'ampoule, tout en laissant l'encadrement en place.

15. Si vous possédez un système UV, dévissez les connecteurs aux extrémités. Nettoyez votre lampe UV selon les recommandations du fabricant. Remisez ensuite le tube UV à l'intérieur.

15. Dernièrement, ajouter à l'eau les produits contenus dans votre trousse Iceburg de Lawrason's. Les trois produits combinés serviront à maintenir l'eau belle durant 6 semaines environ. Ainsi, elle gèlera en étant claire, ce qui facilitera grandement l'ouverture de la piscine l'an prochain.