## Utilisation & Entretien d'un Spa

Il y a plusieurs éléments qu'il faut considérer en ce qui concerne l'entretien général du spa ainsi que son utilisation au quotidien.

Voici donc les points saillants à prendre en considération :

## Protection:

- Tout spa doit être protégé par un disjoncteur DDFT, ou communément appelé "Breaker GFCI".
- Le niveau d'eau doit être bien ajusté en tout temps. Un spa dont le niveau d'eau est trop haut fuira par le trop plein et de l'eau s'accumulera à sous la cuve. Un spa dont le niveau d'eau est trop bas peut occasionner des troubles ou des bris au niveau des pompes si elles viennent à manquer d'eau.
- Un spa n'est pas censé fonctionner lorsque les cartouches de filtres ne sont pas en place. Il est donc conseillé couper le courant électrique du spa lorsque les filtres sont enlevé ou d'utiliser un second ensemble de filtre.
- Un spa fonctionnant durant l'hiver devrait être vérifié minimalement une fois toutes les 24H, les éléments à vérifier sont :
- 1. Le niveau d'eau
- 2. La température de l'eau.
- 3. S'il y a des messages d'erreurs sur le clavier de commande.
- 4. État général du spa.

## Entretien de l'eau:

- La qualité de l'eau (limpidité & odeur) est grandement liée à l'utilisation du chlore, à la filtration et au balancement de l'eau.
- Les cartouches de filtration doivent être rincées régulièrement, lavées minimalement un fois par mois et remplacer une fois l'an.
- L'eau du spa doit être complètement vidangée au 3 mois. Exception faite des spas fonctionnant avec un système aux ions de cuivre et d'argent (dans ce cas il s'agit d'un délai de 6 à 12 mois).
  - Avant de vidanger l'eau, le courant électrique doit être coupé.
  - Pour vidanger un spa, la majorité des modèles sont équipés d'un drain qui peut être couplé à une hose de jardin.
  - o Dans tous les cas, une pompe submersible peut être utilisé

## Utilisation au quotidien:

- En dehors des périodes d'utilisation il est conseillé de fermer les fontaines, les chutes ainsi que tout jet propulsant de l'eau au dessus du niveau d'eau.
- Il est important de garder le spa entièrement accessible (tous les côtés),
  spécialement l'hiver. Néanmoins, dans la majorité des cas, le côté le plus important à laisser accessible est celui se trouvant sous le clavier de commande.