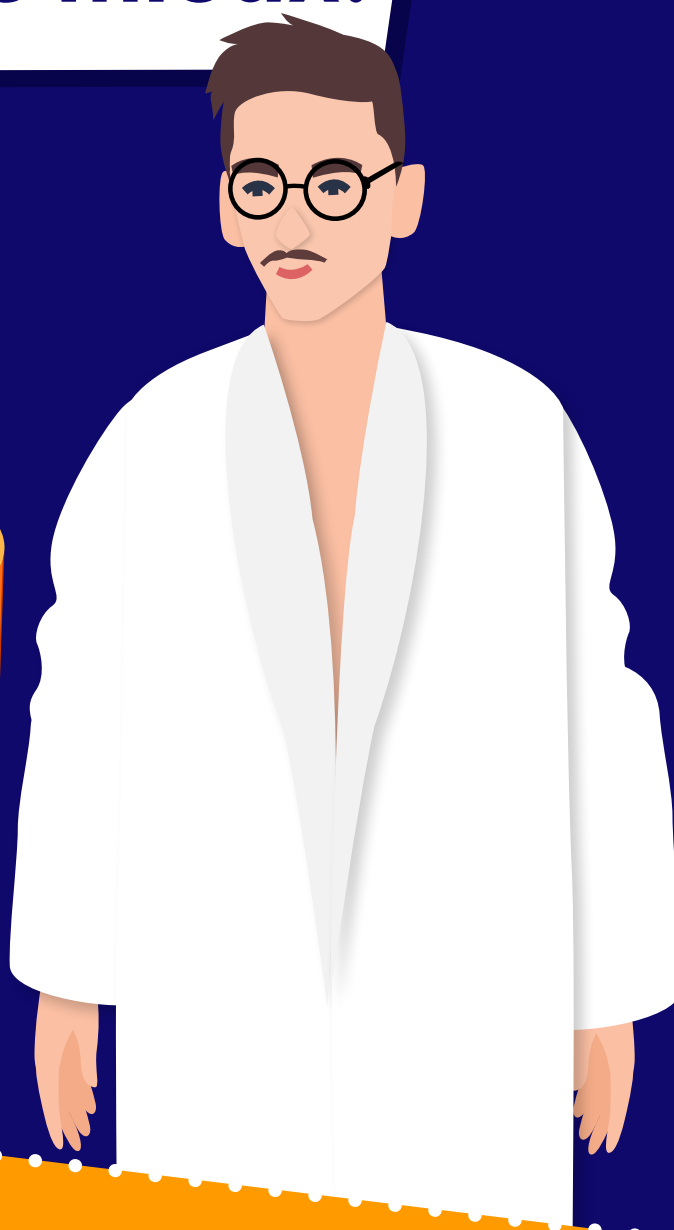
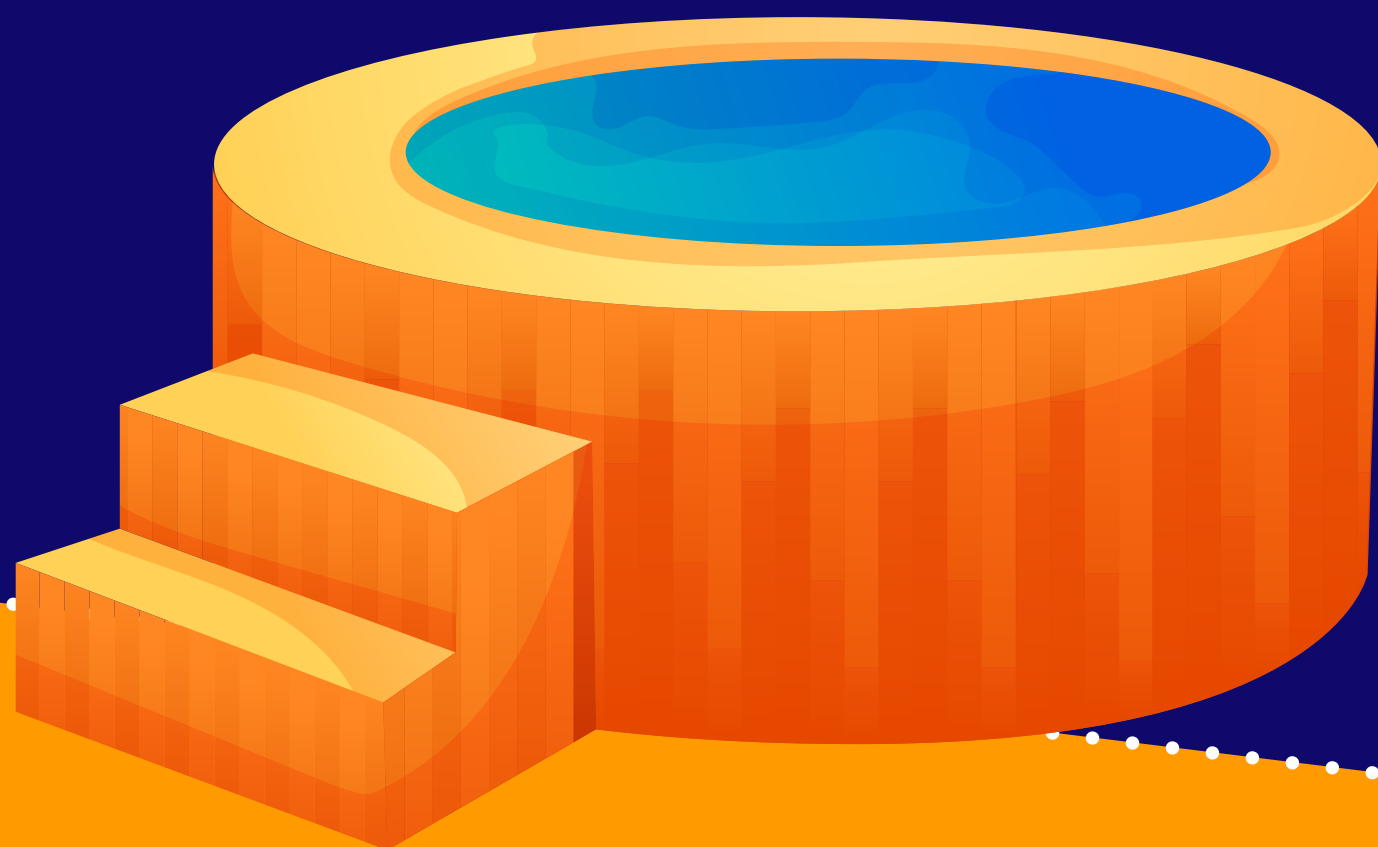


FAIS TON MAX!

Consomme bien, consomme mieux.

Le spa



Tu as un spa ou tu songes à t'en procurer un ? Suis les conseils présentés ci-dessous et fais ton max pour économiser l'énergie !

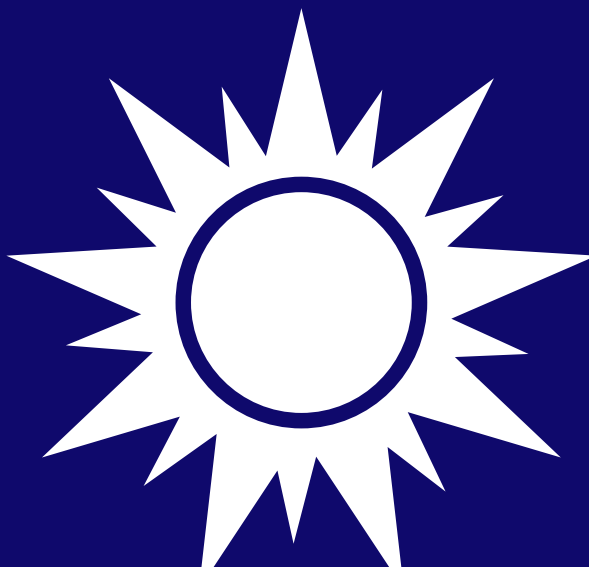
1 Choisis un spa fait de matériaux isolants

Si tu comptes te servir de ton spa en hiver, assure-toi qu'il est conçu à cet effet. Une combinaison de mousse d'uréthane giclée, de panneaux isolants et de réfléchissants thermiques entre la coquille et le revêtement extérieur est l'option idéale.

Tu penses utiliser ton spa uniquement l'été ? Tu pourrais économiser jusqu'à 250 \$ par année si tu l'hivernes pendant la saison froide.



500 \$



250 \$

de coûts d'électricité par année

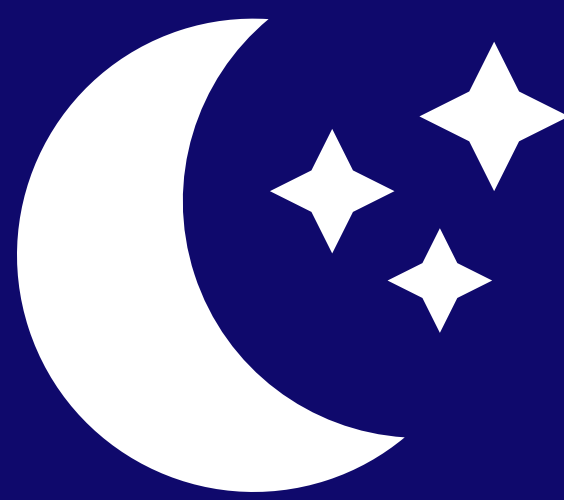
2 Ferme le couvercle

L'isolation du couvercle a aussi une influence sur l'efficacité énergétique de ton spa. Choisis-en un rigide, d'une épaisseur d'au moins 10 cm (4 po) et bien isolé afin d'éviter les pertes de chaleur et de réduire la consommation d'énergie nécessaire au chauffage de l'eau.

Été comme hiver, ferme le couvercle dès que tu sors du spa pour que celui-ci conserve sa chaleur.

3 Règle ton spa en mode veille

Pour diminuer ta consommation d'énergie, règle la température de consigne (température idéale) en mode veille la nuit ou lorsque tu sais que tu n'utiliseras pas ton spa pendant un certain temps.



4 Installe ton spa au bon endroit

Idéalement, choisis un emplacement ensoleillé, loin des fils électriques, à l'abri du vent et des intempéries. Cet emplacement doit être facile d'accès, bien dégagé et près de la maison, surtout si tu utilises ton spa l'hiver. Pour éviter les chutes de tension qui pourraient endommager le moteur, il vaut mieux que tu l'installés près du panneau électrique.



— ProtégezVous.

Hydro Québec

pv.ca/max-spa