

Le chauffe-eau à technologie ECOPEAK® répond-il à mes besoins ?

Comment faire le bon choix

Quel est votre niveau de consommation d'eau chaude ?

	Consommation écoresponsable	Consommation normale	Consommation élevée
Composition du ménage	3 personnes et moins	De 4 à 5 personnes	6 personnes et plus
Douches	7 minutes et moins Douches réparties (avec un certain laps de temps après chacune) Pomme de douche à débit réduit	8 minutes en moyenne Douches en fonction de mes besoins et de mon horaire (Je veux bien réduire la durée des douches pour économiser sur mes coûts d'électricité.) Pomme de douche standard (Je veux bien utiliser une pomme à débit réduit et économiser sur mes frais d'électricité.)	Plus de 9 minutes Douches fréquentes (plusieurs douches dans un court laps de temps) Pomme de douche multijet
Bains	À l'occasion	Régulièrement (Je pourrais réduire la quantité d'eau dans la baignoire.)	Fréquemment
Laveuse et lave-vaisselle	Toujours à l'eau froide Utilisation écoresponsable du lave-vaisselle (en dehors des heures de pointe du matin et du soir)	La plupart du temps à l'eau froide Utilisation normale du lave-vaisselle (Je veux bien l'utiliser en dehors des heures de pointe du matin et du soir.)	Fréquemment, à l'eau tiède ou à l'eau chaude Utilisation élevée du lave-vaisselle
Autre considération	Je dois remplacer mon chauffe-eau de 40 gallons. Acheter un chauffe-eau à technologie ECOPEAK® de 60 gallons serait idéal si j'ai l'espace nécessaire.	—	—
Conclusion	Mon profil correspond à tous les critères énoncés ? J'achète un chauffe-eau à technologie ECOPEAK®.	Suis-je prêt à changer certaines habitudes ? J'évalue mes besoins et mon style de vie avant d'acheter un chauffe-eau à technologie ECOPEAK®.	Je n'achète pas un chauffe-eau à technologie ECOPEAK®.

LE CONFORT SANS COMPROMIS

Découvrez le chauffe-eau à technologie ECOPEAK®

- Sa durée de vie et sa fiabilité sont supérieures, à prix comparable.
- Cette technologie québécoise est éprouvée et appréciée des clients à près de 90 %, et 95 % recommanderaient ce type de chauffe-eau à un ami.
- La technologie ECOPEAK® à trois éléments contribue à diminuer la demande collective d'électricité en période de pointe, le matin et le soir.
- Un chauffe-eau à technologie ECOPEAK® de 60 gallons peut remplacer un chauffe-eau de 40 gallons sans que l'alimentation électrique ne soit modifiée.

Faites un choix écoresponsable. Achetez un chauffe-eau ECOPEAK®.

Pour plus d'information :

www.hydroquebec.com/chauffeau

Nous vous recommandons de faire installer votre chauffe-eau par un professionnel membre de la CMMTQ.

LA DIFFÉRENCE : SON FONCTIONNEMENT



L'élément du haut

fonctionne au besoin, en alternance avec les deux autres éléments, afin de chauffer l'eau de la partie supérieure du réservoir.

L'élément du milieu

fonctionne au besoin avec celui du bas pour compléter le chauffage de l'eau sur une courte période.

L'élément du bas :

une innovation québécoise!
De faible puissance, il fonctionne presque sans arrêt et contribue à mieux répartir la demande d'électricité.