



NextEnergy^{MC}

LA GÉOTHERMIE POUR VOTRE MAISON

La Tranquility c'est la géothermie



Série Tranquility TMW – R-410a Eau-Eau

Série Tranquility TMW – R-410a Eau-Eau



La série Tranquility TMW Eau-Eau offre une haute performance et une haute efficacité avec des fonctions avancées, ainsi qu'un fonctionnement silencieux avec des applications flexibles à prix compétitifs. La série TMW peut être utilisée pour plusieurs applications en eau chaude. L'application la plus commune est celle du chauffage par planchers radiants. Ce type de chauffage est le summum dans le confort et le pratique. De plus, il réduit les fluctuations de températures ce qui résulte en un plus grand confort à la maison. Les études nous démontrent que le chauffage par radiants est le plus efficace. La TMW peut également vous fournir une grande portion de votre eau chaude domestique lorsqu'il y a une demande de chauffage.

La série Tranquility TMW Eau-Eau peut être jumelée avec notre série Tranquility à Air Pulsé pour vous procurer une vraie solution triple fonction sur demande pour votre chauffage, climatisation et eau chaude domestique requise. L'efficacité et la capacité augmentent drastiquement lorsque votre système géothermique est combiné avec deux systèmes Tranquility.

Avantages du Système Tranquility TMW

Satisfaction du propriétaire : Des sondages indépendants auprès des consommateurs placent les systèmes géothermiques en tête de tous les systèmes de chauffage conventionnels en termes de satisfaction des consommateurs.

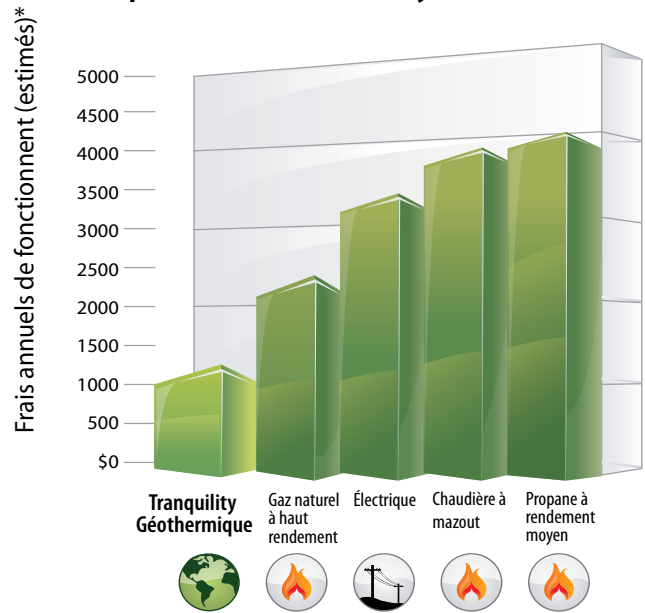
Confort : Procurant un excellent confort, les systèmes géothermiques Tranquility TMW assurent un chauffage par planchers radiants efficace, et ils éliminent les sections chaudes et froides de votre maison en gardant la chaleur près du plancher là où c'est le plus nécessaire.

Sécuritaire et propre : Les systèmes géothermiques ne dégagent ni flammes, ni odeurs, et ne présentent aucun risque d'incendie ou de fumée. En utilisant Earth-Pure, un frigorigène sans risque pour l'ozone, la Tranquility TMW vous procure une protection de l'environnement sans précédent.

Économie : Avec 60% ou plus d'économies annuelles par rapport aux systèmes conventionnels, les systèmes géothermiques offrent les frais de fonctionnement les plus faibles de tous les systèmes de chauffage. Votre facture énergétique mensuelle sera considérablement réduite, vous faisant bénéficier du maximum d'économies.

Fiabilité : Les unités géothermiques durent beaucoup plus longtemps que les systèmes traditionnels. Comme ils contiennent peu de composantes mobiles, ces systèmes de chauffage peuvent avec peu d'entretien fonctionner efficacement pendant des années.

Comparaison des coûts des systèmes de chauffage



Système de chauffage

*Frais de fonctionnement basés sur des prix de l'énergie en 2009 pour une maison typique en Ontario d'une superficie de 2000 pi² et de 4 occupants.



NextEnergy^{MC}

LA GÉOTHERMIE POUR VOTRE MAISON

35 Earl Martin Dr., Elmira, ON N3B 3L4

1-800-367-9810

www.nextenergy.ca

NextEnergy Inc. Le Chef de File National en Géothermie

NextEnergy Inc. est le chef de file national dans la mise en marché et la distribution des systèmes géothermiques de chauffage et de climatisation. Nous avons combiné les meilleurs produits géothermiques de l'industrie avec des spécialistes hautement qualifiés pour offrir aux consommateurs la solution géothermique. Nos thermopompes NextEnergy sont fabriquées sur mesure par ClimateMaster, lequel a passé plus de quarante années dans la recherche et le développement de la technologie des thermopompes géothermiques. Elles sont installées partout au Canada par un réseau de concessionnaires autorisés. NextEnergy s'engage pour l'excellence. En installant une Tranquility TMW, vous êtes assuré que votre domicile disposera d'un système géothermique à faibles coûts qui répondra à vos besoins et vous procurera du confort tout au long de l'année.