

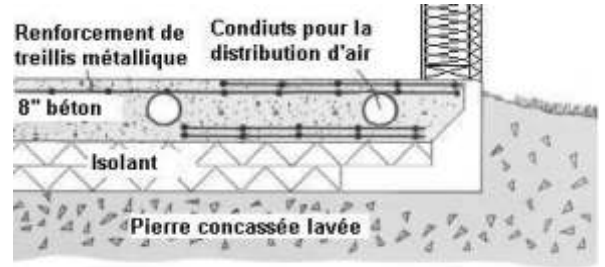


LEGALETT

Le plancher chauffé à l'air LEGALETT^{MC}

Le système qui établit la norme en matière de fondation/système de chauffage

- Désirez-vous réduire les coûts de construction et d'énergie?
- Désirez-vous des planchers chauds et garder vos pieds au chaud?
- Désirez-vous favoriser un mode de vie sain?
- Désirez-vous une habitation sans barrières?
- Désirez-vous éliminer la possibilité de sous-sols inondés?
- Désirez-vous vous protéger des mouvements dus au gel sans construire des murets de protection contre le gel?
- Désirez-vous une fondation qui peut être utilisée lorsque la qualité du sol laisse à désirer?
- Désirez-vous étirer votre saison où il est possible de construire?
- Désirez-vous un chauffage radiant sans utiliser des tuyaux au liquide ou des fils chauffants?
- Désirez-vous éliminer l'humidité, les moisissures, les champignons et les odeurs?
- Désirez-vous une solution aux problèmes dus au gaz de radon?



Vue en coupe de la dalle

Si tel est le cas, venez vous informer des méthodes préconisées par LEGALETT au:

www.legalett.com

**LEGALETT est beaucoup plus qu'un plancher chauffé
LEGALETT est un système de construction**

Nous effectuons le suivi de construction de notre système à partir de la conception jusqu'à l'installation.

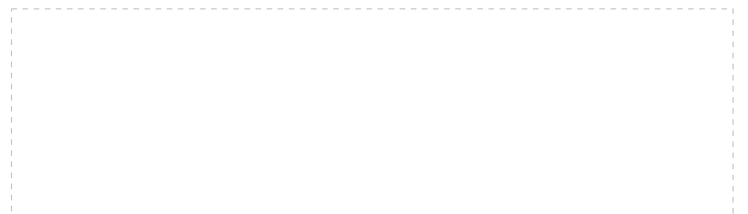
Contrairement aux autres systèmes de chauffage, nous effectuons la conception de la fondation et du système de chauffage comme un entier.

Les problèmes dus à la migration d'humidité et aux mouvements dus au gel du sol sont éliminés par une conception adéquate.

Dû à l'unique habilité du système LEGALETT d'éliminer les murets de protection contre le gel sans risquer les mouvements dus au gel, d'énormes économies chiffrables en temps et en argent sont réalisées quand le système LEGALETT est utilisé.

Le plancher chauffé par l'air chaud peut être utilisé dans tous les types de bâtiment.

Appelez sans frais au : 1-866-299-7567 ou
Courriel: legalett@hsp.ca
pour trouver un installateur près de vous



LEGALETT coûte moins!

Comparaison des économies offertes par le Système LEGALETT versus un système conventionnel

Excavation - 1/3 des coûts - enlèvement de la croûte seulement - aucune excavation profonde
Couche de pierre de drainage - 2/3 des coûts - simplement l'installation de 4-6 pouces de pierre concassée propre

Remplissage - Coût éliminé - Le système LEGALETT ne requiert aucun remplissage

Murets de protection contre le gel - Coût éliminé - Le système LEGALETT ne requiert aucun muret de protection contre le gel

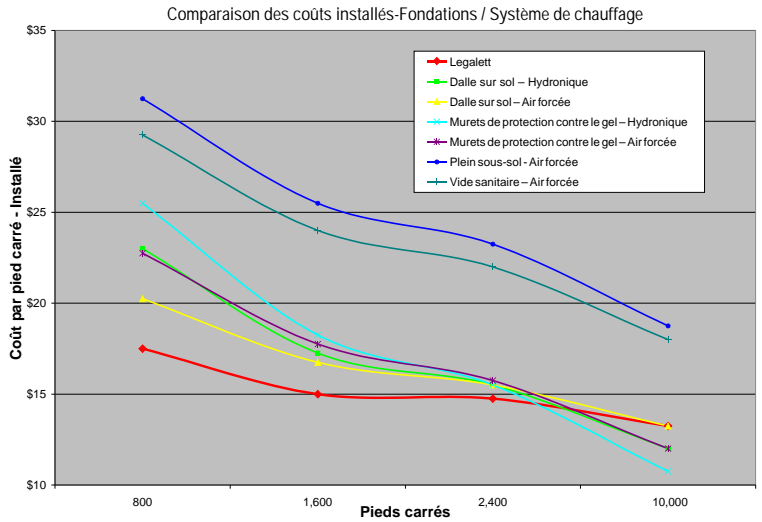
Drainage des semelles - Coût éliminé - Le système LEGALETT ne requiert aucune semelle

Puit et pompe de puit - Coûts éliminés - La dalle LEGALETT est au dessus de la table d'eau

Isolant de périmètre - Coût éliminé - L'isolant est compris dans l'achat du système LEGALETT
Système de chauffage - Coût éliminé - Le système de chauffage est compris dans l'achat du système LEGALETT

Coûts d'ingénierie - Coût éliminé - L'ingénierie de la fondation est comprise dans l'achat du système LEGALETT

Coûts d'opération - Économie - voir ci-bas



LEGALETT est plus facile à installer!

LEGALETT - Étapes d'installation

- Enlever la croûte du sol
- Installer une couche de drainage en pierre concassée
- Installer les services sous la dalle
- Installer le système LEGALETT
- Couler et niveler la dalle
- Le tour est joué - continuer le projet



LEGALETT rend l'environnement confortable et économise l'énergie!

Avec LEGALETT, vous êtes confortable parce que :

- Vos pieds sont au chaud, et votre tête est au frais
- La température intérieure demeure stable
- Les moisissures et les champignons n'existent simplement pas

Avec LEGALETT, vous économisez de l'énergie parce que :

- Vous pouvez baisser la température ambiante sans sacrifier le confort
- Il n'y a presque aucune perte de chaleur vers le sol
- Les pertes de chaleur du plafond sont beaucoup moins importantes
- Le système de ventilation peut être arrêté lorsque le bâtiment est inoccupé



**Pour de plus amples informations,
Visitez notre site web au : www.legalett.com**