

LES COÛTS DE VOTRE CHAUFFAGE ELECTRIQUE

Pour connaître le prix de revient de votre chauffage, il faut prendre en compte tous les éléments qui interviennent dans le prix global :

- Le coût d'installation
- Le coût des installations
- Le coût de l'entretien

L'installation la moins coûteuse :

L'installation d'un chauffage électrique de qualité revient moins cher que celle d'un chauffage central à eau chaude. Les travaux sont beaucoup moins complexes. Même avec une bonne isolation, le coût reste inférieur à celui des autres systèmes. L'obtention d'un label Promotelec vous garantira une installation de qualité.

Des consommations raisonnables :

Un système de chauffage électrique de qualité comprend :

- Une isolation soignée,
- Un renouvellement d'air parfaitement contrôlé,
- Une régulation précise de la température,
- Une programmation performante,
- Des émetteurs de chaleur adaptés.

L'ensemble de ces équipements vous permet d'optimiser vos consommations d'énergie en fonction de votre mode de vie.

Un coût d'entretien réduit au minimum :

Aucun frais d'entretien courant, ni de réparation coûteuse en cas de panne. Un nettoyage des appareils deux fois par an suffit.



**Trop chauffer en cas d'absence
+
Pousser à fond le thermostat
=
Dépenses inutiles**

LES COÛTS DE VOTRE CHAUFFAGE ELECTRIQUE

Pour connaître le prix de revient de votre chauffage, il faut prendre en compte tous les éléments qui interviennent dans le prix global :

- Le coût d'installation
- Le coût des installations
- Le coût de l'entretien

L'installation la moins coûteuse :

L'installation d'un chauffage électrique de qualité revient moins cher que celle d'un chauffage central à eau chaude. Les travaux sont beaucoup moins complexes. Même avec une bonne isolation, le coût reste inférieur à celui des autres systèmes. L'obtention d'un label Promotelec vous garantira une installation de qualité.

Des consommations raisonnables :

Un système de chauffage électrique de qualité comprend :

- Une isolation soignée,
- Un renouvellement d'air parfaitement contrôlé,
- Une régulation précise de la température,
- Une programmation performante,
- Des émetteurs de chaleur adaptés.

L'ensemble de ces équipements vous permet d'optimiser vos consommations d'énergie en fonction de votre mode de vie.

Un coût d'entretien réduit au minimum :

Aucun frais d'entretien courant, ni de réparation coûteuse en cas de panne. Un nettoyage des appareils deux fois par an suffit.



**Trop chauffer en cas d'absence
+
Pousser à fond le thermostat
=
Dépenses inutiles**