

Un captage horizontal ou vertical !

GEOINNOVATIONS GEOTHERMIE

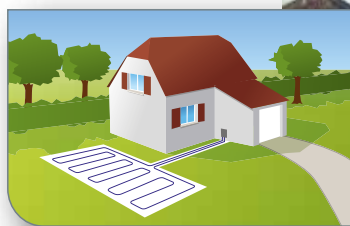


Des rendements hors du commun :
des COP de 4,6 à 0/35 (en moyenne,
à voir précisément pour
chaque modèle).
Des puissances de 5 à 65 kW.

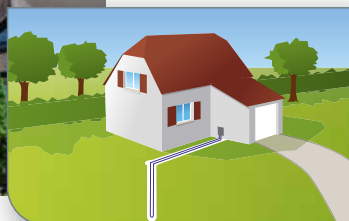
Des solutions sur mesure : un captage doux pour un rendement optimal

Grâce à une étude thermique précise, la taille du captage est adaptée à la puissance nécessaire : nous garantissons ainsi une pérennité optimale. Un plancher chauffant adapté à la géothermie : l'étude thermique pièce par pièce permet d'établir un plan de calpinage qui sera un outil précieux pour l'installateur. Le tout est couplé une régulation électronique de haut niveau pour un confort optimal. Une étude et un suivi de A à Z pour une installation durable.

Captage horizontal



Captage vertical



Conception innovante :

Structure compacte facilite considérablement l'installation et fait gagner du temps

Compresseur Scroll haut de gamme

Echangeurs inox largement dimensionnés

Très silencieux :

3 niveaux de silent-bloc

Carrosserie innovante et design

Isolation phonique renforcée

Réversibilité par inversion de cycle en option

Puissance de 6 à 40 kW

Réfrigérant : R407C

Régulation helvétique dédiée aux pompes à chaleur (accès internet disponible en option)

Un captage horizontal ou vertical !

GEOINNOVATIONS GEOTHERMIE

Exemples



Maison de 1997 (160m²)
chauffée anciennement
au gaz passant de 2200€/an
à 700€ en géothermie !

2200 € > 700 €/an



Construction de 2006
(170m²) en plancher chauffant
PAC eau glycolée/eau de 12KW
sur sondes géothermiques
420 €/an (rafraîchissement compris)

420 €/an

PLUS DE 2400 RÉFÉRENCES

**20 ans de savoir-faire !
Installation par des
professionnels spécialisés :
formés en usine et dédiés
à la géothermie/aérothermie
haut rendement.**

