



QU'EST-CE QU'UN DESEMBOUAGE ?



Le désembouage est une technique de nettoyage des installations de chauffage central qui utilise l'eau courante pour faire circuler la chaleur depuis les appareils qui la produisent (chaudière, pompe à chaleur...) vers ceux qui l'émettent.

Elle consiste à éliminer les boues qui se sont formées et accumulées dans la chaudière, les radiateurs, les tuyaux sous l'effet de la dégradation et de la corrosion des métaux de l'installation par l'eau.

Conséquences de l'entartrage et l'embouage

- Les principales causes de dégradation d'une installation de chauffage ou de production d'eau chaude sanitaire sont :
- Entartrage
- Corrosion
- Boues
- Bactéries et micro-organismes
- Cela peut fragiliser certaines pièces détachées à cause des boues ou des limailles de fer qui se déposent
- Diminution de l'échange thermique et augmentation de la consommation énergétique



Les bienfaits du désembouage

- Maintien des rendements
- Réductions des coûts de maintenance
- Prolongement de la longévité des installations
- Critère obligatoire pour la garantie constructeur des pièces détachées
- Une installation doit être nettoyée tous les 7 ans sous les conseils du constructeur
- Environ 15 % de rendement en plus



-Air/Eau

-Eau/Eau



Complément de désembouage :

- Avec un filtre à boues, votre installation sera protégée des boues et des limailles de fer qui s'y déposent et cela permettra un meilleur fonctionnement de votre système de chauffage et une durée de vie de votre installation ainsi que de votre chaudière plus importante
- Maintien du rendement
- Réductions des coûts de maintenance
- Facile d'installation



-Un contrôle de qualité de l'eau peut être effectué avec notre KIT SENTINEL



- Protège durablement contre la corrosion et les dépôts de calcaire
- Garantit une efficacité optimale de la chaudière
- Empêche la corrosion de type trou d'épingle



-Élimine efficacement et rapidement tous les dépôts de corrosion et de calcaire

