

# Remplacez votre ancien système de chauffage !

## Économisez jusqu'à 20-30 % de fioul avec un système de chauffage au fioul moderne

- Une chaudière à fioul ancienne est bien moins efficace qu'un modèle à condensation à marche modulée ou à deux étages
- Délai moyen de retour sur investissement : 5 à 8 ans
- Économisez de 500 à 1 000 € par an sur votre facture de fioul

### Avantages d'une chaudière à fioul moderne à condensation :

- Un confort de chauffage accru et une grande facilité d'utilisation
- Un haut rendement comparé aux autres systèmes de chauffage
- Pour l'environnement : des émissions réduites et aucune perte de chaleur
- De faibles coûts de maintenance
- Un encombrement réduit : une chaudière moderne est généralement plus petite et plus compacte
- Une installation simple et rapide
- Innovante et presque entièrement silencieuse
- Facilement combinable à d'autres sources énergétiques

Adressez-vous à votre installateur pour en savoir plus sur les avantages d'une chaudière à fioul moderne à condensation.

### Le saviez-vous ?

- Plus de 16 millions de chaudières à fioul sont installées en Europe.
- Plus de 66 % des brûleurs à fioul ont plus de 15 ans.
- Si ces brûleurs à fioul étaient remplacés par des chaudières à fioul modernes à condensation, on estime que les économies réalisées correspondraient à :
  - plus de 6 à 10 milliards d'euros sur les factures de fioul annuelles ;
  - 20 à 30 millions de tonnes de CO<sub>2</sub> par an, soit l'équivalent des émissions annuelles de l'une des plus grandes villes d'Allemagne.