

L'efficacité en matière énergétique est au centre des préoccupations chez Wolf

## **La nouvelle chaudière pour condensation à huile de chez Wolf marque son temps**

La terrible évolution des coûts de l'énergie n'a pas seulement contraint les propriétaires de maisons individuelles à mettre la main à la poche, mais les a également amenés à penser autrement. D'une part la consommation d'énergie est en baisse un peu partout, d'autre part elle est optimisée grâce à des techniques plus efficaces et la technique de chauffage n'échappe pas à ce phénomène.

Les techniques nouvelles se doivent d'être écologiques et avant tout économiques. Le premier résultat sensible se traduit par une hausse énorme des chauffages à énergies renouvelables comme le bois et les pellets. Sur le marché des combustibles fossiles, du fuel et du gaz aussi, les choses bougent. L'énergie étant devenue chère, il faut l'utiliser de manière toujours plus efficace. Résultat : malgré des prix en hausse, il est possible de faire baisser les coûts de chauffage.

Cette tendance s'est fait jour avec la technique de chauffage à puissance calorifique, a permis de faire un énorme pas en avant en termes de rendement normatif. Si le gaz est relativement facile à manipuler, la nouvelle technique se présente de façon un peu plus complexe pour ce qui est de l'utilisation du fuel. Les experts des systèmes de chauffage chez Wolf ont déjà mis sur le marché depuis trois ans une chaudière fioul à condensation, l'appareil design TopOne TOK, qui atteint un rendement normatif de 104%.

Les longues années d'expérience se traduisent aujourd'hui par une nouvelle chaudière par condensation à huile, qui offre à une majorité de propriétaires de maisons individuelles, l'accès à cette forme de chauffage qui économise l'énergie dans des conditions favorables. La chaudière en acier ConfortLine (CSK), s'adresse surtout aux personnes qui possèdent encore dans leur cave une des quelques 1,2 millions de chaudières vieillissantes au fuel dans toute l'Allemagne. La



Die Kompetenzmarke für Energiesparsysteme

Wolf GmbH  
 Industriestraße 1  
 D-84048 Mainburg  
 Telefon +49(0)8751/74-0  
 Telefax +49(0)8751/74-1683  
 pressestelle@wolf-heiztechnik.de  
 www.wolf-heiztechnik.de

gamme CSK se fait en trois tailles et ses performances vont de 17 à 25 kW. Elle atteint également un rendement normatif de 104%.

Un argument supplémentaire qui peut faire pencher le propriétaire d'une résidence ou la personne chargée de réhabilitation en faveur de la CSK est qu'à part un conduit en plastique d'évacuation des gaz de fumées que l'on passe dans la cheminée, pour éviter l'encrassement, aucune transformation n'est nécessaire, ce qui permet de limiter les coûts et d'éviter d'engager des dépenses énormes pour la rénovation d'une cheminée.

A partir du mois de mai, Wolf propose le modèle CSK dans sa variante qui fonctionne à l'air ambiant, ce qui signifie qu'il n'est plus nécessaire de ménager des ouvertures pour aérer la pièce chauffée, pour le calcul de l'EnEV (décret pour l'économie de l'énergie), dans la mesure où l'espace intérieur est pris en compte et il en résulte ainsi un calcul plus favorable.

Bien évidemment, on a une fois de plus chez Wolf, pensé au travail quotidien du spécialiste. Ce nouveau modèle fait partie de la famille Comfort Line, qui remporte tant de succès et ne demande de la part de l'installateur, ni nouvelle pièce, ni outil spécial. Réputé pour concevoir des appareils faciles à monter, Wolf a également fabriqué la chaudière CSK selon le même principe. L'échangeur de chaleur a été conçu pour fonctionner hydrauliquement et est prémonté. et grâce à la technique « plug and play » (branchez et ça marche), l'ensemble des accessoires hydrauliques se monte rapidement, sur la gauche ou sur la droite, au choix.

Comme à l'accoutumée, Wolf a, pour sa chaudière CSK, pris en considération l'éventualité d'une extension de l'installation. L'électronique et les raccordements sont prévus pour un système de chauffage complet. C'est ainsi que l'on peut y combiner par la suite tous les composants solaires, de ventilation ou de climatisation de chez Wolf. Cette possibilité est un gage de sécurité et de fonctionnalité du système.

Avec sa nouvelle chaudière CSK, Wolf confirme une fois de plus son avance et sa compétence de leader dans le domaine de la technique

et de systèmes abordables et pérennes, permettant d'économiser l'énergie.