

Systeme de chauffage central DDG

© Geberit



VOTRE FOYER OU VOTRE POÊLE RACCORDÉ AU CHAUFFAGE CENTRAL



<http://www.ddg.be>



Pourquoi le DDG?

Nous rêvons tous de l'ambiance intime et agréable, et de la douce chaleur dégagée par un poêle ou une cassette avec un véritable feu. Nous désirons toutefois également le confort, la facilité d'emploi, la sécurité et la fiabilité d'un chauffage central moderne. Trop peu de gens le savent, mais ces deux exigences d'apparence contradictoires sont tout à fait conciliables grâce à une technologie belge : le système de chauffage central DDG.

L'hydroconvecteur de DDG transforme le foyer en une chaudière de chauffage central à la fois puissante et avantageuse. Vous pouvez même choisir l'apparence de votre poêle ou foyer et laisser le soin à DDG de réaliser un système parfaitement adapté. Ce dernier allie confort de réglage optimal, performances uniques, efficacité énergétique et la chaleur radiante inégalée d'un authentique foyer.

Le système de chauffage DDG utilise des combustibles solides et peut être raccordé à une installation de chauffage central existante. Il peut également assurer le chauffage de toute votre maison, y compris de l'eau de la piscine, à titre principal ou en association avec une chaudière au gaz ou au mazout.

Avec l'hydroconvecteur de DDG, vous bénéficiez de tous les avantages d'un foyer et d'une installation de chauffage central évoluée. Le meilleur de deux mondes !



Tout est une question de plaisir...

*La danse des flammes dans l'âtre, la douce chaleur radiante d'un véritable feu...
Tout le monde s'accorde à le reconnaître : un radiateur n'a pas du tout le charme d'un poêle
ou d'un foyer !*



Cependant, les qualités d'un poêle ou d'un foyer de DDG ne se limitent pas à l'ambiance et au plaisir procurés par un feu visible. Il assure également un confort extraordinaire qui n'a rien à envier à une installation de chauffage central traditionnelle tout en présentant une esthétique des plus réussies.

DDG propose une gamme étendue de poêles et de cassettes déclinés en différents styles. Il y en a pour tous les goûts et pour tous les intérieurs. Le design raffiné et les beaux matériaux constitueront une plus-value indiscutable pour votre intérieur, le foyer devenant ainsi la pièce maîtresse de votre salon.



En pratique

Le chauffage façon DDG assure une très bonne efficacité énergétique. Cette technologie belge allie polyvalence, économie, puissance, confort de réglage et sécurité.



L'hydroconvecteur de DDG utilise des combustibles solides (charbon, bois, cokes de pétrole et cokes). Il fournit une puissance suffisante (12 à 70kW) pour chauffer toute votre maison et l'eau chaude sanitaire. Ces performances s'expliquent par une combustion presque idéale grâce à un rapport air/combustible optimal et une grille spéciale assurant une combustion lente associée à des propriétés thermiques uniques.

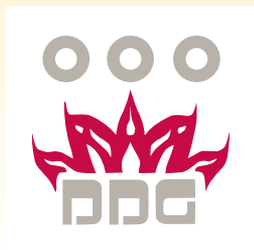
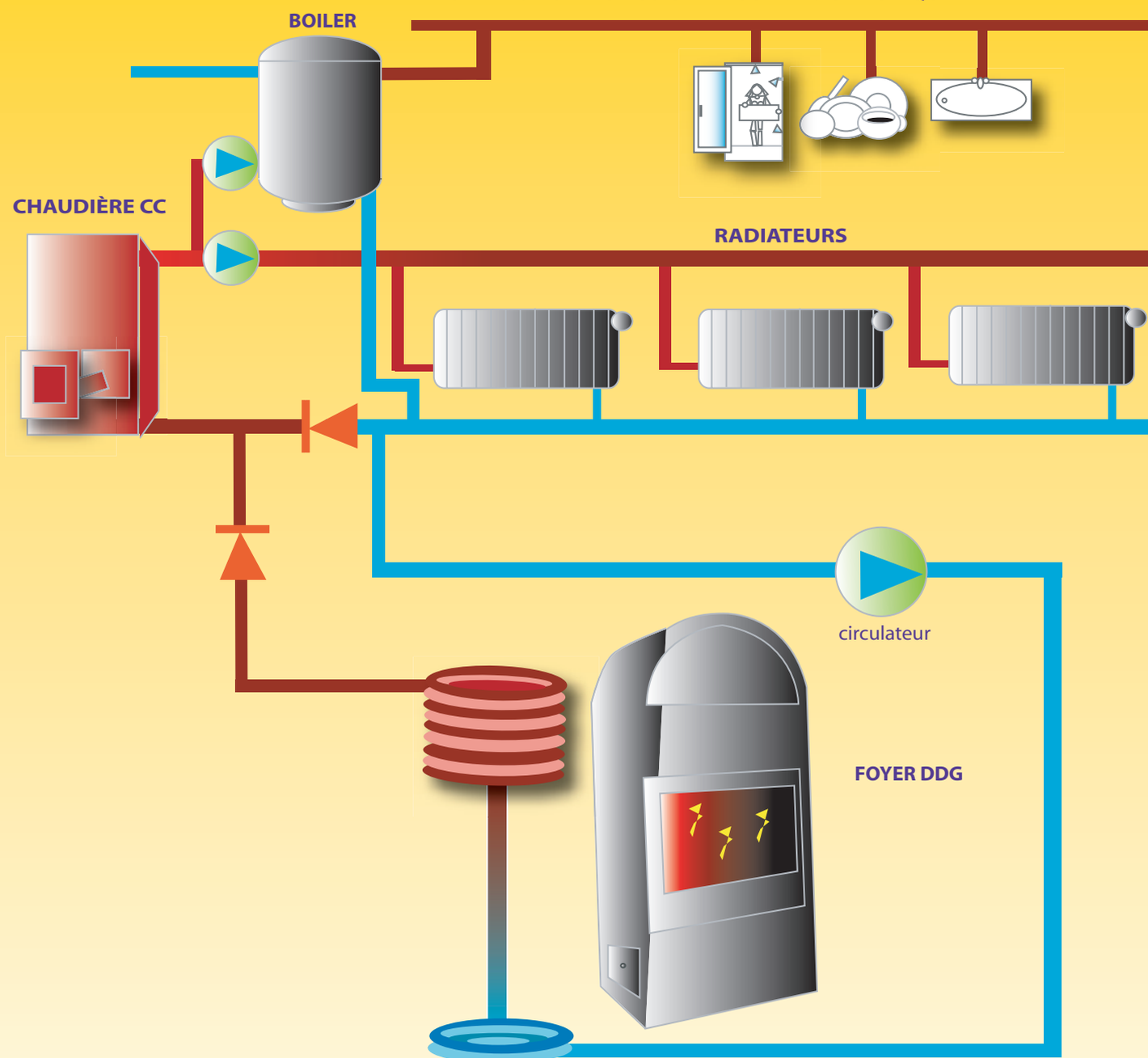
L'hydroconvecteur est donc ainsi non seulement écologique, mais fournit également des températures de combustion très élevées de telle sorte que le système puisse récupérer plus de chaleur. Les pertes calorifiques sont minimales, d'où un rendement pouvant atteindre 94%. Un aquastat permet à l'hydroconvecteur DDG de s'adapter automatiquement au combustible et à la consommation de chaleur de la maison. Il brûle facilement en continu et sa sécurité est optimale. Le système est ainsi spécialement protégé par une soupape thermique et un système de remplissage d'eau automatique, fonctionnant en cas de rupture de courant, d'un défaut du circulateur, d'une fausse manœuvre, etc. Le système est protégé contre toute surpression. Si la température est trop élevée, l'arrivée d'air est automatiquement fermée de telle sorte que le feu perde en intensité.

Vous pouvez donc dormir sur vos deux oreilles...

- ✓ Convient à tous les combustibles solides
- ✓ Faible consommation d'énergie
- ✓ Combustion à haute température, presque complète, respectueuse de l'environnement
- ✓ Haut rendement grâce à une récupération efficace de la chaleur
- ✓ Echangeur thermique standard en acier inoxydable
- ✓ Réglage automatique
- ✓ Pas de ventilateur : ni poussière ni bruit
- ✓ Peut être raccordé sur une installation existante avec radiateurs, chauffage par le sol, etc.
- ✓ Peut être combiné à une chaudière au gaz ou au mazout, une pompe à chaleur, des panneaux solaires, un boiler solaire
- ✓ Sécurité et fiabilité totales
- ✓ Facile à placer soi-même
- ✓ Travail sur mesure possible (transparent, vitrage d'angle, évacuation des cendres à la cave, etc.)
- ✓ Longue durée de vie, avec garantie



SALLE DE BAINS - CUISINE - USAGE DOMESTIQUE



DDG nv
Kolonel Begaultlaan 43/2
B-3012 Wilsele-Leuven
Belgium
Tel. +32 (0) 16 29 64 94
Fax +32 (0) 16 29 12 54
e-mail: info@ddg.be
www.ddg.be

