

ADVANCE

MODULENS G

CHAUDIÈRES GAZ AU SOL A CONDENSATION
HAUTE TECHNOLOGIE GAZ
CONFORT MAXIMUM ET RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT



L'EXCELLENCE DE LA TECHNOLOGIE ET LA MAÎTRISE DES CONSOMMATIONS



Rendement
jusqu'à
109%

Économie d'énergie
30%*

Silence
45 dB(A)

Eligible aux
**Aides
financières
et CEE****

*Par rapport à une chaudière d'ancienne génération
** Selon Loi de finances en vigueur

LA TECHNOLOGIE CONDENSATION



- Récupère toute la chaleur contenue dans les fumées.
- Réduit la consommation d'énergie

UN ECHANGEUR ULTRA REACTIF ET UN BRÛLEUR SILENCIEUX



Excellente conduction de la chaleur avec un corps de chauffe en aluminium-silicium monobloc



De **meilleurs échanges thermiques** grâce à un corps de chauffe à l'architecture complexe, de faible poids et issu d'un matériau performant



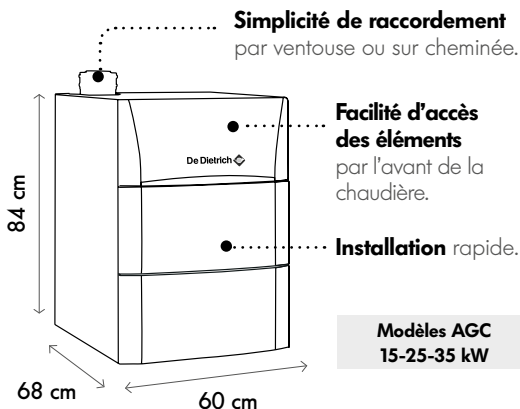
Silencieux avec seulement 45 dB(A) pour le modèle AGC 15



RENDEMENT JUSQU'À 110 %

- Jusqu'à 30 % d'économies d'énergie avec un brûleur modulant de 22 à 100 %. La puissance s'adapte de manière précise aux besoins
- Une pompe de chauffage modulante intégrée d'origine adapte le débit de l'eau de chauffage pour une performance optimale
- Pas d'allumages successifs, et baisse des consommations électriques de l'installation
- Réduit jusqu'à 50 % les émissions polluantes

INSTALLEZ ET ENTRETENEZ EN TOUTE SIMPLICITÉ
COMPACTE, LIVRÉE ENTièrement ÉQUIPÉE, MONTÉE ET PRÊTE À ÊTRE RACCORDÉE



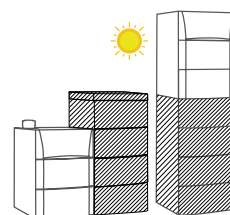
MODÈLES

Chauffage seul



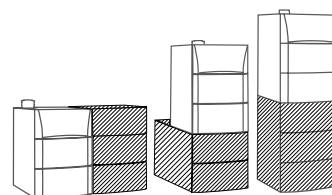
100 L

Chauffage + eau chaude sanitaire



220 L

Spécial solaire



160 L

CONFORT MAXIMAL EN EAU CHAUDE

TITAN ACTIVE SYSTEM



Ballon V220 SHL

- Solutions de production d'eau chaude sanitaire en fonction de vos besoins de consommation et d'implantation avec des ballons de 100, 160 ou 220 litres (solaire) placés sous la chaudière ou juxtaposés.
- Qualité de l'eau garantie
- Grande durée de vie de l'installation
- Système sans entretien
- Cuve en émail vitrifié à haute teneur en quartz pour une excellente qualité de conservation de l'eau
- Echangeur à plaques haute performances pour un confort maximal

UNE SOLUTION HAUTES PERFORMANCES AU SERVICE DE VOTRE CONFORT

« Nous voulons plus de performances
et la maîtrise de nos dépenses
énergétiques »

« En rénovant notre chauffage nous
aidons à préserver la planète »

« Maintenant notre installation prend
moins de place et se pilote à distance »

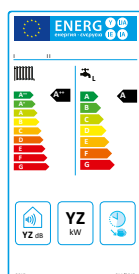
« Nous ne faisons pas de concessions
sur la qualité et le confort en eau
chaude »



Profitez pour longtemps de la qualité De Dietrich

De Dietrich s'assure de la qualité et la fiabilité de ses produits, s'engage sur la durée et propose une option extension de garantie de 7 ans sur le corps de chauffe à prise d'effet suite à la garantie initiale de 3 ans soit une garantie de 10 ans.

Condition sur www.dedietrich-thermique.fr




















Avec les ECO-SOLUTIONS De Dietrich vous bénéficiez de la dernière génération de produits et de systèmes multi-énergies, plus simples, plus performants et plus économiques, pour votre confort et dans le respect de l'environnement.

L'étiquette énergie associée au label ECO-SOLUTIONS vous indique la performance du produit.

www.ecosolutions.dedietrich-thermique.fr

VOTRE PROJET DE CHAUFFAGE EN 3 ÉTAPES

01 DÉTERMINEZ VOS BESOINS

	 ≤ 150m ²	 ≥ 150m ²			
CHAUFFAGE SEUL 	 AGC 15 H 84,4 cm - L 60 cm P 68 cm - 55 kg	 AGC 25 H 84,4 cm - L 60 cm P 68 cm - 58 kg	 AGC 35 H 84,4 cm - L 60 cm P 68 cm - 58 kg		
PUISSANCE	de 3,4 à 15,8 kW		de 5,6 à 25,5 kW	de 7 à 35,9 kW	
CHAUFFAGE + EAU CHAUDE SANITAIRE 	 AGC 15 + Ballon 100L H 140,8 cm - L 60 cm P 73 cm - 111 kg	 AGC 10/15-15 + Ballon 160L H de 91,8 à 168,8 cm L 60 et 120 cm P de 73 à 101,4 cm de 140 à 143 kg	 AGC 25 + Ballon 100L H 104,8 cm L 60 cm P 73 cm 114 kg	 AGC 25 + Ballon 160L H de 91,8 à 168,8 cm L 60 et 120 cm P de 73 à 101,4 cm de 143 à 146 kg	 AGC 35 + Ballon 160L H de 91,8 à 168,8 cm L 60 et 120 cm P de 73 à 101,4 cm de 143 à 146 kg
CHAUFFAGE + EAU CHAUDE SANITAIRE SOLAIRE 	 AGC 15-25 + Ballon 220L H 120,1 cm - L 120 cm - P 68 cm de 171 à 174 kg	 AGC 220L H 196,8 cm - L 60 cm - P 68 cm de 171 à 174 kg	 AGC 35 + Ballon 220L H 120,1 cm - L 120 cm - P 68 cm de 174 à 177 kg	 AGC 220L H 196,8 cm - L 60 cm - P 68 cm de 174 à 177 kg	
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE	Circulateur modulant à haute efficacité énergétique, vase d'expansion, manomètre, soupape de sécurité, purgeur automatique intégrés dans la chaudière.				
RACCORDEMENT	Cheminée et ventouse				

* En équipant Modulens G d'une commande à distance avec sonde d'ambiance.

Ces informations sont données à titre indicatif pour des logements types. Il est impératif de se référer aux recommandations de votre installateur chauffagiste qui vous proposera la solution la mieux adaptée à votre projet.

02 BÉNÉFICIEZ DES AIDES FINANCIÈRES* ET DES CERTIFICATS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE



Retrouvez toutes ces informations sur notre site en flashant ce QR code.

*Selon Loi de Finances en vigueur

UNE MARQUE FRANÇAISE D'EXIGENCE DEPUIS 1684

Pour De Dietrich, depuis plus de 3 siècles, réussir est une exigence fondée sur de vraies valeurs : qualité, fiabilité, durabilité. De Dietrich, par souci de l'environnement et de votre confort, maîtrise parfaitement les différentes énergies renouvelables grâce à des systèmes multi-énergies qui préservent la planète. Ainsi, les appareils de chauffage signés De Dietrich sont à la pointe de l'innovation et bénéficient d'une qualité optimale et d'une longévité rare grâce à l'implication de tous les collaborateurs depuis plus de 300 ans.

De Dietrich

BDR THERMEA France
S.A.S. au capital social de 229 288 696 €
57, rue de la Gare - 67580 Mertzwiller
tél. 03 88 80 27 00 - Fax 03 88 80 27 99
www.dedietrich-thermique.fr

03 UN DEVIS, UN CONSEIL, TROUVER UN INSTALLATEUR ?

www.dedietrich-thermique.fr

De Dietrich
SERVICE CONSOMMATEURS

0 825 120 520 Service 0,15 € / min + prix appel

Votre installateur