

Nos chaudières gaz



Nous contacter

01 85 53 50 24

www.vbgaz.fr

 **V.B. Gaz**
Une société HomeServe

Quelles sont les chaudières gaz qui existent aujourd'hui sur le marché et à quels objectifs répondent-elle ?

Les chaudières atmosphériques sont les plus connues sur le marché français, néanmoins même si leur prix reste moins élevés que les chaudières dernière génération, elles restent très gourmandes en énergie et peu performantes. Découvrons les caractéristiques des modèles les plus récents.

Prendre soin de l'environnement

Les **chaudières bas NOx** sont des équipements en accord avec la protection de l'environnement du fait qu'elles émettent moins d'oxyde d'azote (NOx) que les chaudières classiques. Le brûleur utilisé dans ce type d'équipement permet de diminuer la température de combustion de la flamme.

Cette technologie, soucieuse de la protection de notre environnement permet la mise sur le marché d'un appareil moins gourmand en énergie et vous permet de faire des économies conséquentes.

Pour une consommation plus responsable

Les **chaudières gaz basse température** ont un mode de fonctionnement qui permet de réduire la température des fumées rejetées et limiter ainsi leur consommation de gaz pour une consommation plus responsable et plus écologique.

Une rencontre entre performance et écologie

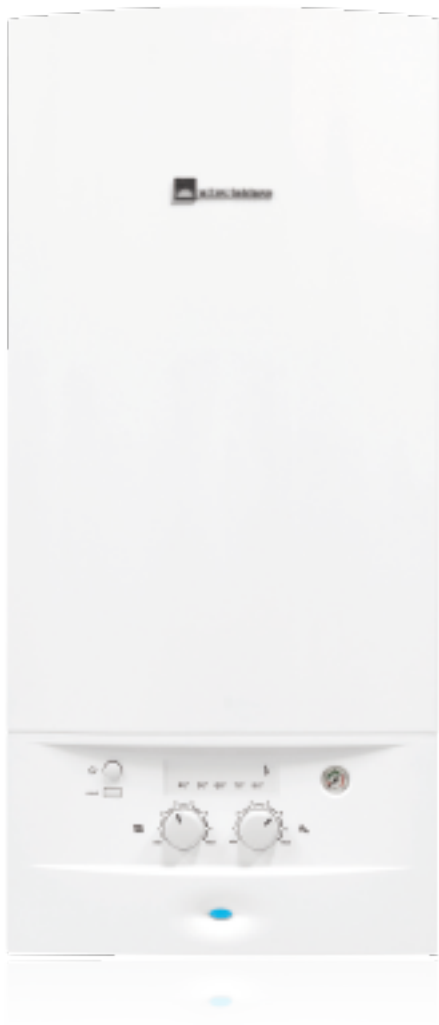
Les **chaudières gaz à condensation** sont de plus en plus privilégiées par les consommateurs car sont les moins polluantes et les plus performantes présentes sur le marché. Grâce à un système de récupération de la vapeur d'eau présente dans les fumées pour préchauffer l'équipement, ces chaudières sont éco-responsables et répondent aux nouvelles normes en vigueur.

Pour l'installation d'une chaudière gaz THPE, plus responsable de l'environnement que votre ancien équipement de chauffage, vous pouvez être en mesure de bénéficier des aides à la rénovation énergétique mises en place par le gouvernement telles que MaPrimeRenov' ou le Coup de Pouce Chauffage et ainsi profiter de réductions conséquentes pour l'installation d'une solution de chauffage confortable et en accord avec la protection de l'environnement.

 Le choix de l'équipe


Gaz

La chaudière Acléis BAS NOx 24-7XN



La chaudière **Acléis BAS NOx 24-7XN** d'elm.leblanc est parfaitement compatible avec la directive ErP de 2018 qui a imposé un taux maximale de 56 mg/kW d'oxyde d'azote pour les équipements de chaudière gaz.

Cette chaudière Acléis BAS NOx 24-7XN vous assurera une chaleur plus propre tout en conservant des performances importantes.

Profitez d'un confort maximal dans votre salle de bains avec la chaudière Acléis Bas Nox grâce à son système Ecosmart qui vous permet d'avoir accès à une eau chaude instantanément. Ce système vous permet une consommation écologique et plus responsable notamment en cas de longue utilisation.

Le design épuré et compact d'Acléis BAS NOx 24-7XN s'adaptera parfaitement à votre intérieur et est souvent la solution de remplacement de votre chaudière traditionnelle lorsque l'installation d'une chaudière à condensation est plus compliquée à mettre en place.

Caractéristiques techniques :

- Poids net : 34,35 kg
- Rendement énergétique saisonnier chauffage ambiant : 77%
- Puissance thermique nominale : 24 kW
- Rendement : C



Gaz

La chaudière Acléis BAS NOx VMC NGLM 23-8XN5

Grâce à son système de régulation intégrée Cotronic, la chaudière **Acléis BAS NOx VMC NGLM 23-85N d'elm.leblanc** vous permet de régler directement le niveau de chaleur et d'économies que vous souhaitez réaliser.

Le fonctionnement du brûleur de la **chaudière Acléis BAS NOx VMC NGLM 23-85N** est plus écologique et permet de refroidir la flamme dégagée par la chaudière pour réduire la température de la combustion.

Cette chaudière murale gaz est compatible avec le gaz naturel et le gaz propane. Elle vous offre un confort sanitaire d'exception grâce à son système de réduction d'oxydes d'azote.

Le design très compact de l' Acléis BAS NOx VMC NGLM 23-85N rend votre installation de chauffage très discrète au sein de votre intérieur.

Caractéristiques techniques :

- **Dimensions (L x P x H)** : 400 x 385 x 865 mm
- **Poids net** : 34,35 kg
- **Classe d'efficacité énergétique** : C
- **Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau** : B
- **Puissance thermique nominale** : 23 kW



Zoom sur...

L'entreprise elm.leblanc fondée en 1932 à Drancy est une marque référente dans le domaine du confort thermique. Le savoir-faire français ainsi que l'expertise de professionnels des équipements de chauffage sont au coeur des équipements de chaudières gaz de la marque.

De plus en plus active en faveur de la protection de l'environnement, elm.leblanc propose une large gamme d'équipements de chauffage en accord avec la protection de l'environnement dans le but de vous offrir une chaleur plus responsable.


elm.leblanc


Gaz

La chaudière gaz à condensation MEGALIS Condens GVAC 21-5M

La chaudière gaz à condensation **MEGALIS Condens GVAC 21-5M d'elm.leblanc** est compatible avec les réglementations thermiques en vigueur et vous permet d'accéder à un grand confort de chauffage et d'eau chaude adaptable à tous types de logement.

Le rendement très puissant de la chaudière **EGALIS Condens GVAC 21-5M** ainsi que sa haute efficacité énergétique vous permettent de profiter d'une chaleur confortable en hiver tout en faisant des économies d'énergie.

La compacité de son design vous assure une installation de chauffage peu encombrante qui s'intégrera facilement dans votre intérieur.



Caractéristiques techniques :

- **Dimensions (L x P x H)** : 400 x 377 x 867 mm
- **Rendement** : A
- **Rendement énergétique saisonnier chauffage ambiant** : 93 %
- **Rendement énergétique saisonnier pour le chauffage de l'eau** : 81 %
- **Puissance sanitaire** : 29 kW / 14 l/min
- **Faible niveau sonore** : 44 dB(A)

**V.B. Gaz**

Une société HomeServe

Nous contacter

01 85 53 50 24



Gaz

La chaudière gaz HYDROCONFORT Condens 20kW

La **chaudière gaz HYDROCONFORT Consens 20kW de Frisquet** se décline en version 80 ou 120 l pour s'adapter à vos besoins de consommation quotidiens en chauffage et eau chaude sanitaire.

Grâce à un brûleur modulant, cette installation de chauffage gaz bénéficie d'une grande qualité de combustion qui permet de réduire l'émission de substances polluantes.

Le dispositif de gestion sans fil ECO RADIO SYSTEM Visio vous permet de piloter à distance votre chaudière et de régler la température souhaitée pour un confort optimal.

Caractéristiques techniques :

(20 avec ballon 80 l

- Débit ECS (l/min) : 20
- Dimensions (L x P x H) : 805 x 481 x 1 017 mm
- Efficacité énergétique saisonnière avec régulation (%) : 95



Zoom sur...

L'entreprise Frisquet fondée en 1936 vous propose des solutions de chauffage au gaz écologiques et plus écologiques imaginées et produites en France.

Les équipements de chaudières gaz proposés par Frisquet vous permettent d'être plus efficaces et vous permettent de maîtriser vos consommations d'énergie tout en profitant d'une sécurité et d'un confort durables.



Gaz

La chaudière à gaz HYDRO Condens 25 KW Mixte

Dotée du système de production d'eau chaude par semi-accumulation, la **chaudière à gaz HYDRO Condens 25 kW Mixte de Frisquet** vous permet d'accéder à une qualité d'eau chaude supérieure à celle produite par les chaudières traditionnelles. Le corps de chauffe de cette chaudière gaz est reconnu pour ses grandes qualités de transmission pour vous permettre d'accéder à une chaleur durable.

La chaudière Hydro Condens peut être alimentée par en gaz naturel, propane ou renouvelable. La présence d'un brûleur modulant au sein de cet installation vous assure la production d'une chaleur moins polluante et vous assure par la même occasion un équipement avec un rendement très performant.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions (HxLxP) : 795x495x437 mm
- Débit ECS (l/min) : 12,5
- Efficacité saisonnière avec régulation (%) : 95
- Taux Nox sur PCS (mg/kWh) : 20





Gaz

La chaudière murale gaz THEMACLASSIC BAS Nox V25

La chaudière murale gaz **THEMACLASSIC BAS Nox V25 de Saunier Duval** a été conçue dans le but d'optimiser vos consommations de chauffage pour préserver au maximum l'environnement.

Le brûleur Saunier Duval BAS NOx permet en effet de réduire considérablement les émissions de polluants pour vous faire profiter d'une chaleur plus verte.

Le système Aquafast de la chaudière mural gaz THEMACLASSIC BAS Nox permet un accès rapide à l'eau chaude grâce à une technologie de maintien de l'eau chaud au sein de l'échangeur.

Caractéristiques techniques :

- Poids net : 30 kg
- Dimensions (L x P x H) : 410 x 313 x 740 mm
- Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage : C
- Classe d'efficacité énergétique pour l'eau chaude sanitaire : B
- Puissance utile maximale : 24 kW



Zoom sur...

Saunier Duval est le leader sur le marché des chaudières gaz murales depuis de nombreuses années.

Les solutions de chauffage proposées par Saunier Duval sont durables et dotées de technologies innovantes qui ont pour objectif de préserver de plus en plus notre environnement.

**Saunier Duval**

Gaz

La chaudière gaz à condensation THEMAPLUS Condens F25

Le design compact et pratique de la chaudière gaz à condensation **THEMAPLUS Condens F25 Saunier Duval** lui permet de s'adapter à tous types d'intérieurs. Ses composants sont facilement accessibles ce qui rend sa révision plus pratique et rapide.

Son mini-ballon d'une contenance de 3 l vous permettra de profiter d'un accès rapide à l'eau chaude pour un confort sanitaire sans gaspillage d'eau froide ou temps d'attente trop long.

Caractéristiques techniques :

- Efficacité énergétique saisonnière : 94 %
- Classe d'efficacité énergétique : A
- Dimensions (L x P x H) : 418 x 344 x 740 mm
- Puissance ECS : 25,5 kW
- Puissance chauffage : 18,1 kW
- Débit sanitaire : 12,2 l/min
- Poids net : 38,4 kg





**Votre confort,
notre sourire en plus.**



INNOVATION



QUALITÉ



SATISFACTION
CLIENT



PROXIMITE

VB GAZ, votre chauffagiste spécialisé dans le Val-de-Marne (94)

Faites appel à nos professionnels certifiés pour [l'entretien](#), le [dépannage](#) et [l'installation](#) de vos solutions de chauffage dans les villes de Vitry-sur-Seine, Créteil, Champigny-sur-Marne, Saint-Maur-des-Fossés ou encore Maisons-Alfort.

Nous contacter

www.vbgaz.fr

01 85 53 50 24



V.B. Gaz

Une société HomeServe



HomeServe
Energy Services