

Nos chauffe-eaux gaz



Nous contacter

www.vbgaz.fr

01 85 53 50 24



V.B. Gaz

Une société HomeServe

[Nous contacter](#)[01 85 53 50 24](tel:0185535024)

Quel est le principe de fonctionnement du chauffe-eau gaz et en quoi vous permettra-t-il d'accéder à un débit d'eau chaude de qualité en un temps record ?

Le chauffe-eau gaz également appelé chauffe-bains est une solution de chauffage vous permettant d'obtenir de l'eau chaude sanitaire. Cet équipement très performant utilise comme combustible le gaz (gaz propane, gaz de ville ou gaz butane).

Les différents types de chauffe-eaux gaz

Plus économiques que les chauffe-eaux électriques, les chauffe-eaux gaz se déclinent sous deux formes : le chauffe-eau gaz à production instantannée et le chauffe-eau gaz à accumulation.

Le chauffe-eau gaz à production instantannée

Son design compact est très pratique et permet de s'adapter à tous les espaces, même les plus petits. Les technologies utilisées dans la fabrication de ce chauffe-eau vous permettent d'accéder à une eau chaude sanitaire de qualité de manière instantannée.

Le chauffe-eau gaz à accumulation

Doté d'un accumulateur indépendant dans lequel est stocké l'eau chaude, le chauffe-eau gaz vous permet d'accéder à une eau chaude sanitaire d'une température constante. Cette installation d'eau chaude sanitaire est idéale pour les grands espaces car se révèle être plus encombrant que le chauffe-eau gaz à production instantannée.


 Le choix de l'équipe

Le chauffe-eau gaz Ondea LC 11 PV



Gaz

Le chauffe-eau à gaz **Ondea LC 11 PV** elm.leblanc de la gamme Ondea Compact possède 3 systèmes de sécurité pour assurer votre sérénité :

- le système S.P.O.T.T (Système Permanent d'Observation du Tirage Thermique),
- une sécurité de surchauffe,
- un thermocouple qui permet de couper immédiatement l'alimentation en gaz en cas d'anomalie de fonctionnement.

Le design épuré et compact du chauffe-bains Ondea LC 11 PV s'intégrera parfaitement à votre intérieur tout en vous permettant de profiter d'un confort inégalé, grâce à son débit de production d'eau chaude pouvant aller jusqu'à 11 litres par minute.

Grâce au kit mélangeur pouvant être rajouté en option et intégré directement sous le chauffe-gaz Ondea LC 11 PV, vous pouvez profiter d'un accès à l'eau chaude dès l'ouverture du robinet.



Caractéristiques techniques :

- **Dimensions (L x P x H) :** 31 x 22 x 58 cm
- **Débit d'eau chaude :** 5 à 11 litres/minute
- **Puissance :** 7 à 19,2 kW
- **Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau :** A



**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

📞 01 85 53 50 24

www.vbgaz.fr



V.B. Gaz

Une société HomeServe


HomeServe
Energy Services