

Chaudière murale gaz à condensation | **VITODENS 200-W**

Idéale pour les appartements
ou les maisons individuelles



DESIGN PLUS
powered by: ISH

Vitodens 200-W au design élégant, couleur Vitopearlwhite

Chaudières murales gaz à condensation compactes avec un rapport prix-performances exemplaire et un confort élevé en matière de chauffage et d'eau chaude sanitaire

La Vitodens 200-W est la chaudière murale gaz à condensation idéale pour les appartements ou les maisons individuelles. Elle peut être aisément montée dans l'espace réduit d'une buanderie ou d'une cuisine. La Vitodens 200-W est équipée d'un échangeur de chaleur Inox-Radial en acier inoxydable de haute qualité. Il garantit une fiabilité et une utilisation durable de la condensation. Cela vaut également pour le brûleur Matrix-Plus.

Les chaudières murales gaz à condensation consomment moins d'énergie car elles utilisent également la chaleur des fumées. Résultat : une conversion renforcée de l'énergie utilisée en chaleur pouvant atteindre 98 % et une classe d'efficacité énergétique A. Cela réduit les dépenses énergétiques et préserve l'environnement. En combinaison avec des capteurs solaires, la classe d'efficacité supérieure A* est atteinte.

Vitodens 200-W : disponible en version simple ou double service

La Vitodens 200-W est disponible au choix en version simple service (avec alimentation en eau chaude séparée) ou en version double service (avec un chauffe-eau instantané intégré).

Hybrid Ready : modernisez dès maintenant et complétez plus tard avec une énergie renouvelable

Les chaudières gaz à condensation Viessmann sont conçues pour être facilement complétées par des énergies renouvelables

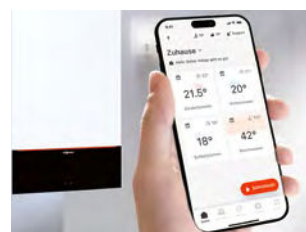
ou intégrées dans des systèmes hybrides avec pompe à chaleur et solaire thermique.

HYBRID READY

Viessmann One Base : confortable, efficace et durable

Viessmann One Base intègre tous les produits, systèmes et solutions Smart Home dans une seule plateforme. L'ensemble du système énergétique peut ainsi être commandé de manière simple, fiable et rapide via une application et rapide à utiliser.

VISSMANN ONE BASE



Garantie de 2 ans

Voir modalités sur
www.viessmann.fr

Grâce à son interface Wi-Fi intégrée, la Vitodens 200-W se commande de manière simple et intuitive via un smartphone ou une tablette.

Écran tactile avec affichage en texte clair

La Vitodens 200-W se commande via un écran tactile couleur 7 pouces avec affichage en texte clair et graphique, assistant de mise en service, affichage de la consommation d'énergie et, en option, via un terminal mobile.



Écran tactile couleur 7 pouces

Brûleur MatriX Plus : le cœur de votre chauffage

Le brûleur MatriX-Plus se distingue avant tout par son fonctionnement efficace et ses faibles émissions polluantes et sonores. Le revêtement spécial MatriX en acier inoxydable est insensible aux températures élevées assurant ainsi des performances fiables et une longue durée de vie.

 | H₂ READY · 20%

Les avantages de la Vitodens 200-W

- + Rapport prix-performances exemplaire
- + Longévité et efficacité grâce à l'échangeur de chaleur Inox-Radial en acier inoxydable
- + Brûleur MatriX Plus avec régulation de combustion Lambda Pro Plus® pour un rendement durablement élevé et des émissions polluantes réduites
- + Concept de commande innovant avec écran tactile couleur 7 pouces
- + Compatibilité Internet grâce à une interface Wi-Fi intégrée pour la commande et la maintenance via les applications Viessmann
- + Fonctionnement silencieux grâce à la faible vitesse de rotation du ventilateur
- + Paré pour l'avenir : préparé pour la combustion de 20 % d'hydrogène (H₂)

Lambda Pro Plus :

rendement élevé avec tous les mélanges de gaz

Les chaudières gaz à condensation Viessmann sont équipées du système de régulation de combustion breveté Lambda Pro Plus®. Il adapte votre appareil aux conditions de fonctionnement changeantes, telles que les variations de qualité du gaz ou les différents types de gaz. La commande automatique garantit un rendement élevé et constant de votre installation. Le technicien spécialisé n'a pas besoin de la réajuster et les intervalles de contrôle par le ramoneur sont prolongés à trois ans. Vous économisez ainsi du temps et de l'argent.

Échangeur de chaleur Inox-Radial en acier inoxydable : efficace et durable

L'acier inoxydable fait la différence. L'échangeur de chaleur Inox-Radial en acier inoxydable résistant à la corrosion est le cœur de la Vitodens 200-W. Il transforme l'énergie utilisée en chaleur de manière particulièrement efficace. Pratiquement sans perte, avec un rendement de 98 %, difficile à surpasser. Et ce, avec la sécurité d'un acier inoxydable de haute qualité particulièrement durable et de haute qualité.

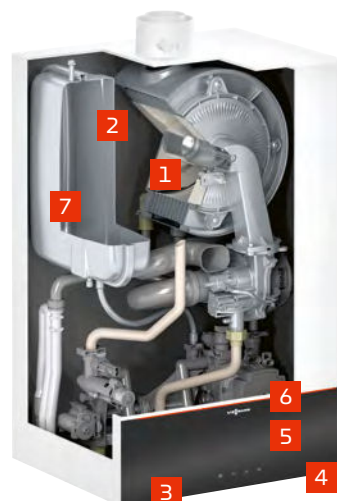


Échangeur de chaleur Inox-Radial

10 ans de garantie

sur l'échangeur thermique en acier inoxydable pour les chaudières à condensation au fioul/gaz jusqu'à 150 kW

Voir modalités sur www.viessmann.fr



VITODENS 200-W (Type B2HH)

- 1 Brûleur MatriX Plus avec régulation de combustion Lambda Pro Plus®
- 2 Échangeur de chaleur Inox-Radial en acier inoxydable
- 3 Viessmann One Base
- 4 Internet Inside
- 5 Lightguide
- 6 Circulateur à haute efficacité énergétique
- 7 Vase d'expansion (10 l)

Caractéristiques techniques Vitodens 200-W

Vitodens 200-W		Chaudière gaz à condensation (type B2HH)/appareil combiné (type B2KH)			
Type d'appareil		Circulation	Circulation/ combiné	Circulation/ combiné	Circulation/ combiné
Plage de puissance calorifique nominale					
50/30 °C	kW	2,5 - 11,0	2,5 - 19,0	2,5 - 25,0	2,5 - 32,0
80/60 °C	kW	2,2 - 10,1	2,2 - 17,5	2,2 - 23,0	2,2 - 29,3
Dimensions					
Longueur	mm	360	360	360	360
Largeur	mm	450	450	450	450
Hauteur	mm	700	700	700	700
Poids					
	kg	33	33/34	33/34	33/34
Débit d'eau potable					
Appareil combiné	kW	-	26,2	30,4	33,5
Classe d'efficacité énergétique (chauffage) III ¹⁾ A (G → A+++) ¹⁾					
Classe d'efficacité énergétique (eau chaude) II ²⁾ A (G → A+++) ²⁾					

¹⁾ La classe d'efficacité énergétique du système de chauffage (combiné) est A dans une gamme allant de G à A+++.

²⁾ La classe d'efficacité énergétique du système de production d'eau chaude (combiné) est A dans une gamme allant de G à A+++.

Les appareils sont testés et homologués pour le gaz naturel et le gaz de pétrole liquéfié selon la norme EN 15502. Pour les puissances calorifiques nominales différentes en cas d'utilisation avec du gaz de pétrole liquéfié, voir les instructions de planification.

Puissance de production d'eau chaude sanitaire pour un chauffage de l'eau potable de 10 à 45 °C.

Caractéristiques du produit

- Chaudière murale gaz à condensation, 2,5 à 32 kW
- Disponible en version simple service (chauffage) (type B2HH) ou double service (type B2KH)
- Rendement global annuel : jusqu'à 98 % (H₂)
- Plage de modulation jusqu'à 1:13
- Circulateur à haute efficacité énergétique

L'avantage de la chaudière double service :

- Confort élevé en eau chaude sanitaire grâce sa micro accumulation

Viessmann France S.A.S
Avenue André Gouy
B.P. 33 - 57380 Faulquemont
www.viessmann.fr
Une entreprise Carrier

9693 509 - 3 FR 10/2025

Contenu protégé par le droit d'auteur.
Copies et utilisation à d'autres fins
uniquement avec autorisation préalable.
Sous réserve de modifications.

©2025 Carrier. Tous droits réservés.



Vitodens 200-W
types B2HH/B2KH

Utilisation confortable à
hauteur des yeux grâce à
l'écran relevable

Votre partenaire installateur