



Chaudière murale gaz à condensation | **VITODENS 100-W** types B1HG/B1KG

VITODENS 111-W
type BlLG

Chaudières murales pour les appartements et les maisons individuelles





Vitodens 100-W au design élégant, couleur Vitopearlwhite

Des chaudières murales gaz à condensation compactes et efficientes au rapport prix-performances particulièrement séduisant

Fort d'une grande expérience en matière de fabrication de chaudières murales, nous savons ce qui est important.

En plus de son prix particulièrement séduisant, la Vitodens 100-W/111-W vous garantie la qualité des produits Viessmann. C'est la raison pour laquelle les chaudières murales Viessmann sont synonymes de technique innovante, de performances et surtout de fiabilité et longévité. Cette chaudière murale gaz à condensation s'intègre facilement dans votre habitation.

De plus, la mise en service est simplifiée pour l'installateur grâce aux raccords facilement accessibles par l'avant. Les chaudières murales Vitodens sont ainsi idéales pour les maisons individuelles ou la modernisation d'appartements en conduit indépendant ou collectif.

Brûleur MatriX-Plus : l'élément clé de votre chauffage

Le brûleur MatriX-Plus séduit grâce à son fonctionnement efficace ainsi qu'à ses faibles émissions polluantes et sonores. Son revêtement spécial en acier inoxydable MatriX est résistant aux températures élevées, assurant ainsi une puissance fiable et une longue durée de vie.



Brûleur MatriX-Plus

Surface d'échange Inox-radial en acier inoxydable : efficace et durable

L'acier inoxydable fait la différence. La surface d'échange Inoxradial résistante à la corrosion en acier inoxydable est la pièce maîtresse des Vitodens 100-W/111-W. Elle transforme l'énergie utilisée de manière efficace. Et cela avec la sécurité de l'acier inoxydable particulièrement durable et de qualité supérieure.



Échangeur de chaleur Inox-Radial

10 ans de garantie

sur les échangeurs de chaleur en acier inoxydable de nos chaudières gaz à condensation et fioul jusqu'à 150 kW

Voir modalités sur www.viessmann.fr

3,2 à 32 kW

Facilité d'utilisation

L'écran LCD avec affichage à 7 segments de la nouvelle plateforme électronique se distingue par une utilisation très simple et facile à comprendre ainsi que par son design discret « Black panel ». Les installations de chauffage munies d'un circuit de chauffage direct et/ou d'une vanne mélangeuse sont faciles à réguler.

Économie d'énergie, confort et sécurité avec ViCare

Les chaudières murales gaz à condensation Vitodens 100-W et 111-W disposent d'une connectivité Wi-Fi intégrée permettant, si souhaité, de connecter directement le système de chauffage à internet. L'application ViCare facilite la commande du chauffage et la rend parfaitement intuitive. Elle pose les bases des services numériques et est en contact direct avec le partenaire installateur. L'application ViCare fournit des informations sur le mode de fonctionnement actuel du système énergétique, et les programmes horaires pour le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire contribuent à la réduction des coûts d'énergie. De plus, elle est compatible avec presque tous les terminaux iOS et Android.

ViCare utilise sur demande* la fonction GPS du smartphone et détecte ainsi la distance par rapport au chauffage. En cas de dépassement des distances définies, la température ambiante est automatiquement réduite. Vous pouvez également compléter le système par un thermostat ViCare et profiter ainsi d'un surcroît de confort et d'efficacité.

* En option moyennant paiement



L'application ViCare vous permet d'utiliser aisément votre chauffage et d'économiser de l'énergie - à tout moment, depuis n'importe quel endroit.



Thermostat d'ambiance sans fil ViCare pour plus de confort et d'efficacité. Doit être utilisé en combinaison avec l'application ViCare.





Commande à distance sans fil avec thermostat d'ambiance modulant Vitotrol 100-E. Peut être utilisé en combinaison avec l'application ViCare.

Les avantages produits Vitodens 100-W et Vitodens 111-W

- + Rapport prix-performances particulièrement intéressant
- + Durabilité et efficacité grâce à un échangeur de chaleur Inox-Radial en acier inoxydable
- + Brûleur MatriX-Plus avec régulation de combustion Lambda Pro pour un rendement durablement élevé et des émissions polluantes réduites
- + Commande conviviale et intuitive via l'écran LCD avec un affichage à 7 segments et des boutons tactiles
- + Compatibles Internet grâce à l'interface Wi-Fi intégrée pour un plus grand confort, des économies d'énergie et une sécurité accrues grâce à ViCare
- + Certifiées pour une teneur en hydrogène jusqu'à 20 % dans le gaz naturel



VITODENS 100-W (type B1HG)

- Brûleur MatriX-Plus avec régulation de combustion Lambda Pro
- Echangeur de chaleur
- Écran LCD avec affichage à 7 segments et boutons tactiles
- 4 Internet Inside
- Pompe à haute efficacité énergétique
- 6 Vase d'expansion (8 litres)

Caractéristiques techniques Vitodens 100-W

Chaudière gaz à condensation Chaudière gaz à condensation	Туре	B1HG	B1HG	BlHG
à double service	Type	BlKG	B1KG	BlKG
Plage de puissance nominale 50/30 °C 80/60 °C	kW kW	3,2 - 19,0 2,9 - 17,5	3,2 - 25,0 2,9 - 23,0	3,2 - 32,0 2,9 - 29,3
Dimensions Longueur Largeur Hauteur	mm mm mm	360 400 700	360 400 700	360 400 700
Poids	kg	33	33	33
Raccord de fumées	Ø mm	60	60	60
Raccord d'arrivée d'air	Ø mm	100	100	100
Production d'eau chaude sanitaire chaudière à double service	kW	27,3	31,7	34,9
Classe d'efficacité énergétique	ii.	A $(G \to A^{+++})^{(1)}$ A $(G \to A^{+++})^{(2)}$	A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 1) A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 2)	A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 1) A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 2)



Vitodens 100-W Types B1HG et B1KG

Caractéristiques techniques Vitodens 111-W

Туре		B1LG	B1LG	B1LG
Plage de puissance nominale 50/30 °C 80/60 °C	kW kW	3,2 - 19,0 2,9 - 17,5	3,2 - 25,0 2,9 - 23,0	3,2 - 32,0 2,9 - 29,3
Dimensions Longueur Largeur Hauteur	mm mm mm	500 600 950	500 600 950	500 600 950
Poids	kg	68	68	68
Capacité du réservoir	I	46	46	46
Débit de soutirage	l/min	18,5	20,1	21,2
Rendement eau sanitaire	kW	26,6	30,3	33,9
Raccord de fumées	Ø mm	60	60	60
Raccord d'arrivée d'air	Ø mm	100	100	100
Classe d'efficacité énergétique	Ė.	A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 1) A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 2)	A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 1) A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 2)	A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 1) A (G \rightarrow A ⁺⁺⁺) 2)



Vitodens 111-W Type B1LG

Remarque sur le débit de soutirage : Indication à ΔT 30 K Les Vitodens 100-W/111-W sont contrôlées et autorisées pour le gaz naturel et le gaz liquide conformément à la norme EN 15502. Différence de puissance minimale en cas de fonctionnement au gaz liquide ou sur une évacuation des gaz brûlés commune

L'avantage de la chaudière double service (type B1KG) :

• Confort en eau chaude sanitaire dans un minimum de place grâce à la micro-accumulation

L'avantage de la chaudière compacte (type B1LG) :

• Confort élevé en eau chaude sanitaire grâce au ballon intégré

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

9451 988 - 4 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.









Votre partenaire installateur

La chaudière à double service Vitodens 100-W comprend une production d'eau chaude instantanée.

La classe d'efficacité énergétique pour le chauffage est A, sur une échelle de G à A***.
 La classe d'efficacité énergétique pour la production d'eau chaude est A, sur une échelle de G à A***.