
 Chaudière à gaz à condensation au sol  ecoVIT exclusiv

# ecoVIT exclusiv

## Chaudière de haute qualité pour une sécurité optimale



Avec la chaudière à gaz à condensation ecoVIT exclusiv, vous optez pour une solution de chauffage bien réfléchi et éprouvée. Avec cinq puissances différentes de 22 à 65 kW et sa fonction de modulation, l'ecoVIT répond aux exigences requises pour des maisons individuelles ou pour des immeubles collectifs.

### Meilleure qualité et efficacité maximale

Les chaudières à gaz d'aujourd'hui fonctionnent par condensation complète des fumées et atteignent grâce cette technique une efficacité de plus de 100%. L'échangeur de chaleur à tube lisse en acier inoxydable autonettoyant est équipé d'un système Aqua-Kondens qui utilise également la chaleur latente de condensation dans la production d'eau chaude et fonctionne donc de manière écologique et économique. L'efficacité de la chaudière est en outre augmentée grâce au raccord de retour séparé pour le chauffage de l'eau chaude sanitaire. Nous accordons une garantie matérielle de 10 ans sur l'échangeur de chaleur en acier inoxydable.

En raison de la grande capacité d'eau, jusqu'à 100 litres, la chaudière au sol peut être facilement intégrée dans les systèmes de chauffage existants et ne nécessite pas de système de séparation coûteux (comme un séparateur hydraulique) entre la chaudière et le circuit de distribution de chaleur (chauffage au sol ou radiateurs). Par ses dimensions compactes et un poids maximal de 120 kg, l'ecoVIT exclusiv s'intègre dans tous les locaux de chauffage. La chaudière ecoVIT exclusiv fonctionne également au gaz liquide.

### Combinable avec un système solaire

L'ecoVIT exclusiv se combine avec facilité à une installation solaire. L'énergie solaire disponible en suffisance est utilisée en la convertissant en chaleur utilisable au moyen d'un capteur. Cette énergie peut être utilisée pour la préparation de l'eau chaude et à l'appoint au chauffage. Cela rend votre système de chauffage encore plus efficace et respectueux de l'environnement.

### Régulateur de chauffage - compatible Internet et simple d'utilisation

Le chauffage est contrôlé par le régulateur multiMATIC VRC 700, qui impressionne par son concept de fonctionnement simple et son affichage intuitif en texte clair. Le module de communication Internet VR 920 inclus dans la livraison rend votre système compatible Internet et vous permet de piloter et de surveiller votre installation facilement via smartphone.

### Sécurité 24 heures sur 24

Avec plus de 50 techniciens de service expérimentés, notre service après-vente est à votre disposition à l'échelle nationale 24 heures sur 24, 365 jours par an. Le service après-vente Vaillant assure la mise en service professionnelle de votre chauffage. De la maintenance et dépannage au service de piquet 24h/24, Vaillant offre une gamme complète de services de la plus haute qualité. Pour plus d'informations à ce propos, veuillez consulter le site [www.vaillant-service.ch](http://www.vaillant-service.ch).

### Vos avantages en un coup d'œil:







- 10 ans de garantie matérielle sur l'échangeur de chaleur en acier inoxydable
- Technique de condensation de pointe et de haute qualité
- Sécurité de fonctionnement maximale grâce à une grande capacité d'eau
- Retour séparé pour la préparation de l'eau chaude
- Facilement intégrable dans un système de chauffage existant
- Module de communication Internet inclus dans la livraison
- Régulateur de chauffage facile à utiliser
- Esthétique élégante et intemporelle

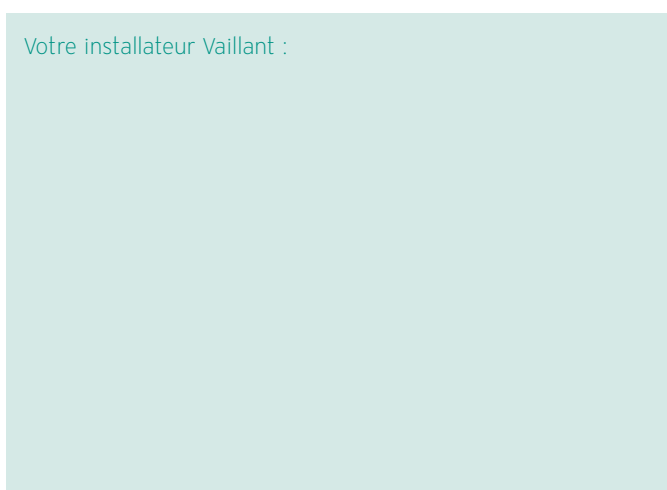
Pour plus d'informations sur l'ecoVIT exclusiv, consultez [www.vaillant.ch/ecoVIT\\_exclusiv](http://www.vaillant.ch/ecoVIT_exclusiv)



Ma maison, mon confort

# Combine la technique de condensation des plus modernes avec la qualité et l'élégance.

Données techniques	Unité	VKK 226/4	VKK 286/4	VKK 366/4	VKK 476/4	VKK 656/4
Classe d'efficacité énergétique (A+++ bis D)						
Plage de puissance calorifique nominale à 40/30 °C gaz naturel E	kW	8,2 - 23,5	9,1 - 28,9	12,3 - 37,5	16,1 - 48,2	23,5 - 66,3
Plage de puissance calorifique nominale à 60/40 °C gaz naturel E	kW	7,9 - 22,4	8,7 - 27,5	11,7 - 35,7	15,3 - 46,0	22,4 - 63,2
Puissance calorifique nominale en chauffage	kW	22	27	35	45	62
Rendement nominal à 40/30 °C	%	109				
Rendement nominal à 60/40 °C	%	102				
Température max. des gaz brûlés	°C	70	75	75	75	85
Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	1257 x 570 x 691				
Poids net	kg	100	100	110	113	120
Volume d'eau	l	100	100	89	89	85



Se combine aisément avec un capteur plan auroTHERM et un chauffe-eau solaire auroSTOR.

## Vaillant Sàrl

Z.I. d'In-Riaux 30, 1728 Rossens, Tél. 026 409 72 10  
www.vaillant.ch