

Économe, fiable et facile à utiliser.



Installée dans toute l'Europe des millions de fois, l'ecoTEC plus déjà tant appréciée est encore plus efficace que jamais, encore plus fiable et encore plus facile à utiliser dans sa version de 5ème génération.







L'échangeur de chaleur en acier inoxydable apporte une contribution essentielle à la haute qualité made in Germany. Celui-ci assure un transfert optimal de la chaleur et une isolation phonique. Le dispositif moderne de mélange électronique air-/gaz en lien avec le système de capteurs multiples encore une fois amélioré permet la meilleure combustion possible, également dans des conditions environnementales en constante évolution. Grâce à la charge partielle et à la plage de modulation étendue, il n'est produit en tout temps que la quantité de chaleur nécessaire. S'y ajoute la garantie de confort qui détecte immédiatement tout écart des conditions optimales et ajuste automatiquement le fonctionnement. Ainsi, l'approvisionnement confortable et efficace de chaleur est garanti à tout moment dans votre maison.

L'ecoTEC plus est un multitalent, que ce soit comme appareil de chauffage avec un chauffe-eau externe ou comme unité combinée. Il ne lui faut que 0,32 m² de surface murale, trouve sa place dans presque chaque coin et dispose d'une esthétique moderne intemporelle. La chaudière gaz à condensation est adaptée tant pour les constructions anciennes que pour les nouveaux bâtiments, peut être combinée tout en souplesse avec un système solaire ou un chauffe-eau thermodynamique, mais peut être complétée facilement plus tard.

L'ecoTEC plus est régulée par le nouveau régulateur système Vaillant multiMATIC VRC 700. Celui-ci est doté d'un concept d'utilisation intuitif de même que d'un panneau de contrôle à affichage en texte clair. Le service à la clientèle Vaillant assure à l'échelle nationale une mise en service exécutée professionnellement. En outre, les services offerts tels que les contrats de maintenance et le service de permanence 24 heures sur 24 sont des garanties additionnelles pour votre confort.

Vous trouverez de plus amples informations sur :
www.vaillant.ch/ecotec_plus

Cumule l'expérience de 2.6 millions d'appareils installés.

ecoTEC plus	Unité	VC 146/5-5	VC 206/5-5	VC 266/5-5	VCW 206/5-5	VCW 266/5-5
Classe d'efficacité énergétique (A+++ bis D)						
Performances						
Puissance de chauffage à 40/30 °C						
Gaz naturel E, gaz naturel LL	kW	3,4 - 15,2	4,2 - 21,6	5,8 - 27,0	4,2-21,6	5,8 - 27,0
Gaz liquide	kW	5,6 - 15,2	5,4 - 20,6	6,8 - 27,0	5,4 - 20,6	6,8 - 27,0
Puissance de chauffage à 60/40 °C :						
Gaz naturel E, gaz naturel LL, gaz liquide	kW	3,2 - 14,4	4,0 - 20,6	5,5 - 25,8	4,0 - 20,6	5,5 - 25,8
Flüssiggas	kW	5,4 - 14,4	5,4 - 20,6	6,5 - 25,8	5,4 - 20,6	6,5 - 25,8
Rendement :						
à 30 % selon EN 483	%			108		
en production d'eau chaude	%			99		
Puissance en fonction ECS	kW	16,3	24,5	30,6	24,5	30,6
Données hydrauliques						
Température de départ max. en mode chauffage	°C			80		
Pression de service	bar			3		
Volume d'eau	l	6,9	6,9	7,3	7,1	7,5
Température des gaz brûlés	°C	40 - 75	40 - 80	40 - 80	40 - 80	40 - 80
Soutirage d'eau chaude à dT=30 K	l/min.	-	-	-	11,5	14,3
Données électriques						
Tension nominale	V/Hz			230/50		
Puissance absorbée	W	70	70	80	70	80
Dimensions						
Hauteur x Largeur x Profondeur	mm			720 x 440 x 338		
Poids sans emballage	kg	33	33	34,5	35	38



ecoTEC plus a reçu le iF Design Award 2013 pour la qualité de sa conception, son degré d'innovation, sa finition, son écocompatibilité et sa sélection des matériaux.

2013 ■

Votre installateur Vaillant:



Vaillant Sàrl

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

www.vaillant.ch