



Número	17GR0077/00	Número de contrato	E 8090
Emitido	21-04-2018	Ámbito	(EU) 2016/426 (9 de marzo de 2016)
Fecha de caducidad	20-02-2028	Módulo	B (Ensayo de tipo)
PIN	0063CR3775	Número de informe	160301775

CERTIFICADO DE EXAMEN UE DE TIPO (GAR)

Kiwa declara por la presente que las calderas de calefacción central, tipo(s)::

**VMW 236/7-2 (H-ES) ecoTEC pure,
VMW 286/7-2 (H-ES) ecoTEC pure**

fabricado por **Vaillant GmbH
Remscheid, Alemania**

cumple(n) con los requisitos esenciales fijados en el
Reglamento (UE) 2016/426 sobre los aparatos que queman combustibles gaseosos.

Se incluye una descripción de los tipos específicos, como nombres de modelos, tipos de aparatos y categorías en el anexo del presente certificado.

CERTIFICATE

Kiwa Nederland B.V.
Wilmersdorf 50
P.O. Box 137
7300 AC APELDOORN
The Netherlands

www.kiwaenergy.com

GASTEC

Luc Leroy, Kiwa



N.B.: Este certificado incluso su anexo es una traducción;
en caso de divergencias de interpretación, prevalecerá el texto en lengua inglesa.



Número 17GR0077/00 Página 1 de 1
Emitido 21-04-2018 Ámbito (EU) 2016/426 (9 de marzo de 2016)
Fecha de caducidad 20-02-2028 Módulo B (Ensayo de tipo)
PIN 0063CR3775 Número de informe 160301775

ANEXO AL CERTIFICADO DE EXAMEN UE DE TIPO (GAR)

Fabricante: Vaillant GmbH

Tipos:

Denominación de tipo	Tipos de gas	Entrada de Calor	
		CC (kW - Hi)	ACD (kW - Hi)
VMW 236/7-2 (H-ES) ecoTEC pure	C ₁₃ , C ₃₃ , C _{43(x)} , C ₅₃ , C ₈₃ , B ₃₃ , B _{53(P)}	6.8 - 19.1	6.8 - 24.5
VMW 286/7-2 (H-ES) ecoTEC pure	C ₁₃ , C ₃₃ , C _{43(x)} , C ₅₃ , C ₈₃ , B ₃₃ , B _{53(P)}	7.8 - 24.8	7.8 - 28.6

Denominación de tipo	Categorías del aparato		País
VMW 236/7-2 (H-ES) ecoTEC pure	II _{2H3P}	G20 – 20 mbar G31 – 37 mbar	España (ES)
VMW 286/7-2 (H-ES) ecoTEC pure	II _{2H3P}	G20 – 20 mbar G31 – 37 mbar	España (ES)

Normas:
EN 15502-1:2012 + A1:2015, EN 15502-2-1:2012