

Calderas de gas de condensación VAILLANT





WWW.REFORMASFONTAYCAL.ES

ecoTEC plus 236 VMW ES 236/5-5



625195831

910281971



- ✓ Caldera de condensación mixta de calefacción y agua caliente.
- ✓ Recomendada para calefactar viviendas, hasta 150 m².
- ✓ Caudal de agua caliente: 13,2 L/min (1 ducha ó 1 grifo)
- ✓ Dimensiones: 72 cm de alto / 44 cm de ancho / 33,8 cm de fondo.
- ✓ Amplio rango de modulación.
- ✓ Fabricación alemana.
- ✓ Con instalación básica*

1.675,00€

IVA e instalación básica incluidos.

Incluye cronotermostato CALORMATIC
370f

1.964,88 €

IVA e instalación básica incluidos.

Incluye termostato vSMART

2.000,27€

IVA e instalación básica incluidos.

*La instalación básica consta de un codo placa y un tramo de 70 cm. para salida de humos, tramo de 1,5 m. de tubo corrugado para condensados y retirada de caldera antigua.



WWW.REFORMASFONTAYCAL.ES

625195831
910281971

ecoTEC plus 246 VMW ES 246/5-5



- ✓ Caldera de condensación mixta de calefacción y agua caliente.
- ✓ Recomendada para calefactar viviendas, hasta 150 m².
- ✓ Caudal de agua caliente: 13,8 L/min (1 ducha ó 1 grifo)
- ✓ Dimensiones: 72 cm de alto / 44 cm de ancho / 33,8 cm de fondo.
- ✓ Bomba de alta eficiencia.
- ✓ Amplio rango de modulación.
- ✓ Fabricación alemana.
- ✓ Con instalación básica*



24 y 30 kW: 720 x 440 x 338 mm
34 kW: 720 x 440 x 372 mm

1.766,12€

IVA e instalación básica incluidos.

Incluye cronotermostato CALORMATIC 370f

2.056,00€

IVA e instalación básica incluidos.

Incluye TERMOSTATO vSMART

2.091,39€

IVA e instalación básica incluidos.

*La instalación básica consta de un codo placa y un tramo de 70 cm. para salida de humos, tramo de 1,5 m. de tubo corrugado para condensados y retirada de caldera antigua.



WWW.REFORMASFONTAYCAL.ES

625195831

910281971

ecoTEC plus 306 VMW ES 306/5-5



- ✓ Caldera de condensación mixta de calefacción y agua caliente.
- ✓ Recomendada para calefactar viviendas, hasta 190 m².
- ✓ Caudal de agua caliente: 17,2 L/min (1 ducha y 1 grifo, de forma simultánea)
- ✓ Dimensiones: 72 cm de alto / 44 cm de ancho / 33,8 cm de fondo.
- ✓ Bomba de alta eficiencia.
- ✓ Amplio rango de modulación.
- ✓ Fabricación alemana.
- ✓ Con instalación básica*

2.059,67€

IVA e instalación básica incluidos.

Incluye termostato vSMART

2.384,94€

IVA e instalación básica incluidos.



Incluye cronotermostato CALORMATIC 370f

2.349,55€

IVA e instalación básica incluidos.

*La instalación básica consta de un codo placa y un tramo de 70 cm. para salida de humos, tramo de 1,5 m. de tubo corrugado para condensados y retirada de caldera antigua.



WWW.REFORMASFONTAYCAL.ES

625195831

910281971



24 y 30 kW: 720 x 440 x 338 mm
34 kW: 720 x 440 x 372 mm

ecoTEC plus 346 VMW ES 346/5-5



- ✓ Caldera de condensación mixta de calefacción y agua caliente.
- ✓ Recomendada para calefactar viviendas, hasta 280 m².
- ✓ Caudal de agua caliente: 19,4 L/min (2 duchas, de forma simultánea)
- ✓ Dimensiones: 72 cm de alto / 44 cm de ancho / 37,2 cm de fondo.
- ✓ Bomba de alta eficiencia.
- ✓ Amplio rango de modulación.
- ✓ Fabricación alemana.
- ✓ Con instalación básica*

2.276,20€

IVA e instalación básica incluidos.

Incluye termostato vSMART

Incluye cronotermostato CALRMATIC 370f

2.566,08 €

IVA e instalación básica incluidos.

2.601,47€

IVA e instalación básica incluidos.

*La instalación básica consta de un codo placa y un tramo de 70 cm. para salida de humos, tramo de 1,5 m. de tubo corrugado para condensados y retirada de caldera antigua.

Calderas de condensación domésticas murales

FICHA TÉCNICA

NUEVA ecoTEC plus

Modelo	Unidad	VMW ES 246/5-5	VMW ES 306/5-5	VMW ES 346/5-5
Clase Eficiencia Calefacción		A	A	A
Clase Eficiencia ACS/Perfil		A/XL	A/XL	A/XL
Clase NOx		5	5	5
Confort de ACS (según EN 13203)		★★★	★★★	★★★
Preparación ACS		Microacumulación	Microacumulación	Microacumulación
Desactivación preparación previa ACS		Sí	Sí	Sí
Display digital		Con texto	Con texto	Con texto
Conexiones ProE		Sí	Sí	Sí
Conexión sonda seguridad suelo radiante		Sí	Sí	Sí
Ventilador modulante		Sí	Sí	Sí
Válvula de 3 vías		Sí	Sí	Sí
Bomba		Alta Eficiencia	Alta Eficiencia	Alta Eficiencia
Poder calorífico nominal mín.-máx.	kW	4,0-20,6	5,5-25,8	6,2 - 30,9
Potencia útil mín.-máx. a 40/30 °C	kW	4,2-21,6	5,8-27,0	6,6 - 32,4
Margen de modulaciónde potencia útil	%	15,8-100	17-100	17-100
Rendimiento al 30% ¹	%	108	108	108
Rendimiento máximo (a 80/60 - 40/30 °C) ²	%	109	109	109
Calefacción				
Rango de temperaturas máx. de ida (ajustable hasta)	°C	30-75 (máx. 40 a 80)	30-75 (máx. 40 a 80)	30-75 (máx. 40 a 80)
Caudal nominal de calefacción (ΔT=20 K)	l/h	860	1075	1290
Presión disponible de la bomba	mbar	250 (350-170)	250 (350-170)	250 (350-170)
Volumen del vaso de expansión	l	10	10	10
Agua caliente sanitaria				
Potencia útil en ACS / carga acumulador en VM	kW	24,0	30,0	34,0
Rango de temperatura de agua caliente (ajustable)	°C	35-65	35-65	35-65
Caudal instantáneo (ΔT=25 K)	l/min	13,8	17,2	19,5
Caudal específico (ΔT=25 K)	l/10 min	-	-	-
Caudal mínimo de arranque	l/min	1,5	1,5	1,5
Presión mínima de arranque	bar	0,1	0,1	0,1