

Gasgeräterichtlinie (2009/142/EWG)
Directives 2009/142/CE « Appareils à gaz »
 Gas appliance 2009/142/EC Directives
 Directivas 2009/142/CE "Aparatos a gas"
Certificat Numéro : 1312CO5872 (rév. 6)

CERTIGAZ, nach Prüfung und Kontrolle bescheinigt daß das Gerät :
 CERTIGAZ, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :
 CERTIGAZ, after examination and verifications, certifies that the appliance :
 CERTIGAZ, después de examen y verificaciones, certifica que el aparato :

Herstellt durch : **VAILLANT GmbH**
Fabriqué par : Berghauser Strasse, 40
Manufactured by : D-42859 REMSCHEID
Fabricado por :

Handelsmarke und Modelle :
Marque commerciale et modèle(s) :
 Trade mark and model(s) :
 Marca comercial y modelo(s) :

VAILLANT
> ecoCOMPACT VSC 306/4-5 90 – ecoCOMPACT VSC 306/4-5 150
> ecoCOMPACT VSC 346/4-5 100 – ecoCOMPACT VSC 346/4-5 150
> ecoCOMPACT VSC 306/4-5 150
> auroCOMPACT VSC S 306/4-5 190 – auroCOMPACT VSC S 346/4-5 200
> auroCOMPACT VSC D 306/4-5 190 – auroCOMPACT VSC D 346/4-5 200

Art des Gerätes : **BRENNWERTKESSEL**
Genre de l'appareil : CHAUDIERE A CONDENSATION
 Kind of the appliance : CONDENSING BOILER
 Tipo de aparato : CALDERA DE CONDENSACION
 C13/C33/C43/C53/C63/C83/C93/B23P/B33/B33P/B53/B53P
 C13x/C33x/C43x/C53x/C83x/C93x

Typbezeichnung :
Désignation du type : FSCU-V-6C35B
 Type designation :
 Designación del tipo :

Bestimmungsland Pays de destination Destination countries Pais de destino	Gasdruck (mbar) Pressions (mbar) Pressures (mbar) Presiones (mbar)	Kategorie Catégories Categories Categorías
BE	20/25 & 37	I2E(S) & I3P
EE-LV	20	I2H
IT-ES-SI-LT-HR-PT-DK-CZ-GR	20/37	II2H3P
RO-SE	20/30	II2H3P
FR	20-25-37	II2Esi3P
HU	25-30	II2H3P
PL	20-13-37	II2ELwLs3P
BA-RS-ME-MK-KO-AL *	20/30	II2H3P
NL	25/30 – 20/25/30	II2L3P – II2EK3P **

Stehen mit den wesentlichen Forderungen der Gasgeräterichtlinie (2009/142/EWG).
 est conforme aux exigences essentielles des directives « Appareils à gaz » 2009/142/CE
 are in conformity with the essential requirements directives of the Gas appliances 2009/142/EC
 Directive.

cumple a las exigencias fundamentales de las directivas "Aparatos a gas" 2009/142/CE .

*not applicable/mandatory today, but may be accepted as conformity approval as soon as Gas Appliance Directive 2009/142/EC would be transposed in national legislation

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full. 1/1

** Conformément au décret Néerlandais N° 217 paru le 10 mai 2016 et applicable au 01 janvier 2017 .

** In accordance with Dutch decree N° 217 published on 10 May 2016 and applicable to 01 January 2017

Neuilly, le 3 novembre 2017

Le Directeur Général

Vincent DELARUE

Révision du certificat : 1312CO5872 du 2013/10/21

(Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz »)
(Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances »)

Certificat Numéro : 1312CO5872 (rév. 6)

CERTIGAZ, nach Prüfung und Kontrolle bescheinigt daß das Gerät :
CERTIGAZ, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :
CERTIGAZ, after examination and verifications, certifies that the appliance .
CERTIGAZ, después de examen y verificaciones, certifica que el aparato :

Herstellt durch : **VAILLANT GmbH**
Fabriqué par : **Berghauser Strasse, 40**
Manufactured by : **D-42859 REMSCHEID**
Fabricado por :

Handelsmarke und Modelle :
Marque commerciale et modèle(s) :
Trade mark and model(s) :
Marca comercial y modelo(s) :

VAILLANT
➤ ecoCOMPACT VSC 306/4-5 90 – ecoCOMPACT VSC 306/4-5 150
➤ ecoCOMPACT VSC 346/4-5 100 – ecoCOMPACT VSC 346/4-5 150
➤ ecoCOMPACT VCC 306/4-5 150
➤ auroCOMPACT VSC S 306/4-5 190 – auroCOMPACT VSC S 346/4-5 200
➤ auroCOMPACT VSC D 306/4-5 190 – auroCOMPACT VSC D 346/4-5 200

Art des Gerätes :
Genre de l'appareil :
Kind of the appliance :
Tipo de aparato :

BRENNWERTKESSEL
CHAUDIERE A CONDENSATION
CONDENSING BOILER
CALDERA DE CONDENSACION
C13/C33/C43/C53/C63/C83/C93/B23P/B33/B33P/B53/B53P
C13x/C33x/C43x/C53x/C83x/C93x

Typbezeichnung :
Désignation du type :
Type designation :
Designación del tipo :

FSCU-V-6C35B

Bestimmungsland Pays de destination Destination countries Pais de destino	Gasdruck (mbar) Pressions (mbar) Pressures (mbar) Presiones (mbar)	Kategorie Catégories Categorías Categorías
BE	20/25 & 37	I2E(S) & I3P
EE-LV	20	I2H
IT-ES-SI-LT-HR-PT-DK-CZ-GR	20/37	I12H3P
RO-SE	20/30	I12H3P
FR	20-25-37	I12Esi3P
HU	25-30	I12H3P
PL	20-13-37	I12ELwLs3P
BA-RS-ME-MK-KO-AL *	20/30	I12H3P
NL	25/30 – 20/25/30	I12L3P – I12EK3P **

est conforme aux exigences essentielles du Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz ».
is in conformity with essential requirements of Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances » .

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full. 1/1

Ce certificat est valide 10 ans à partir de la date de signature. Il annule tout certificat antérieur.

Validity date 10 years since signature day. It cancels any previous certificate.



Le Directeur Général

Neuilly, le 3 novembre 2017


Vincent DELARUE

Révision du certificat : 1312CO5872 du 2013/10/21

PERFORMANCES ENERGETIQUES ENERGY PERFORMANCE

Certificat 1312CO5872 (rév.6)

CERTIGAZ, Organisme Notifié 92/42/CEE déclare par la présente que, conformément à l'article 4 du Règlement (UE) N° 813/2013 de la Commission du 2 Août 2013 portant application de la Directive 2009/125/CE:

CERTIGAZ, Notified Body for council Directive 92/42/EEC, hereby declares that, according to article 4 of commission regulation (EU) N°813/2013 of 2 August 2013 implementing Directive 2009/125/EC:

- Fabricant :
Manufacturer :

VAILLANT GmbH
Berghauser Strasse, 40
D-42859 REMSCHEID

- Type de chaudière :
Type of boiler :

CHAUDIERE A CONDENSATION
CONDENSING BOILER

Marque commerciale Trade mark/ Modèle(s) -Model(s)	Symbole * / Symbol * Unité / Unit									
	η_4 (%)	η_1 (%)	P 4 (kW)	P 1 (kW)	elmax (kW)	elmin (kW)	P SB (kW)	P stby (kW)	P ign (kW)	η_s (%)
VAILLANT										
ecoCOMPACT VCC 306/4-5 150	87.4	97.3	30.0	9.9	0.050	0.020	0.002	0.070	0	92
ecoCOMPACT VSC 306/4-5 90 ecoCOMPACT VSC 206/4-5 150	87.4	97.3	30.0	9.9	0.050	0.020	0.002	0.070	0	92
ecoCOMPACT VSC 346/4-5 100 ecoCOMPACT VSC 346/4-5 150	87.6	97.3	34.0	11.2	0.050	0.020	0.002	0.070	0	92
auroCOMPACT VSC S 306/4-5 190 auroCOMPACT VSC D 306/4-5 190	87.4	97.3	30.0	9.9	0.050	0.020	0.002	0.070	0	92
auroCOMPACT VSC S 346/4-5 200 auroCOMPACT VSC D 346/4-5 200	87.6	97.3	34.0	11.2	0.050	0.020	0.002	0.070	0	92

Ont été évalués selon les Règles citées ci-avant et le(s) rapport(s) d'essais n°

Have been tested according above mentioned Rules and test(s) report(s) n°

SDECCI N° 13/04 + 13/13

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full. 1/1

Neuilly, le 3 novembre 2017



*legend:

useful efficiencies : η_4 : At rated heat output and high-temperature regime; η_1 : At 30 % of rated heat output and low-temperature regime

Useful heat output : P 4 : At rated heat output and high-temperature regime; P 1 : At 30 % of rated heat output and low-temperature regime.

Auxiliary electricity consumption : elmax : At full load; elmin : At part load, P SB : In standby mode.

Other items : P stby : Standby heat loss; P ign : Ignition burner power consumption

η_s : seasonal space heating energy efficiency (calculated value, for boilers below 70kW heat output)

High-temperature regime means 60 °C return temperature at heater inlet and 80 °C feed temperature at heater outlet. 30 °C, for low-temperature boilers 37 °C and for other heaters 50 °C return temperature (at heater inlet).

Low temperature means for condensing boilers

calculated values are based on gross calorific value (reference conditions 15°C.15°C, 1013,25mbar)