

C € 0085



CERT

# EG-Baumusterprüfbescheinigung

## EC type examination certificate

**CE-0085CQ0273**

Produkt-Identnummer  
product identification no.

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) <i>EC Efficiency Directive (92/42/EEC)</i>
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Vaillant GmbH Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Gasheizkessel mit Abgasanlage: Brennwert-Umlaufwasserheizer (3202)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Brennwert-Umlaufwasserheizer, wahlweise mit Speicheranschluss
<b>Modell</b> <i>model</i>	VKK .../5
<b>Heizkesseltyp</b> <i>type of boiler</i>	Brennwertkessel
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 159495cE1/17364 vom 18.12.2015 (GWI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
<b>Aktenzeichen</b> <i>file number</i>	16-0079-GWR

70028-04-A-DE



24.02.2016 Rie B-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Heizkesseln nach der Richtlinie 92/42/EWG.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of heating boilers under EC Directive 92/42/EC.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-04

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Energieeffizienzkennz. energy labelling</b>
VKK 186/5	Nennleistung: 5,0...17,2 kW Wärmebelastung (Hi): 5,4...18,0 kW	****
VKK 256/5	Nennleistung: 7,2...24,3 kW Wärmebelastung (Hi): 7,5...25,0 kW	****
VKK 356/5	Nennleistung: 10,1...33,3 kW Wärmebelastung (Hi): 10,5...35,0 kW	****
VKK 486/5	Nennleistung: 13,9...47,2 kW Wärmebelastung (Hi): 14,4...48,0 kW	****

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

#### **hints of utilization / remarks**

Die vorstehende Energieeffizienzkennzeichnung kann entsprechend den aktuellen, landesspezifischen Festlegungen für die einzelnen Gerätetypen verwendet werden.

Die auf diesem Zertifikat aufgeführte Baureihe wurde unter der Produkt-Identnummer CE-0085CQ0273 nach der EG-Gasgeräte-richtlinie (2009/142/EG) zertifiziert.



C € 0085



CERT

**EC type examination certificate**  
**EG-Baumusterprüfbescheinigung**

**CE-0085CQ0273**

Product Identification No.  
Produkt-Identnummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	EC Efficiency Directive (92/42/EEC) EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG)
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Vaillant GmbH Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	Boilers with flue systems: Condensing water heater (3202)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	Condensing water heater, optional with supply for drinking water storage
<b>Model</b> <i>Modell</i>	VKK .../5
<b>Type of Boiler</b> <i>Heizkesseltyp</i>	condensing boiler
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	supplement test: 159495cE1/17364 from 18.12.2015 (GWI)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
<b>File Number</b> <i>Aktenzeichen</i>	16-0079-GWR



7028-04-A-DE

24.02.2016 Rie B-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of heating boilers under EC Directive 92/42/EC.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Heizkesseln nach der Richtlinie 92/42/EWG.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-04

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

<b>Type</b> <b>Typ</b>	<b>Technical Data</b> <b>Technische Daten</b>	<b>Energy Labelling</b> <b>Energieeffizienzkennzeichnung</b>
VKK 186/5	nominal heat output: 5,0...17,2 kW heat input (Hi): 5,4...18,0 kW	****
VKK 256/5	nominal heat output: 7,2...24,3 kW heat input (Hi): 7,5...25,0 kW	****
VKK 356/5	nominal heat output: 10,1...33,3 kW heat input (Hi): 10,5...35,0 kW	****
VKK 486/5	nominal heat output: 13,9...47,2 kW heat input (Hi): 14,4...48,0 kW	****

#### Hints of Utilization / Remarks

##### *Verwendungshinweise / Bemerkungen*

The energy labelling can be used according to the actual regulations of the country of destination for the individual types. The above listed model was certified under the Product-Identnumber CE-0085CQ0273 according to the Gas Appliance Directive (2009/142/EC).