

C € 0085



CERT

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085CQ0273

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) EC Efficiency Directive (92/42/EEC)
Vertreiber <i>distributor</i>	Vaillant GmbH Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid
Produktart <i>product category</i>	Gasheizkessel mit Abgasanlage: Brennwert-Umlaufwasserheizer (3202)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Brennwert-Umlaufwasserheizer, wahlweise mit Speicheranschluss
Modell <i>model</i>	VKK .../5
Heizkesseltyp <i>type of boiler</i>	Brennwertkessel
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: K20202017B1 rev.01 vom 22.05.2017 (TRG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
Aktenzeichen <i>file number</i>	17-0227-GWR

70028-04-A-DE



08.06.2017 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.



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

Typ type	Technische Daten technical data	Energieeffizienzkennz. energy labelling
VKK 186/5	Nennleistung: 5,0...17,2 (NPG); 5,9...19,3 (LPG) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 5,4...18,0 kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 6,0...20,0 kW	
VKK 256/5	Nennleistung: 7,2...24,3 (NPG); 7,3...22,7 (LPG) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 7,5...25,0 kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 7,6...23,5 kW	
VKK 356/5	Nennleistung: 10,1...33,3 (NPG); 10,4...32,0 (LPG) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 10,5...35,0 kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 10,5...33,0 kW	
VKK 356/5 (FR, IT)	Nennleistung: 10,1...33,1 (NPG); 10,4...32,0 (LPG) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 10,5...34,8 kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 10,5...33,0 kW	
VKK 486/5	Nennleistung: 13,9...47,2 (NPG); 14,5...43,3 (LPG) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 14,4...48,0 kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 14,5...45,0 (LPG) kW	