

# EG-Baumusterprüfbescheinigung

## EC type examination certificate

**CE-0085BU0038**

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>	Gas-Brennwertkessel
<b>Modell</b> <i>model</i>	ecoVIT VKK SWE.../4 (-HL)
<b>Heizkesseltyp</b> <i>type of boiler</i>	Brennwertkessel
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 150965cE4/16425 vom 24.02.2010 (GWI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
<b>Aktenzeichen</b> <i>file number</i>	10-0021-GWA



05.03.2010 Rie D-1/2

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

DVGW CERT GmbH - vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt) nach dem Bauproduktengesetz anerkannte und bei der Europäischen Kommission benannte Zertifizierungsstelle für die EG-Heizkessel-Wirkungsgradrichtlinie

DVGW CERT GmbH - recognized by the German Institute for Building Technology (DIBt) and notified at the European Commission as certification body for the EC Boiler Efficiency Directive

**DIBt**

DVGW CERT GmbH  
Josef-Wirmer-Straße 1-3  
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888

Telefax: +49 228 91 88-993

eMail: info@dvgw-cert.com

ZP 42

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Energieeffizienzkennz. energy labelling</b>
ecoVIT SWE 226/4 (-HL)	Nennleistung: 6,3...21,3; 5,2...17,5 (BE, G25) bzw. 9,6...21,3 (Propan) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 6,5...22,0; 5,3...18,0 (BE, G25) kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 9,9...22,0 kW	****
ecoVIT SWE 286/4 (-HL)	Nennleistung: 7,7...26,2; 6,3...21,5 (BE, G25) bzw. 13,1...26,2 (Propan) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 7,9...27,0; 6,5...22,1 (BE, G25) kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 13,5...27,0 kW	****
ecoVIT SWE 366/4 (-HL)	Nennleistung: 10,0...33,8; 8,2...27,7 (BE, G25) bzw. 15,2...33,8 (Propan) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 10,3...34,8; 8,4...28,5 (BE, G25) kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 15,7...34,8 kW	****
ecoVIT SWE 476/4 (-HL)	Nennleistung: 12,8...43,6; 10,5...35,8 (BE, G25) bzw. 19,6...43,6 (Propan) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 13,2...45,0; 10,8...36,9 (BE, G25) kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 20,2...45,0 kW	****
ecoVIT SWE 656/4 (-HL)	Nennleistung: 17,8...60,1; 14,6...49,3 (BE, G25) bzw. 21,1...60,1 (Propan) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 18,3...62,0; 15,0...50,8 (BE, G25) kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 21,7...62,0 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-0085BU0038 nach der EG-Gasgeräte-Richtlinie ((2009/142/EG) zertifiziert.

DVGW