

EG-Baumusterprüfbescheinigung
EC type examination certificate

CE-0085BS0348

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) <i>EC Efficiency Directive (92/42/EEC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Vaillant GmbH Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid
Vertreiber <i>distributor</i>	Vaillant GmbH Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid
Produktart <i>product category</i>	Gasheizkessel: Heizkessel mit atmosphärischem Brenner (3121)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Heizkessel mit atmosphärischem Brenner, wahlweise mit integriertem Sekundärwärmetauscher zur Trinkwasserbereitung
Modell <i>model</i>	atmoTEC VU/VUW CZ 254/4-7-H
Heizkesseltyp <i>type of boiler</i>	Niedertemperatur-Heizkessel
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 149025cT0/15830 vom 22.02.2008 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
Aktenzeichen <i>file number</i>	07-0160-GWE



13.03.2008 Rie A-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@dvw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Energieeffizienz kennz. <i>energy labelling</i>
VU/VUW CZ 254/4-7-H	Nennleistung: 9,6...24,0 kW Wärmebelastung (Hi): 10,7...26,6 (Trinkwasser: 10,7...28,9) 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-0085BS0348 nach der EG-Gasgeräte richtlinie (90/396/EWG) zertifiziert.

