

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BS0012
 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 mit Abgasanlage: Brennwert-Kombiwasserheizer mit integriertem Speicher (3206)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Brennwert-Kombikessel mit integriertem Sekundärwärmetauscher und Speicher mit Solaranbindung
Modell <i>model</i>	auroCOMPACT VSC S .../2-C...
Heizkesseltyp <i>type of boiler</i>	Brennwertkessel
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 147175cE1/15682 vom 29.01.2007 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
Aktenzeichen <i>file number</i>	07-0068-GWE

17.04.2007/Rie A-1/2

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

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Bundesregierung benannte und von der EU-Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Heizkessel-Wirkungsgraden

DVGW Certification Body - notified by the government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the EC Commission for conformity assessment of heating boiler efficiencies



II B 3-113.2/21.7.1

 DVGW Deutsche Vereinigung
 des Gas- und Wasserfaches e.V.
 Technisch-wissenschaftlicher
 Verein

Zertifizierungsstelle

 Josef-Wirmer-Straße 1-3
 53123 Bonn

 Telefon: +49 228 91 88-807
 Telefax: +49 228 91 88-993

Typ type	Technische Daten technical data	Energieeffizienz kennz. energy labelling
...126/2-C 180-HL	Nennleistung: 4,3...14,0 kW Wärmebelastung (Hi): 4,4...14,3 (Trinkwasser: ...16,3) kW	****
...196/2-C 200	Nennleistung: 5,7...19,0 kW Wärmebelastung (Hi): 5,8...19,4 (Trinkwasser: ...23,5) 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-0085BS0012 nach der EG-Gasgeräte richtlinie (90/396/EWG) zertifiziert.

DVGW