

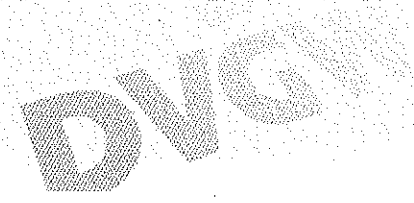
EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BS0360

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) <i>EC Efficiency Directive (92/42/EEC)</i>
Zertifikathaber <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-Umlaufwasserheizer (3202)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Brennwert-Umlaufwasserheizer
Modell <i>model</i>	ecoVIT plus VKS INT ...
Heizkesseltyp <i>type of boiler</i>	Brennwertkessel
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 30-7359/T vom 02.10.2007 (SZU) Baumusterprüfung: 30-7359 vom 05.10.2007 (SZU)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
Aktenzeichen <i>file number</i>	07-0159-GWE



07.12.2007/Re A-1/2

Date, Issued by, sheet, head of certification body

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

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



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

ZP42 9.2-03342/2007

Typ type	Technische Daten technical data	Energieeffizienzkennz. energy labelling
ecoVIT plus VKS INT 196	Nennleistung: 5,7...19,0 kW Wärmebelastung (Hi): 5,8...19,4 (Speicherladung: ...23,5) kW	****
ecoVIT plus VKS INT 246	Nennleistung: 8,7...25,0 kW Wärmebelastung (Hi): 8,9...25,5 (Speicherladung: ...28,6) kW	****
ecoVIT plus VKS INT 306	Nennleistung: 10,0...30,0 kW Wärmebelastung (Hi): 10,2...30,6 (Speicherladung: ...34,7) kW	****
ecoVIT plus VKS INT 356	Nennleistung: 12,0...34,1 kW Wärmebelastung (Hi): 12,2...34,8 (Speicherladung: ...34,8) 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-0085BS0360 nach der EG-Gasgeräte Richtlinie (90/396/EWG) zertifiziert.

DIVC

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BS0361

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) EC Efficiency Directive (92/42/EEC)
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-Umlaufwasserheizer (3202)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Brennwert-Umlaufwasserheizer
Modell <i>model</i>	ecoVIT plus VK INT ...
Heizkesseltyp <i>type of boiler</i>	Brennwertkessel
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 30-7359/T vom 02.10.2007 (SZU) Baumusterprüfung: 30-7359 vom 05.10.2007 (SZU)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
Aktenzeichen <i>file number</i>	07-0159-GWE



07.12.2007 File No. 1/2

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

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

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



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

ZP42 9.2-03342/2007

Typ type	Technische Daten technical data	Energieeffizienzkennz. energy labelling
ecoVIT plus VK INT 196	Nennleistung: 5,7...19,0 kW Wärmebelastung (Hi): 5,8...19,4 (Speicherladung: ...23,5) kW	****
ecoVIT plus VK INT 246	Nennleistung: 8,7...25,0 kW Wärmebelastung (Hi): 8,9...25,5 (Speicherladung: ...28,6) kW	****
ecoVIT plus VK INT 306	Nennleistung: 10,0...30,0 kW Wärmebelastung (Hi): 10,2...30,6 (Speicherladung: ...34,7) kW	****
ecoVIT plus VK INT 356	Nennleistung: 12,0...34,1 kW Wärmebelastung (Hi): 12,2...34,8 (Speicherladung: ...34,8) 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-0085BS0361 nach der EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) zertifiziert.

DIGITAL