

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BS0012
 Produkt-Identnummer
 product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) <i>EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)</i>
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 INT .../2-C...
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	CS, CZ, HR, HU, PL, RU, SI, SK, UA
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 147175cE1/15682 vom 29.01.2007 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 483 (01.06.2000) DIN EN 483/A4 (Entwurf 01.06.2005) DIN EN 677 (01.08.1998) DIN EN 625 (01.10.1995) DIN EN 297 (01.10.2005)
Aktenzeichen <i>file number</i>	07-0068-GEE



 17.04.2007 Rie C-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 Europäischen Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten

DVGW Certification Body - notified by the government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the European Commission for conformity assessment of gas appliances

 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



ZLS-ZE-349/03

Elektrische Daten: 230 V AC, 50 Hz, P = 115 VA, IPX4D
electrical data

Geräte Kategorien <i>appliance categories</i>	Versorgungsdrücke <i>supply pressures</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
II2E LwLs3P	20,20,13, 36 mbar	PL	
II2H3P	18-20, 30 mbar	CZ, SK	
II2H3P	20, 30 mbar	SI	
II2HS3P	25, 30 mbar	HU	
II2HS3P	25, 50 mbar	HU	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
...126/2-C 180	Nennleistung: 4,9...14,0 kW Wärmebelastung (Hi): 5,0...14,3 (Trinkwasser: ...15,3) kW	Speicherinhalt: 150 l
...196/2-C 200	Nennleistung: 6,7...19,0 kW Wärmebelastung (Hi): 6,8...19,4 (Trinkwasser: ...23,5) kW	Speicherinhalt: 150 l

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Zusätzlich geprüfte Gerätekategorien, Anschlussdrücke und Bestimmungsländer:

HR, CS: II2H3P (20, 30 mbar)

RU, UA: II2H3P (13-20, 30 mbar)

Die CE-Kennzeichnung wird in Kroatien, in der Russischen Föderation, in Serbien-Montenegro und in der Ukraine erst dann als Konformitätsnachweis akzeptiert, wenn Kroatien, die Russische Föderation, Serbien-Montenegro bzw. die Ukraine die EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) in nationales Recht umgesetzt haben.

Die genannten Geräte sind in den Gerätearten C13 und C33 zur Aufstellung in Garagen geeignet.

Die genannten Geräte sind gemeinsam mit den in dieser EG-Baumusterprüfbescheinigung aufgeführten Abgasanlagen als Systemeinheit nach der EG-Gasgeräte-richtlinie zertifiziert.

Gerätearten B23, B23P, B33, C13, C33, C43, C53, C83: entsprechend Montageanleitung Nr. 0020042455 (HU), 0020042456 (PL), 835294 (PL), 0020042457/58 (CZ/SK), 0020042463 (RU), 0020042464 (UA)

Gerätearten B23, B23P, B33, C13x, C33x, C43x, C53x, C83x: entsprechend Montageanleitung Nr. 0020042460/61/62 (HR/SI/CS)

Die in dieser EG-Baumusterprüfbescheinigung aufgeführten Geräte sind gemeinsam mit den folgenden Anschlusszubehören (für Gas-/Wasser-Anschluss) als Systemeinheit nach der EG-Gasgeräte-richtlinie geprüft und zertifiziert:

Anschlusszubehör 0020040772, 0020040911 und 0020040914 entsprechend Montageanleitung 0020046462, 0020040912 bzw. 0020046464