C€ 0085





EG-Baumusterprüfbescheinigung EC type examination certificate

CE-0085BS0361

Produkt-Identnummer product identification no.

Anwendungsbereich

field of application

EG-Gasgeräterichtlinie (2009/142/EG) EC Gas Appliances Directive (2009/142/EC)

Zertifikatinhaber

owner of certificate

Vaillant GmbH

Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid

Vertreiber

distributor

Vaillant GmbH

Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid

Produktart

product category

Gasheizkessel mit Abgasanlage: Brennwert-Umlaufwasserheizer (3202)

Produktbezeichnung

product description

Brennwert-Umlaufwasserheizer

Modell

model

ecoVIT plus VK INT ...

Bestimmungsländer

countries of destination

CZ, IT, PL, SK, UA

Prüfberichte

test reports

Baumusterprüfung: 30-7359/T vom 02.10.2007 (SZU) Baumusterprüfung: 30-7359 vom 05.10.2007 (SZU)

Prüfgrundlagen

test basis

EU/2009/142/EG (30.11.2009) DIN EN 483 (01.06.2000)

DIN EN 677 (01.08.1998) DIN EN 297 (01.10.2005)

DIN EN 483/A4 (Entwurf 01.06.2005)

Aktenzeichen file number

12-0656-GEA

30.10.**2**012 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DM EN 45011:1998 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EG-Richtlinie 2009/142/EG.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN 45011:1998 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EC Directive 2009/142/EC.



Deutsche Akkreditierungsstelle D-ZE-16028-01-01 DVGW CERT GmbH Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3 53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888 Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com info@dvgw-cert.com

Elektrische Daten:

230 V AC, 50 Hz, IPX4D

electrical data

Gerätekategorien appliance categories	Versorgungsdrücke supply pressures	Bestimmungsländer countries of destination	Bemerkungen remarks
II2E Lw3P	20,20, 36 mbar	PL	nur Typen VK INT 306/356
II2E LwLs3P	20,20,13, 36 mbar	PL	nur Typen VK INT 196/246
II2H3P	18-20, 30 mbar	CZ, SK	
II2HM3P	20, 37 mbar	IT	

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
ecoVIT plus VK INT 196	Nennleistung: 6,719,0 kW Wärmebelastung (Hi): 6,819,4 (Speicherladung: 23,5) kW	
ecoVIT plus VK INT 246	Nennleistung: 8,725,0 kW Wärmebelastung (Hi): 8,925,5 (Speicherladung: 28,6) kW	
ecoVIT plus VK INT 306	Nennleistung: 10,030,0 kW Wärmebelastung (Hi): 10,230,6 (Speicherladung: 34,7) kW	
ecoVIT plus VK INT 356	Nennleistung: 12,034,1 kW Wärmebelastung (Hi): 12,234,8 (Speicherladung: 34,8) kW	

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Installationsarten B23, B23P, B33, B33P, C13, C33, C33S, C43, C53 und C83: entsprechend Montageanleitung Nr. 0020055049 (SK), 0020055047 (PL), 0020055048 (UA), 0020159963 (CZ) und 0020055053 (IT) Zusätzlich geprüfte Bestimmungsländer, Gerätekategorien und Anschlussdrücke:

UA: II2H3P (13, 30 mbar)

Die CE-Kennzeichnung wird in der Ukraine erst dann als Konformitätsnachweis akzeptiert, wenn die Ukraine die EG-Gasgeräterichtlinie (2009/142/EG) in nationales Recht umgesetzt hat.