

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BR0447

 Produkt-Identnummer
 product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräterichtlinie (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-Umlaufwasserheizer (3202)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Brennwert-Umlaufwasserheizer; wahlweise auch mit Speicherbetrieb
Modell <i>model</i>	VM IT.../4-7
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	IT
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 147775cT0/15653 vom 12.03.2007 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 483 (01.06.2000) DIN EN 677 (01.08.1998)
Aktenzeichen <i>file number</i>	06-0884-GEE

12.06.2007 Ric E-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



ZLS-ZE-349/03

 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

Elektrische Daten: 230 V AC, 50 Hz, IPX4D
electrical data

Gerätekatogorien <i>appliance categories</i>	Versorgungsdrücke <i>supply pressures</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
II2H3P	20, 37 mbar	IT	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
VM IT 146/4-7	Nennleistung: 2,4...14,0 (Flüssiggas: 5,7...14,0) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 2,4...14,3 (Trinkwasser: 2,4...16,3) kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 5,8...14,3 (Trinkwasser: 5,8...16,3) kW	
VM IT 206/4-7	Nennleistung: 3,7...21,0 (Flüssiggas: 5,9...21,0) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 3,8...21,4 (Trinkwasser: 3,8...23,5) kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 6,0...21,4 (Trinkwasser: 6,0...23,5) kW	
VM IT 276/4-7	Nennleistung: 4,7...25,0 (Flüssiggas: 6,0...25,0) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 4,8...25,5 (Trinkwasser: 4,8...28,6) kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 6,1...25,5 (Trinkwasser: 6,1...28,6) kW	
VM IT 356/4-7	Nennleistung: 5,7...34,1 (Flüssiggas: 8,8...34,1) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 5,8...34,8 kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 9,0...34,8 kW	
VM IT 466/4-7	Nennleistung: 7,3...44,1 (Flüssiggas: 8,8...44,1) kW Wärmebelastung Erdgas (Hi): 7,5...45,0 kW Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 9,0...45,0 kW	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die genannten Geräte sind in den Gerätearten C13 und C33 zur Aufstellung in Garagen geeignet.
 Gerätearten B23, B33, C13, C33, C43 und C53: entsprechend Montageanleitung 002005 2771 und 002005 2100

EG-Baumusterprüfbescheinigung


EC type examination certificate

CE-0085BS0402

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräterichtlinie (90/396/EWG) EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)
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, wahlweise auch mit Speicherbetrieb
Modell <i>model</i>	VM IT 656/4-7-H
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	IT
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 148445cT0/15738 vom 09.11.2007 (GWI) Ergänzungsprüfung: 148445cE1/15972 vom 05.05.2008 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 483 (01.06.2000) DIN EN 677 (01.08.1998) DIN EN 483/A4 (Entwurf 01.06.2005)
Aktenzeichen <i>file number</i>	06-0884-GEE



28.05.2008 Rie D-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 Europäischen Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten

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



ZLS-ZE-527/07

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvwg-cert.com

Elektrische Daten: 230 V AC, 50 Hz, IPX4D
electrical data

Geräte Kategorien <i>appliance categories</i>	Versorgungsdrücke <i>supply pressures</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
I2H	20 mbar	IT	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
VM IT 656/4-7-H	Nennleistung: 13,8...63,7 kW Nennwärmebelastung (Hi): 14,0...65,0 kW	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die genannten Geräte sind gemeinsam mit den in dieser EG-Baumusterprüfbescheinigung aufgeführten Abgasanlagen als Systemeinheit nach der EG-Gasgeräte Richtlinie zertifiziert.
 Die genannten Geräte sind in den Gerätearten C13 und C33 zur Aufstellung in Garagen geeignet.
 Gerätearten B23, B23P, B33, B33P, C13, C33, C43, C53, C83 und C93: entsprechend Montageanleitung 834457

DWG

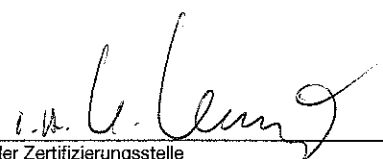
EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BS0402

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) <i>EC Efficiency Directive (92/42/EEC)</i>
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, wahlweise auch mit Speicherbetrieb
Modell <i>model</i>	VM IT 656/4-7-H
Heizkesseltyp <i>type of boiler</i>	Brennwertkessel
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 148445cT0/15738 vom 09.11.2007 (GWI) Ergänzungsprüfung: 148445cE1/15972 vom 05.05.2008 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
Aktenzeichen <i>file number</i>	06-0884-GWE

28.05.2008 Rie D-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

ZP 42

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn
Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@divgw-cert.com

Typ type	Technische Daten technical data	Energieeffizienzkennz. energy labelling
VM IT 656/4-7-H	Nennleistung: 13,8...63,7 kW Nennwärmebelastung (Hi): 14,0...65,0 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-0085BS0402 nach der EG-Gasgeräte-Richtlinie (90/396/EWG) zertifiziert.

DVG