

EC type examination certificate
EU-Baumusterprüfbescheinigung

CE-0085CM0320
Product Identification No.
Produkt-Identnummer

| | |
|---|--|
| Field of Application <i>Anwendungsbereich</i> | EC Gas Appliances Regulation (EU/2016/426) <i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</i> |
| Distributor <i>Vertreiber</i> | Vaillant GmbH Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid |
| Product Category <i>Produktart</i> | Boilers with flue systems: Condensing combi water heater (3204) |
| Product Description <i>Produktbezeichnung</i> | Condensing combi water heater |
| Model <i>Modell</i> | VC/VCW ...(E-PL) ecoTEC exclusive |
| Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i> | PL |
| Test Reports <i>Prüfberichte</i> | type testing: K20582017B1 from 29.05.2017 (TRG) |
| Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i> | EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 15502-1 (01.10.2015) DIN EN 15502-2-1 (01.01.2013) |
| Validity / File no. <i>Gültigkeit / AZ</i> | 21.04.2018 until 22.06.2027 / 17-0412-GEA |



7002R-04-A-DE

22.06.2017 Rie F-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle



DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EC Regulation



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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.

Elektrical Data 230 V AC, 50 Hz, IPX4D
Elektrische Daten

| Appliance Categories <i>Gerätekategorien</i> | Supply Pressures <i>Versorgungsdrücke</i> | Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i> | Remarks <i>Bemerkungen</i> |
|--|---|---|--------------------------------------|
| II2E LwLs3P | 20,20,13, 30 mbar | PL | |

| Type <i>Typ</i> | Technical Data <i>Technische Daten</i> | Remarks <i>Bemerkungen</i> |
|-------------------------------------|--|--|
| VC 256/5-7 (E-PL) ecoTEC exclusive | nominal heat output: 1,7...20,2; 3,6...20,2 (LPG) kW heat input (Hi): 1,9...20,4; 4,0...20,4 (LPG) kW | heat input (Hi) drinking water: 1,9...24,2 kW; 4,0...24,2 kW (LPG) |
| VC 306/5-7 (E-PL) ecoTEC exclusive | nominal heat output: 3,0...24,9; 3,7...24,9 (LPG) kW heat input (Hi): 3,3...25,3; 4,0...25,3 (LPG) kW | heat input (Hi) drinking water: 3,3...30,3 kW; 4,0...30,3 kW (LPG) |
| VCW 356/5-7 (E-PL) ecoTEC exclusive | nominal heat output: 3,4...24,6; 7,6...24,6 (LPG) kW heat input (Hi): 3,6...24,8; 8,0...24,8 (LPG) kW | heat input (Hi) drinking water: 3,6...32,7 kW; 8,0...32,7 kW (LPG) |

Hints of Utilization /Remarks
Verwendungshinweise / Bemerkungen

Flue types B23, B23P, B33, B33P, B53, B53P, C13, C33, C43, C53, C83 and C93: according to installation manual 0020159912