

C € 0085



CERT

# EG-Baumusterprüfbescheinigung

## EC type examination certificate

**CE-0085CU0300**

Produkt-Identnummer  
product identification no.

|   |   |
|---|---|
| <b>Anwendungsbereich</b><br><i>field of application</i>   | EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG)<br><i>EC Efficiency Directive (92/42/EEC)</i> |
| <b>Zertifikatinhaber</b><br><i>owner of certificate</i>   | Wolf GmbH<br>Industriestraße 1, D-84048 Mainburg                                    |
| <b>Vertreiber</b><br><i>distributor</i>                   | Wolf GmbH<br>Industriestraße 1, D-84048 Mainburg                                    |
| <b>Produktart</b><br><i>product category</i>              | Gasheizkessel mit Abgasanlage: Brennwert-Umlaufwasserheizer (3202)                  |
| <b>Produktbezeichnung</b><br><i>product description</i>   | Brennwert-Umlaufwasserheizer  |
| <b>Modell</b><br><i>model</i>                             | CGB-2...  |
| <b>Heizkesseltyp</b><br><i>type of boiler</i>             | Brennwertkessel   |
| <b>Prüfberichte</b><br><i>test reports</i>                | Baumusterprüfung: 155435cT8/17934 vom 12.11.2019 (GWI)                              |
| <b>Prüfgrundlagen</b><br><i>basis of type examination</i> | EU/92/42 (21.05.1992)   |
| <b>Aktenzeichen</b><br><i>file number</i>                 | 19-0555-GWE   |

70028-D4-A-DE

20.11.2019 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 DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Heizkesseln nach der Richtlinie 92/42/EWG.

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 heating boilers under EC Directive 92/42/EC.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-04

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

| <b>Typ<br/>type</b> | <b>Technische Daten<br/>technical data</b>   | <b>Energieeffizienzkennz.<br/>energy labelling</b> |
|---------------------|--|--|
| CGB-2-38            | Nennleistung: 5,3...34,9; Flüssiggas: 6,7...34,9 kW<br>Wärmebelastung Erdgas (Hi): 6,3...36,4 kW<br>Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 7,3...36,4 kW  |  |
| CGB-2-55            | Nennleistung: 7,8...51,1; Flüssiggas: 9,8...51,1 kW<br>Wärmebelastung Erdgas (Hi): 9,1...53,3 kW<br>Wärmebelastung Flüssiggas (Hi): 10,5...53,3 kW |  |

**EC type examination certificate**  
**EG-Baumusterprüfbescheinigung**

**CE-0085CU0300**  
 Product Identification No.  
 Produkt-Identnummer

|   |   |
|---|---|
| <b>Field of Application</b><br><i>Anwendungsbereich</i> | EC Efficiency Directive (92/42/EEC)<br><i>EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG)</i> |
| <b>Owner of Certificate</b><br><i>Zertifikatinhaber</i> | Wolf GmbH<br>Industriestraße 1, D-84048 Mainburg                                    |
| <b>Distributor</b><br><i>Vertreiber</i>                 | Wolf GmbH<br>Industriestraße 1, D-84048 Mainburg                                    |
| <b>Product Category</b><br><i>Produktart</i>            | Boilers with flue systems: Condensing water heater (3202)                           |
| <b>Product Description</b><br><i>Produktbezeichnung</i> | Condensing boiler   |
| <b>Model</b><br><i>Modell</i>                           | CGB-2...  |
| <b>Type of Boiler</b><br><i>Heizkesseltyp</i>           | condensing boiler   |
| <b>Test Reports</b><br><i>Prüfberichte</i>              | type testing: 155435cT8/17934 from 12.11.2019 (GWI)                                 |
| <b>Test Basis</b><br><i>Prüfgrundlagen</i>              | EU/92/42 (21.05.1992)   |
| <b>File Number</b><br><i>Aktenzeichen</i>               | 19-0555-GWE   |

70028-04-A-DE

20.11.2019 Rie A-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 heating boilers under EC Directive 92/42/EC.

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 Heizkesseln nach der Richtlinie 92/42/EWG.




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

| <b>Type</b><br><i>Typ</i> | <b>Technical Data</b><br><i>Technische Daten</i>  | <b>Energy Labelling</b><br><i>Energieeffizienzkennzeichnung</i> |
|---------------------------|---|---|
| CGB-2-38                  | nominal heat output: 5,3...34,9; liquid gas: 6,7...34,9 kW<br>heat input - natural gas (Hi): 6,3...36,4 kW<br>heat input - LPG (Hi): 7,3...36,4 kW  |   |
| CGB-2-55                  | nominal heat output: 7,8...51,1; liquid gas: 9,8...51,1 kW<br>heat input - natural gas (Hi): 9,1...53,3 kW<br>heat input - LPG (Hi): 10,5...53,3 kW |   |