

EC type examination certificate
EG-Baumusterprüfbescheinigung

CE-0085CQ0238
Product Identification No.
Produkt-Identnummer

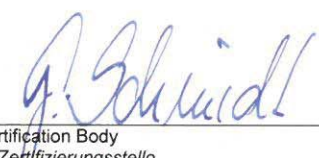
Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	EC Gas Appliances Directive (2009/142/EC) <i>EG-Gasgeräterichtlinie (2009/142/EG)</i>
Distributor <i>Vertreiber</i>	Bosch Thermotechnik GmbH Junkersstraße 20-24, D-73249 Wernau
Product Category <i>Produktart</i>	Boilers with flue systems: Condensing combi water heater (3204)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	condensing combi water heater optional also as water heater for central heating
Model <i>Modell</i>	Bosch GC7000iW ...
Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	AT, BE, DE, IT, LU
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	supplement test: B17/04/2322EU from 10.04.2017 (DBI)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	2009/142/EG (30.11.2009) DIN EN 15502-1 (01.10.2012) DIN EN 15502-2-1 (01.01.2013) DIN EN 13203-1 (draft 01.06.2015)
File Number <i>Aktenzeichen</i>	17-0199-GEA



70029-04-A-DE

02.05.2017 Kö B-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 Directive

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 EG-Richtlinie 2009/142/EG.



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

Elektrical Data 230 V AC, 50 Hz
Elektrische Daten

Appliance Categories <i>Gerätekatégorien</i>	Supply Pressures <i>Versorgungsdrücke</i>	Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
I2E(S)	20/25 mbar	BE	
I2E3P	20, 50 mbar	LU	
I2ELL3B/P	20, 50 mbar	DE	
I2H3B/P	20, 28-30 mbar	IT	
I2H3B/P	20, 50 mbar	AT, LU	
I2HM3B/P	20, 30/37 mbar	IT	

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
GC7000iW 35 (B) 23/21	nominal heat output: 5,0...33,0 kW heat input (Hi): 5,2...33,8 kW	
GC7000iW 35 (B) C 23/21	nominal heat output: 5,0...28,4 kW heat input (Hi): 5,2...29,0 (drinking water: ...33,8) kW	
GC7000iW 42 (B) 23/21	nominal heat output: 5,3...39,9 kW heat input (Hi): 5,5...41,0 kW	
GC7000iW 42 (B) 23/21 BE	nominal heat output: 5,3...38,2 kW heat input (Hi): 5,5...39,2 kW	only for BE

Hints of Utilization /Remarks

Verwendungshinweise / Bemerkungen

flue types B23, B33, C13(x), C33(x), C43(x), C53(x), C63(x), C83(x) and C93(x): according to installation manual "Bosch GC7000iW"