

EU type examination certificate
EU-Baumusterprüfbescheinigung

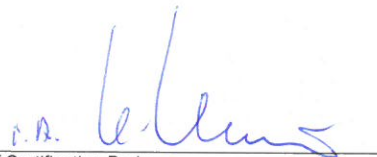
CE-0085CP0025
 Product Identification No.
 Produkt-Identnummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426) <i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	Bosch Thermotechnik GmbH Sophienstraße 30-32, D-35576 Wetzlar
Distributor <i>Vertreiber</i>	Bosch Thermotechnik GmbH Sophienstraße 30-32, D-35576 Wetzlar
Product Category <i>Produktart</i>	Boilers with flue systems: Condensing combi water heater (3204)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	Combi water heater optional also as water heater for central heating
Model <i>Modell</i>	Buderus Logamax Plus GB062... V2
Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	AT, BE, CZ, GR, IT, PL, RO, SK, TR
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: B 18/03/2615 EU from 22.03.2018 (DBI)
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 (01.09.2017) DIN EN 13203-1 (01.12.2015)

Validity / File no. 21.04.2018 until 11.04.2028 / 18-0121-GEA
Gültigkeit / AZ

70226-04-A-DE

11.04.2018 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 gas appliances under EU Regulation

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.



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

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>
I2E(S)	20/25 mbar	BE	
I3P	37 mbar	BE	
I12ELwLs3B/P	20,20,13, 28-30 mbar	PL	
I12H3B/P	20, 30 mbar	GR, RO, SK, TR	
I12H3P	20, 37 mbar	CZ	
I12H3P	20, 50 mbar	AT	
I12HM3B/P	20, 30 mbar	IT	

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
GB062-14 H V2 CZ, IT, PL, SK	nominal heat output: 2,0...14,0 kW heat input (Hi): 2,1...14,4 kW	
GB062-14 H V2 BE	nominal heat output: 2,9...13,0 kW heat input (Hi): 3,0...13,3 kW	
GB062-24 K H V2 IT, CZ, PL, SK, AT	nominal heat output: 3,0...24,0 kW heat input (Hi): 3,1...24,7 kW	drinking water: 3,1...24,7 kW
GB062-24 H V2 IT, CZ, RO, PL, GR, SK	nominal heat output: 3,0...24,1 kW heat input (Hi): 3,1...24,7 kW	
GB062-24 KD H V2 RO, BE, GR, IT	nominal heat output: 3,7...24,0 kW heat input (Hi): 3,8...24,7 kW	drinking water: 3,8...28,9 kW
GB062-24 KD H V2 BE, TR	nominal heat output: 6,6...23,0 kW heat input (Hi): 6,8...23,4 kW	drinking water: 6,8...24,7 kW
GB062-24 H V2 BE	nominal heat output: 6,6...22,8 kW heat input (Hi): 6,8...23,4 kW	

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
GB...K...	combi water heater
GB...H...	water heater for central heating

Hints of Utilization /Remarks

Verwendungshinweise / Bemerkungen

flue types B23, B33, C13, C33, C43, C53, C63, C83 and C93: according to installation manual "Logamax plus" no. 6 720 842 880 (TR) and 6 720 842 881 (IT)