

Vitodens 050-W

Gültig für Typ:

B0KA-19, B0KA-19-M, B0KA-25, B0KA-25-M, B0KA-30, B0KA-30-M, B0KA-32, B0KA-35, BPKA-19, BPKA-25, B0HA-19, B0HA-25

Wir, die Viessmann Climate Solutions SE, 35108 Allendorf, Deutschland, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das bezeichnete Produkt die Bestimmungen folgender Richtlinien und Verordnungen erfüllt.

2016/426/EU	Gasgeräteverordnung (OJEU L 81/99, 31.03.2016)
92/42/EWG	Wirkungsgradrichtlinie (OJEU L 167/17, 22.06.1992)
2014/53/EU	Funkanlagen-Richtlinie (OJEU L 153/62, 22.05.2014)
2009/125/EG	Ökodesign Rahmenrichtlinie (OJEU L 285/10, 31.10.2009)
813/2013	EU-Verordnung „Energieeffizienzanforderungen“ (OJEU L 239/136, 06.09.2013)
2011/65/EU	RoHS II Richtlinie (OJEU L 174/88, 01.07.2011)

Angewandte Normen:

EN 15502-1:2012 + A1:2015	EN 60335-2-102:2016
EN 15502-2-1:2012 + A1:2016	EN IEC 62311:2020
EN 55014-1:2017+A11:2020	EN 62233:2008 + AC:2008
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	EN 55014-2:2015
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 61000-3-2:2019
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 61000-3-3:2013
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017	DVGW CERT ZP3100
+ A1:2019 + A14:2019 + A2:2019	

Gasgeräteverordnung:

Angewandte Konformitätsbewertungsmodule: B und D
EU-Baumusterprüfung: Kiwa Nederland B.V, Wilmersdorf 50, P.O. Box 137, 7300 AC APELDOORN, The Netherlands, Kennnummer 0063
EU-Baumusterzertifikat-Nr.: CE-0063DL3422, gültig bis 13-07-2032

Funkanlagen-Richtlinie

Angewandtes Konformitätsbewertungsmodul: B
EU-Baumusterprüfung: Kiwa Telefication BV, Wilmersdorf 50, 7327 AC Apeldoorn, The Netherlands, Kennnummer 0560
EU-Baumusterzertifikat-Nr.: 212140232/AA/03

Gemäß den Bestimmungen der genannten Richtlinien wird dieses Produkt mit **CE-0063** gekennzeichnet.

Allendorf, 03.09.2023

Viessmann Climate Solutions SE



ppa. Uwe Engel
Senior Vice President Engineering & Technology

Viessmann Climate Solutions SE
35108 Allendorf
Telefon: 06452 70-0
Telefax: 06452 70-2780
www.viessmann.de

4750005632