

CERTIFICATE

Certificate holder	Viessmann Werke Allendorf GmbH 35107 Allendorf GERMANY
Production facility	Allendorf, Legnica
Product	Water/Water incl. Brine/Water Heat pumps
Type, Model	Vitocal 2xx-G B13
Testing basis	DIN EN 14511-1; DIN EN 14511-2; DIN EN 14511-3; DIN EN 14511-4:2019-07 DIN EN 14825:2019-07 DIN EN 12102-1:2018-02 European KEYMARK Scheme for Heat Pumps Rev. 7 (2019-09)

Mark of conformity

Registration No.	011-1W0210
Valid until	2030-10-31
Right of use	This certificate entitles the holder to use the mark of conformity shown above in conjunction with the specified registration number.

See annex for further information.

S. Scholz

ANNEX

Page 1 of 1

Certificate	011-1W0210 dated 2020-10-06
Technical Data	See Heat Pump KEYMARK database for detailed information
Testing laboratory/ Inspection body	TÜV Rheinland Energy GmbH 51101 Köln GERMANY
Test report(s)	HP1062020T1 dated 2020-10-02



Viessmann Sp. z o.o.
ul. Karkonoska 65; 53-015 Wrocław

Centrala

Viessmann sp. z o.o.
ul. Karkonoska 65
53-015 Wrocław
Telefon: +48 (71) 36 07 100
Fax: +48 (71) 36 07 101

Osoba kontaktowa:
Dawid Pantera
Znak: PanD
Telefon: +48 (32) 22 20 320
e-mail: pand@viessmann.com

01.07.2024

Temat : Certyfikaty jakości HP KEYMARK dla pomp ciepła Vitocal serii 2xx-G

Szanowni Państwo,

Firma Viessmann Sp. z o.o. oświadcza, że europejskie certyfikaty jakości HP KEYMARK o numerach 011-1W0285, 011-1W0286, 011-1W028, 011-1W0210, 011-1W0211 dotyczące pomp ciepła serii Vitocal 2xx-G odnoszą się do modeli jednofunkcyjnych Vitocal 200-G i kompaktowych Vitocal 222-G.

Model Vitocal 222-G odróżnia się od modelu Vitocal 200-G zintegrowanym zbiornikiem wody użytkowej zabudowanym pompy ciepła, natomiast część chłodnicza i regulator są takie same.



Z wyrazami szacunku

Dawid Pantera
Menedżer marketingu produktu
Viessmann Sp. z o.o.