


# CERTIFICATE

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Certificate holder</b>  | <b>Viessmann Werke Allendorf GmbH</b><br><b>35107 Allendorf</b><br><b>GERMANY</b>   |
| <b>Production facility</b> | Allendorf   |
| <b>Product</b>             | Water/Water incl. Brine/Water Heat pumps  |
| <b>Type, Model</b>         | Vitocal 3xx-G C12   |
| <b>Testing basis</b>       | DIN EN 14511-1; DIN EN 14511-2; DIN EN 14511-3; DIN EN 14511-4:2018-05<br>DIN EN 14825:2016-10<br>DIN EN 12102-1:2018-02<br>DIN EN 16147:2017-08<br>European KEYMARK Scheme for Heat Pumps Rev. 7 (2019-09) |
| <b>Mark of conformity</b>  |    |
| <b>Registration No.</b>    | 011-1W0292  |
| <b>Valid until</b>         | 2029-07-31  |
| <b>Right of use</b>        | 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.

# ANNEX

Page 1 of 1

|  |   |
|--|---|
| <b>Certificate</b>                             | 011-1W0292 dated 2020-07-27   |
| <b>Technical Data</b>                          | See Heat Pump KEYMARK database for detailed information   |
| <b>Testing laboratory/<br/>Inspection body</b> | Interstaatliche Hochschule für<br>Technik Buchs NTB<br>Wärmepumpen-Testzentrum WPZ<br>Werdenbergstr. 4<br>9471 Buchs<br>SWITZERLAND |
| <b>Test report(s)</b>                          | SW-398-19-02 dated 2019-05-17   |



**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

**02.07.2024**

## **Temat : Certyfikaty jakości HP KEYMARK dla pomp ciepła Vitocal serii 3xx-G**

Szanowni Państwo,

Firma Viessmann Sp. z o.o. oświadcza, że europejskie certyfikaty jakości HP KEYMARK o numerach 011-1W0212, 011-1W0291, 011-1W0292 dotyczące pomp ciepła serii Vitocal 3xx-G odnoszą się do modeli jednofunkcyjnych Vitocal 300-G i kompaktowych Vitocal 333-G.

Model Vitocal 333-G odróżnia się od modelu Vitocal 300-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.