

## Vitoclima 300-S

---

Gültig für Typ:  
OFAA300MHA026

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

2009/125/EG	Ökodesign-Richtlinie (OJEU L 285/10, 31.10.2009)
2011/65/EU	RoHS II (OJEU L 174/88, 01.07.2011)
2014/30/EU	Elektromagnetische Verträglichkeit (OJEU L 096/79, 29.03.2014)
2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie (OJEU L 096/357, 29.03.2014)
(EU) 206/2012	EU-Verordnung „Energieeffizienzanforderungen“ (OJEU L 072/7, 10.03.2012)

### Angewandte Normen

EN 14825:2018	EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + AC:2006 + A2:2009 + AC:2010 + A13:2012 + A13:2012/AC:2013
EN 12102-1:2017	EN 61000-3-3:2013 + A1/2019
EN 55014-1:2017 + A11:2020	EN IEC 61000-3-2:2019
EN 55014-2:2015	EN 62233:2008 + AC:2008
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019	

Gemäß den Bestimmungen der genannten Richtlinien wird dieses Produkt mit  gekennzeichnet.

Allendorf, 16.01.2023

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](http://www.viessmann.de)

4750003006