

## Vitocal 200-S

---

Platnost pro typ:

AWB  
AWB-M  
AWB-E  
AWB-M-E  
AWB-E-AC  
AWB-M-E-AC

My, firma Viessmann Werke GmbH & Co. KG, D-35107 Allendorf, prohlašujeme na svou výhradní odpovědnost, že uvedený výrobek splňuje ustanovení dále uvedených směrnic a nařízení.

2009/125/ES	Směrnice o požadavcích na ekodesign
2011/65/EU	RoHS II
2014/30/EU	Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě
2014/35/EU	Směrnice o zařízeních nízkého napětí
2014/68/EU	Směrnice pro tlaková zařízení
2017/1369/EU	Označování energetickými štítky
811/2013	Nařízení EU „Třída energetické účinnosti“
813/2013	Nařízení EU „Požadavky na energetickou účinnost“

Údaje podle směrnice pro tlaková zařízení (2014/68/EU): kategorie I, modul A

### Použité normy:

DIN 8901:2002-12	ČSN EN 61000-3-2:2014
EN 349:2008	ČSN EN 61000-3-3:2013
ČSN EN 378-2:2018	ČSN EN 61000-3-11:2000
ČSN EN 50491-5-1:2010	ČSN EN 61000-3-12:2011
ČSN EN 50491-5-2:2010	EN 62233:2008
EN 50581:2012	ISO 12100:2010
ČSN EN 55014-1:2017	ČSN EN ISO 13857:2008
ČSN EN 55014-2:2015	BGR 500, kapitola 2.35
ČSN EN 60335-1:2012+AC:2014+A13:2017	
ČSN EN 60335-2-40:2003+A11+A12+A1+opr. +A2:2009+opr.+A13+A13:2012/AC:2013	

Podle ustanovení jmenovaných směrnic se tento výrobek označuje značkou

Allendorf, dne 30. 10. 2019

Viessmann Werke GmbH & Co. KG

ppa. Reiner Jansen  
Vedoucí oddělení strategického řízení kvality

Viessmann, spol. s r.o.  
Plzeňská 189,  
252 19 Chrášťany  
tel.: 257 090 900  
fax: 257 950 306  
[www.viessmann.com](http://www.viessmann.com)

4764308