

## Vitodens 100-W

---

Az alábbi kazánra érvényes:

B1HF, B1KF

Mi, a Viessmann Climate Solutions SE, 35108 Allendorf, kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy a következő termék megfelel az alábbi irányelvek és rendeletek előírásainak.

2016/426/EU	Gázkészülékekre vonatkozó rendelet
92/42/EGK	Hatásfokra vonatkozó irányelv
2014/53/EU	Rádióberendezésekről szóló irányelv
2009/125/EK	Ökodizájn irányelv
2017/1369/EU	Keretirányelv az energiával kapcsolatos termékek energia- és egyéb erőforrás-fogyasztásának jelöléséről
811/2013	„Energiahatékonysági címkére vonatkozó” EU-rendelet
813/2013	„Energiahatékonysági követelményekre vonatkozó” EU-rendelet
2011/65/EU	RoHS II irányelv

### Alkalmazott szabványok:

EN 15502-1:2012+A1:2015	EN 60335-2-102:2016
EN 15502-2-1:2012+A1:2016	EN 60335-2-21:2003 + A1:2005 + Cor 2007 + A2:2008
EN 55014-1:2017	EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008 + AC:1997	EN 61000-3-3:2013
EN 300 328 V2.2.2:2019-07	EN 61000-3-2:2014
EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11	EN 62311:2008
EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09	EN 62479:2010
EG 203 367 V1.1.1:2016-06	
EN 60335-1:2012 + AC2014 + A11:2014 + A13:2017 + A12018 + A14:2019 + A2:2019	

A megadott irányelvek előírásainak megfelelően ezt a terméket a **CE-0085** jelöléssel láttuk el.

Allendorf, 01.03.2021

Viessmann Climate Solutions SE

ppa. Uwe Engel  
Senior Vice President Engineering & Technology

Viessmann Fűtéstechnika Kft.  
2045 Törökbálint  
Süssen u. 3.  
Telefon: 06-23 / 334-334  
Telefax: 06-23 / 334-339  
[www.viessmann.hu](http://www.viessmann.hu)