

Vitodens 100-W

Valabil pentru tipul:
B1HC, B1KC

Noi, firma Viessmann Werke GmbH & Co. KG, D-35107 Allendorf, declarăm pe proprie răspundere că produsul indicat este conform cu dispozițiile următoarelor directive și regulamente:

92/42/CEE	Directiva privind randamentul
2009/142/CE	Directiva privind aparatele consumatoare de combustibili gazoși (valabilă până la 20.4.2018)
2016/426/UE	Regulamentul privind aparatele consumatoare de combustibili gazoși (valabil începând cu 21.4.2018)
2014/30/UE	Directiva CEM
2014/35/UE	Directiva privind joasa tensiune
2009/125/CE	Directiva-cadru privind proiectarea ecologică
2010/30/UE	Directiva-cadru privind etichetarea energetică
811/2013	Regulamentul UE privind „etichetarea energetică” (valabil numai până la 70 kW)
813/2013	Regulamentul UE privind „cerințele de eficiență energetică”

Standarde aplicate:

EN 15502-1:2012+A1:2015	EN 55014-2: 2015
EN 15502-2-1:2012 (valabil până la 20.4.2018)	EN 60335-1: 2012 + AC: 2014
EN 15502-2-1:2012+A1:2016 (valabil începând cu 21.4.2018)	EN 60335-2-102: 2006 + A1: 2010
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009 + A2: 2011	EN 61000-3-2: 2014
	EN 61000-3-3: 2013

În conformitate cu dispozițiile cuprinse în directivele menționate, acest produs este marcat cu **CE-0063**.

Allendorf, 1.2.2018

Viessmann Werke GmbH & Co. KG



ppa. Reiner Jansen
Șef Managementul strategic al calității

Viessmann S.R.L.
RO-507075 Ghimbav
Braşov
E-mail: info-ro@viessmann.com
www.viessmann.ro

4755583

Declarație de conformitate

Noi, firma Viessmann Werke GmbH & Co KG, D-35107 Allendorf, declarăm pe proprie răspundere că produsele **Vitocell 100-B (tip CVB, CVBB) și Vitocell 100-W (tip CVB, CVBB)** corespund următoarelor norme:

DIN 4753
Regulamentul AD -2000
DIN EN 12897: 2006

În conformitate cu dispozițiile următoarelor directive, acest produs va fi marcat cu **CE-0036**:

2004/108/CE
97/23/CE
2006/95/CE

Specificații conform Directivei privind echipamentele sub presiune (97/23/CE):

- Aparat sub presiune încălzit (nu există pericol de supraîncălzire)
- Categoria I și II conform anexei II, diagrama 2
- Modulele B și C 1 conform anexei III
- Materiale corespunzând Regulamentului AD conform expertizelor individuale și anexei I, 4.2, b)
- Supliment pentru coroziune conform anexei I, 2.2 și Regulamentului AD

Allendorf, 05 ianuarie 2015

Viessmann Werke GmbH & Co KG



ppa. Manfred Sommer