

## Vitocell 100-W

---

Gültig für Typ:  
CUGB  
CUGB-A

Wir, die Viessmann Werke GmbH & Co. KG, D-35107 Allendorf, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das bezeichnete Produkt die Bestimmungen folgender Richtlinien und Verordnungen erfüllt.

2014/68/EU      Druckgeräterichtlinie  
ErP- und Label-Rahmenrichtlinien  
812/2013        EU-Verordnung „Energieeffizienzlabel“  
814/2013        EU-Verordnung „Energieeffizienzanforderungen“  
2017/1369/EU   Energieverbrauchskennzeichnung

Angaben gemäß Druckgeräterichtlinie (2014/68/EU):

- Beheiztes Druckgerät (nicht überhitzungsgefährdet)
- Trinkwasser- und Heizwasserteil nach Artikel 4, Absatz (3)
- Solarteil nach Kategorie 1, Diagramm 2
- Module B und C2 gemäß Anhang III
- Werkstoffe nach AD 2000-Regelwerk gemäß Einzelgutachten und Anhang I, 4.2, b)
- Korrosionszuschlag gemäß Anhang I, 2.2 und AD 2000-Regelwerk

Das Druckgerät wurde ohne Ausrüstung (Sicherheitseinrichtung) geprüft.

Es muss vor der Aufstellung und der ersten Inbetriebnahme gemäß den nationalen Vorschriften ausgerüstet werden.

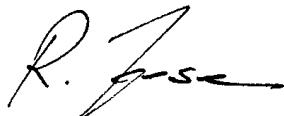
### **Angewandte Normen:**

DIN 4753-3:2017  
DIN 4753-7:2019  
EN 12897:2016

Gemäß den Bestimmungen der genannten Richtlinien wird dieses Produkt mit **CE-0036** gekennzeichnet.

Allendorf, 30.10.2019

Viessmann Werke GmbH & Co. KG



ppa. Reiner Jansen  
Leiter Strategisches Qualitätsmanagement

Viessmann Werke GmbH & Co. KG  
D-35107 Allendorf  
Telefon: 06452 70-0  
Telefax: 06452 70-2780  
[www.viessmann.de](http://www.viessmann.de)