

Vitocell 100-V und Vitocell 100-W

Gültig für Typ:

CVA

CVAA

CVAA-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 und 2, 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

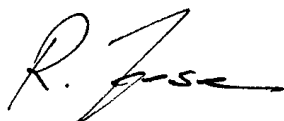
DIN 4753-7:2019

EN 12897:2016

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

Allendorf, 30.08.2019

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