

Vitocrossal 300, Typ CR3B, 787 bis 1400 (720 bis 1280) kW mit Kesselkreisregelung Vitotronic

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.

2011/65/EU	RoHS II
2014/30/EU	EMV-Richtlinie
2014/53/EU	RED
2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie
2016/426/EU	Gasgeräteverordnung

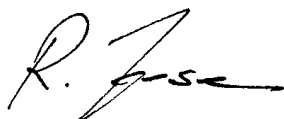
Angewandte Normen:

EN 300328 V2.1.1	EN 60335-2-102:2016
EN 301489-1 V2.1.1	EN 60730-1:2016
EN 301489-17 V3.1.1	EN 60730-2-5:2015
EN 303-1:2017	EN 60730-2-9:2010
EN 303-3:2004	EN 61000-3-2:2014
EN 50491-5-2:2010	EN 61000-3-3:2013
EN 55014-1:2006 +A1:2009 +A2:2011	EN 62233:2008 +AC:2008
EN 55014-2:2015	EN 676:2003 +A2:2008
EN 60335-1:2012 +AC: 2014 +A11:2014	EN 676:2016

Gemäß den Bestimmungen der genannten Richtlinien wird dieses Produkt mit **CE-0085** gekennzeichnet.

Allendorf, 01.11.2018

Viessmann Werke GmbH & Co. KG



ppa. Reiner Jansen
Leiter Strategisches Qualitätsmanagement

Viessmann Werke GmbH & Co. KG
35108 Allendorf
Telefon: 06452 70-0
Telefax: 06452 70-2780
www.viessmann.de