

Vitodens 100-W

Важи за тип:
B1HF, B1KF

Ние, Viessmann Climate Solutions SE, 35108 Allendorf, Германия, декларираме на собствена отговорност, че посоченият продукт изпълнява изискванията на следните директиви и регламенти.

2016/426/EC	Регламент относно газовите уреди
92/42/ЕИО	Директива за енергийна ефективност
2014/53/EC	Директива във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения
2009/125/EO	Рамкова директива за екодизайн
2017/1369/EC	Рамкова директива относно посочването на консумацията на енергия върху етикети
811/2013	Регламент (ЕС) „Етикет за енергийна ефективност“
813/2013	Регламент (ЕС) „Изисквания за енергийна ефективност“
2011/65/EC	Директива относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване, приложение II

Приложени стандарти:

EN 15502-1:2012 + A1:2015
EN 15502-2-1:2012 + A1:2016
EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2015
ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020
ETSI EG 203 367 V1.1.1:2016
EN 60335-1:2012 + AC2014 + A11:2014 + A13:2017 + A12018 + A2:2019 + A14:2019
EN 60335-2-102:2016
EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
EN 62233:2008 + AC:2008
DVGW CERT ZP 3100

Регламент относно газовите уреди:

Приложени модули за оценка на съвместимостта:
Б и Г
ЕС изследване на типа: DVGW CERT GmbH,
Идентификационен номер 0085
№ на ЕС типов сертификат: CE-0085DL0217

Директива във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения:

ЕС сертификат за изследване на типа 40053485, VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (0366)

Този продукт е обозначен с маркировката **CE-0085** съгласно разпоредбите на посочените директиви.

Allendorf, 01.06.2021

Viessmann Climate Solutions SE

Прокуррист Uwe Engel
Senior Vice President Engineering & Technology

Висман ЕООД
Бизнес център Вертиго
1404 София, бул. България 109
Телефон:02 854 90 40
www.viessmann.bg

4767353