

Декларация за съответствие

Долуподписаният, Калин Георгиев Мишков - управител на **фирма Кеърокс България ЕООД**, със седалище и адрес на управление гр. София, бул. Цариградско шосе No.301,

декларирам, че продуктът:

Вентилаторен конвектор с търговска марка GREE

1. Тип Високостенен

FP-51BA3/D-K(E)

FP-85BA3/D-K(E)

с технически параметри: 220-240V~; 50Hz; Class I

2. Тип Касета

Конвектор касета FP-85XD/B-T(E)

Конвектор касета FP-102XD/B-T(E)

Конвектор касета FP-125XD/B-T(E)

Конвектор касета FP-140XD/B-T(E)

Конвектор касета FP-160XD/B-T(E)

Конвектор касета FP-180XD/B-T(E)

Конвектор касета FP-200XD/B-T(E)

с технически параметри: 220-240V~; 50Hz; Class I

3. Тип Канален за скрит таванен монтаж

Конвектор скрит таванен FP-34WAN/GLH-K

Конвектор скрит таванен FP-51WAN/GHL-K

Конвектор скрит таванен FP-68WAN/GHL-K

Конвектор скрит таванен FP-85WAN/GHL-K

Конвектор скрит таванен FP-102WAN/GHL-K

Конвектор скрит таванен FP-136WAN/GHL-K

с технически параметри: 220-240V~; 50Hz; IPX0; Class I

4. Тип Подов конвектор

Конвектор подов FP-22LM/D-K

Конвектор подов FP-34LM/D-K

Конвектор подов FP-51LM/D-K

Конвектор подов FP-68LM/D-K

Конвектор подов FP-85LM/D-K

Конвектор подов FP-102LM/D-K

Конвектор подов FP-119LM/D-K

Конвектор подов FP-204LM/D-K

с технически параметри: 220-240V~; 50Hz; Class I

произведен в:

Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai

с адрес: West Jinji Road, Qianshan, Zhuhai, Guangdong 519070, P.R.China

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следните Директиви:

2014/35/ЕС – Електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

2006/42/ЕО – Машини

Регламент (ЕС) 2016/2281 на Комисията от 30 ноември 2016 година за изпълнение на Директива 2009/125/ЕО на Европейския парламент и на Съвета за създаване на рамка за определяне на изискванията за екопроектиране към продукти, свързани с енергопотреблението, по отношение на изискванията за екопроектиране на въздухоотоплителни продукти, охладителни продукти, високотемпературни технологични охладители на течности и вентилаторни конвектори

и нормативни актове:

БДС EN 60335-1:2012/A11:2014 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания

БДС EN 60335-2-40:2003/A2:2009 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-40: Специфични изисквания за електрически термопомпи, климатизатори и изсушители

БДС EN 62233:2008 - Методи за измерване на електромагнитни полета на битови уреди и подобни устройства по отношение на излагане на човек на въздействието им (IEC 62233:2005, с промени)

БДС EN 1397:2022 - Теплообменници. Вентилаторни конвектори с вода. Процедури за изпитване за определяне на работните характеристики

БДС EN 16583:2022 - Теплообменници. Вентилаторни конвектори с вода. Определяне на нивото на звукова мощност

Тази декларация е издадена въз основа на тест доклади с номера:

No. 151030031GZU-001/11.10-18.10.2017, NTRE20170217/05.09.2017, NTRE20170218/05.09.2017,

No. 191216059GZU-001 Модификация 1/17.09-23.09.2020, 16035269 011/16.01-21.01.2016,

No. NTRE20170224/29.06-30.06.2017, 64111170314301

и сертификати на производителя с номера:

No. 151030031GZU-001 Модификация 3/06.04.2017, 200917103GZU-VOC001/23.09.2020,

No. 16064029 006/09.11.2017, No. 8A 17 09 34521 377/27.09.2017

удостоверяващи съответствието с гореописаните Директиви и нормативни актове.

Маркировката "CE" може да бъде използвана от производителя и поставена на продуктите, които той произвежда при спазени всички изисквания на Европейските Директиви.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл.313 от НК.

гр. София

Калин Мишков

Управител на Кеъркс България ЕООД

