

## 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 в качеството си на представител на производителя, че продуктът:

**Кръгли канални вентилатори**

с производствено наименование **VKAP 100-315 3.0** и търговско наименование **BCS 100 - 315**

Произведени в **UAB 'SALDA', Литва**

с адрес: Ragaines Street 100

LT-78109 Siauliai, Lithuania

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

**2006/42/ЕС** - Безопасност на машините

**2014/35/ЕС** – Безопасност на нисковолтови съоръжения

**2014/30/ЕС** - Електромагнитна съвместимост

**2011/65/ЕС** – Ограничаването на употребата на някои опасни вещества в електрическо и електронно оборудване

**Делегиран регламент (ЕС) № 1254/2014** на Комисията от 11 юли 2014 година за допълване на Директива 2010/30/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на енергийното етикетироване на вентилационните агрегати за жилищни помещения 1253/2014

**Регламент (ЕС) № 1253/2014** на Комисията от 7 юли 2014 година за прилагане на Директива 2009/125/ЕО на Европейския парламент и на Съвета по отношение на изискванията за екопроектиране на вентилационни агрегати

и нормативни актове:

**БДС EN ISO 12100:2011**- Безопасност на машините. Общи принципи за проектиране. Оценяване на риска и намаляване на риска (ISO 12100:2010)

**БДС EN 60335-1:2012** - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания (IEC 60335-1:2010, промени)

**БДС EN 60529+A1:2004** - Степени на защита, осигурени от обвивката (IP код) (IEC 60529:1989 + A1:1999)

**грБДС EN 60204-1:2018/A1:2022** - Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 1: Общи изисквания

**БДС EN IEC 61000-6-1:2019** - Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 6-1: Общи стандарти. Стандарт за устойчивост за жилищни, търговски и лекопромишлени среди (IEC 61000-6-1:2016)

**БДС EN 61000-6-2:2019** - Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 6-2: Общи стандарти. Стандарт за устойчивост на промишлени среди (IEC 61000-6-2:2016)

**БДС EN 61000-6-3:2007/A1:2011** - Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 6-3: Общи стандарти. Стандарт за излъчване за жилищни, търговски и лекопромишлени среди (IEC 61000-6-3:2006/A1:2011)

В случай, че бъдат нанесени някакви промени в продукта, настоящата декларация става невалидна.

Качество: Дейността на SALDA UAB е сертифицирана съгласно системата за управление на качеството - Стандарт ISO 9001:2015.

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

гр. София

Калин Мишков

Управител на Кеърокс България ЕООД

