

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 на представител на производителя , че продуктът:

Топловъздушен апарат POLARIS

Модели: P-007, 107, 311, 415, 515, 618, 722, 822, 924

произведени в **SABIANA S.p.A.**, Италия,
с адрес: Via Piave, 53 , 20011 Corbetta (MI), Italy,

за които се отнася тази декларация, са в съответствие със следните Директиви:

2014/35/ЕС – Безопасност на нисковолтови електрически съоръжения

2014/30/ЕС – Електромагнитна съвместимост

2006/42/ЕС - Безопасност на машините

2011/65/ЕС - Ограничение на употребата на определени опасни вещества в електрически и електронни съоръжения

2009/125/ЕС - Изисквания за екодизайн към продукти, свързани с енергопотреблението

и нормативни актове:

БДС EN 60335-1:2002/A14:2010 - 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 55014-1:2006/A1:2009 - Електромагнитна съвместимост. Изисквания за електрически уреди, електрически инструменти и подобни на тях уреди. Част 1: Излъчвания

БДС EN 55014-2:1997/A1:2002 - Електромагнитна съвместимост. Изисквания за електрически уреди, електрически инструменти и подобни на тях уреди. Част 2: Устойчивост. Стандарт за група изделия (CISPR 14-2 AMD 1:2001)

БДС EN 61000-3-2:2014 - Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 3-2: Гранични стойности. Гранични стойности за излъчвания на хармонични съставящи на тока (входен ток на устройства/съоръжения ≤ 16 А за фаза) (IEC 61000-3-2:2014)

БДС EN 61000-3-3:2013 - Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 3-3: Гранични стойности. Определяне на граничните стойности на измененията на напрежението, флукуациите на напрежението и фликера в обществени мрежи ниско напрежение за устройства с входен ток ≤ 16 А за фаза, които не подлежат на условно свързване (IEC 61000-3-3:2013)

БДС EN 50581:2012 - Техническа документация за оценяване на електрически и електронни продукти по отношение на ограничението на опасните вещества

Регламент (ЕС) № 327/2011 на Комисията от 30 март 2011 година за прилагане на Директива 2009/125/ЕО на Европейския парламент и на Съвета по отношение на изискванията за екопроектиране на вентилатори, задвижвани от електродвигатели с входна мощност между 125 W и 500 kW

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

гр. София

Калин Мишков

Управител на Кеърокс България ЕООД

