



МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ  
ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ "ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И СПАСЯВАНЕ"

## СТАНОВИЩЕ ЗА ДОПУСТИМОСТ

На основание чл. 54 от "Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти" (НСИСОСП), Постановление № 325 от 06.12.2006 г. (Обнародвано в ДВ бр. 106 от 2006г.)

рег. № 110-НДЖ/30.10 2008 г.

**1. НАИМЕНОВАНИЕ: ВЕНТИЛАТОР „ВЕЛУКС”, ЗА ЕСТЕСТВЕНО ОТДЕЛЯНЕ НА ДИМ И ТОПЛИНА, ТИП GGC/GGU-40**

**2. ЗАЯВИТЕЛ:** "Велукс България" ЕООД, гр. София, р-н Витоша, п.к. 1618, ул."Пелистер" № 6, писмо вх. № ИН 749/05.09.2008 г.

**3. ПРОИЗВОДИТЕЛ:** "Велукс А/С"; Оделсвай 99; DK-2970 Хьолсколм; Дания.

**4. ОПИСАНИЕ И ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОДУКТА:**

Вентилатор „ВЕЛУКС” тип GGC/GGU-40 се състои от: крило от дърво /GGL/ и каса с пълнеж от полиуретан /GGU/. Крилото е остъклено с прозрачно стъкло 2x4 mm, с междинно разстояние от 16 mm. Отварянето е електрическо. Към системата могат да се монтират електромотор KFM и ветроотразител KFD.

Вентилатор „ВЕЛУКС”, тип GGC/GGU-40 се класифицира в: клас В 300 - за устойчивост на пожар; клас Re 50 (+10 000) - по надеждност; клас SL 1000 - по носеща способност на натоварване със сняг; клас Т(-15) по температура; клас WL 3000 по устойчивост на вятър и клас Е - реакция по класификация пожари.

Вентилатор „ВЕЛУКС”, тип GGC/GGU-40 е предназначен за естествено отделяне на дим и топлина. Монтира се върху покривни конструкции под ъгъл от 15° до 60° спрямо вертикалата, при спазване изискванията на Наредба №2 за ПСТН. В Приложение 1 е дадена спецификацията на продукта по размери.

**5. СРОК НА ВАЛИДНОСТ:** 31.10.2013 г.

**6. СТАНОВИЩЕТО СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ:** Тълкувателен Доклад от проведени изпитвания рег. №САРЕАТ 06-040, издаден от CSTB- Франция; Сертификат за съответствие рег. № 0402-CPD-46 39 01, издаден от „SP Технически изследователски институт на Швеция” и БДС EN 12101-2.

**7. СТАНОВИЩЕТО ЩЕ ПОСЛУЖИ ЗА:** Оценяване съответствието по реда на част трета от НСИСОСП.

Забележки: 1.Настоящото Становище за допустимост се отнася само за този продукт.

2.Настоящото Становище за допустимост става невалидно при внасяне на промяна в компонентите на продукта, за който е издадено.

3.Извлечения от настоящото Становище за допустимост не могат да се размножават без писмено съгласие на ГД"ПБС".

4. Приложението (стр. 2) е неделима част от настоящото Становище за допустимост.

ДИРЕКТОР:

/ГЛ. КОМИСАР ИНЖ. Н. НИКОЛОВ/

**Спецификации по размери**

Размери (GGL и GGU)			Аеродинамична свободна зона Аа (определена съгласно анекс В на БДС EN 12101-2)	
Код на размер	Височина	Широчина	Аа с KFD	Аа без KFD
	m	m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
M04	0,98	0,78	0,37	npd
P04	0,98	0,94	0,45	
U04	0,98	1,34	0,56	
M06	1,18	0,78	0,48	
P06	1,18	0,94	0,58	
S06	1,18	1,14	0,65	
M08	1,40	0,78	0,60	
P08	1,40	0,94	0,68	
S08	1,40	1,14	0,82	
U08	1,40	1,34	0,86	

рег. № 30 Н-27/20.10 2008 г.

ДИРЕКТОР:  
**Г.Л. КОМИСАР ИНЖ. Н. НИКОЛОВ/**

