

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Верона, Верона L, Верона K, Новара K, Новара S, Спектра K, Венеция

2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Сериен № (виж табелката на продукта).

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения

4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №15, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, E-mail: info@v05.bg

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

-

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0773 %]- дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C]- дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9,15 kW - дърва;
Пространствен топлинен поток	9,15 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%]- дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [25,8 mg/m ³]- дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³]- дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³]- дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)

