



**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**  
**съгласно Регламент (ЕС) 305/2011**  
**№ 1-24-CPR-2022**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:
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:
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)  
**ОДИН**

Сериен № (виж табелката на продукта).

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

**СКЛАДОВА ТЕХНИКА АД**

ул. Свети княз Борис I №25, 5100 гр. Горна Оряховица,  
 Република България, E-mail: info@st-bg.com

Система 3

**Контрол 94 ООД**

ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица,  
 Република България, Идентификационен номер: NB1879  
 Изпитвателен протокол: : NB1879-K-02-2018/24.01.2018

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
<b>Пожарна безопасност</b>	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=300 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0.0941%] [1176 mg /m <sup>3</sup> ] 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 [193 °C] дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
<b>Топлинна мощност</b>	
Номинална мощност	6,5 kW дърва;
Пространствен топлинен поток	6,5 kW дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [82,74%] дърва;
<b>Емисии в продуктите от изгаряне</b>	
	прах [36,00mg /m <sup>3</sup> ]
	NOx [100,39mg/m <sup>3</sup> ]
	OGC [67,66mg/m <sup>3</sup> ]

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:

Изпълнителен директор:

(инж. П. Илиев)

Прокурист:

(инж. Аб. Мунджов)

Горна Оряховица  
 10.01.2022г.

