



# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

съгласно Регламент (ЕС) 305/2011

№ 1-27-CPR-2022

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007) „HEMO“ , „ART“
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: **СКЛАДОВА ТЕХНИКА АД**  
ул. Свети княз Борис I №25, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@st-bg.com
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-08-2021/ 30.03.2021

## 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 отстри=500 отзад=350 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
<b>Емисии в продуктите от изгаряне</b>	CO [0.0952 %] [1190 mg /m <sup>3</sup> ] дърва;
<b>Температура на повърхността на работните органи</b>	Проверен (наличие на специално приспособление)
<b>Електрическа безопасност</b>	Неприложимо
<b>Почистване</b>	Проверен
<b>Максимално работно налягане на водата</b>	- bar
<b>Температура на димните газове при номинална мощност</b>	T [244 °C] дърва;
<b>Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)</b>	Неприложимо
<b>Топлинна мощност</b>	
Номинална мощност	6kW дърва;
Пространствен топлинен поток	6kW дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
<b>Коефициент на полезно действие</b>	η [79.22 %] дърва;
<b>Емисии в продуктите от изгаряне</b>	прах [38,8 mg /m <sup>3</sup> ] дърва;
	NOx [ 105,99 mg/m <sup>3</sup> ] дърва;
	OGC [ 98,44 mg/m <sup>3</sup> ] 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:

Изпълнителен директор: (инж. Б. Илиев)

Прокурист: (инж. А. Мучинов)

Горна Оряховица  
10.01.2022г.

