

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 -отоплителни уреди за помещения, работещи на дървени пелети (EN14785:2006)
ВИТТОРИЯ В*20
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: Пелетна камина свободно стояща с водонагревател, 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“ №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, имейл: 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: Нотифициран орган: **Контрол 94 ООД**
ул., „Младост“ №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: 1879-K04-2021/19.02.2021

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 14785:2006 и CEN/TS 15883:2009	
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	
Пожарна безопасност		
Реакция на огън	A1	
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в mm от страни=400, отзад=400, отпред=800	
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен	
Емисии в продуктите от изгаряне CO при 13% O ₂ номинална топлинна мощност	0.0126%	158 mg/m ³
Емисии в продуктите от изгаряне CO при 13% O ₂ намалена топлинна мощност	0.0294%	367 mg/m ³
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)	
Електрическа безопасност	Проверен	
Почистване	Проверен	
Максимално работно налягане на водата	1.5 bar	
Температура на димните газове при номинална топлинна мощност	T 101.5°C	
Механична устойчивост (поддържане на комин/димотвод)	Неприложимо	
Топлинна мощност		
Номинална мощност	19.58 kW	
Пространствен топлинен поток	4.24 kW	
Топлинен поток на водонагревателя	15.34 kW	
Коефициент на полезно действие при номинална топлинна мощност	η 94.33%	
Коефициент на полезно действие при намалена топлинна мощност	η 95.72%	
Емисии в продуктите от изгаряне при 13% O ₂	при номинална топлинна мощност	при намалена топлинна мощност
прах	13.2 mg/m ³	18.0 mg/m ³
OGC [mg/m ³]	5.78 mg/m ³	20.58 mg/m ³
NOx [mg/m ³]	128.28 mg/m ³	149.13 mg/m ³

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:
01.03.2021
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)

