

„ВС МЕТАЛ КЪМПАНИ“ АД

гр. Луковит, ул. „Гурко“ №1

Съгласно Регламент /ЕС/ 2015/1186 БДС EN 12815:2006
СЕ 2608 Година на поставяне на СЕ - 2022

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ CPR 2022-09-29

Долуподписаният Вътко Вътков, Изп. Директор на „ВС МЕТАЛ КЪМПАНИ“ АД.

Декларирам на собствена отговорност, че готварска печка на твърдо гориво „Звезда“ КЛАСИК ГФС Керамика е произведена във „ВС МЕТАЛ КЪМПАНИ“ АД в условията на поддържана система за вътрешнозаводски контрол на производството и е в съответствие с изискванията за безопасност на БДС 12815:2006. Съответствието е оценено и се удостоверява чрез процедурите за оценяване на съответствието на СИСТЕМА 3 и на основание на изпитателен протокол № NB 2608-195-2022, издаден от нотифицирания орган „ТЕРМОПЛАМ“ ЕООД с нотификационен № NB 2608 от регистъра на Европейската комисия.

1. Уникален идентификационен код на типа продукт

- Фамилия готварски уреди на твърдо гориво, включващи следните модели: КЛАСИК ГФ Керамика, КЛАСИК ГФ Дясна, КЛАСИК ГФ Лява, КЛАСИК ГФС Дясна, КЛАСИК ГФС Лява, ГФ Е СП Дясна, ГФ е СП Лява с типопредставител ЗВЕЗДА КЛАСИК ГФС Керамика

2. Предвидена употреба в съответствие с хармонизирана техническа спецификация

- Свободно стояща камина, за отопление на жилищни помещения, с използване на дърва.

3. Име и адрес за контакт на производителя.

- „ВС МЕТАЛ КЪМПАНИ“ АД, гр. Луковит ул. „Гурко“ № 1, България

4. Упълномощен представител.

- „ВС МЕТАЛ КЪМПАНИ“ АД

5. Система на оценка проверка на постоянството на експлоатационните показатели.

- Система 3

6. Нотифициран орган: /изпитвателен протокол/

Съгласно Приложение 1186/2015 на ЕС

- „ТЕРМОПЛАМ“ ЕООД - NB 2608-195-2022

7. Декларирани експлоатационни показатели:

- EN 12815 : 2006

Характеристики:

- Експлоатационни показатели:

Пожаробезопасност:

- Съответства

Разстояние от запалими материали

- Отпред 500мм От страни 500мм Отзад 500мм

Реакция на огън

- A1

Опасност от пожар поради изпадане на гориво:

- Съответства

Възможност за почистване:

- Съответства

Емисии от продуктите за горене (при 13% O2)

- Съответства

- CO - 1176 mg/Nm3

- PM - 25 mg/Nm3

- NOx - 115 mg/Nm3

- OGCs - 92 mg/Nm3

- CO - 0,0941 %

- 273,5 C

- НД

- Съответства

- 5,9 Kw

- Kw

- 5,9 Kw

- 74,4 %

- 65,4 %

Температура на димните газове при номинална топлинна мощност

Механична устойчивост (да поддържа комин / димоотвод)

Топлинна мощност / Енергийна ефективност:

-Обща топлинна мощност:

-Номинална топлинна мощност на водонагревателя:

-Пространствена топлинна мощност:

-КПД при номинална мощност

-Сезонна енергийна ефективност

Експлоатационните на продукта посочени в т. 1 и 2 съответстват с Декларираните експлоатационни показатели в т. 7.

Настоящата Декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя посочен в т. 4.

Изп. Директор: В. Вътков

Гр. Луковит 29.09.2022г.

