



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№18/23.11.2020

1. Verso Rheia, Verso Rheia P, Verso Rheia L
2. Сериен номер е отбелязан на етикета на продукта
3. Изделията са предназначени за отопление на жилищни и обществени помещения с използване на твърдо гориво.
4. Производител: „Версо инженеринг“ ЕООД; гр. Горна Оряховица; ул. „Иван Момчилов“ 4а
5. –
6. Система №3
7. „Термоплам“ ЕООД, София, NB2608 извърши изпитване от типа по система 3 съгласно БДС EN 13240 и издаде **Протокол 134/16.11.2020**
8. Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Топлинна мощност/енергийна ефективност	Номинална 5 кВт Намалена - кВт Мощност на водонагревателя : - кВт КПД - При номинална мощност 80,2 %	БДС EN 13240
Температура на повърхностите	Съответства	БДС EN 13240
Минимални разстояния до горими материали	Отпред=600мм,отстрани=600мм, задна стена =600мм,под-не	БДС EN 13240
Електрическа безопасност	Неприложимо	-
Възможност за почистване	Съответства	БДС EN 13240
Пожаробезопасност	Съответства	БДС EN 13240
Максимално работно налягане на водата	-	БДС EN 13240
Емисии на продуктите от горене	Емисии на СО 0.0858% Съдържание на прах 29mg/Nm <sup>3</sup> Съдържание на NOx 104 mg/m <sup>3</sup> Съдържание на общ въглерод 85mg/Nm <sup>3</sup>	БДС EN 13240
Температура на димните газове	204 °С	БДС EN 13240

9. Експлоатационните показатели на продуктите, посочени в т. 1 и 2 съответстват на декларираните експлоатационни показатели в т.8.

Настоящата декларация за експлоатационните показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в т.4

Горна Оряховица, 23.11.2020

Управител.....  
(инж. Георги Иванов)

