



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№17/24.02.2021

1. Theia
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. „Контрол 94“ ООД извърши изпитване от типа по система 3 съгласно БДС EN 13240 и издаде **Протокол NB 1879-K-05-2021 / 01.03.2021**
8. Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Топлинна мощност/енергийна ефективност	Номинална 9 кВт Намалена - кВт Мощност на водонагревателя : - кВт КПД - При номинална мощност 81,2 %	БДС EN 13240
Температура на повърхностите	Съответства	БДС EN 13240
Минимални разстояния до горими материали	Отпред=1400мм,отстрани=500мм, задна стена =500мм,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 CO 0.0537% Съдържание на прах 24.7mg/Nm ³ Съдържание на NOx 101 mg/m ³ Съдържание на OGC 102mg/Nm ³	БДС EN 13240
Температура на димните газове	229 °C	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)

