

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**  
Съгласно Регламент (ЕС) 305/2011

1. Типа на продукта:

1.1 Отоплителни уреди за жилищни помещения, работещи на дървени пелети EN 14785:2006

2. Уникален идентификационен код на типа на продукта.

**VENUS 12 kw**

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

3.1 Отоплителен уред – свободно стоящ оборудван с водонагревател работещ със затворени врати за отопление на битови помещения на твърдо гориво – дървени пелети.

4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

4.1

**EVERGREEN ENERGY DOO**

15-Ti Korpus 89 A Ohrid Republic of Macedonia

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

**START ECO LTD**

Simeon Veliki 12 A Bulgaria

Ivan +359894457054

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

6.1 Система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

7.1 Нотифициран орган: „Термотест Консулт“ ЕООД, ж.к. Младост 3, бл. 354, вх.4 ап.8, София, България, Идентификационен номер: 1999, изпитвателен протокол №0362./08.08.2017

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Номинална топлинна мощност	12 kW	Хармонизиран стандард: EN 14785:2006
Намалена топлинна мощност	5,5 kW	
Мощност на водонагревател	9,5 kW	
КПД при номинална топлинна мощност	90,1%	
КПД при намалена топлинна мощност	90,3 %	
Съдържание на СО в димния газ (към 13% O <sub>2</sub> ) при номинална топлинна мощност	0,0267%	
Съдържание на СО в димния газ (към 13% O <sub>2</sub> ) при намалена топлинна мощност	0,0259%	
Средна температура на димните газове -при номинална топлинна мощност	133,1°	
-при намалена топлинна мощност	90,9°	
Разход на гориво	2,85-2,87kg/h	
Гориво	Дървени пелети	
Максимално работно налягане	2,5bar	
Минимални разстояния до горими материали	15 cm/strani 15cm/zad	
*да се монтира върху негорими повърхности в съответствие с изискванията посочени в инструкцията за монтаж и експлоатация		

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: Jovan Jovanoski  
Дата 15.08.2017

