

1. Уникален идентификационен код на типа продукт
Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на дърва
Модел „Еко Мини”
Фабричен №
(виж табелката на продукта)
Камина на дърва, свободно стояща,
с периодичен режим на горене,
за отопление на битови помещения.
2. Тип, партиден или сериен номер, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на чл.11, пар.4 на Регламент(ЕС)№305/2011
3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е предвидено от производителя
4. Име, регистрирано търговско наименование или марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5 на Регламент (ЕС) № 305/2011
Прометей ООД
ул.Тича №8, с.Мостич, обл. Шумен, РБ
e-mail sales.prometey@gmail.com
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 Регламент (ЕС) №305/2011 за строителни продукти, приложение V
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:
Неприложимо
8. Декларирани експлоатационни показатели
Хармонизирана техническа спецификация EN 13240:2001/ A2:2004/AC:2007 и CEN/TS 15883:2009
Реакция на огън, клас А1
Разстояние до близко стоящи горивни материали странично 70 см,отзад 50 см, отпред 130 см
Номинална топлинна мощност 6,0 kW
Гориво А (нацепени букови дърва)
Температура на димните газове 245° C
Коефициент на полезно действие $\eta = 82,04\%$
Емисия на CO в продуктите на горене при 13 % на O2 0,0369%, 462 mg/m³ 292 mg/MJ
- Емисии от продукти на горенето
- | | | |
|--|--------------------------|------------|
| Средна стойност на NOx при 13% O2 | 106.14 mg/m ³ | 79.6 mg/MJ |
| Средна стойност на OGC при 13% O2 | 26.38 mg/m ³ | 16.7 mg/MJ |
| Съдържание на прах в продуктите от изгаряне при 13% O2 | 31.0 mg/m ³ | 19.6 mg/MJ |
9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8.
Настоящата декларация се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.
Продуктът отговаря на следните стандарти – Ecodesign 2022(2015/1185), BlmSchV.2(2015) и 15a B-VG(2015).

Подписано за и от името на производителя.

Дата: 15.04.2021
гр. Търговище

Управител

