

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:	Камини PRITY K2, PRITY K22, PRITY K22E, PRITY K2RK, PRITY K2N, PRITY K2CP, PRITY K2CPE, PRITY K22CP, PRITY K12, PRITY S1, PRITY S1D, PRITY S2, PRITY K-RK
2. Предвидена употреба:	Свободно стояща камина за отопление на жилищни помещения на твърдо гориво /дървени брикети или сухи дърва/.
3. Производител:	ПРИТИ 95 ООД ул. "М.Райкович", 33 5140 Лясковец, България
4. Упълномощен представител:	ПРИТИ 95 ООД
5. Система на оценка на постоянството на експлоатационните показатели:	Система 3 Съгласно Приложение V от Регламента за строителни продукти 305/2011 на ЕС
6. Хармонизиран стандарт: Съгласно регламент: Нотифициран орган: Номер и дата на протокола от изпитването:	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 ЕС 2015/1185 ; ЕС 2015/1186 от 24 април 2015 Термоплам ЕООД - NB 2608 10/11.02.2016
7. Декларираните експлоатационни показатели:	
Съществени характеристики:	Експлоатационни показатели :
Пожаробезопасност	Съответства
- Реакция на огън	A1
- Разстояния от горими материали – подробности в техническото ръководство	Минимално разстояние в мм: Отзад = 400. Лява и дясна страна = 400. Таван = 600. Отпред = 800 (инф. за безопасност). Под = 0
- Опасност от пожар поради падане на горими материали	Съответства
- Възможност за почистване	Съответства
Емисии от продуктите за горене (13% O <sub>2</sub> ; ) Гориво суха дървесина	Съответства CO 791,3 mg/Nm <sup>3</sup> ; 0,0633 % Прах 30,2 mg/Nm <sup>3</sup> CxHy 16,6 mg/Nm <sup>3</sup> NOx 95,0 mg/Nm <sup>3</sup>
- Температура на димните газове при номинална топлинна мощност	T [330 °C]
Температура на повърхностите	Съответства
Електрическа безопасност	НД
Отделяне на опасни вещества	НД
Максимално работно налягане на водата	НД
Механична устойчивост (да поддържа комин/димоотвод)	НД
Топлинна мощност / Енергийна и сезонна енергийна ефективност при отопление	Съответства
- Ном.топлинна мощност (Тяга на комина 12 Pa) - Мощност за отопление на помещението - Мощност за отопление на водата	10,4 kW 10,4 kW - kW
- КПД (Енергийна ефективност) при номинална топлинна мощност	η [77,4 %]
- Сезонна енергийна ефективност при отопление	η <sub>s</sub> [68,4 %]
8. Представянето на продукта, идентифицирана по-горе, е в съответствие със списъка от декларираните характеристики, посочени в точка 7.	

Тази декларация за експлоатационни показатели е издадена в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, под отговорността единствено на посочения по-горе производител.  
Подписано за и от името на производителя от:

Александър Петров Геранлиев – Управител  
Евгени Георгиев Иванов – Управител  
Лясковец 10.01.2022

