

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:	Камини PRITY K2CPW10, PRITY K22CPW10, PRITY S1W10, PRITY S2W10, PRITY SBW10, PRITY SKW10
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 0002/26.10.2015
7. Декларирани 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 1148,8 mg/Nm <sup>3</sup> ; 0,0919 % Прах 32,0 mg/Nm <sup>3</sup> CxHy 65,7 mg/Nm <sup>3</sup> NOx 81,0 mg/Nm <sup>3</sup>
- Температура на димните газове при номинална топлинна мощност	T [279 °C]
Температура на повърхностите	Съответства
Електрическа безопасност	НД
Отделяне на опасни вещества	НД
Максимално работно налягане на водата	1,25 bar
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)	13,3 kW
- Мощност за отопление на помещението	6,2 kW
- Мощност за отопление на водата	7,1 kW
- КПД (Енергийна ефективност) при номинална топлинна мощност	η [77,6 %]
- Сезонна енергийна ефективност при отопление	η <sub>s</sub> [68,6 %]
8. Представянето на продукта, идентифицирана по-горе, е в съответствие със списъка от декларирани 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

