

ECO
DESIGN
2022

BlmSchV2
Art. 15a B-VG

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 008 / 10.01.2022

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:	Камина PRITY S3W21
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 0006/03.12.2015
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 ₂ ;) Гориво суха дървесина	Съответства CO 1108,8 mg/Nm ³ ; 0,0887 % Прах 32,7 mg/Nm ³ CxHy 49,7 mg/Nm ³ NOx 70,7 mg/Nm ³
- Температура на димните газове при номинална топлинна мощност	T [221 °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)	21,2 kW
- Мощност за отопление на помещението	4,8 kW
- Мощност за отопление на водата	16,4 kW
- КПД (Енергийна ефективност) при номинална топлинна мощност	η [75,3 %]
- Сезонна енергийна ефективност при отопление	η _s [66,3 %]
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

