

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:	PRITY K1, PRITY K1D, PRITY K1 OPTIMA, PRITY K1 E, PRITY K1 K, PRITY K1 KD, PRITY K1 R, PRITY K1 CP, PRITY K1RK
2. Namjena:	Samostojeći kamin za grijanje stambenih prostora na kruto gorivo /drveni briketi ili suho drvo/.
3. Proizvođač:	PRITY 95 Ltd. 33, M. Raikovich str. 5140 Lyaskovets, Bugarska
4. Ovlašteni predstavnik:	PRITY 95 Ltd
5. Sustav/i AVCP-a:	Sustav 3 prema Prilogu V. Uredbe 305/2011 EU
6. Usklađena norma:	EN 13240:2001 / A2:2004/AC:2007
Prema propisu:	EU 2015/1185 ; EU 2015/1186 od 24. travnja 2015
Prijavljeno tijelo:	Termoplam EOOD - NB 2608
Broj i datum ispitnog izvješća:	9/13.02.2016.
7. Deklarirana svojstva:	
Bitne karakteristike:	Svojstva:
Zaštita od požara	Prošao
- Klasifikacija požara	A1
- Udaljenosti od zapaljivih materijala – detalji dostupni u tehničkom priručniku	Minimalna udaljenost u mm Stražnja strana = 400, Lijeva i desna strana = 400, Iznad = 600. Prednji dio = 800 (sigurnosne informacije), Pod = 0
- Opasnost od požara zbog ispadanja zapaljivog materijala	Prošao
- Mogućnost čišćenja	Prošao
Emisija produkata izgaranja : (13% O ₂ ; Vrsta goriva suho drvo)	Prošao CO 668,8 mg/Nm ³ : 0,0535 % Prah 26,1 mg/ Nm ³ CxHy 20,4 mg/ Nm ³ NOx 96,0 mg/ Nm ³
- Temperatura dimnih plinova pri nominalnom toplinskom učinku	T [326 °C]
Temperatura površine	Prošao
Električna sigurnost	NPD
Ispuštanje opasnih tvari	NPD
Maksimalni radni tlak vode	NPD
Mehanička otpornost (za nošenje dimnjaka/dimovoda)	NPD
Toplinski učinak/energija i sezonska učinkovitost	Prošao
- Nazivni toplinski učinak . (Tlak dimnjaka 12 Pa.)	9,5 kW
- Izlaz grijanja prostorije	9,5 kW
- Izlaz za grijanje vode	- kW
- Energetska učinkovitost pri nominalnom toplinskom učinku:	η [77,8 %]
- Sezonska energetska učinkovitost	η _s [68,8 %]
8. Svojstva proizvoda navedena gore u skladu su sa skupom deklariranih svojstava navedenih u točki 7.	

Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 , pod isključivom odgovornošću gore navedenog proizvođača.
Potpisano za i u ime proizvođača od strane:

Aleksandar Petrov Geranliev – Direktor

Evgeni Georgiev Ivanov – Direktor

Lyaskovets, 10.01.2022.

