

ECO DESIGN
2022

BlmSchV2
Art. 15a B-VG

IZJAVA O SVOJSTVIMA

prema Uredbi 305/2011 EU
br.016.1 / 10.01.2022

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:	KAMIN PRITY W17
2. Namjena:	Samostojeći kamin za grijanje stambenih prostora na kruto gorivo/drveni briket 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 of 24.travnja 2015
Prijavljeno tijelo:	Termoplam EOOD - NB 2608
Broj i datum ispitnog izvješća:	19/24.05.2016
7. Deklarirana svojstva:	
Bitne karakteristike:	Svojstva:
Zaštita od požara	Prošao
- Klasifikacija požara	A1
- Udaljenost 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 1092,5 mg/Nm ³ ; 0,0874 % Prah 31,7 mg/Nm ³ CxHy 43,6 mg/Nm ³ NOx 103,0 mg/Nm ³
- Temperatura dimnih plinova pri normalnom toplinskom učinku	T [181 °C]
Temperatura površine	Prošao
Električna sigurnost	NPD
Ispuštanje opasnih tvari	NPD
Maksimalni radni tlak vode	1,25 bar
Mehanička otpornost (za nošenje dimnjaka/dimovoda)	NPD
Toplinski učinak/energija i sezonska učinkovitost	Prošao
- Nazivni toplinski učinak.(Tlak dimnjaka 12 Pa.)	23,2 kW
- Izlaz grijanja prostorije	7,2 kW
- Izlaz za grijanje vode	15,9 kW
- Energetska učinkovitost pri nominalnom toplinskom učinku:	η [76,2 %] η_s [67,2 %]
- Sezonska energetska učinkovitost	
8. Svojstva proizvoda navedene 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