



**IZJAVA O SVOJSTVIMA**  
U skladu sa Uredbom (EZ)305/2011  
№ 10-3-CPR<sup>1</sup>-2015

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:

Peć na kruta goriva  
EN 13240/A2:2004/AC:2007, BimSchV 2  
**ELITA 3**

2. Vrsta, broj serije, serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućuje identifikiranje građevinskog proizvoda sukladno članku 11 (4):

Serijski broj (vidjeti naljepnicu na proizvodu)

3. Namjena ili uporaba građevinskog proizvoda sukladno primjenjivim harmoniziranim tehničkim specifikacijama, kao što je predvidio proizvođač:

Samostalna peć za sagorevanje sa prekidima u radu za grijanje prostorija, sa zatvorenim vratima ložišta.

4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani zaštitni znak i adresa za kontaktiranje proizvođača sukladno članku 11(5).

AD Metalna industrija „Alfa-plam” -Vranje  
Radnička 1, 17500 Vranje, SRBIJA  
017/421121, e-mail: firma@alfaplam.rs

5. U slučaju kada je to primjenjivo, ime i adresa za kontaktiranje ovlašćenog predstavnika čije sukladno članku 11(5):

Sustav 3

6. Procjena jednog ili više sustava i utvrđivanje stalnosti rada građevinskog proizvoda, kao što je određeno dodatkom V:

KONTROL 94 Ltd.

7. U slučaju Izjave o svojstvima za građevinski proizvod koji je obuhvaćen harmoniziranim standardom:

2 Mladost Str. 5100 Gorna Oryahovitsa, Bulgaria  
Izvešće o ispitivanju: **NB 1879-K-10-2015**

8. Deklarirana svojstva:

Harmonizirana tehnička specifikacija	EN 13240/A2:2004/AC:2007, BimSchV 2
Osnovne karakteristike	Performance
Sigurnost od požara	
Reakcija na vatru	A1
Udaljenost od zapaljivih materijala	Minimalni razmak u mm Straga = 350 Bočno = 450 Prednja strana = 800
Rizik od potpunog sagorijevanja goriva	Prolazna ocjena
Emisija produkata sagorijevanja	CO (0,0701%) drvo, prašina (38,9 mg/Nm <sup>3</sup> ) NOx (108,75 mg/Nm <sup>3</sup> ) CxHx (186,83 mg/Nm <sup>3</sup> )
Temperatura površine	Prolazna ocjena (radni uređaj)
Električna sigurnost	NPD
Održavanje	Prolazna ocjena
Maksimalni radni tlak vode	- bar
Temperatura dimnih plinova pri nominalnoj izlaznoj snazi	T(223°C) drvo
Mehanički otpor (za nošenje dimnjaka/dimovoda)	NPD
Termalna izlazna snaga	
Nominalna izlazna snaga	7,44 kW drvo
Učink grijanja prostorije	7,44 kW drvo
Učink grijanja vode	-kW
Energetska učinkovitost	η(77,64%) drvo

9. Svojstva proizvoda prikazana pod točkom 1 i 2 sukladna su deklariranim svojstvima pod točkom 8. Ova izjava o svojstvima izdana je na isključivu odgovornost proizvođača, navedenog pod točkom 4. Potpisano u ime i za račun proizvođača od strane:

29.11.2017.  
Vranje

Aleksa Spasić, direktor sektora Razvoja  
"ALFA-PLAM"  
A.D.  
VRANJE  
7