

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda: Peć na kruta goriva  
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007, BimSchV 2  
**GRETA, FIANNO**
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 grejanje 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](mailto:firma@alfaplam.rs)
5. U slučaju kada je to primjenjivo, ime i adresa za kontaktiranje ovlaštenog predstavnika čije sukladno članku 11(5):
6. Procjena jednog ili više sustava i utvrđivanje stalnosti rada građevinskog proizvoda, kao što je određeno dodatkom V:: Sustav 3
7. U slučaju Izjave o svojstvima za građevinski proizvod koji je obuhvaćen harmoniziranim standardom: KONTROL 94Ltd  
2 Mladost Str.,5100 Gornja Oryahovitsa, Bulgaria  
Izvjешće o ispitivanju: NB 1879-K-13-2015
8. Deklarirana svojstva:

Harmonizirana tehnička specifikacija	EN 1324:2001/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 = 250 Bočno = 250 Prednja strana = 900
Rizik od potpunog sagorijevanja goriva	Prolazna ocjena
Emisija produkata sagorijevanja	CO (0.045%) drvo prašina (39,3 mg/m <sup>3</sup> ) NOx (112,02 mg/m <sup>3</sup> ) CxHx (-mg/m <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(236°C) drvo
Mehanički otpor (za nošenje dimnjaka /dimovoda)	NPD
Termalna izlazna snaga	
Nominalna izlazna snaga	8,18 kW drvo;
Učink grijanja prostorije	8,18 kW drvo;
Učink grijanja vode	- kW
Energetska učinkovitost	η(77,16%) drvo

9. Svojstva proizvoda prikazana pod točkama 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