



IZJAVA O SVOJSTVIMA
U skladu sa Uredbom (EZ)305/2011
№ 17-12-CPR¹-2014

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:

Kotao za centralno grijanje
EN 303-5:2012
GRANDE

2. Vrsta, broj serije, serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućuje identificiranje 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:

Samostalni kotao peć za sagorevanje sa prekidima u radu sa sustavom tople vode za zagrijavanje prostorija, sa zatvorenim vratima ložišta.

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

AD Metal industry «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 ovlaštenog predstavnika čije sukladno članku 11(5):

Sustav 3
Kontrol 94 Ltd.
2 Mladost Str. 5100 Gorna Oryahovitsa, Bulgaria
Izvešće o ispitivanju: PB-04-2014/04.02.2015

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

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

8. Deklarirana svojstva:

Harmonizirana tehnička specifikacija	EN 303-5:2012
Osnovne karakteristike	Performance
Sigurnost od požara	
Reakcija na vatru	A1
Udaljenost od zapaljivih materijala	Minimalni razmak u mm Straga =500 Bočno =500
Rizik od potpunog sagorijevanja goriva	Prolazna ocjena
Emisija produkata sagorijevanja	CO (0,1071%) pelet prašina (47,6 mg/Nm ³) NOx (171,96 mg/Nm ³) CxHx (- mg/Nm ³)
Temperatura površine	Prolazna ocjena (radni uređaj)
Električna sigurnost	NPD
Održavanje	Prolazna ocjena
Maksimalni radni tlak vode	1,9 bar
Temperatura dimnih plinova pri nominalnoj izlaznoj snazi	T(95°C) pelet
Mehanički otpor (za nošenje dimnjaka/dimovoda)	NPD
Termalna izlazna snaga	
Nominalna izlazna snaga	28 kW pelet
Učink grijanja prostorije	- kW pelet
Učink grijanja vode	28 kW pelet
Energetska učinkovitost	η(92,90%) pelet

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:

21.11.2017
Vranje



Aleksa Spasić, direktor sektora Razvoja