

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:

Kotao na pelet za centralno grejanje
EN 303-5:2012
COMMO COMPACT

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 za sagorijevanje sa prekidima u radu sa sustavom tople vode i 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 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 ovlaštenog predstavnika čije sukladno članku 11(5):

Sustav 5

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

7. U slučaju Deklaracije o performanci za građevinski proizvod koji je obuhvaćen harmoniziranim standardom:

KONTROL 94 Ltd.
2 Mladost Str., 5100 Gorna Oryahovitsa, Bulgaria
Izvešće o ispitivanju: Pb-04-2014/04.02.2015

8. Deklarirane performance:

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 (0.0065%) pelet prašina (19,5 mg/Nm ³) NOx (52 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(122°C) pelet
Mehanički otpor (za nošenje dimnjaka /dimovoda)	NPD
Termalna izlazna snaga	
Nominalna izlazna snaga	22,57 kW pelet
Učink grijanja prostorije	-kW pelet
Učink grijanja vode	22,57 kW pelet
Energetska učinkovitost	η(90,15%) pelet

9. Performanca proizvoda prikazana pod točkama 1 i 2 sukladna je deklariranoj performanci pod točkom 8. Ova ojava o svojstvima izdana je na isključivu odgovornost proizvođača navedenog pod točkom 4.

Potpisano u ime i za račun proizvođača od strane:

20.11.2017.

Vranje



Aleksa Spasić, direktor razvoja