

Izjava o svojstvima sukladno Uredbi (EU) 305/2011

No. 00049-CPR-2018/04/27

1) Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

Peć na drva bez opskrbe tople vode prema EN 13240:2001 i EN 13240-A2:2004

2) Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 4 : “**Eco Minimal 35**”

Peć na drva koji proizvodi PLAMEN d.o.o, dizajniran je za grijanje i dodatno zagrijavanje stambenih i javnih prostorija, tj. normalnog okruženja bez opasnosti od eksplozije i zapaljivih tvari. Peć na drva predviđen je za povremeno loženje.

3) Namjeravana uporaba ili uporaba građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:

Peć na drva bez opskrbe tople vode.

Uređaj je predviđen za povremeno loženje.

4) Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 5 :

PLAMEN d.o.o.

Njemačka 36, 34000 Požega

Hrvatska

5) Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke poblize označene u članku 12. stavku 2 : “*Nema imenovanoga zastupnika* ”

6) Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V:

Sustav 3 (Prilog V, Klauzula 1.4 Uredbe 305/2011 Europskog parlamenta i Vijeća od 9. ožujka 2011.)

7) U slučaju izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom: NEN-EN 13240:2001 i NEN-EN 13240-A2:2004

Ocjenjivanje u skladu sa Sustavom br.3 izvršio je Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Notified Body 1015, koje je izdalo izvješće o ispitivanju No.1015-CPR-39-10351 od 2018-04-20.

8) Osnovno svojstvo

| | |
|---|---|
| Usklađena tehnička specifikacija | EN 13240:2001 + EN 13240-A2:2004 |
| Bitne značajke | Svojstva |
| Sigurnost od požara | |
| Reakcija na vatru | A1 |
| Udaljenost od zapaljivih materijala | Minimalne udaljenosti, u mm Straga = 400 Bočno = 800 Iznad = Ispred = 1000 Pod = |
| Rizik od ispadanja izgorenog drveta | Prolazna ocjena |
| Emisija produkata sagorijevanja | CO[0.1 %] |
| Temperatura površine | Prolazna ocjena |
| Električna sigurnost | - |
| Održavanje | Prolazna ocjena |
| Maksimalni radni pritisak vode | - |
| Temperatura dimnih plinova pri nazivnoj snazi | T [251 °C] |
| Mehanički otpor (za nošenje dimnjaka / dimovoda) | - |
| Termalna izlazna snaga | |
| Nazivna izlazna snaga | 9 kW |
| Učinkovitost grijanja prostorije | - |
| Učinkovitost grijanja vode | - |
| Stupanj iskorištenja | [81 %] |

9) Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. u skladu je s objavljenim svojstvom u točki 9.

Ova izjava o svojstvima je pod isključivom odgovornošću proizvođača navedenog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Igor Ujaković, rukovoditelj razvoja proizvoda

.....
(ime i funkcija)

Požega, 27.04.2018



.....
(mjesto i datum izdavanja) (potpis)