

## Izjava o svojstvima sukladno Uredbi (EU) 305/2011

No. 00031-CPR-2018/03/01

1) Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

Štednjak na drva bez opskrbe tople vode prema EN 12815:2001/A1:2004/AC: 2007-08

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 : “**Plamen 850 Glas**”

Štednjak 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. Štednjak 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:

Štednjak 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 pobliže 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: (ČSN)EN 12815:2002 /A2:2005

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-39-10241-3 od 2018-05-23.

8) Osnovno svojstvo

<b>Usklađena tehnička specifikacija</b>	EN 12815:2001/A1:2004/AC: 2007-08
<b>Bitne značajke</b>	<b>Svojstva</b>
<b>Sigurnost od požara</b>	
Reakcija na vatru	A1
Udaljenost od zapaljivih materijala	Minimalne udaljenosti, u mm Straga = 250 Bočno = 400 Iznad = 500 Ispred = 800 Pod =
Rizik od ispadanja izgorjenog drveta	Prolazna ocjena
<b>Emisija produkata sagorijevanja</b>	CO[0.16 %]
<b>Temperatura površine</b>	Prolazna ocjena
<b>Električna sigurnost</b>	-
<b>Održavanje</b>	Prolazna ocjena
<b>Maksimalni radni pritisak vode</b>	-
<b>Temperatura dimnih plinova pri nazivnoj snazi</b>	T [205 °C]
<b>Mehanički otpor (za nošenje dimnjaka / dimovoda)</b>	-
<b>Termalna izlazna snaga</b>	
Nazivna izlazna snaga	8 kW
Učink grijanja prostorije	-
Učink grijanja vode	-
<b>Stupanj iskorištenja</b>	[80,7 %]

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, 18.07.2018



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