

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

No. 00036-CPR-2018/03/30

1) Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

Kaminski uložak na drva s opskrbom tople vode prema EN 13229:2001/A2:2004/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 : “**Barun Insert Termo**”

Kaminski uložak 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. Kaminski uložak 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:

Kaminski uložak na drva s opskrbom 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 poblježe 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 13229:2002 /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-30-13132-1 od 2018-03-26.

## 8) Osnovno svojstvo

<b>Usklađena tehnička specifikacija</b>	<b>EN 13229:2001/A2:2004 /AC:2007-08</b>
<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 = 400 Bočno = 400 Iznad = 1000 Ispred = 1000 Pod =
Rizik od ispadanja izgorenog drveta	Prolazna ocjena
<b>Emisija produkata sagorijevanja</b>	CO[0.1 %]
<b>Temperatura površine</b>	Prolazna ocjena
<b>Električna sigurnost</b>	-
<b>Održavanje</b>	Prolazna ocjena
<b>Maksimalni radni pritisak vode</b>	2 bar
<b>Temperatura dimnih plinova pri nazivnoj snazi</b>	T [235 °C]
<b>Mehanički otpor (za nošenje dimnjaka / dimovoda)</b>	-
<b>Termalna izlazna snaga</b>	
Nazivna izlazna snaga	15 kW
Učink grijanja prostorije	7,5 kW
Učink grijanja vode	7,5 kW
<b>Stupanj iskorištenja</b>	[80,8 %]

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, 26.03.2018



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