

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

(EC) 305/2011 rendelet alapján

No. BO66-CPR-2013/07/01

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: Szilárdtüzelésű fűtőeszköz (EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007)  
**ROMA E**

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását: Termék széria száma megtalálható a termék címkéjén.

A BLIST d.o.o. által gyártott szabadonálló, időszakos műköedésre alkalmas kandalló, lakóhely fűtésére, ajtaja zárt helyzetben van égéskor.

A kandalló főbb műszaki paraméterei:

Típus: ROMA E

Méretek (mm) : 1050\*490\*460 (mag\*mély\*szél)

Súly: 91kg

Teljesítmény: 21,4 kW

Fűtőanyag fogyasztás: 5,7 kg /h

Füstcső átmérő: 120 mm

Huzatigény: 12 (+/- 2) Pa

3. Az építési termék rendeltetésszerű használata az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban. Szilárdtüzelésű fűtőkészülék meleg víz használatával.

A termék időszakos fűtésre alkalmas.

EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 szabvány táblázat 1. „Készülékek fajtái” 1a termékekre vonatkozik.

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:

BLIST d.o.o, Belosevac bb, 14000 Valjevo, Serbia

5. Meghatalmazott képviselő neve és értesítési címe (adott esetben):

Warnex-Global Magyarország Zrt,

H-2045.Törökbálint, Raktárvárosi út 1-3., E-mail cím: [warnex@warnex.hu](mailto:warnex@warnex.hu)

6. A rendszer vagy rendszerek értékelése és az építési termék teljesítményének állandóságának megállapítása (az V. melléklet értelmében): **3. rendszer** (V.melléklet-1.4 Klauzula a 2011. Március 9-i 305/2011 EC rendeletnek)

7. A harmonizált szabványok EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 által szabályozott építési termékre vonatkozó teljesítmény nyilatkozat.

A 3. Rendszer szerinti vizsgálatot végezte:

**“TERMOPLAM”- Ltd SOFIA, c. Sofia “Razsadnik-Konyovitsa” bl. No. 82,ent.B, 3<sup>rd</sup> floor, apt.53, Notified Body 2608, Vizsgálati jegyzőkönyv No. 151/16.06.2021.**

8. Teljesítmény adatok:

Harmonizált műszaki előírás:

EN 13240-2001/A2:2004/AC:2007

Tűzbiztonsági adatok

Tűzre való reakció:

A1

Távolság az éghető anyagoktól:

Min. 600 mm oldalakon és 600 mm hátul, 800mm elől, 500 mm alul, 1500 mm felül

Égéstermék károsanyag kibocsátása:

CO (0,0824%), 13% O<sub>2</sub>-n

Felületi hőmérséklet:

Megfelelt az előírt követelményeknek

Elektromos biztonság:

Nem tartalmaz elektromos egységeket

Mechanikus ellenállás (kéményfüst szállítása):

Megfelelő

Maximum víznyomás:

--- bar

Energia hatékonyság:

(77 %) fa

Füstgáz hőmérséklet (névleges telj mellett):	T (231°C) fa
Tisztíthatóság:	Megfelelt az előírt követelményeknek
Égéstermék tűztérből való kihullásának kockázata:	megfelelt az előírt követelményeknek
Lényeges tulajdonság:	Teljesítmény
Névleges teljesítmény:	21,4 kW fa
Levegőoldali teljesítmény:	4,9 kW fa
Vízoldali teljesítmény:	16,5 kW

9. A termék 1. és 2. pontban meghatározott teljesítménye megfelel a 8. pontban meghatározott értékkel. Jelen teljesítmény nyilatkozatot a 4. pontban meghatározott gyártó teljeskörű felelőssége alatt állították ki.

17.07.2021  
Valjevo

Műszaki igazgató:   
Dragan Timotic