

DECLARATION OF PERFORMANCE
according to Regulation (EC) 305/2011
No. 2015 - 014 – 0001

- 1 Tuotetyypin tunnistuskoodi: 27 – Kiinteät polttoaineet ilman kuumaa vettä
(EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007)
- 2 Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään: **ALMA MONS**
Sarjanumero: katso tuotekyltti tuotteesta:.00014
- 3 Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset: Puuliesi on suunniteltu asuintilojen lämmittämiseen ilman kuumaa vettä. Tuote on suunniteltu jatkuvaan käyttöön, tulipesäluukku kiinni.
- 4 Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään: **TIM SISTEM d.o.o.**
Prva industrijska str.No.9, 22 330 Nova Pazova, Serbia,
e-mail: office@timsistem.rs
- 5 Tarvittaessa sen valtuutetun edustajan nimi ja osoite, jonka toimeksianto kattaa 12. artiklan 2. kohdassa määritellyt tehtävät: -
- 6 Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: Järjestelmä 3
- 7 Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta: **LABORATORIUM BADAWCZE KOTLOW I URZADZEN GRZEWCZYCH**
93-231 Lodz, ul. Dostawcza 1
Body ID : AB 087 , Test report :43/15 LG
- 8 Ilmoitetut suoritustasot:

Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007
Tärkeimmät ominaisuudet	Ominaisuudet
Paloturvallisuus	
Palovaara	A1
Etäisyydet palaviin materiaaleihin	Etäisyys mm sivuille = 800, taakse =800, eteen =1250
Palavan polttoaineen putoamisriski	Hyväksytty
Päästöt (O ₂ = 13%)	CO 1469 mg/Nm ³
	Pienhiukkaset 22 mg/Nm ³
	NO _x 123 mg/Nm ³
	OGC 87 mg/Nm ³
Pintalämpötila	Hyväksytty (apuväline)
Sähköturvallisuus	Ei määritetty
Puhdistettavuus	Hyväksytty
Enimmäiskäyttöpaine	- bar
Savukaasujen lämpötila nimellisteholla	220 °C
Mekaaninen kestävyys hormiliitokseen kohdistuvalle kuormitukselle	Ei määritetty
Lämmöntuotto	
Nimellisteho	6 kW
Lämmöntuotto huonetilaan	6 kW
Lämmöntuotto veteen	- kW
Hyötysuhde	η 77,5%

9. Kohtien 1 ja 2 Tuotetyypin ja tuotetunnisteen suoritustasoilmoitukset on listattu kohtaan 8. Kohdan 4 Valmistajan edustajan allekirjoituksella vastataan suoritustasoilmoituksesta.

10.06.2015.



 Ivan Stanković, CEO