

IZJAVA O LASTNOSTIH
v skladu z uredbo (EU) 305/2011
št. 2010 - 002 – 0001

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: Grelnik prostorov na lesno gorivo brez tople vode
ČAROBNA PEĆ
2. Vrsta, serija ali serijska številka ali kateri koli drug element, ki omogočajo identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11 (4): Serijska številka (glej napisno nalepko na izdelku):00003
3. Predvidena uporaba ali uporaba gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec: Naprava za delovanje s prekinitvami in stalno gorečim režimom, z zaprtimi vrati.
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca, kot je zahtevano v skladu s členom 11 (5): **TIM SISTEM d.o.o.**
 Prva Berbernička str.No.9, Industrial area Nova Pazova
 22 330 Nova Pazova, Serbia, e-mail: office@timsistem.rs
5. Kjer je primerno, ime in kontaktni naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, določene v členu 12 (2): -
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V: Sistem 3
7. V primeru izjave o lastnostih glede gradbenega proizvoda s harmoniziranim standardom zajeto: **TERMOLAB Ltd**
 18 Kesten str., 1280 Novi Iskar, Republic of Bulgaria,
 Body: NB2033,Test report: 29/16.07.2010
8. Deklarirana zmogljivost:

Usklajena tehnična specifikacija	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Bistvene značilnosti	Zmogljivost
Požarna varnost	
Požarna zaščita	A1
Oddaljenost od gorljivih materialov	Najmanjša razdalija, v mm s strani = 600, zadaj = 800, spredaj = 800
Nevarnost izpada gorenja goriva	Prehod
Emisije produktov zgorevanja	CO [0,1163%]
	Prah [65 mg/m ³]
	NOx [- mg/Nm ³]
	CxHy [- mg/Nm ³]
Temperatura na površini	Prehod (obratovalno orodje)
Električna varnost	NPD
Možnost čiščenja	Prehod
Maksimalni delovni tlak	- bar
Temperatura dimnih plinov pri nazivni toplotni moči	T [560 °C]
Mehanska odpornost (za opravljanje dimnika / dimne cevi)	NPD
Toplotna moč	
Nazivna toplotna moč	7,7 kW
Izhod ogrevanja prostorov	7,7 kW
Izhod ogrevanja vode	- kW
Energetska učinkovitost	η [55%]

9. Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

25.08.2010.
 Nova Pazova



Ivan Stanković, CEO