
IZJAVA O LASTNOSTIH
v skladu z Uredbo (EC) 305/2011
št. 2010 - 006 - 0001

1. Enotna identifikacijska oznaka vrste proizvoda: Grelniki prostorov na les brez oskrbe s toplo vodo
LEDERATA PLUS
2. Tip, serija ali serijska številka ali kateri koli drugi element, ki omogoča identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11(4): Serijska št. (glejte označbo na proizvodu): 00001
3. Namenska uporaba ali uporaba gradbenega proizvoda v skladu z veljavnimi harmoniziranimi tehničnimi specifikacijami, kot je predvideno s strani proizvajalca: Prostostoječi kamin za gorenje s prekinitvami brez oskrbe s toplo vodo, z zaprtimi požarnimi vrati.
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5): TIM SISTEM d.o.o.
Industrijsko območje Nova Pazova
22 330 Nova Pazova, Srbija, e-mail: office@timsistem.rs
5. Kjer je potrebno, 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 Dodatku V: Sistem 3
7. V primeru izjave o lastnostih glede gradbenega proizvoda, ki ga ureja harmoniziran standard

TERMOLAB Ltd - Novi Iskar 18
Kesten str., 1280 Novi Iskar
Republika Bolgarija, organ: NB2033
Poročilo o preskusu : 28/11.08.2010

8. Deklarirane lastnosti:

| | |
|---|---|
| Harmonizirana tehnična specifikacija | EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Osnovne lastnosti | Zmogljivost |
| Požarna varnost | |
| Požarna odpornost | A1 |
| Razdalja vnetljivih materialov | Minimalna razdalja v mm stranice = 300, zadaj = 300, spredaj = 800 |
| Nevarnost uhajanja gorečega goriva | Opravljeno |
| Emisije produktov izgorovanja | CO [O, 1111 %] Prah [62 mg/m ³] NOx [- mg/m ³] CxHy [- mg/m ³] |
| Temperatura površine | Opravljeno (delovno orodje) |
| Električna varnost | NPD |
| Možnost čiščenja | Opravljeno |
| Največji obratovalni vodni tlak | - bar |
| Temperatura izpušnih plinov pri nazivni toplotni moči | T [176,88 °C] |
| Mehanska odpornost (za dimnik/dimno cev) | NPD |
| Izhodna toplotna moč | |
| Nazivna izhodna toplotna moč | 9 kW |
| Izhod ogrevanja prostorov | 9 kW |
| Izhod ogrevanja vode | -kW |
| Energijska učinkovitost | II (81%) |

9. Lastnost proizvoda, ki je določena pod 1. in 2. točko je v skladu z deklarirano lastnostjo pod 8. točko. Ta izjava o lastnostih je izdana pod izključno odgovornostjo proizvajalca, ki je opredeljen pod 4. točko.

Ivan Stanković, CEO

