



**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**  
**podle nařízení (ES) 305/2011**  
**№ 1-7-8-CPR-2019**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Kód oblasti 27 - ohřívače místností na tuhá paliva  
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007  
**Q100, P100I, O100, O100I, P100Ig**

2. Typ, číslo šarže nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle čl. 11 odst. 4:

Sériový № (viz štítek s údaji na výrobku).

3. Zamýšlené použití nebo použití stavebního výrobku v souladu s platnou harmonizovanou technickou specifikací, jak předpokládá výrobce:

Volně stojící krb s přívodem teplé vody, pro přerušované hoření při zavřených dvířkách, určený k vytápění místností.

4. Jméno, registrovaný obchodní název nebo registrovaná ochranná známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

**Line Stoves LTD**  
Bld. Kuklensko shose No12, 4004 Plovdiv  
Bulharská republika, E-mail: [info@linestoves.com](mailto:info@linestoves.com)  
Line Stoves

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož mandát zahrnuje úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

-

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 3

7. V případě prohlášení o vlastnostech stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

**Kontrol 94 Ltd.**  
2 Mladost Str., 5100 Gorna Oryahovitsa  
Bulharská republika, NB1879  
Zpráva o zkoušce: NB 1879-K-06-2019

8. Deklarovaný výkon:

<b>Harmonizovaná technická specifikace</b>	<b>EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007</b>
<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Výkon</b>
<b>Požární bezpečnost</b>	
Reakce na oheň	A1
Vzdálenost od hořlavých materiálů	Minimální vzdálenosti, v mm strany=650 zadní=650 front=1100
Riziko vypadnutí hořícího paliva	Vyhovuje
<b>Emise produktů spalování</b>	CO [0,0773 %] -dřevo;
<b>Povrchová teplota</b>	Vyhovuje (ovládací nástroj)
<b>Elektrická bezpečnost</b>	NPD
<b>Čistitelnost</b>	Vyhovuje
<b>Maximální provozní tlak vody</b>	- bar
<b>Teplota spalin při jmenovitém tepelném výkonu</b>	T [223°C] -dřevo;
<b>Mechanická odolnost (pro vedení komína/kouřovodu)</b>	NPD
<b>Tepelný výkon</b>	
Jmenovitý tepelný výkon	9,00 kW - dřevo;
Výkon vytápění místnosti	9,00 kW - dřevo;
Výkon ohřevu vody	- kW -dřevo;
<b>Energetická účinnost</b>	η [83.08%]
<b>Emise produktů spalování</b>	prach [25,80 mg/m3] -dřevo;
	NOx [84,87 mg/m3] -dřevo;
	CxHy [52,54 mg/m3]

9. Vlastnosti výrobku uvedené v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi v bodě 8. Toto prohlášení o vlastnostech je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Za výrobce a jeho jménem podepisuje:

10.6.2019

Manažer: Paris Panagiotidis

Plovdiv

