

PROHLÁŠENÍ

O VLASTNOSTECH podle

Nařízení (EU 2015/1185)

č. 005/2017

FENIX

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: Pokojová topidla na dřevo bez přívodu teplé vody EN 13240:2006, produkt **FENIX** (Family Fenix Color).

2. Číslo šarže nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci výrobku podle čl. 11 odst. 4: Sériové číslo (viz štítek na výrobku).

3. Zamýšlené použití výrobku v souladu s příslušnou technickou specifikací určenou výrobcem: Volně stojící kamna, přerušované hoření bez přívodu teplé vody, se zavřenými protipožárními dveřmi.

4. Jméno, firma nebo registrovaná ochranná známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5 Pro Termo doo, Jana Kolara 135, StaraPazova 22300, Srbsko

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož pověření se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností výrobku, jak je stanoveno v příloze V: System 3

7. V případných prohlášeních o vlastnostech týkajících se výrobku, se na ně vztahuje harmonizovaná norma:

TERMOPLAM – LTD, NB 2608, Bulharská republika, Sofia 1309, Residence "Razsadnik-Konyovitsa", bl. 82, ent. B, 3. patro, ap. 53., Protokol č.: 74/19.11.2017.

8. Deklarované vlastnosti:

-Harmonizovaná technická specifikace	EN 13240:2006
-Základní charakteristika	Výkon
-Požární bezpečnost	NPD
-Odolnost proti ohni	A1
-Minimální vzdálenost od hořlavých materiálů	Strany (mm) – boční (400) zadní (400) přední (800)
-Riziko rozlití paliva	V souladu
-CO emise výfukových plynů	CO 1226 mg/Nm ³
-Povrchová teplota	V souladu (ovládací nástroj)
-Elektrická bezpečnost	NPD
-Čištění	V souladu
-Teplota spalin při jmenovitém tepelném výkonu	T 286,53 C
-Obsah prachu podle BimSchV	39 mg/m ³
-OGC emise výfukových plynů	108 mg/m ³
-NOx emise výfukových plynů	178 mg/m ³
-Mechanická odolnost (pro vedení kouřovodu)	NPD
-Jmenovitý tepelný výkon (celkem)	12,2 KW
-Tepelný výkon (celkový)	12,2 KW
-Energetická účinnost	74,02%

9. Vlastnosti výrobku určené v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 8.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

19.11.2017.