

č. 26/2018

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Draco Bio Compact F II 12**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4: **Typ a číslo série jsou uvedeny na etiketě výrobku**
3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

**Identifikace výrobku:** teplovodní kotel na vytápění objektů

**Materiál:** ocelový plech S235JR o hrubosti minimální 4 mm a hrubosti maximální 8 mm, dle normy EN 10025-1, EN 10216-1.

**Provozní vlastnosti:** nesmí být používáno tam, kde by bylo vystaveno povětrnostním vlivům

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



**PPH TEKLA Krzysztof Tekla 43-246 Strumień, ul. Poddane 3**

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Pavol Vráblik, Novitera, a.s, Západní 1810, 360 01 Karlovy Vary**
6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

### SYSTÉM č. 4

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **Laboratorium Badawcze Kotłó w i Urządzeń Grzewczych w Łodzi  
93-231 Łódź ul.Dostawcza 1  
Akredytace číslo AB087 NB1452**

(jméno a případně identifikační číslo oznámeného subjektu)

Provedl **energetické a emisní zkoušky na všech typech kotlů Draco Bio Compact** podle systému 3

(popis úkolů třetí strany podle přílohy V)

a vydal **Certifikát číslo OS/813/CUE/18 a zprávu číslo 214/18-LG**

(osvědčení o stálosti vlastností, osvědčení o shodě řízení výroby, zkušební/výpočtové protokoly – dle potřeby)

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení: **Netýká se našich výrobků**

(jméno a případně identifikační číslo subjektu pro technické posuzování)  
vydal

(referenční číslo evropského technického posouzení)

na základě

(referenční číslo evropského dokumentu pro posuzování)

provedeno podle systému

(popis úkolů třetí strany podle přílohy V)

a vydal

(osvědčení o stálosti vlastností, osvědčení o shodě řízení výroby, zkušební/výpočtové protokoly - dle potřeby)

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení Poznámky k tabulce:

1. sloupec 1 obsahuje seznam základních charakteristik stanovených v harmonizovaných technických specifikacích pro zamýšlené použití nebo zamýšlená použití uvedená v bodě 3 výše;
2. pro každou základní charakteristiku uvedenou ve sloupci 1 a v souladu s požadavky článku 6 bude sloupec 2 obsahovat vlastnosti uvedené v prohlášení, vyjádřené podle úrovně, třídy nebo popisu, vztaheno k odpovídajícím základním charakteristikám nebo budou uvedena písmena „NPD“ (No Performance Determined), pokud není uvedena žádná vlastnost;
3. U každé základní charakteristiky uvedené ve sloupci 1 bude sloupec 3 obsahovat:
  - a) odkaz s datem na příslušnou harmonizovanou normu a případně referenční číslo použité specifické nebo příslušné technické dokumentace;nebo
  - b) odkaz s datem na příslušný evropský dokument pro posuzování, je-li k dispozici, a referenční číslo použitého evropského technického posouzení.

Základní charakteristiky (viz poznámka 1)	Vlastnost (viz poznámka 2)	Harmonizované technické specifikace (viz poznámka 3)
<b>Výkon kotle</b>	<b>12 kW</b>	<b>EN 303-5</b>
<b>Účinnost kotle</b>	<b>89,1 %</b>	<b>EN 303-5</b>
<b>Třída kotle</b>	<b>5</b>	<b>EN 303-5</b>
<b>Rozsah modulace výkonu</b>	<b>3,6-12 kW</b>	<b>EN 303-5</b>
<b>Teplota spalin</b>	<b>60-140</b>	<b>EN 303-5</b>
<b>Hmotnost výrobku (kotel/zásobník)</b>	<b>275 kg</b>	<b>Deklarováno výrobcem</b>
<b>Objem vody</b>	<b>68 dm<sup>3</sup></b>	<b>Deklarováno výrobcem</b>
<b>Maximální teplota</b>	<b>90 °C</b>	<b>Deklarováno výrobcem</b>

Pokud byla použita podle článku 37 nebo 38 specifická technická dokumentace, požadavky, které výrobek splňuje:

***Netýká se našich výrobků***

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

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

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

(jméno a funkce)

V Strumienie dne:  
03.10.2018

(místo a datum vydání)

PPH **TĚKLA**  
Krzysztof Tekla  
43-246 STRUMIEN, ul. Poddane 3  
NIP 548-164-46-17

(podpis)

