

Prohlášení o vlastnostech podle Nařízení (EU) 305/2011

č. 280-v2-cs

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Spotřebič na pevná paliva bez dodávky teplé vody ČSN EN 13240:2002/A2:2005/AC:2008

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků:

Krbová kamna na pevná paliva (přípustná paliva viz tabulka níže) typové označení ATLANTIK 5 určena pro přerušovaný provoz. Zatřídění výrobku 1a. dle tabulky 1 ČSN EN 13240/A2.

Základní technické údaje výrobku:

| Typ výrobku | Rozměry [mm] | | | Jmenovitý tepelný výkon (kW) | Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) | | | Průměr kouřovodu (mm) | Provozní tah (Pa) |
|-------------|--------------|-------|---------|------------------------------|--|-----------------|---------------------|-----------------------|-------------------|
| | výška | šířka | hloubka | | dřevo | dřevěné brikety | hnědouhelné brikety | | |
| ATLANTIK 5 | 1097 | 530 | 390 | 5.0 | 1,7 | 1,2 | 1,2 | 150 | 12 |

Další údaje jsou uvedeny v technickém listu výrobku, katalogu výrobce a všeobecném návodu k obsluze, montáži a údržbě.

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací:

Krbová kamna typové označení ATLANTIK 5 jsou určena k přitápění a vytápění obytných a společenských místností. Výrobek je určen pro přerušovaný provoz. Zatřídění výrobku 1a. dle tabulky 1 ČSN EN 13240/A2.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce:

název firmy: ABX, spol. s r.o.
sídlo firmy: Žitná 1091/3, 408 01 Rumburk, Česká republika
IČ: 44568703
telefon: +420 412 333 614
fax: +420 412 333 521
e-mail: info@abx.cz

5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků:

3 (příloha V, bod 1.4 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9.3. 2011)

6. Na výrobky se vztahuje harmonizovaná norma:

ČSN EN 13240:2002/A2:2005/AC:2008, posouzení podle systému 3, provedl Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, oznámený subjekt 1015 a vydal protokol o počáteční zkoušce typu č. 30-11073 ze dne 31.1. 2011.

7. Deklarované vlastnosti uvedené v prohlášení platí pro všechny výrobky uvedené v bodě 2:

| Harmonizovaná technická specifikace | ČSN EN 13240:2002/A2:2005/AC:2008 | | |
|---|-----------------------------------|-----------------|---------------------|
| Základní charakteristika | Vlastnosti | | |
| Požární bezpečnost | | | |
| Minimální odstupová vzdálenost od hořlavých materiálů skupiny C1 (mm) | Z boku | 200 | |
| | Zezadu | 200 | |
| | Zepředu | 800 | |
| | dřevo | dřevěné brikety | hnědouhelné brikety |
| Emise spalin CO (mg/Nm ³) | 901 | 1155 | 1242 |
| Teplota spalin (°C) | 271 | 260 | 228 |
| Tepelný výkon | | | |
| Jmenovitý tepelný výkon (kW) | 5.0 | | |
| Energetická účinnost (%) | 82 | 80 | 85 |

8. Vlastnosti výrobku (produktu) uvedeného v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7.

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

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ing. Roman Oujezký, jednatel

