

- | | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikační kód výrobku - typ: | Kamna na pevná paliva
5071 |
| 2. | Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle článku 11 (4) : | Výrobní číslo (viz typový štítek na výrobku).
210002658 |
| 3. | Použití stavebního výrobku v souladu s příslušnými harmonizovanými technickými specifikacemi, jak je stanoveno podle výrobce: | Vytápění uzavřených prostorů |
| 4. | Jméno zapsané obchodní firmy nebo zapsaná ochranná známka a kontaktní adresa výrobce podle požadovaného článku 11 (5): | HOŞSEVEN A.Ş.
Barakfakih mahallesi 10. cadde No:2
Kestel/BURSA/TÜRKİYE
Phone: +902243841110 Mail: hosseven@hosseven.com.tr |
| 5. | Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož mandát se vztahuje na úkoly uvedené v článku 12 (2): | |
| 6. | Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: | Systém 3 |
| 7. | Prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma vydal: | ITEM-Consult Ltd
Sofia 1220, 8 Istroia Slavianobulgarska Blvd.
Sofia, Bulgaria
Body ID: 1837
Protokol o zkoušce: č. CPR 239/01.03.2021 |
| 8. | Prohlášení o vlastnostech | |

Harmonizované technické specifikace	EN 13240:2006
Základní charakteristiky	Stav
Požární bezpečnost	
Odolnost ohni	A1
Vzdálenost od hořlavých materiálů	Minimální vzdálenost, v mm Zadní strana = 500 Boční stany = 500 Přední strana = 1000
Nebezpečí popálení při vypadnutí paliva	Vysoké !
Emise spalin	CO (597 mg/Nm ³) prach (13,40 mg/Nm ³) Nox (86 mg/Nm ³) OGC (4,33 mg/Nm ³)
Povrchová teplota	Vysoká (nutno použít nástroje a pomůcky)
Elektrická bezpečnost	NPD
Údržba	Opatrnost po vychladnutí (použít nástroje a pomůcky)
Maximální provozní tlak vody	- bar
Teplota spalin při jmenovitém tepelném výkonu	T (231,8°C)
Mechanická odolnost (kouřovod / komín)	NPD
Tepelný výkon	
Nominální	10,05 kW
Místnost	10,05 kW
Voda	- kW
Energetická účinnost	η (82,03%)

9. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s prohlášením uvedeným v bodě 8 tohoto prohlášení o vlastnostech, které se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.