

Prohlášení o technických parametrech

č.1/1.7.2013

1. Krbová kamna
2. **Prity W17** (3800215094064; 3800215094057; 3800215094552; 3800215094538; 3800215094088; 3800215094347).
3. Zařízení je určeno k vytápění obytných a veřejných prostor při použití pevného paliva (suché dřevo).
4. Výrobce: "PRITY 95" Ltd, 33 Maxim Raykovich, Lyaskovets.
5. Systém č. 3 dle čl. 1.4 v příloze V nařízení EU č. 305/2011.
6. Společnost „Thermolab“ SP Ltd, Novi Iskar, 18 Kesten Street NB 2033 provedla zkoušky typu na základě systému 3 podle EN 13240:2006 „Spotřebiče na pevná paliva k vytápění obytných prostorů - Požadavky a zkušební metody“ na základě kterých byl vydán protokol č. 14/11.06.2010
7. Prokázané technické vlastnosti

Základní charakteristiky	Hodnoty	Harmonizovaný předpis
Požární bezpečnost	Splňuje	EN 13240
Emise spalin	Emise CO = 0,16% Prach = 64 mg/m ³	EN 13240
Teplota povrchu	splňuje	EN 13240
Bezpečnost elektroinstalace	Neosahuje el. součástí.	
Čistitelnost	Splňuje	EN 13240
Maximální provozní tlak	Maximální provozní tlak 1 bar.	EN 13240
Teplota spalin	102°C	EN 13240
Mechanická odolnost (udržení kouřovodu, komína)	Splňuje	EN 13240
Tepelný výkon/účinnost	Teplovzdušný výkon: 6 kW Výkon výměníku: nominální: 10 kW maximální: 17 kW Účinnost 87%	EN 13240

8. Vlastnosti výrobku popsaného v bodech 1 a 2 odpovídají vlastnostem popsaným v bodě 7.
9. Prohlášení o vlastnostech výrobku se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Originál certifikátu jménem výrobce podepsán:

Alexander Petrov Geranliev – ředitel, Lyaskovets, 01. 07. 2013