

PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH
Podľa nariadenia (EÚ) č. 305/2011
0056-CPR-07.2013

1. Jedinečný identifikačný kód výrobku - typu	LOOK RLU, LOOK RIKATRONIC 3
2. Model a/alebo č. šarže a/alebo č. série (Čl. 11-4)	E 15862, E 15863, E 15864
3. Zamýšľané použitie výrobku v súlade s príslušnými harmonizovanými technickými normami	Prístroj pre domáce vykurovanie na tuhé palivo, bez produkcie teplej úžitkovej vody
4. Meno alebo obchodná značka výrobcu (Čl. 11-5)	RIKA Innovative Ofentechnik GmbH 4563 Micheldorf, Müllerviertel 20 Austria
5. Meno a adresa zástupcu (Čl. 12-2)	Bloderer Andreas
6. Systém posudzovania a overovania stálosti vlastností (Príloha 5)	System 3
7. Registrované laboratórium	Technische Universität Wien Getreidemarkt 9/166 1060 Wien Austria Notified body 1746
Číslo skúšobného protokolu (podľa System 3)	PL-16047-P / 28.02.2017

8. Prehlásené vlastnosti

Harmonizovaná technická norma	EN 13240:2001/A2:200/AC:2007
Základné charakteristiky	Vlastnosť
Odolnosť proti ohňu	A1
Vzdialenosť od horľ. materiálov	Minimálna vzdialenosť, v mm vzadu = 150 na boku = 150 vpredu = 800 podlaha = 0
Riziko rozliatia paliva	V súlade
Emisie spalín (CO)	CO [0,09%]
Teplota povrchu	V súlade
Elektrická bezpečnosť	V súlade
Dostupnosť a čistenie	V súlade
Maximální prevádzkový tlak	- bar
Mechanická pevnosť (na podporu komína)	V súlade
Tepelné vlastnosti	
Menovitý výkon	8 kW
Výkon prenášaný do prostredia	8 kW
Výkon prenášaný do vody	- kW
Výkon	η [81,3 %]
Teplota spalín	
Menovitý výkon	T [276,8 °C]

9. Výkon výrobku uvedeného v bodoch 1 a 2 je v súlade s vlastnosťami uvedenými v prehlásení v bode 8.

Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísané menom výrobcu:

Bloderer Andreas / Productmanager

.....
(Meno a funkcia)

Micheldorf 28.08.2017

.....
(Miesto a dátum vydania)



Innovative Technik GmbH
A-4963 Micheldorf, Müllerviertel 20
Tel.: +43(0)7582/686-41, Fax DW- 43
www.rika.at

i. A. 

.....
(Podpis)