

PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH
Podľa nariadenia (EÚ) č. 305/2011
0015-CPR-07.2013

1. Jedinečný identifikačný kód výrobku - typu	IMPOSA / IMPOSA Rikatronik
2. Model a/alebo č. šarže a/alebo č. série (Čl. 11-4)	E15061, E15062, E15144, E15145
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)	Hellinger Peter
6. Systém posudzovania a overovania stálosti vlastností (Príloha 5)	System 3 + 4
7. Registrované laboratórium	Technische Universität Wien Getreidemarkt 9/166 1060 Wien Austria
Číslo skúšobného protokolu (podľa System 3)	PL-11120-P / 05.08.2011 PL-12035-P / 08.02.2013
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 = 200 na boku = 200 vpredu = 800 podlaha = 0
Riziko rozliatia paliva	V súlade
Emisie spalín (CO)	CO [0,08%]
Teplota povrchu	V súlade
Elektrická bezpečnosť	V súlade
Dostupnosť a čistenie	V súlade
Maximálny prevádzkový tlak	- bar
Mechanická pevnosť (na podporu komína)	V súlade
Tepelné vlastnosti	
Menovitý výkon	10 kW
Výkon prenášaný do prostredia	10 kW
Výkon prenášaný do vody	- kW
Výkon	η[86 %]
Teplota spalín Menovitý výkon	T [188 °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:

Hellinger Peter / Productmanager

.....
(Meno a funkcia)

Micheldorf 18.06.2013

.....
(Miesto a dátum vydania)



Innovative Ofentechnik GmbH

A-4563 Micheldorf, Müllerviertel 20

Tel.: +43 017562686-41, Fax DW: -43

www.rika.at

.....
(Podpis)