

Prohlášení výkonu podle přílohy III. nařízení č. 305/2011/ EU  
 Vyhlásenie o parametroch podľa prílohy č. III. nariadenia 305/2011/EU  
 Registračné číslo / Registrační číslo:  
 Nr.10180-10189-CPR-2019-CZ\_SK

Typ:	10180 Orpheus; Yara; Titan; Casa; Celsius; 10181 Rona; Atlas; Riva; Alvaro; 10182 Luna; Hera10183 Prisma; Zephir; 10186 Wega; 10187 Opus; 10189 Komet; Cologne; Konstanz
Číslo série / Sériové číslo:	19 01 0001 <math>\infty</math> Rok – týden – pořadové číslo / Rok - týždeň - sériové číslo
Účel použití / Cieľ použitia:	Zařízení k topení místnosti s pevným palivem bez zapojení vody / Prístroj na vykurovanie miestností na spaľovanie pevného paliva,
Výrobce / Výrobca:	Wamsler SE Rákóczi út 53-55. 3100- Salgótarján Maďarsko Tel: 4-36 32 411-833 Fax: +36 32 312-695 <a href="http://www.wamsler.hu">www.wamsler.hu</a>
Zplnomocněnec / Zástupca:	Wamsler SE Vedúci kontroly kvality Gábor Bozó Rákóczi út 53-55. 3100- Salgótarján Maďarsko Tel: +36 32 411-833 Fax: +36 32 312-695 bozog@wamsler.hu
Metody použité při hodnocení a prošetření prohlášení výkonu výrobku podle přílohy V. 3 systém / Systémy používané vo vyhodnocovaní a revízií vyhlásení o parametroch podľa prílohy č. V. Systém 3	
Přihlášená zkušební laboratoř vykoná typovou zkoušku podle systému 3 přílohy V. / Certifikované skúšobné laboratórium vykonáva typovú skúšku podľa systému č. 3. prílohy č. V.	
Přihlášený institut / Certifikovaná inštitúcia:	TÜV SÜD KERMI Kft. Dugonics u. 11 H-1043 Budapest
Identifikační číslo Zkušební Laboratoře / Identifikačné číslo kontrolného laboratória:	1420
Číslo hlášení typové zkoušky / Číslo hlásenia o typovej skúške:	R-247492
Dátum hlásenia o typovej skúške:	12.07.2011.
Datum hlášení typové zkoušky / Číslo aplikovanej harmonizovanej normy:	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
<b>Zásadný parametr / Podstatná vlastnosť:</b>	<b>Výkon / Výkon</b>
<b>Bezpečnost proti požáru / Požiarna bezpečnosť</b>	
Chování ohně / Trieda požiarného nebezpečenstva:	A1
Bezpečnostní vzdálenost od hořlavých materiálů / Bezpečnostná vzdialenosť od horľavých látok	Minimální vzdálenost / Minimálna vzdialenosť: vzadu / vzadu = 200 mm z boku / zboku = 400 mm vpředu / vpredu = 800 mm

Nebezpečí ohně hořlavým palivem / Požiarne nebezpečenstvo prostredníctvom horľavého paliva:	vyhovující / vyhovuje
Emise spaliny (dřevo/hnědé uhlí) / Emisia splodín (drevo)	0,09 % / 0,07%
Povrchová teplota / Povrchová teplota:	vyhovuje / vyhovuje
Elektrická bezpečnost / Elektrická bezpečnosť	nevztahuje se / nevztahuje sa
Vývod kouřů / Vývod dymu:	vyhovující / vyhovuje
Trvanlivost / Trvanlivosť:	vyhovující / vyhovuje
Mechanická zatížitelnost / Mechanická zaťažiteľnosť:	nevztahuje se / nevztahuje sa
Teplota kouřového plynu při jmenovitém výkonu (dřevo/hnědé uhlí) / Teplota dymových plynov pri menovitom výkone	T (240,4 / 259,5 °C)
Požadavek průtahu / Požiadavky na ťah:	12 Pa
Opětovné vytopení / Opätovné rozkúrenie	vyhovující / vyhovuje
<b>Údaje tepelného výkonu / Údaje tepelného výkonu</b>	
Jmenovitý příkon / Menovitý výkon:	8 kW
Příkon ze strany prostoru / Výkon na strane priestoru:	8 kW
Příkon ze strany vody / Výkon na strane vody:	nevztahuje se / nevztahuje sa
Stupeň účinnosti, při jmenovitém výkonu: (dřevo/hnědé uhlí) / Účinnosť pri menovitom výkone (drevo/hnedé uhlie)	$\eta$ (80,3 / 78,6) %
Výkon produktu z první strany se zhoduje s výkonem uvedeným na druhé straně. Provedení prohlášení o výkonu byl sjednaný s Technickou Komisí EU / Parametre produktu na prvej strane sú totožné s parametrami na druhej strane, prevedenie vyhlásení o parametroch koordinované s Technickou komisiou EU.	

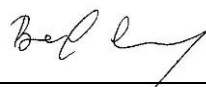
Podpisující osoba v jménu výrobce / Podpisujúca osoba v mene výrobcu:

Gábor Bozó, vedoucího řízení kvality Wamsler SE / vedúceho riadenia kvality Wamsler SE

Jméno a postavení / Meno a funkcia

Salgótarján, 25. 01. 2019.

Místo a datum / Miesto a dátum



Podpis / Podpis