

ES Prohlášení o shodě

podle zákona č. 90/2016 Sb. § 14 a podle nařízení vlády č. 22/2003 Sb., č. 25/2003 Sb. A č. 118/2016 Sb., kterými se stanoví technické požadavky na spotřebiče plyných paliv, účinnost teplovodních kotlů, elektrická zařízení nízkého napětí a elektromagnetickou kompatibilitu.

Výrobce tímto prohlašuje, že vlastnosti spotřebičů splňují požadavky výše uvedených směrnic a technických předpisů a norem a že spotřebiče jsou za podmínek obvyklého, popřípadě výrobcem určeného, použití bezpečné a že jsou přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda těchto spotřebičů uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Výrobce

Obchodní jméno: JABLOTRON LIVING TECHNOLOGY CZ s.r.o.
Adresa: Holešovská 1692, 769 01 Holešov
Stát: Česká republika
IČ/DIČ: 07989300/ CZ07989300
Tel: +420 775 587 595
E-mail/Web: info@jablotronlt.com / JABLOTRONLT.COM

Identifikační údaje o spotřebiči a vybavení:

Kotle teplovodní kondenzační na zemní plyn a propan. Identifikační číslo výrobku CE-1015CU0751

Typové označení: AURA M, AURA L, AURA LC

Kategorie I_{2H}, I_{2E}, I_{3P}, II_{2H3P}
Provedení C₁₃, C₃₃, C₄₃, C₅₃, C₈₃, C₉₃

Popis a určení spotřebičů:

Teplovodní kondenzační kotle Aura M, Aura L a Aura LC jsou určeny pro ústřední vytápění (všechny typy) a přípravu teplé užitkové vody (TV) akumulacním ohřevem v externím nepřímotopném zásobníku (verze Aura M a Aura L), nebo s průtokovým ohřevem pomocí deskového výměníku (Aura LC).

Aplikovány byly níže uvedené harmonizované normy a Nařízení:

ČSN EN 55014-1 ed. 4:2017, ČSN EN 61000-3-2 ed. 4:2015, ČSN 61000-3-3 ed. 3:2014, ČSN EN 61000-6-3 ed. 2:2007, ČSN EN 55014-2 ed. 2:2017
ČSN EN 60335-1 ed. 3:2012, ČSN EN 60335-2-102 ed. 2:2016, ČSN EN 62233:2008

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/426, směrnice 92/42/EHS, nařízení vlády č. 117/2016 Sb. a směrnice 2014/30/EU, nařízení vlády 118/2016 Sb. a směrnice 2014/35/EU, Nařízení Komise EU č. 813/2013 a č. 811/2013

Použité certifikační schéma 1a dle ČSN EN ISO/IEC 17067:2014 v souladu s předpisem 2014/C 207/02

Údaje o posouzení shody:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Certifikační orgán certifikující produkty, Hudcova 424/56b, Brno

Certifikáty:

- 1015-GAR-02183-19 – podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/426 (Spotřebiče plyných paliv)
- 1015-BED-02190-19 – podle směrnice 92/42/EHS (Účinnost teplovodních kotlů)
- EMC-B-02394-19 – podle nařízení vlády č. 117/2016 Sb. a směrnice 2014/30/EU (Elektromagnetická kompatibilita)
- LVD-B-02393-19 – podle nařízení vlády 118/2016 Sb. a směrnice 2014/35/EU (Nízké napětí)
- B-02194-19 – podle Nařízení Komise EU č. 813/2013
- B-02193-19 – podle Nařízení Komise EU v přenesené pravomoci č. 811/2013

V Holešově dne 18. 10. 2019

Roman Šalomoun
Jednatel společnosti

