

ES prohlášení o shodě č. 94/2018

podle zákona č. 90/2016 Sb. § 14 a podle nařízení vlády č. 22/2003 Sb., č.25/2003 Sb., č.117/2016 Sb. a č.118/2016 Sb., kterými se stanoví technické požadavky na spotřebiče plyných paliv, účinnost teplovodních kotlů, elektr. zařízení nízkého napětí a elektromagnetickou kompatibilitu.

Identifikační údaje o spotřebiči a vybavení :

Kotle teplovodní kondenzační na zemní plyn a propan.

Specifikace typů : THERM 18 KD, THERM 18 KDZ, THERM 18 KDZ 5

Kategorie II_{2H3P}

Provedení C₁₃, C₃₃, C₄₃, C₅₃, C₈₃, C₉₃

Popis a určení spotřebičů :

Teplovodní kondenzační plynové kotle THERM 18 KD, 18 KDZ, 18 KDZ 5 jsou určeny pro ústřední vytápění (všechny uvedené typy) a pro přípravu teplé užitkové vody (TV) - THERM 18 KDZ akumulacním ohřevem v externím nepřímotopném zásobníku, THERM 18 KDZ 5 akumulacním ohřevem v integrovaném zásobníku TV. Výkon hořáku je plynule řízen kotlovou automatikou v závislosti na množství odebíraného tepla v rozsahu od 1,8 do 19,0 kW v režimu topení, od 1,7 do 17,5 kW v režimu ohřevu TV. Konstrukce kotle zaručuje vysokou účinnost a velmi kvalitní spalování s minimálním negativním vlivem na životní prostředí.

Seznam harmonizovaných českých technických norem a předpisů, použitých při posuzování shody :

ČSN EN 61000-3-2ed.3:2015; ČSN EN 61000-3-3 ed.2:2014; ČSN EN 61000-6-3 ed.2:2007; ČSN EN 55014-1 ed.3:2007; ČSN EN 55014-2: 2015; ČSN EN 60335-2-102:2007, ČSN EN 60335-1 ed.3:2012.

ČSN EN 15502-1:2017, ČSN EN 15502-2-1:2017, ČSN EN 437:2009, vyhláška MZ č.409/2005 Sb, Zákon o ochraně ovzduší č.201/2012, Nařízení Komise EU č. 811/2013, Nařízení Komise EU č. 813/2013.

Údaje o posouzení shody :

Strojírenský zkušební ústav, s.p. Brno, ČR – certifikační místo, autorizovaná osoba ČR 202, pověřená činností notifikované osoby v rámci ES.

Certifikáty :

Číslo E-30-00753-18, podle nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) **2016/426** (spotřebiče plyných paliv)

Číslo E-30-00754-18, podle ES směrnice **92/42/EHS** (účinnost teplovodních kotlů)

Číslo E-30-00803-18, podle ES směrnice **2014/30/EU** (elektromagnetická kompatibilita)

Číslo E-30-00802-18, podle ES směrnice **2014/35/EU** (nízké napětí)

Číslo B-30-00969-18, podle Nařízení Komise EU č. **813/2013**

Číslo B-30-00968-18, podle Nařízení Komise EU č. **811/2013**

Závěrečné protokoly č. 30-13894, 30-13894/E, 30-13894/1

Prohlášení výrobce :

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 nebo dovozcem 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.

V Zastávce u Brna dne 1.8.2018

THERMONA, spol. s r. o.
664 84 Zastávka, Stará Osada 258
IČO: 13692861, DIČ: CZ13692861
Tel.: +420 544 500 511
Fax: +420 544 500 506

21

Fila Jaroslav
Jednatel společnosti

