



Strojirenský zkušební ústav, s.p., Brno, Česká republika
Oznámený subjekt identifikační číslo 1015
Engineering Test Institute, Public Enterprise, Brno, Czech Republic
Notified Body Identification Number 1015

CERTIFIKÁT EU PŘEZKOUŠENÍ TYPU **EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE**

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/426 ze dne 9. března 2016
o spotřebičích plyných paliv
pursuant to Regulation (EU) 2016/426 of the European Parliament and of the Council
of 9 March 2016 on appliances burning gaseous fuels

Číslo:
Number: **E-30-00300-18**

Výrobce:
Manufacturer: **WARMHAUS ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ SAN. A.Ş.**
NİLÜFER O.S.B SELVI CAD. NO:3 Nilufer, 16140 Bursa
Turecko – Turkey

Identifikační číslo výrobku:
Product ID number: **CE-1015CT0615**

Výrobek:
Product: **Kotel teplovodní kondenzační premix na zemní plyn (G20 a G25) a propan (G31)**
Premix condensing hot-water boiler for natural gas (G20 and G25) and
propane (G31)

Typové označení:
Type designation: **Priwa 24, Enerwa 24, Priwa 28, Enerwa 28, Priwa 33, Enerwa 33,**
Priwa Plus 24, Enerwa Plus 24, Priwa Plus 28, Enerwa Plus 28,
Priwa Plus 33, Enerwa Plus 33

Identifikace schváleného typu: je uvedena na 2. straně
Identification of approved type: see Page 2

Hodnoticí zpráva: Závěrečný protokol č. 30-13608 ze dne 2018-03-28
Evaluation Report: Final Report 30-13608 of 2018-03-28

Strojirenský zkušební ústav, s.p., oznámený subjekt identifikační číslo 1015 potvrzuje, že předmětný výrobek splňuje požadavky podle bodu 1.4 Přílohy III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/426 (modul B: EU přezkoušení typu). Výsledky činností provedených oznámeným subjektem jsou obsaženy v citovaném závěrečném protokolu (tj. hodnoticí zprávě). Údaje nezbytné k identifikaci schváleného typu jsou uvedeny na 2. straně tohoto certifikátu. Pravidla pro nakládání s certifikátem a podmínky jeho platnosti jsou uvedeny na 3. straně.

Tento certifikát bude použitelný pouze u výrobků uvedených na trh po datu použitelnosti základních požadavků nařízení (EU) 2016/426 o spotřebičích plyných paliv, tedy 21. dubnu 2018.

Tento certifikát je platný nejdéle **do 2028-03-28**.

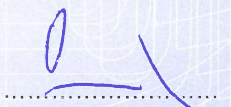
The Engineering Test Institute, Public Enterprise, Notified Body Identification Number 1015 hereby attests that the product concerned meets the requirements referred to in point 1.4 of Annex III of Regulation (EU) 2016/426 of the European Parliament and of the Council (Module B: EU type-examination). The results of the activities carried out by the Notified Body are contained in the cited Final Report (i.e. evaluation report). The data necessary for identification of the approved type are stated on Page 2 of this Certificate. The rules for using the Certificate and conditions of its validity are defined on Page 3.

This Certificate shall be applicable only to the products placed on the market after the date of application of essential requirements of Regulation (EU) 2016/426 on appliances burning gaseous fuels, that is, after 21 April 2018

This Certificate is valid until 2028-03-28.

Brno, 2018-03-29




Ing. Aleš Onderek
zástupce ředitele
Deputy Director

E-30-00300-18, Strana – Page 1/3

Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz

