

CERTIFIKÁT ES SKÚŠKY TYPU EC TYPE - EXAMINATION CERTIFICATE

No./No. 171299038

pre výrobcu alebo jeho autorizovaného zástupcu v Európskej únii
to the manufacturer or his authorised representative in the European Union

**G20 Engineering s.r.l., Campogrande n.13
29013 Carpaneto Piacentino
Taliano / Italy**

Výrobok a určenie typu

**Kondenzačné plynové kotly GRUPPO IMAR pre ústredné vykurovanie, kategória II_{2H3P},
zhotovenie: „C₁₃“; „C₃₃“; „C₄₃“; „C₅₃“**

Modely:

**1. Nástenný kondenzačný kotol s nastaviteľným výkonom
THEA MN 65, THEA MN 35, THEA MR 35**

2. Stacionárny kondenzačný kotol s nastaviteľným výkonom

**LHEMM 114, LHEMM 130, LHEMM 195, LHEMM 260,
LHEMM 325, LHEMM 390, LHEMM 520**

špecifikácia je uvedená na druhej strane

Product and designation of type

**Condensing gas boilers GRUPPO IMAR for central heating, category II_{2H3P},
type: „C₁₃“; „C₃₃“; „C₄₃“; „C₅₃“**

Models:

**1. Wall Hung Condensing Range Rated Boilers
THEA MN 65, THEA MN 35, THEA MR 35**

2. Stationary Condensing Range rated Boilers

**LHEMM 114, LHEMM 130, LHEMM 195, LHEMM 260,
LHEMM 325, LHEMM 390, LHEMM 520**

specification is stated on the back page

Identifikačné číslo výrobku: **CE-1299CS0038**

Preskúšaná vzorka spĺňa základné požiadavky na bezpečnosť podľa nasledujúcich európskych smerníc Nového prístupu:

2009/142/EC týkajúcej sa spotrebičov spaľujúcich plyné palivá

92/42/EEC požiadavky na účinnosť teplovodných plynových kotlov, spaľujúcich kvapalnú alebo plynú palivú
články: 7 a 8, prílohy: III – V.

Certifikát bol vydaný na základe nasledujúcich dokumentov:
Správa o posúdení zhody
č. 170500031/2 zo dňa 08.03.2017

CE označenie môže byť použité iba v prípade, že je posúdená zhoda so všetkými príslušnými smernicami Európskej komisie.

Akkoľvek významné zmeny v zhotovení alebo konštrukcii výrobku, systéme kvality a dodatky k horeuvedeným technickým a právnym predpisom môžu viesť k neplatnosti certifikátu. Zodpovednosť za výrobok zostáva na výrobcovi alebo jeho splnomocnenom zástupcovi
Proces posudzovania zhody nie je ukončený. Výrobca môže označiť výrobok značkou zhody spolu s identifikačným číslom NO až po ukončení posudzovania zhody podľa ďalšieho príslušného postupu posudzovania zhody uvedeného v danej smernici.

Product ID Number: **CE-1299CS0038**

The tested sample meets the essential safety requirements of the following European New Approach Directives :

2009/142/EC relating to appliances burning gaseous fuels


92/42/EEC efficiency requirements for new hot-water boilers fired with liquid or gaseous fuels
Clauses: 7 and 8, annexes: III - V.

Certificate is issued on the basis of this document:
Report of assessment conformity procedure
No. 170500031/2 Date of issue on 8 March 2017

CE mark can be used only in the case of conformity assessment according to all relevant Directives of the European Commission.

Any significant change in product's form or construction, system of quality and supplements to above mentioned technical and legal provisions can result in invalidity of the certificate. Producer or his representative is responsible for the product.
The conformity assessment process has not been completed. The manufacturer may not affix the mark of conformity with the identification number of the NB until the completion of the conformity assessment according to another appropriate conformity assessment process set out in the Directive.

Vydaný dňa: 10.03.2017
Date of issue: on 10 March 2017


Ing. Dušan Hanko

za TSU Piešťany, š.p., Notifikovaná osoba 1299
on behalf of TSU Piešťany, š.p., Notified Body 1299

Krajiny určenia (Countries of destination)		Používané pripojovacie tlaky (Supply pressures)	Katégoria spotrebiča (Appliances categories)
AT	Austria	20 mbar	I _{2H}
BE	Belgium	37 mbar	I _{3P}
BG	Bulgaria	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
CH	Switzerland	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
CZ	Czech Republic	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
DK	Denmark	20 mbar	I _{2H}
EE	Estonia	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
ES	Spain	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
FI	Finland	20 mbar	I _{2H}
GB	Great Britain	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
GR	Greece	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
HU	Hungary	25 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
IE	Ireland	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
IT	Italy	20 mbar	I _{2H}
LT	Lithuania	20 mbar	I _{2H}
LV	Latvia	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
PL	Poland	37 mbar	I _{3P}
PT	Portugal	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
RO	Romania	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
SK	Slovakia	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
SI	Slovenia	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}
SE	Sweden	20 mbar	I _{2H}
TR	Turkey	20 mbar, 37 mbar	II _{2H3P}

**Pravidlá pre používanie ES certifikátu skúšky typu.
The rules for use of this EC-type examination certificate.**

Je zakázané meniť, doplňovať alebo prepisovať údaje v ES certifikáte skúšky typu.
Tento certifikát nie je možné použiť ako ES certifikát skúšky typu pre výrobok, u ktorého bola vykonaná bez súhlasu TSÚ Piešťany, š.p. zmena, ovplyvňujúca zhodu s použitými normatívnymi dokumentmi a predpismi.

It is forbidden to modify, amend or rewrite the data in the EC type-examination certificate.
This certificate cannot be used as a EC type-examination certificate for product, where a change influencing conformity with the applied normative documents and regulations was done without approval of the TSÚ Piešťany, š.p.

