

CERTIFIKÁT / CERTIFICATE

EÚ SKÚŠKA TYPU / EU-TYPE EXAMINATION

Modul / Module: B

č./No. 201299317

vydaný podľa prílohy č. III, časť 1 Nariadenia EP a R (EÚ) 2016/426
issued in accordance with Annex No. III, Part 1, to Regulation (EU) 2016/426 of the European Parliament and of the Council

Výrobca/Manufacturer: **M- Design Central Europe, s.r.o., 013 18 Podhorie 71**
Slovenská republika / Slovak Republic

Výrobok/Product: **Uzavreté krbové vložky na plynné palivá**
zhotovenie: **B₁₁, C₁₁, C₁₂, C₃₁, C₃₂, C₄₂, C₅₂, C₈₂, C₉₁**
Closed Gas Stoves – burning gaseous fuels
type: **B₁₁, C₁₁, C₁₂, C₃₁, C₃₂, C₄₂, C₅₂, C₈₂, C₉₁**
Obchodný názov / Trade Mark: **GAS TRUE VISION 1000 DC, CL, CR,**
GAS TRUE VISION 1300 DC, CL, CR

Modely/Models: **GAS TRUE VISION 1000 H**
GAS TRUE VISION 1300 H
na zemný plyn a propán-bután / burning natural gas and propane butane

Identifikačné číslo výrobku/ Product ID Number **CE-1299OL0317**

Týmto certifikátom TSÚ Piešťany š.p. ako notifikovaná osoba potvrdzuje, že preskúšaná vzorka spĺňa základné požiadavky na bezpečnosť podľa nasledujúcej európskej legislatívy:

This certificate TSÚ Piešťany, š.p. as Notified Body confirms the conformity the tested sample with the essential safety requirements of the following European Legislation:

NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) 2016/426

o spotrebičoch spaľujúcich plynné palivá

REGULATION (EU) 2016/426 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL
on appliances burning gaseous fuels

Certifikát bol vydaný na základe nasledujúceho dokumentu: Správa o posúdení zhody č. 200500319
o dňa 02.11.2020

Certificate has been issued on the basis of this document: Conformity assessment report No. 200500319
Dated of 02.11.2020

Dátum vydania/ Issue date: 04.11.2020

Platnosť do/ Expiry date: 03.11.2030

(v následnej kombinácii podľa modulu C2 / following procedure according to Module C2)

Vydanie / Issue: 1



Ing. Dušan Hanko
TSÚ Piešťany, š.p., NO 1299
on behalf of TSU Piešťany, š.p., NB 1299

Špecifikácia / Specification

Krajiny určenia (Countries of destination)	Používané pripojovacie tlaky (Supply pressures)	Kategória spotrebiča (Appliances categories)
AT Austria	20 mbar 50 mbar	II _{2H3B/P}
BE Belgium	20/25 mbar, 50 mbar, 28-30/37 mbar	I _{2E+} , I ₃₊ , I _{3P}
BG Bulgaria	20 mbar, 29-30 mbar	II _{2H3B/P}
CH Switzerland	20 mbar, 50 mbar, 28-30/37 mbar	II _{2H3B/P} , II _{2H3+} , II _{2H3P}
HR Croatia	20 mbar, 29-30 mbar	II _{2H3B/P} , II _{2H3P}
CZ Czech Republic	20 mbar, 50 mbar, 37 mbar	II _{2H3B/P} , II _{2H3P}
DE Germany	20 mbar, 50 mbar, 28-30 mbar	II _{2E3B/P}
DK Denmark	20 mbar, 30 mbar	II _{2H3B/P}
EE Estonia	20 mbar, 29-30 mbar	II _{2H3B/P}
ES Spain	20 mbar, 37 mbar, 50 mbar, 28-30/37 mbar	II _{2H3+} , II _{2H3P}
FI Finland	20 mbar, 28-30 mbar,	II _{2H3B/P}
FR France	20/25 mbar, 28-30 mbar, 50 mbar, 37 mbar, 50 mbar, 28-30/37 mbar	II _{2E+3+} , II _{2E+3P}
GB Great Britain	20 mbar, 28-30 mbar, 37 mbar, 50 mbar, 28-30/37 mbar	II _{2H3+} , II _{2H3P}
GR Greece	20 mbar, 30 mbar, 37 mbar, 50 mbar, 28-30/37 mbar	II _{2H3B/P} , II _{2H3P} , II _{2H3+}
HU Hungary	25 mbar, 28-30 mbar, 50 mbar	II _{2H3B/P} , II _{2H3P}
IE Ireland	20 mbar, 28-30 mbar, 37 mbar 28-30/37 mbar	II _{2H3+} , II _{2H3P}
IT Italy	20 mbar, 28-30/37 mbar	II _{2H3+}
LT Lithuania	20 mbar, 29-30 mbar	II _{2H3B/P}
LV Latvia	20 mbar, 29-30 mbar	II _{2H3B/P}
NL the Netherlands	25 mbar, 30-50 mbar	II _{2L3B/P} , II _{2L3P}
NO Norway	29-30 mbar	I _{3B/P}
PL Poland	29-30 mbar	I _{3B/P}
PT Portugal	20 mbar, 29-30 mbar, 37 mbar, 28-30/37 mbar	II _{2H3+} , II _{2H3P}
RO Romania	20 mbar, 29-30 mbar, 37 mbar	II _{2H3B/P} , II _{2H3P}
SK Slovakia	20 mbar, 37 mbar, 28-30/37 mbar, 50 mbar	II _{2H3B/P} , II _{2H3+} , II _{2H3P}
SI Slovenia	20 mbar, 29-30 mbar	II _{2H3B/P} , II _{2H3+} , II _{2H3P}
SE Sweden	20 mbar, 28-30 mbar	II _{2H3B/P}
TR Turkey	20 mbar, 28-30 mbar	II _{2H3B/P}

Poznámka:

Uzavreté krbové vložky deklarované v tomto certifikáte sú certifikované pre použitie bio propánu a bio metánu, kde bio propán zodpovedá skúškam k plynovej skupine B/P a bio metán zodpovedá skúškam k plynovej skupine H.

Notice:

The Closed Gas Stoves mentioned in this certificate are certified for use on Bio Propane and Bio Methane, provided the Bio Propane is appropriate for test gas group B/P and the Bio Methane is appropriate for test gas group H.

Európske harmonizované normy použité pre posúdenie zhody:

European harmonized standards used for the conformity assessment:

EN 613: 2000

EN 613: 2000/A1: 2003

Pravidlá pre používanie tohto certifikátu.

Je zakázané meniť, dopĺňovať alebo prepisovať údaje v certifikáte.

Tento certifikát nie je možné použiť ako certifikát pre výrobok, u ktorého bola vykonaná bez súhlasu TSÚ Piešťany, š.p. zmena, ovplyvňujúca zhodu s použitými normatívnymi dokumentmi a predpismi.

Spolu s modulom B si výrobca musí vybrať buď modul C2 alebo modul D. Pri samostatnom module B nie je možné umiestniť označenie CE s číslom notifikovaného orgánu na výrobok/ly.

The rules for use of this certificate.

It is forbidden to modify, amend or rewrite the data in the certificate.

This certificate cannot be used as a 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.

Manufacturer have to choose together with the module B either module C2 or module D. In the separate module B is impossible to affix the CE marking with Notified Body Number for the product /s.

