



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

DECLARATION OF CONFORMITY MADE BY MANUFACTURER

Producent / Manufacturer:

termet s.a.

Adres / Address:

ul. Długa 13 58-160 Świebodzice

Wyrób / Product:

Gazowy przepływowy ogrzewacz wody / Instantaneous gas water heater

Typ / Type:

Tabela / Table

Nazwa handlowa / Name:

Tabela / Table

1. Oświadczam się z pełną odpowiedzialnością, że opisane poniżej wyroby są zgodne z wymaganiami zasadniczymi następujących dyrektyw (rozporządzeń) wraz z odnośnymi zmianami oraz odpowiednimi normami zharmonizowanymi:

This is to certify that products mentioned above comply with substantial requirements of the following directives and corresponding harmonized standards:

Tabela / Table

Typ / Type	Nazwa handlowa / Name	Wymagania zasadnicze / Essential requirements	Dokument odniesienia / Document of reference
GE-19-02 GE-24-02	TermaQ Electronic Eco	Rozporządzenie (UE) w sprawie urządzeń spalających paliwa gazowe 2016/426 <i>Regulation (EU) on appliances burning gaseous fuels 2016/426</i> Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej (EMC) 2014/30/UE <i>Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU</i>	PN-EN 26:2015-10 PN-EN 437:2019-03 PN-EN 55014-1:2012 PN-EN 55014-2:2015-06 PN-EN 61000-3-2:2014-10 PN-EN 61000-3-3:2013-10
GH-19-02 GH-24-02	TermaQ Aqua Power Eco	Rozporządzenie (UE) dotyczące etykietowania energetycznego 2017/1369 <i>Regulation (EU) on energy labeling 2017/1369</i> Dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/WE <i>Ecodesign Directive 2009/125/EC</i>	Rozporządzenie (UE) 812/2013 <i>Regulation (EU) 812/2013</i> Rozporządzenie (UE) 814/2013 <i>Regulation (EU) 814/2013</i>
GT-19-03 GT-24-03	Aqua Comfort Eco	Rozporządzenie (UE) w sprawie urządzeń spalających paliwa gazowe 2016/426 <i>Regulation (EU) on appliances burning gaseous fuels 2016/426</i> Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej (EMC) 2014/30/UE <i>Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU</i> Dyrektywa Niskonapięciowa (LVD) 2014/35/UE <i>Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU</i>	PN-EN 26:2015 -10 PN-EN 437:2019-03 PN-EN 55014-1:2017-06 PN-EN 55014-2:2015-06 PN-EN 61000-3-2:2019-04 PN-EN 61000-3-3:2013-10 PN-EN 60335-2-102:2016-03
		Rozporządzenie (UE) dotyczące etykietowania energetycznego 2017/1369 <i>Regulation (EU) on energy labeling 2017/1369</i> Dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/WE <i>Ecodesign Directive 2009/125/EC</i>	Rozporządzenie (UE) 812/2013 <i>Regulation (EU) 812/2013</i> Rozporządzenie (UE) 814/2013 <i>Regulation (EU) 814/2013</i>

2. Ogrzewacze są zgodne z przebadanym typem UE wraz z zapewnieniem jakości produkcji.

Heaters comply to examined type and assure production quality system.

3. Informacje dodatkowe

Additional information

- Jednostka notyfikowana INIG - PIB – Kraków, przeprowadziła proces oceny zgodności powyższych wyrobów i wydała certyfikat badania typu UE nr GAR1450CT0053 (wyd. 3 z 12.02.2021r.), z okresem ważności do dnia 08.11.2028r.
Notified Body INIG - PIB – Kraków, performer assesment of above mentioned appliances and issued EU type examination certificate No. GAR1450CT0053 (3rd issue of 12.02.2021), valid to 08.11.2028
- Jednostka kontrolująca/ *Inspection Notified Body*: INIG - PIB – Kraków
- Laboratorium badawcze/ *Test laboratory*: INIG - PIB – Kraków

Świebodzice 7.04.2021r.

Miejsce i data wydania
Place and date of issue

WICEPREZES ZARZĄDU
DYREKTOR
ds. Produktów i Usługamania Ruchu

Jerzy J. Męćczuk

Nazwisko, stanowisko, podpis
Name, position, signature