

Deklaracja Zgodności CE

EU Declaration of Conformity

Nr No. 49/2021



Model produktu / Product model:

Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody, typu zamkniętego

Electric Instantaneous Water Heater, closed

Producent / Manufacturer:

KOSPEL Sp. z o.o.
ul. Olchowa 1
75-136 Koszalin, POLSKA
www.kospel.pl

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Przedmiot deklaracji / Object of the declaration:

Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody, typu zamkniętego

Electric Instantaneous Water Heater, closed

EPO2 – 3; EPO2 – 4; EPO2 – 5; EPO2 – 6

Opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji spełnia wymogi następujących dyrektyw i rozporządzeń:

The object of this declaration described above meets the requirements of the following directives and regulations:

2014/35/UE	Dokumentacja konstrukcyjna <i>Technical documentation</i>
2014/30/UE	Dyrektywa niskonapięciowa <i>Low Voltage Directive</i>
2011/65/UE	Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej <i>Electromagnetic Compatibility Directive</i>
2009/125/WE	Dyrektywa ograniczająca stosowanie niebezpiecznych substancji <i>Restriction of Hazardous Substances (RoHS II) Directive</i>
(UE) 812/2013	Dyrektywa dotycząca ekoprojektu dla produktów związanych z energią <i>Ecodesign requirements for energy-related products</i>
(UE) 814/2013	Rozporządzenie Delegowane Komisji UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej <i>EU Commission Delegated Regulation with regard to the energy labelling</i>
	Rozporządzenie Komisji UE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu <i>EU Commission Regulation with regard to ecodesign requirements</i>

Odnwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

References to the relevant harmonised standards used in relation to which conformity is declared:

PN EN 60335-1:2012+A1:2019+A2:2019+A11:2014+A13:2017+A14:2020	PN EN IEC 61000-3-11:2020
EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019	EN IEC 61000-3-11:2019
PN EN 60335-2-35:2016+A1:2020	PN EN 61000-3-12:2012
EN 60335-2-35:2016 + A1:2019	EN 61000-3-12:2011
PN EN 62233:2008	PN EN 55014-1:2017+A11:2020
EN 62233:2008	EN 55014-1:2017
PN EN IEC 61000-3-2:2019	PN EN 55014-2:2015
EN IEC 61000-3-2:2019	EN 55014-2:2015
PN EN 61000-3-3:2013+A1:2019	
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019	

Firma KOSPEL Sp. z o.o. deklaruje z pełną odpowiedzialnością, iż wyroby wymienione w tej deklaracji są zgodne z postanowieniami wymienionych dyrektyw i rozporządzeń oraz zostały oznakowane symbolem

KOSPEL Sp. z o.o. declares with full responsibility that the products mentioned in this declaration comply with the provisions of the directives and regulations mentioned and have been marked with the mark.

Koszalin, 16.06.2021
(miejsce i data wystawienia)
(place and date of issue)

KOSPEL Sp. z o.o.
Specjalista ds. Certyfikacji
Certification Specialist

Damian Szulc