

# Deklaracja Zgodności CE

EU Declaration of Conformity

Nr No. 81/2021



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*

PPE3 – 9/11/12/15; PPE3 – 17/18/21/24; PPE3 - 27

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:*

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

<b>PN EN 60335-1:2012+A1:2019+A2:2019+A11:2014+A13:2017+A14:2020</b> EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019	<b>PN EN IEC 61000-3-11:2020</b> EN IEC 61000-3-11:2019
<b>PN EN 60335-2-35:2016+A1:2020</b> EN 60335-2-35:2016 + A1:2019	<b>PN EN 61000-3-12:2012</b> EN 61000-3-12:2011
<b>PN EN 62233:2008</b> EN 62233:2008	<b>PN EN 55014-1:2017+A11:2020</b> EN 55014-1:2017
<b>PN EN IEC 61000-3-2:2019</b> EN IEC 61000-3-2:2019	<b>PN EN 55014-2:2015</b> EN 55014-2:2015
<b>PN EN 61000-3-3:2013+A1:2019</b> 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, 30.06.2021  
(miejsce i data wystawienia)  
(place and date of issue)

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

Damian Szulc