

Deklaracja Zgodności UE

EU Declaration of Conformity

Nr No. 18/2022



Model produktu / Product model:

Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania

Electric central heating flow boiler

EKCO.L2 EKCO.LN2

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 kocioł centralnego ogrzewania

Electric central heating flow boiler

EKCO.L2-4	EKCO.L2-18	EKCO.LN2-4	EKCO.LN2-18
EKCO.L2-6	EKCO.L2-21	EKCO.LN2-6	EKCO.LN2-21
EKCO.L2-8	EKCO.L2-24	EKCO.LN2-8	EKCO.LN2-24
EKCO.L2-12	EKCO.L2-30	EKCO.LN2-12	EKCO.LN2-30
EKCO.L2-15	EKCO.L2-36	EKCO.LN2-15	EKCO.LN2-36

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	Dyrektywa niskonapięciowa <i>Low Voltage Directive</i>
2014/30/UE	Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej <i>Electromagnetic Compatibility Directive</i>
2011/65/UE (UE) 2015/863	Dyrektywa ograniczająca stosowanie niebezpiecznych substancji (RoHS II oraz ROHS III) <i>Restriction of Hazardous Substances (RoHS II and ROHS III) Directive</i>
2009/125/WE	Dyrektywa dotycząca ekoprojektu dla produktów związanych z energią <i>Ecodesign requirements for energy-related products</i>
(UE) 811/2013	Rozporządzenie Delegowane Komisji UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej <i>EU Commission Delegated Regulation with regard to the energy labelling</i>
(UE) 813/2013	Rozporządzenie Komisji UE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu <i>EU Commission Regulation with regard to ecodesign requirements</i>

Odwołania 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+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2020+A15:2022

EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

PN EN 60335-2-35:2016+A1:2020

EN 60335-2-35:2016+A1:2019

PN EN 62233:2008+AC:2008

EN 62233:2008+AC:2008

PN EN IEC 61000-3-2:2014

EN 61000-3-2:2014

PN EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

PN EN 61000-3-3:2013+A1:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

PN EN IEC 61000-3-11:2004

EN 61000-3-11:2000

PN EN IEC 61000-3-11:2020

EN IEC 61000-3-11:2019

PN EN 61000-3-12:2012

EN 61000-3-12:2011

PN EN 55014-1:2012

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011

PN EN 55014-1:2017+A11:2020

EN 55014-1:2017+A11:2020

PN-EN IEC 55014-1:2021-08

EN IEC 55014-1:2021

PN EN 55014-2:1999+A1:2004+A2:2009

EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008+AC:1997

PN-EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 55014-2:2021

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

Koszalin, 05.01.2022

(miejsce i data wystawienia)

(place and date of issue)

**SPECJALISTA
ds. CERTYFIKACJI**

Damian Szulc
Damian Szulc

.....
Specjalista ds. Certyfikacji

Certification Specialist