

ZAKŁAD CERTYFIKACJI**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
Nr 55/21/Z**

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.
ul. Solec 24/253, 00-403 Warszawa

Nazwa i adres producenta: DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.
ul. Solec 24/253, 00-403 Warszawa

Miejsce produkcji: DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.
Ruda Strawczyńska 103A, 26-067 Strawczyn

Nazwa wyrobu: Kocioł elektryczny do ogrzewania domów w instalacjach CO i CWU
model DBE 8, 12, 16, 20, 24
400V 3N~, 50Hz, kl. I, IP20

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:**PN-EN 60335-1:2012+A11:2014+A1:2019-10+A2:2019-11:2020-05****(IDT EN 60335-1:2012/A11:2014/A1:2019/A2:2019/A14:2010), PN-EN 60335-2-35:2016-03****(IDT EN 60335-2-35:2016)**

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

- wyników badań wg Sprawozdania z badań nr B/2021/240 z dnia 30.09.2021 r. wykonanych przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice.
- wyników inspekcji warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 70/2021 z dnia 14.06.2021 r.

Prawo do stosowania certyfikatu obejmuje okres od 30.09.2021 r. do 29.09.2024 r.

i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI

dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Edward Makiela

Katowice, dnia 30.09.2021 r.

CERTYFIKAT

Certyfikat nr 100807

Nazwa i adres organizacji: DEFRO R. Dziubela Spółka Komandytowa
Ruda Strawczyńska 103A
26-067 Strawczyn

Na podstawie przeprowadzonej oceny certyfikacyjnej zaświadcza się, że produkt:

Kotły elektryczne DBE OPTIMA 8-24 kW

spełnia wymagania określone w Programie Oceny nr PS/PO1/129/23052022
i kwalifikują się do nadania znaku:

„PRODUKT SPRAWDZONY”

Zakład produkcyjny: Ruda Strawczyńska 103A
26-067 Strawczyn

Raport: PS_PP_01_Z08 z dnia 25.05.2022

Termin ważności: 24.05.2027

Certyfikat obowiązuje wyłącznie dla egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne parametry jak przedstawiony do badań wzór i odpowiadający wymaganiom określonym w Programie Oceny.

Katowice, 25.05.2022



TÜV NORD Polska Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 29
40-085 Katowice


Mateusz Mościński