

CERTYFIKAT

nr: TM 61000514.001



ClimaGold

Właściciel licencji

CLIMA GOLD Sp. z o.o.
ul. Krzemowa 4
84-230 Rumia, PL

Miejsce produkcji

CLIMA GOLD Sp. z o.o.
ul. Krzemowa 4
84-230 Rumia, PL

Numer projektu

26100507

Nasze oznaczenie

SD/84945297

Termin ważności

od 16.09.2020 do 15.09.2025

Podstawa badań

PN-EN 1886:2008

PN-EN 13053:2020

Typ programu certyfikacji wyrobów

3 wg. PN-EN ISO/IEC 17067

Program certyfikacji

PCBWTM

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. oświadcza, że niżej opisany wyrób jest zgodny z wymaganiami przywołanych dokumentów odniesienia:

Centrale wentylacyjne OPAL i OPTIMA

Na podstawie badań modelowej obudowy w akredytowanym laboratorium, określono następujące własności mechaniczne wg PN-EN 1886:2008

| | | | | | | | |
|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Szywność obudowy | klasa D1 (M), | | | | | | |
| Szczelność powietrzna obudowy przy teście z nadciśnieniem oraz z podciśnieniem | klasa L1 (M) | | | | | | |
| Przeciek powietrza poza filtrem przy teście z nadciśnieniem | klasa F9 (M) | | | | | | |
| Przeciek powietrza poza filtrem przy teście z podciśnieniem | klasa F9 (M) | | | | | | |
| Izolacyjność cieplna obudowy | klasa T2 (M), | | | | | | |
| Udział mostków cieplnych w modelowej obudowie: | Klasa TB3 (M) | | | | | | |
| Izolacyjność akustyczna obudowy: | | | | | | | |
| Częstotliwość [Hz] | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| Tłumienie dźwięku [dB] | 20,64 | 19,78 | 30,52 | 33,06 | 34,32 | 37,32 | 43,92 |

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. 17 Stycznia 56,
02-146 Warszawa, Polska
Tel.: (+48/22) 846 79 99
Tel.: (+48/22) 868 37 42
e-mail: post@pl.tuv.com

Jednostka Certyfikująca

Tomasz Opaszowski

Warszawa, 16.09.2020

Niniejszy certyfikat podlega Regulaminowi Certyfikacji oraz Ogólnym Warunkom Zawierania Transakcji JCW TRP i odnosi się wyłącznie do wyrobów zgodnych z wzorcem stanowiącym podstawę przeprowadzonej oceny zgodności. Niniejszy certyfikat samodzielnie nie upoważnia właściciela do umieszczania oznaczenia CE. Niniejszy certyfikat upoważnia do umieszczania na wyrobie znaku TÜV Safety.



Bezpieczeństwo
Produkcja
kontrolowana



www.tuv.com
ID 0000073090



AC 141

TÜVRheinland®
Precisely Right.

www.tuv.pl