



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60112.0466.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **Klimatyzatory Rotenso: TA(35/50)Xi, TM(35/50)Xi, VCC(50)Xi, VCS(50)Xi, VP(50)Xi, VM(26/35/50)Xi**

Zawierający / containing: stal ocynkowaną, PC, ABS, EPS, stal, miedź, mosiądz, generator jonów i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: montażu w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej, w tym obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą oraz obiektach przemysłowych, w tym przeznaczonych do produkcji i przechowywania żywności

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Zastosowanie i wykonanie wyrobów musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. Zastosowanie w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych (S1), w salach chorych powietrze z urządzeń nie powinno być kierowane bezpośrednio na pacjentów oraz nie powinno powodować unoszenia kurzu z podłogi. Zastosowane czynniki chłodnicze muszą być zgodne z przepisami aktualnymi w dniu sprzedaży urządzenia. Atest nie obejmuje wymiennych filtrów powietrza innych niż dostarczane przez producenta. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Rotenso Sp. z o.o.  
41-700 Ruda Śląska  
ul. Szyb Walenty 16

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Thermosilesia Sp. z o.o. Sp. k.  
41-700 Ruda Śląska  
ul. Szyb Walenty 16

**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.02.13 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.**

**The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2028.02.13 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 13 lutego 2023

The date of issue of the certificate: 13th February 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*2 up. M. Jolanta Solecka*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB