



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0289.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: Klimatyzatory kasetonowe: AUXG (07, 09, 12, 14, 18, 22, 24) KV; AUXG (18, 22, 24, 30, 36, 45, 54) KR; AUXB (004, 005, 007, 009, 012, 014, 018) HL

Zawierający / containing: blachę ocynkowaną, ABS, miedź, aluminium, włókninę PP

Przeznaczony do / destined: montażu w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej, w tym obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą oraz obiektach usługowych i 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 aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. Zastosowanie w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych, 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 dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Fujitsu General Limited
213-8502 Suenaga, Takatsu-ku
3-3-17, Kawasaki, Japonia

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

KLIMA - THERM Sp. z o. o.
04-041 Warszawa
ul. Ostrobramska 101A




Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.09.11 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 2029.09.11 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 11 września 2024

The date of issue of the certificate: 11th September 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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