



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0109.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: Klimatyzatory przenośne Warmtec, modele: KP20W, KP40W Morso+, KP41W, KP46W

Zawierający / containing: ABS, poliwęglan, polipropylen, stal, aluminium, miedź i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w pomieszczeniach obiektów mieszkalnych i użyteczności publicznej oraz pomieszczeniach biurowych

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

Wytwórca / producer:

Warmtec Sp. z o. o.
00-867 Warszawa
Al. Jana Pawła II 27

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Warmtec Sp. z o. o.
00-867 Warszawa
Al. Jana Pawła II 27



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.04.08 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 2027.04.08 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 8 kwietnia 2022

The date of issue of the certificate: 8th April 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

J. Solecka
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB