



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - Państwowy Zakład Higieny
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH - National Institute of Hygiene

ZAKŁAD BEZPIECZEŃSTWA ZDROWOTNEGO ŚRODOWISKA
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH AND SAFETY

ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60212-0035/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **CM(18,24)F;CL(09,12,18,24)F;UM(12,18,24,30,36,42,48)FH;UM(30,36,42,48,60)F;
UL(12,18)FH;
UB(70,85).N94; ARNU(07,09,12,15,18,24,28,36,42,48,54)GM(1,2,3)**;
ARNU(05,07,09,12,15,18,21,24)GL(1,2,3)**;ARNU(07,09,12,15)GCE**;ARNU(18,24)GC
F****

Zawierający / containing: stal galwanizowaną, HIPS, aluminium, miedź, PP i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: wentylacji i klimatyzacji (chłodzenie,grzanie,osuszanie) pomieszczeń w budynkach: mieszkalnych,użyteczności publicznej(m.in:w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą,usługowych) oraz w obiektach do produkcji, przechowywania żywności i leków

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, 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 stosowanych w w/w urządzeniach; Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta;

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

LG Electronics Inc. Air Conditioning Division

76, Seongsan Dong, Changwon City, Gyeong Nam, 641-713 Korea

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

LG Electronics Polska Sp. z o. o.

02-675 Warszawa, ul. Wołoska 22

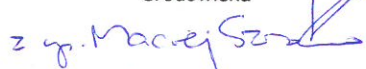
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.03.16 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2025.03.16 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 16 marca 2020

The date of issue of the certificate: 16th March 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH