



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60112.0201.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

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

Wyrób / product: **LZ-H0(15, 20)GBA6**

Zawierający / containing: HIPS, PP, ABS, stal galwanizowaną, wymienniki wykonane z celulozy i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: wentylacji i klimatyzacji (chłodzenie, grzanie, osuszanie lub nawilżanie) pomieszczeń w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej (w tym usługowych, szpitalnych), obiektach przemysłowych produkcji i przechowywania żywności oraz 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, w tym rodzaju wymienników ciepła i technologia nawilżania powietrza, muszą być zgodne z aktualnymi przepisami dot. obiektu, w którym są one montowane. Zastosowanie w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych. Czynniki chłodnicze muszą być zgodne z przepisami aktualnymi w dniu sprzedaży wyrobu. 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:

LG Electronics Inc. Air Conditioning Division  
641-713 Changwon City  
76, Seongsan Dong, Gyeong Nam, Korea Płd.

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 2027.07.11 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 2027.07.11 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 11 lipca 2022

The date of issue of the certificate: 11th July 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*2 up. M. Jamsheef*

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