



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1364.2022

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

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

Wyrób / product: **Pojemnościowy podgrzewacz wody z pompą ciepła typu woda powietrze**

Zawierający / containing: zbiornik stalowy emaliowany/zbiornik ze stali nierdzewnej AISI 316L, węzownicę emaliowaną/węzownicę ze stali nierdzewnej AISI 316L, grzałkę i króćce przyłączeniowe ze stali nierdzewnej AISI 304, anodę magnezową

Przeznaczony do / destined: podgrzewania ciepłej wody

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

Urządzenie przeznaczone do profesjonalnego montażu. Do urządzenia należy dołączyć instrukcję w języku polskim, informującą o zasadach jego montażu i eksploatacji.

Zastosowane czynniki chłodnicze muszą być zgodne z przepisami aktualnymi w dniu sprzedaży urządzenia.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

Wyprodukowano w Chinach dla TWEETOP Sp. z o.o.

71-700 Szczecin

ul. Ludowa 24C

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

TWEETOP Sp. z o.o.

71-700 Szczecin

ul. Ludowa 24C



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.11.14 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 2025.11.14 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 14 listopada 2022

The date of issue of the certificate: 14th November 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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