



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60110.0472.2024**

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

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

Wyrób / product: **HSBC 180 plus**  
**HSBB 180 plus**

Zawierający / containing: stalowy zbiornik, emalię, anodę magnezową, mosiądz, miedź, PTFE i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: przygotowania ciepłej wody użytkowej oraz do ogrzewania i chłodzenia w instalacjach grzewczych

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

Do wyrobów należy dołączyć instrukcję w języku polskim, informującą o zasadach ich montażu i eksploatacji. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

Stiebel Eltron GmbH & Co. KG  
D-37603 Holzminden  
Dr. Stiebel Strasse 33, Niemcy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Stiebel - Eltron Polska Sp. z o.o.  
02-234 Warszawa  
ul. Działkowa 2



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.06.27 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 2027.06.27 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 27 czerwca 2024

The date of issue of the certificate: 27th June 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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