

## **Warunki gwarancji dla grzejników kanałowych**

**(FMS, FIS, F2C, F2V, F4C, F4V)**

1. Grzejniki kanałowe **Vogel&Noot** wprowadzane są do obrotu i udostępniane na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2006 r. (Dz.U. z 2016r. poz. 1966).
2. **Purmo Group Poland Sp. z o.o.** z siedzibą w Rybniku (44-203) przy ul. Przemysłowej 11; Oddział w Wałczu (78-600) przy ul. Budowlanych 10 (zwany dalej **Gwarantem**) udziela na terytorium Unii Europejskiej:

- **10-letniej** (licząc od dnia zakupu) gwarancji na grzejniki kanałowe **Vogel&Noot (FMS, FIS, F2C, F2V, F4C, F4V)** zamontowane w wodnych instalacjach centralnego ogrzewania. Na pozostałe elementy i akcesoria (np. wentylatory, termostaty, transformatory, zawory, głowice termostatyczne) udzielana jest **2-letnia** gwarancja.

Gwarancja jakości jest udzielana pod warunkiem nabycia produktu od autoryzowanego dystrybutora **Purmo Group Poland Sp. z o.o.** bądź **jego kontrahenta**, na obszarze sprzedaży dedykowanym temu **dystrybutorowi**. Nabycie produktu **poza autoryzowanym dystrybutorem** o jakim mowa powyżej na obszarze, na którym **dystrybutor** nie prowadzi autoryzowanej sprzedaży, względnie jego montaż na takim obszarze, powoduje wyłączenie odpowiedzialności **Gwaranta** z tytułu udzielonej gwarancji jakości.

3. Gwarancją objęte są grzejniki zamontowane w wodnych instalacjach centralnego ogrzewania:
  - systemu zamkniętego z przeponowym naczyniem wzbiorczym;
  - zasilanych z wymiennikowego węzła cieplnego lub kotłowni, pompy ciepła;
  - wykonanych z rur stalowych czarnych, miedzianych lub z tworzywa sztucznego z barierą antydyfuzyjną;

- wyposażonych w odpowietrzenia miejscowe (nie dopuszcza się systemu centralnej sieci odpowietrzającej);
- zamontowanych w pomieszczeniach obiektów mieszkalnych, biurowych, usługowych i innych, w których nie ma szkodliwego oddziaływania korozyjnej substancji zawartych w powietrzu a w szczególności nie ma stałego lub okresowego zawilgocenia powierzchni grzejnika (**dotyczy to tylko i wyłącznie grzejników kanałowych w specjalnym wykonaniu basenowym przeznaczonych tylko do basenów słodkowodnych**).

Dopuszcza się montowanie grzejników kanałowych **Vogel&Noot** w niewielkich instalacjach systemu otwartego (do mocy 25 kW) pod warunkiem używania w tych instalacjach dopuszczonych do stosowania inhibitorów korozji.

W czasie trwania gwarancji, grzejniki oraz ich elementy, w których ujawnią się wady wynikające z winy producenta i zgłoszone nie później niż 1 miesiąc od daty ich wykrycia zostaną naprawione a jeśli to niemożliwe, wymienione na nowe, wolne od wad.

4. Podstawą do uzyskania gwarancji jest:

- posiadanie dokumentu zakupu, jakim jest faktura lub paragon,
- zamontowanie grzejników w wodnej instalacji centralnego ogrzewania zgodnie z krajowymi przepisami technicznymi i przywołanych w nich normami,
- zastosowanie się do wytycznych **Gwaranta** zawartych w instrukcji montażu zamieszczonej na stronie [www.cosmo-grzejniki.pl](http://www.cosmo-grzejniki.pl) i/lub w opakowaniu grzejnika,
- podłączenie grzejników kanałowych w wersji z wentylatorami zgodnie ze schematami elektrycznymi przez osoby uprawnione (posiadające odpowiednie uprawnienia SEP).

5. Ciśnienie i temperatura robocza w instalacji centralnego ogrzewania z grzejnikami kanałowych **Vogel&Noot** nie może przekroczyć:

- **10 bar i 110°C** (dla grzejników: **FMS, FIS, F2C, F2V, F4C, F4V**).

W budynkach wysokich i wysokościowych należy stosować podział instalacji na strefy. Sprawdzenie szczelności instalacji należy przeprowadzać przy ciśnieniu próbnym równym ciśnieniu roboczemu w danej instalacji plus 2 bary, jednak nie mniejszym niż 4 bary.

Maksymalne dopuszczalne ciśnienie podczas próby szczelności instalacji wynosi:

- **12 bar** (dla grzejników: **FMS, FIS, F2C, F2V, F4C, F4V**).

6. Gwarancja nie obejmuje grzejników zamontowanych:

- w instalacji centralnego ogrzewania, która będzie połączona z wysokotemperaturową siecią ciepłą przez hydroelewator lub węzeł zmieszania pompowego,
- w pomieszczeniach o dużej koncentracji substancji agresywnych i zawilgoconych (np. pralnie, baseny, myjnie samochodowe, toalety lub łazienki z nieprawidłową wentylacją lub bez wentylacji) – **nie dotyczy to grzejników kanałowych w specjalnym wykonaniu basenowym przeznaczonych tylko do basenów stódkowodnych**,
- w instalacji centralnego ogrzewania, która będzie miała stałe połączenie z instalacją wodociągową bez zastosowanej na połączeniu armatury zabezpieczającej przed przepływami zwrotnymi tzw. antyskażeniowej,
- w instalacji centralnego ogrzewania, która będzie opróżniana z wody częściej i na dłużej niż to wynika z niezbędnych wymogów eksploatacyjnych,
- podłączonych do instalacji ciepłej wody użytkowej,
- w instalacjach parowych,
- w instalacjach zasilanych ze studni, ujęć wodnych,
- w instalacji centralnego ogrzewania, w której zostaną przekroczone dopuszczalne wartości najważniejszych wskaźników jakości wody, takie jak:
  - sumaryczna zawartość jonów chlorkowych i siarczanowych nie może być większa niż 150 mg/l ( dla instalacji z rur miedzianych nie większa niż 50 mg/l ),
  - zawartość tlenu nie może być większa niż 0,1 mg/l,
  - odczyn wody pH powinien zawierać się w przedziale 7,0 ÷ 10,0;
  - twardość ogólna nie może być większa niż 4,0 mval/l.

7. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń grzejników oraz akcesoriów, które będą wynikiem niewłaściwego użytkowania, przechowywania, transportu oraz zastosowania wyrobu niezgodnie z przeznaczeniem. Dotyczy to w szczególności grzejników:

- składowanych przed zainstalowaniem na świeżym powietrzu,

- uszkodzonych mechanicznie poprzez niedopuszczalne obciążanie wynikające np.: z wchodzenia na grzejnik bez założonej kratki maskującej lub deski montażowej (w czasie montażu),
- zanieczyszczonych od wewnątrz ciałami stałymi lub płynami szkodliwymi,
- zdeformowanych przez zbyt wysokie ciśnienie próbne lub ciśnienie statyczne w instalacji,
- zdeformowanych w wyniku zamrożenia instalacji,
- i ich akcesoriów (zawieszania, półki, wieszaki) uszkodzonych mechanicznie,
- i programowania regulatorów lub termostatów.
- z osprzętem elektrycznym powstałych w następstwie nieprawidłowego podłączenia tych elementów do instalacji elektrycznej. W szczególności dotyczy to uszkodzeń silników wentylatorów zasilanych napięciem 24 V wynikających z podłączenia ich bezpośrednio do sieci o napięciu 230 V.

8. Gwarancji nie podlegają uszkodzenia powstałe na skutek tzw. siły wyższej, rozumianej jako zjawisko przyszłe, niemożliwe do przewidzenia i do zapobieżenia (np. zdarzenia atmosferyczne, zaburzenia w instalacjach elektrycznych, wojna, klęski żywiołowe).

9. Podczas montażu wanny grzejnika kanałowego należy stosować deskę montażową (dostarczana w komplecie razem z grzejnikiem), zarówno w trakcie osadzania wanny w warstwach podłogowych jak i podczas układania samej warstwy wykończeniowej podłogi. Deska montażowa zapobiega uszkodzeniu elementów grzejnika podczas montażu i powinna być założona podczas prowadzenia wszystkich prac wykończeniowych w pomieszczeniu. Podczas montażu grzejnika zaleca się wygłuszyć spód wanny materiałem dźwiękochłonnym np.: wełną mineralną lub niskoprężną pianką montażową.

Grzejniki ze względów higienicznych wymagają okresowego czyszczenia. Wymaga się używania do tego celu delikatnych i miękkich materiałów ewentualnie lekko zwilżonych wodą. Do czyszczenia grzejników nie wolno używać agresywnych lub żrących środków czyszczących (rozpuszczalniki, środki zawierające chlor). Reklamacje składane na uszkodzenia powłoki lakierniczej spowodowane niewłaściwą eksploatacją i konserwacją nie będą uwzględniane.

10. Zabrania się opróżniania całej instalacji lub jej części z wody i pozostawiania w tym stanie. Dotyczy to również nowych instalacji poddanych próbom szczelności. W razie potrzeby opróżnienia instalacji np. z powodu remontu lub konserwacji, wodę należy usunąć tylko z tej części instalacji, z której jest to niezbędne. Po wykonaniu prac opróżnioną instalację należy natychmiast ponownie napętnić wodą. Ilość wody zużywanej do napętniania i uzupełniania instalacji centralnego ogrzewania należy kontrolować np. przy pomocy wodomierza.
11. Wyrób podlega gwarancji pod warunkiem, że nie był on przez **Kupującego** lub osoby trzecie naprawiany lub zmieniany bez zgody **Gwaranta**.
12. W momencie odbioru **Kupujący** zobowiązany jest do weryfikacji jakości, kompletności produktu oraz jego zgodności z zamówieniem. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek wad lub niezgodności **Kupujący** zobowiązany jest do niezwłocznego zgłoszenia tego faktu **Sprzedawcy**. W przypadku braku zgłoszenia wad lub niezgodności produktu przez **Kupującego** w terminie 7 dni roboczych od momentu otrzymania produktu, przyjmuje się, że **Sprzedawca** wydał produkt bez wad oraz tym samym **Kupujący** potwierdza pełnowartościowość otrzymanego produktu oraz jego zgodność z zamówieniem. W przypadku stwierdzenia uszkodzenia transportowego w dostawie, **Kupujący** zobowiązany jest do spisania protokołu szkodowego z osobą z firmy przewozowej (np. kurierem) przy odbiorze. Protokół szkodowy jest podstawą zgłaszania roszczeń dotyczących uszkodzeń w transporcie.
13. W przypadku wystąpienia wad w okresie gwarancyjnym następuje wszczęcie postępowania reklamacyjnego poprzez zgłoszenie do **Sprzedawcy** szkody na specjalnym formularzu reklamacyjnym z dokładnym opisem powstałej wady i podaniem wszystkich wymaganych danych w nim zawartych. **Sprzedawca** przyjmuje zgłoszenie reklamacyjne i przesyła je do **Gwaranta** mailem w ciągu 24 godzin od jego otrzymania. W przypadku przesłania formularza z niekompletnymi danymi uniemożliwiającymi rozpatrzenie reklamacji, formularz zostanie zwrócony przez **Gwaranta** w celu uzupełnienia danych. Do formularza powinna być dołączona faktura lub paragon zakupu lub ich kserokopia. W szczególnych przypadkach **Gwarant** może poprosić o uzupełnienie zgłoszenia reklamacyjnego o dokumentację fotograficzną przedstawiającą

przedmiot zgłoszenia reklamacyjnego. **Gwarant** jest zobowiązany do udzielenia odpowiedzi na zgłoszenie reklamacyjne w formie pisemnej w ciągu 14 dni od daty otrzymania zgłoszenia licząc od dnia otrzymania kompletnie wypełnionego formularza reklamacyjnego.

14. W celu rozpatrzenia reklamacji **Gwarant** podda reklamowany wyrób oględzinom, które mogą nastąpić w miejscu zamontowania grzejnika lub innym miejscu wskazanym przez **Gwaranta**. Jeżeli zgłoszenie reklamacyjne dotyczy wady mającej charakter uszkodzenia mechanicznego, do oględzin należy zachować oryginalne opakowanie, w którym grzejnik został dostarczony. W przypadku uznania reklamacji, **Gwarant** zobowiązuje się w terminie 30 dni od daty jej uznania, do bezpłatnej naprawy lub wymiany tych części produktu, które zostały uznane za wadliwe z powodu nieprawidłowej produkcji lub wad materiałowych lub wymiany całego grzejnika na nowy, wolnego od wad. W szczególnych przypadkach (np.: jeśli wymiana produktu wymaga sprowadzenia go z zagranicy) **Gwarant** zastrzega sobie prawo do wydłużenia terminu realizacji uznanej reklamacji. W przypadku wad, które nie wpływają na funkcjonalność grzejnika, **Gwarant** może również zaproponować upust cenowy. W przypadku reklamacji na produkt, którego wytwarzania zaprzestano, **Gwarant** zaproponuje klientowi produkt o parametrach odpowiadających reklamowanemu grzejnikowi lub zaproponuje zwrot jego wartości w dniu zakupu. **Gwarant** nie dostarcza grzejników zastępczych na czas rozpatrywania reklamacji.
15. **Gwarant** zastrzega sobie prawo wyboru sposobu załatwienia reklamacji.
16. Okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas trwania naprawy liczony od daty dostarczenia produktu do **Gwaranta** do dnia naprawy, a w przypadku wymiany grzejnika na nowy, okres gwarancji biegnie od nowa.
17. **Gwarant** zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w swoich produktach bez wcześniejszego powiadomienia pod warunkiem, że nie będą to żadne istotne szczegóły techniczne wpływające na dobór grzejnika.
18. Niniejsze warunki gwarancyjne na sprzedany towar nie wyłączają, nie ograniczają ani nie zawieszają uprawnień **Kupującego** wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

19. Warunki gwarancyjne w niniejszej formie obowiązują dla grzejników kanałowych **Vogel&Noot** (**FMS, FIS, F2C, F2V, F4C, F4V**) zakupionych od **Gwaranta** od dnia **02.01.2023**.