# 5 lat gwarancji dla systemu grzewczego Wolf GmbH\*



\* Szczegółowe warunki w treści niniejszej karty gwarancyjnej

# Karta gwarancyjna urządzeń grzewczych Wolf GmbH





# Karta gwarancyjna urządzeń grzewczych Wolf GmbH

Niniejsza gwarancja dotyczy wyłącznie urządzeń grzewczych produkcji Wolf GmbH z Niemiec rozprowadzanych przez firmę Wolf Technika Grzewcza Sp. z o.o. oraz przez jej sieć Autoryzowanych Dystrybutorów na terenie Polski. Gwarantem urządzeń jest Wolf Technika Grzewcza Sp. z o.o., która świadczy serwis gwarancyjny urządzeń poprzez współpracujące w tym zakresie uprawnione firmy należące do sieci Wolf Serwis Firmowy (WSF).

Gwarantuje się, że urządzenie jest pozbawione wad produkcyjnych i konstrukcyjnych.

Okres gwarancji liczony jest:

- od daty pierwszego uruchomienia dokonanego w terminie 6 miesięcy od daty zakupu albo
- od daty zakupu jeżeli uruchomienie miało miejsce później niż 6 miesięcy od daty zakupu.

Podstawowy okres gwarancji wynosi 1 rok, przy czym gwarancja może być przedłużona o kolejny rok do maksymalnie 5 lat. Gwarancja ważna jest po wykonaniu każdego corocznego przeglądu kotłowni.

#### Maksymalny okres gwarancji na urządzenia Wolf GmbH wynosi łącznie do 5 lat dla techniki grzewczej.

Urządzenia zakupione z innych źródeł niż bezpośrednio od Wolf Technika Grzewcza Sp. z o.o. lub poprzez sieć Autoryzowanych Dystrybutorów, nie podlegają niniejszej gwarancji.

Kupujący urządzenie powinien zgłosić zamiar skorzystania z programu gwarancyjnego serwisowi Wolf przy uruchomieniu urządzenia. Warunkiem skorzystania z gwarancji jest pełne podanie danych kontaktowych umożliwiających coroczne informowanie przez Wolf – Technika Grzewcza Sp. z o.o. lub upoważnione przez Wolf – Technika Grzewcza Sp. z o.o. podmioty o konieczności wykonania okresowego sprawdzenia sprzętu przez Wolf Serwis Firmowy. Kupujący tym samym wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych zbieranych jedynie w tym celu oraz ma możliwość ich usunięcia i modyfikowania zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych. Usunięcie danych osobowych przetwarzanych w celach prowadzenia programu gwarancyjnego pociąga za sobą utratę praw wynikających z gwarancji.

#### Warunkiem koniecznym do wydłużenia okresu gwarancji jest:

- zakupienie całego systemu urządzeń grzewczych kotłowni produkcji Wolf GmbH
- wykonanie bezpłatnego uruchomienia urządzenia poprzez Wolf Serwis Firmowy
- coroczny obowiązkowy przegląd konserwacyjny w okresie trwania gwarancji wykonany przez Wolf Serwis Firmowy (WSF), wydłużający gwarancję maksymalnie do 5 lat.

Adresy dostępne są na stronie internetowej www.wolf-polska.pl lub www.wolf-heiztechnik.pl

Uprawnionym z tytułu gwarancji jest Klient, na którego zlecenie urządzenie zostało zamontowane i uruchomione.

## Warunki Gwarancji

§ 1

Gwarancja obejmuje prawo do bezpłatnego usunięcia usterek urządzenia wynikających z wad produkcyjnych lub konstrukcyjnych. Termin usunięcia usterki ustalony zostanie pomiędzy Wolf Serwis Firmowy, a uprawnionym z tytułu gwarancji.

Warunkiem uzyskania świadczeń gwarancyjnych jest:

- a) zgłoszenie usterki w terminie do 48 godzin od jej wystąpienia,
- b) okazanie poprawnie i całkowicie wypełnionej karły gwarancyjnej,
- c) terminowe wykonanie przeglądów serwisowych, potwierdzonych pieczątką wbitą w polu "Daty przeglądów serwisowych, pieczątka i podpis WSF" niniejszej gwarancji stanowiące dowód przedłużenia opieki gwarancyjnej na kolejny rok,
- d) używanie urządzenia zgodnie z przeznaczeniem, zaleceniami producenta i instrukcją obsługi.

ξ2

Gwarancja obejmuje wszystkie urządzenia wyprodukowane przez firmę Wolf GmbH zakupione poprzez Autoryzowanych Dystrybutorów Wolf -Technika Grzewcza Sp. z o.o. W przypadku kotłów grzewczych zastosowana musi być oryginalna automatyka, przewód odprowadzający spaliny (minimum czopuch) oraz inne elementy dostępne w asortymencie Wolf Technika Grzewcza Sp. z o.o., a wymagane obecnie obowiązującymi przepisami.

§ 3

Wszelkie roszczenia gwarancyjne przysługują tylko uprawnionemu z tytułu gwarancji, u którego dokonano pierwszego uruchomienia urządzenia poprzez autoryzowany serwis Wolf Serwis Firmowy (WSF).

§ 4

Gwarant nie jest odpowiedzialny wobec uprawnionego z tytułu gwarancji za zniszczenie, utratę lub uszkodzenie urządzenia nie wynikłe z wady produkcyjnej lub konstrukcyjnej.

§ 5

Gwarancja obejmuje prawo do bezpłatnego usunięcia usterek urządzenia, jednak nie obejmuje innych poniesionych strat.

§ 6

Wolf Serwis Firmowy jest niezależnym podmiotem gospodarczym, z którym gwarant współpracuje w oparciu o umowę świadczenia usług WSF i za działania którego nie ponosi odpowiedzialności. Wszystkie zastrzeżenia dotyczące pracy WSF należy zgłaszać pisemnie na adres e-mail: wolf@wolf-polska.pl lub wolf@wolf-heiztechnik.pl

ξ7

Części i urządzenia, które gwarant wymienił w ramach gwarancji stają się jego własnością.

§8

Odbierając i podpisując kartę gwarancyjną należy sprawdzić zgodność numeru urządzenia z wpisanym na karcie gwarancyjnej. Kartę gwarancyjną oraz fakturę zakupu należy udostępnić serwisowi w chwili wystąpienia awarii. Niespełnienie przez Klienta jakiegokolwiek warunku gwarancji uniemożliwia skorzystanie z ochrony gwarancyjnej.

§ 9

Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.

## Gwarancja nie obejmuje

§ 1

Gwarancją nie są objęte urządzenia:

- a) które nie zostały uruchomione lub serwisowane w okresie gwarancyjnym przez Wolf Serwis Firmowy lub dokonano w nich zmian przez osoby nieupoważnione.
- b) które nie posiadają prawidłowo wypełnionej karty gwarancyjnej, w szczególności jeżeli numer seryjny urządzenia i zamieszczony w karcie gwarancyjnej nie są zgodne.

§ 2

Gwarancją nie są objęte wady i uszkodzenia spowodowane:

- a) eksploatacją niezgodną z instrukcją, zaleceniami producenta, zasadami bezpieczeństwa, BHP i P-POŻ oraz ogólnie obowiązującymi przepisami,
- b) zewnętrznymi czynnikami mechanicznymi,
- c) niewłaściwym rodzajem prądu, spadkami napięć i przepięciami instalacji elektrycznej,
- d) niewłaściwym rodzajem, złą jakością lub ciśnieniem paliwa,
- e) niewłaściwym doborem, niewłaściwą regulacją zastosowanego palnika,
- f) zanieczyszczeniami w powietrzu do spalania,
- g) jakością wody niezgodną z instrukcją do napełniania i uzupełniania instalacji,
- h) zastosowanie obcych, innych elementów automatyki sterującej niż zalecana przez producenta,
- i) brakiem odpowiednich filtrów lub elementów zabezpieczających jak np. zawory bezpieczeństwa,
- j) nieprawidłowym ciągiem kominowym,
- k) korozją, odbarwieniami, itp.,
- l) podłączeniem do grożącej zamrożeniem bądź niesprawnej instalacji,
- ł) innymi, nie powstałymi z winy producenta czynnikami.

§3

Gwarancja nie obejmuje szybko zużywających się w sposób naturalny części jak np: dysze, uszczelki, elektrody, filtry, sprzęgła pomp paliwowych, bezpieczniki elektryczne, anody magnezowe.

# Obowiązkowy zakres przeglądów serwisowych urządzeń grzewczych Wolf GmbH

§ 1

Zakres przeglądów gwarancyjnych po pierwszym, drugim, trzecim i czwartym roku eksploatacji urządzenia:

Czynność	2 rok	3 rok	4 rok	5 rok
Wizualna kontrola zespołu palnika		х	Х	х
Kontrola elektrod (lub fotoelementu COB)		х	х	х
Czyszczenie komory spalania		х	х	х
Czyszczenie wanny kondensatu		х	Х	х
Kontrola uszczelek komory spalania, wymiana w razie potrzeby		х	х	х
Uzupełnienie granulatu w przypadku neutralizatora		0	0	0
Kontrola anody w zasobnikach c.w.u.		х	Х	х
Czyszczenie syfonu, napełnienie wodą		х	Х	х
Czyszczenie filtrów z.w., c.o. i gazu (wymiana filtra paliwa COB)		х	х	х
Kontrola naczyń wzbiorczych: c.o. i c.w.u.		х	Х	х
Kontrola szczelności – gaz		х	х	х
Kontrola zapłonu – pomiar prądu jonizacji		х	х	х
Analiza spalin – kotły kondensacyjne, palniki nadmuchowe (dołączenie wydruku)		х	х	х
Kontrola osprzętu regulacyjnego		Х	Х	Х

x - obowiązkowo co rok

§ 2

Szczegółowy zakres czynności serwisowych dla każdego urządzenia Wolf GmbH zawarty jest w Dokumentacji Techniczno-Ruchowej (DTR).

§ 3

Wszystkie prace przy urządzeniach Wolf GmbH, zarówno przeglądy oraz naprawy muszą być wykonywane przez Wolf Serwis Firmowy zgodnie z wiedzą techniczną i dobrym doświadczeniem serwisowym.

Po zakończonym okresie gwarancyjnym zalecamy stosować zakres przeglądów jak powyżej.

o - wg potrzeby



# Protokół pierwszego uruchomienia – odcinek dla gwaranta

**Made in Germany** 

Nazwa, typ, moc urządzenia	Data sprzedaży Klientowi
Nr fabryczny	Podpis dystrybutora, pieczątka dystrybutora
Jruchomienie	
Vyżej wymienione urządzenie zamontowano i uruchomiono. prawdzono działanie wszystkich niezbędnych zabezpieczeń. Potwierdzam prawidłowość pracy i montażu urządzenia	Data uruchomienia
Niniejszym oświadczam, że zapoznałem się z warunkam	ni gwarancii i je akcentuje
	3
lmię, nazwisko (nazwa Klienta)	Telefon kontaktowy Klienta
Adres Klienta	E-mail.
lmię, nazwisko (nazwa WSF)	Telefon kontaktowy WSF
	•
Adres WSF	
Uwagi / nie dokonano uruchomienia urządzenia z powodu	

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zgodnie z Ustawą z dn. 29,08.1997 r. Dz U. Nr 133 poz. 833 wraz z późniejszymi zmianami, przez firmę Wolf – Technika Grzewcza Sp. z o.o z siedzibą w Sokołowie, ul. Sokołowska 36, 05-806 Komorów w celu przesyłania informacji handlowych i promocyjnych jak również przypominania o konieczności wykonania corocznego przeglądu urządzenia zgodnie z zasadami gwarancji. Przyjmuję do wiadomości, że przysługuje mi prawo dostępu do moich danych, ich poprawiania oraz usunięcia zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych.

Usunięcie danych osobowych przetwarzanych w celach prowadzenia programu gwarancyjnego pociąga za sobą utratę praw wynikających z gwarancji



## Zakres pierwszego uruchomienia

Pierwszego uruchomienia może dokonać tylko Firma posiadająca ważną autoryzację Wolt Serwis Firmowy, aktualna lista serwisu dostępna jest na stronie www.wolf-heiztechnik.pl oraz w siedzibie firmy Wolf Technika Grzewcza Sp. z o.o.

W zakres czynności związanych z pierwszym uruchomieniem wchodzi:

- sprawdzenie ważności karty gwarancyjnej i prawidłowego jej wypełnienia,
- sprawdzenie poprawności pracy urządzenia oraz wszystkich jego elementów mających wpływ na bezpieczną i ekonomiczną pracę,
- podpisanie karty gwarancyjnej i ostemplowanie okrągłą pieczątką Wolf Serwis Firmowy z numerem autoryzacji,
- poinstruowanie użytkownika w zakresie prawidłowej i bezpiecznej obsługi urządzenia,
- przedstawienie użytkownikowi zaleceń w zakresie dokonywania systematycznej obsługi serwisowej,
- podłączenie do automatyki urządzenia doprowadzonych i przygotowanych przewodów elektrycznych.

W przypadku wystąpienia błędów instalacyjnych mogących zagrażać bezpieczeństwu ludzi lub zwierząt bądź narażać ich na jakiekolwiek szkody nie wolno uruchomić urządzenia.

W pozostałych przypadkach (gdy warunki bezpieczeństwa są zachowane, a błędy w zabudowie będą wpływały na pogorszenie walorów użytkowych urządzenia) uruchomienie może być wykonane za pisemnym potwierdzeniem użytkownika.

Wolf Serwis Firmowy jest zobowiązany wykonać pierwsze uruchomienie urządzenia w ciągu maks. 7 dni roboczych od daty przyjęcia zgłoszenia.

Zakres pierwszego uruchomienia nie obejmuje:

- wykonania przyłączy urządzenia do instalacji hydraulicznej,
- wykonania instalacji elektrycznej (ułożenie instalacji m.in. do pomp, siłowników, regulatorów, czujników zewnętrznych itp.).

Użytkownik urządzenia nie ponosi kosztów związanych z pierwszym uruchomieniem dla:

- kotłowni o łącznej mocy cieplnej urządzeń do 110 kW i maksymalnie 2 modułów automatyki,
- układu solarnego pojedynczego maksymalnie do 5 kolektorów płaskich lub próżniowych.

Użytkownik pokrywa natomiast koszt dojazdu Wolf Serwis Firmowy do i od miejsca znajdowania się urządzenia.

W przypadku regulacji kaskadowej lub innej niż opisane powyżej Użytkownik pokrywa koszty 1 uruchomienia w całości wg kalkulacji indywidualnej sporządzonej przez Wolf Serwis Firmowy.

Przed uruchomieniem instalacji nowego urządzenia należy uzyskać opinię kominiarską.

W okresie eksploatacji urządzenia przewody spalinowe i wentylacyjne powinny być poddawane okresowej kontroli. Kontrola powinna być przeprowadzana minimum raz w roku przez mistrza kominiarskiego.

Powyższe czynności są niezbędne dla zapewnienia bezpieczeństwa użytkowników urządzeń. Brak sprawnej wentylacji w pomieszczeniach zagraża zdrowiu i życiu użytkowników. W celu wezwania mistrza kominiarskiego skorzystaj ze strony internetowej **www.kominiarze.info** 

Zakres pierwszego uruchomienia instalacji kotłowych obejmuje (zaznac	zyć właściwe / uzupełnić dane):
sprawdzenie ciśnienia dysz (dot. kotłów atmosferycznych i COB) przeprowadzenie kontroli szczelności gazu sprawdzenie systemu powietrzno-spalinowego sprawdzenie szczelności odpływu kondensatu oraz instalacji wodnej odpowietrzenie kotła sprawdzenie ciśnienia wody w instalacji (1,5-2,5 bar) sprawdzenie zaworu bezpieczeństwa wykonanie analizy spalin	
sprawdzenie filtra gazu/oleju opałowego sprawdzenie filtra zimnej wody sprawdzenie filtra na powrocie c.o. sprawdzenie poprawności funkcjonowania założenie obudowy przeszkolenie Użytkownika.	Potwierdzam wykonanie powyższych czynności (data, pieczątka i podpis WSF)
ciśnienie statyczne gazu ciśnienie dynamiczne gazu rodzaj gazu	Wszelkie uwagi prosimy wpisać na protokole 1 uruchomienia w polu: "Uwagi / nie dokonano uruchomienia urządzenia z powodu"

Jeżeli podczas wizyty WSF okaże się, że którykolwiek z punktów nie odpowiada obowiązującym normom i przepisom prawnym możliwe jest wykonanie pierwszego uruchomienia w celu sprawdzenia poprawności funkcjonowania urządzenia jednak zezwolenie na eksploatację nastąpi dopiero po usunięciu wszystkich usterek wykrytych przez WSF.

W takim przypadku ponowny przyjazd WSF do urządzenia płatny jest przez Klienta zgodnie z indywidualnie ustaloną stawką.

## Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 1 i 2 roku

Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 1 roku (data, pieczątka i podpis WSF)	Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 2 roku (data, pieczątka i podpis WSF)
Uwagi	Uwagi

Karty przeglądów gwarancyjnych (odcinki do odesłania po przeglądzie dla gwaranta)



Kartę prosimy wysłać na adres: Wolf – Technika Grzewcza Sp. z o.o., Sokołów, ul. Sokołowska 36, 05-806 Komorów k. Warszawy



Karta przeglądu gwarancyjnego po 1 roku wydłużającego okres gwarancji na 2 rok

Potwierdzam wykonanie przeglądu i przyjąłem uwagi WSF. Imię, nazwisko i adres Klienta:

- · Wizualna kontrola zespołu palnika
- Kontrola elektrod (lub foto elementu COB)
- Czyszczenie komory spalania
- · Czyszczenie wanny kondensatu
- Kontrola uszczelek komory spalania, wymiana w razie potrzeby
- Kontrola anody w zasobnikach c.w.u.
- Czyszczenie syfonu, napełnienie wodą
- Czyszczenie filtrów z.w., c.o. i gazu (wymiana filtra paliwa COB)
- Kontrola naczyń wzbiorczych: c.o i c.w.u.
- Kontrola szczelności gaz
- Kontrola szczelności układ spalinowy
- Kontrola zapłonu pomiar prądu jonizacji
- Analiza spalin kotły kondensacyjne, palniki nadmuchowe (dołączenie wydruku)
- Kontrola osprzętu regulacyjnego



# Potwierdzam wykonanie pełnego przeglądu serwisowego po 1 roku eksploatacji wydłużającego okres gwarancji na 2 rok, w szczególności następujących czynności:

- Wizualna kontrola zespołu palnika
- Kontrola elektrod (lub foto elementu COB)
- Czyszczenie komory spalania
- Czyszczenie wanny kondensatu
- Kontrola uszczelek komory spalania, wymiana w razie potrzeby
- Kontrola anody w zasobnikach c.w.u.
- Czyszczenie syfonu, napełnienie wodą
- Czyszczenie filtrów z.w., c.o. i gazu (wymiana filtra paliwa COB)
- Kontrola naczyń wzbiorczych: c.o i c.w.u.
- Kontrola szczelności gaz
- Kontrola szczelności układ spalinowy
- Kontrola zapłonu pomiar prądu jonizacji
- Analiza spalin kotły kondensacyjne, palniki nadmuchowe (dołączenie wydruku)
- · Kontrola osprzętu regulacyjnego



# Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 3 i 4 roku

Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 1 roku (data, pieczątka i podpis WSF)	Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 2 roku (data, pieczątka i podpis WSF)
Uwagi	Uwagi

Karty przeglądów gwarancyjnych (odcinki do odesłania po przeglądzie dla gwaranta)



Kartę prosimy wysłać na adres: Wolf – Technika Grzewcza Sp. z o.o., Sokołów, ul. Sokołowska 36, 05-806 Komorów k. Warszawy



Karta przeglądu gwarancyjnego po 3 roku wydłużającego okres gwarancji na 4 rok

Potwierdzam wykonanie przeglądu i przyjąłem uwagi WSF. Imię, nazwisko i adres Klienta:

# Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 3 i 4 roku (część dla Klienta)

## Karty przeglądów gwarancyjnych (odcinki do odesłania po przeglądzie dla gwaranta)

# Potwierdzam wykonanie pełnego przeglądu serwisowego po 4 roku eksploatacji wydłużającego okres gwarancji na 5 rok, w szczególności następujących czynności:

- · Wizualna kontrola zespołu palnika
- Kontrola elektrod (lub foto elementu COB)
- Czyszczenie komory spalania
- · Czyszczenie wanny kondensatu
- Kontrola uszczelek komory spalania, wymiana w razie potrzeby
- Kontrola anody w zasobnikach c.w.u.
- Czyszczenie syfonu, napełnienie wodą
- Czyszczenie filtrów z.w., c.o. i gazu (wymiana filtra paliwa COB)
- Kontrola naczyń wzbiorczych: c.o i c.w.u.
- Kontrola szczelności gaz
- Kontrola szczelności układ spalinowy
- Kontrola zapłonu pomiar prądu jonizacji
- Analiza spalin kotły kondensacyjne, palniki nadmuchowe (dołączenie wydruku)
- Kontrola osprzętu regulacyjnego

# Data, podpis i pieczęć WSF

# Potwierdzam wykonanie pełnego przeglądu serwisowego po 3 roku eksploatacji wydłużającego okres gwarancji na 4 rok, w szczególności następujących czynności:

- Wizualna kontrola zespołu palnika
- Kontrola elektrod (lub foto elementu COB)
- Czyszczenie komory spalania
- Czyszczenie wanny kondensatu
- Kontrola uszczelek komory spalania, wymiana w razie potrzeby
- Kontrola anody w zasobnikach c.w.u.
- Czyszczenie syfonu, napełnienie wodą
- Czyszczenie filtrów z.w., c.o. i gazu (wymiana filtra paliwa COB)
- Kontrola naczyń wzbiorczych: c.o i c.w.u.
- Kontrola szczelności gaz
- Kontrola szczelności układ spalinowy
- Kontrola zapłonu pomiar prądu jonizacji
- Analiza spalin kotły kondensacyjne, palniki nadmuchowe (dołączenie wydruku)
- Kontrola osprzętu regulacyjnego



# Karta napraw gwarancyjnych

Data zgłoszenia	data naprawy	uwagi, podpis, pieczęć WSF
	I I	
Uwagi / inne		



## Produkty "made in Germany"

W celu osiągnięcia najwyższej jakości, wszystkie urządzenia Wolf GmbH produkowane są w niemieckich fabrykach firmy w Mainburgu w Bawarii. Dlatego zgodnie z prawdą i pełną odpowiedzialnością możemy o nich powiedzieć: "made in Germany".



## "Nie odróżniamy Zachodu od Wschodu"

Wolf GmbH nie wartościuje Klientów ze względu na rynki, na które dane urządzenia mają trafić i dlatego oferuje te same produkty zarówno Klientom w Niemczech jak i na całym świecie. Nie stosuje więc popularnego w dzisiejszych czasach rozróżnienia jakościowego na "Zachód" i "Wschód".



#### Najwyższe noty w niezależnych testach konsumenckich "Stiftung Warentest"

Potwierdzeniem najwyższej jakości urządzeń firmy Wolf GmbH są czołowe oceny w niezależnych testach konsumenckich, przeprowadzonych przez niemiecką organizację "Stiftung Warentest". Jest ona znana w całej Europie z bezstronnych, porównawczych testów produktów i usług.



#### Regulacja WRS firmy Wolf GmbH – prostota i wygoda dla użytkownika oraz fachowca

System regulacji WRS wykorzystuje jeden inteligentny moduł obsługowy, który dostosowany jest do każdego typu urządzeń z oferty Wolf. Dlatego też, jest on niezwykle wygodny i łatwy w użyciu, zarówno dla specjalisty jak i użytkownika. Firma Wolf GmbH, jako jedyna w branży wyposażyła również wszystkie swoje urządzenia grzewcze w złącze, za pomocą którego (przy wykorzystaniu zdalnego systemu obsługi WRS) można parametryzować, optymalizować oraz nadzorować urządzenie i całą instalację grzewczą - podobnie jak to ma miejsce np. w nowoczesnych samochodach.



#### Die Fabrik des Jahres 2011 – fabryka roku w Niemczech

W wyniku audytu przeprowadzonego w 2011 roku przez renomowane pismo "Production" oraz firmę "A.T. Kearney", Wolt GmbH w Mainburgu został wyróżniony prestiżowym tytułem "Fabryka Roku" w kategorii "znakomity montaż". Audytorzy docenili wyjątkową organizację produkcji, która wytycza nowe standardy, a tym samym może być wzorem dla innych.



#### Najwyższe standardy i 5-letnia gwarancja na systemy grzewcze Wolf GmbH

Wolt GmbH, jako pierwsze przedsiębiorstwo w Niemczech, wdrożyło w branży certyfikację produkcji zgodną z normą ISO 9001. Wolf - Technika Grzewcza Sp. z o.o. wprowadziła również **5-letnią gwarancję dla systemu grzewczego** Wolf GmbH!\*



\*Szczegóły w treści niniejszej karty gwarancyjnej



