

5 lat gwarancji
dla systemu grzewczego Wolf GmbH*

* Szczegółowe warunki w treści niniejszej karty gwarancyjnej



Energy saving and environmental protection included

Karta gwarancyjna urządzeń grzewczych Wolf GmbH

Made in Germany



5 lat gwarancji
dla systemu grzewczego 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:

- zgłoszenie usterki w terminie do 48 godzin od jej wystąpienia,
- okazanie poprawnie i całkowicie wypełnionej karty gwarancyjnej,
- terminowe wykonanie przeglądów serwisowych, potwierdzonych pieczęcią wbitą w polu „Daty przeglądów serwisowych, pieczęć i podpis WSF” niniejszej gwarancji stanowiące dowód przedłużenia opieki gwarancyjnej na kolejny rok,
- używanie urządzenia zgodnie z przeznaczeniem, zaleceniami producenta i instrukcją obsługi.

§ 2

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

§ 7

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:

- które nie zostały uruchomione lub serwisowane w okresie gwarancyjnym przez Wolf Serwis Firmowy lub dokonano w nich zmian przez osoby nieupoważnione,
- 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:

- eksploatacją niezgodną z instrukcją, zaleceniami producenta, zasadami bezpieczeństwa, BHP i P-POŻ oraz ogólnie obowiązującymi przepisami,
- zewnętrznymi czynnikami mechanicznymi,
- niewłaściwym rodzajem prądu, spadkami napięć i przepięciami instalacji elektrycznej,
- niewłaściwym rodzajem, złą jakością lub ciśnieniem paliwa,
- niewłaściwym doborem, niewłaściwą regulacją zastosowanego palnika,
- zanieczyszczeniami w powietrzu do spalania,
- jakością wody niezgodną z instrukcją do napełniania i uzupełniania instalacji,
- zastosowanie obcych, innych elementów automatyki sterującej niż zalecana przez producenta,
- brakiem odpowiednich filtrów lub elementów zabezpieczających jak np. zawory bezpieczeństwa,
- nieprawidłowym ciągiem kominowym,
- korozją, odbarwieniami, itp.,
- podłączeniem do grożącej zamrożeniem bądź niesprawnej instalacji,
- 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	x	x	x	x
Kontrola elektrod (lub fotoelementu COB)	x	x	x	x
Czyszczenie komory spalania	x	x	x	x
Czyszczenie wanny kondensatu	x	x	x	x
Kontrola uszczelek komory spalania, wymiana w razie potrzeby	x	x	x	x
Uzupełnienie granulatu w przypadku neutralizatora	o	o	o	o
Kontrola anody w zasobnikach c.w.u.	x	x	x	x
Czyszczenie syfonu, napełnienie wodą	x	x	x	x
Czyszczenie filtrów z.w., c.o. i gazu (wymiana filtra paliwa COB)	x	x	x	x
Kontrola naczyń zbiorczych: c.o. i c.w.u.	x	x	x	x
Kontrola szczelności – gaz	x	x	x	x
Kontrola zapłonu – pomiar prądu jonizacji	x	x	x	x
Analiza spalin – kotły kondensacyjne, palniki nadmuchowe (dołączenie wydruku)	x	x	x	x
Kontrola osprzętu regulacyjnego	x	x	x	x

x - obowiązkowo co rok

o - wg potrzeby

§ 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.

Protokół pierwszego uruchomienia – odcinek dla gwaranta



Nazwa, typ, moc urządzenia	Data sprzedaży Klientowi
Nr fabryczny	Podpis dystrybutora, pieczęć dystrybutora

Uruchomienie

Wyżej wymienione urządzenie zamontowano i uruchomiono.
Sprawdzono działanie wszystkich niezbędnych zabezpieczeń.
Potwierdzam prawidłowość pracy i montażu urządzenia

Data uruchomienia

Niniejszym oświadczam, że zapoznałem się z warunkami gwarancji i je akceptuję

Imię, nazwisko (nazwa Klienta)	Telefon kontaktowy Klienta
Adres Klienta	E-mail
Imię, nazwisko (nazwa WSF)	Telefon kontaktowy WSF
Adres WSF	
Uwagi / nie dokonano uruchomienia urządzenia z powodu	
Podpis i pieczęć WSF	Podpis Klienta*

*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



Kompleksowy dostawca urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
Wolf – Technika Grzewcza Sp. z o.o. • Sokołów, ul. Sokołowska 36 • 05-806 Komorów k. Warszawy
 tel. +48 22 720 69 01 • fax: +48 22 720 69 02 • e-mail: wolf@wolf-heiztechnik.pl • www.wolf-heiztechnik.pl

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 pieczęcią 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 jakiegokolwiek 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 (ulożenie 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 (zaznaczyć 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
- ☐ przekazanie dokumentacji
- ☐ ciśnienie statyczne gazu
- ☐ ciśnienie dynamiczne gazu
- ☐ rodzaj gazu

Potwierdzam wykonanie powyższych czynności
(data, pieczęć i podpis WSF)

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, pieczętka i podpis WSF)

Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 2 roku (data, pieczętka i podpis WSF)

Uwagi

Uwagi

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

KARTY ODERWAĆ WZDŁUŻ PERFORACJI

Made in Germany



Karta przeglądu gwarancyjnego po 2 roku wydłużającego okres gwarancji na 3 rok

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

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

Made in Germany



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

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

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

Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 1 i 2 roku (część dla Klienta)

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

Potwierdzam wykonanie pełnego przeglądu serwisowego po 2 roku eksploatacji wydłużającego okres gwarancji na 3 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 wzbiorniczych: 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 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 wzbiorniczych: 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

Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 3 i 4 roku

Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 1 roku (data, pieczętka i podpis WSF)

Potwierdzenie przeglądu gwarancyjnego po 2 roku (data, pieczętka i podpis WSF)

Uwagi

Uwagi

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

KARTY ODERWAĆ WZDŁUŻ PERFORACJI

Made in Germany



Karta przeglądu gwarancyjnego po 4 roku wydłużającego okres gwarancji na 5 rok

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

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

Made in Germany



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

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

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

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 wzbiorniczych: 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 wzbiorniczych: 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

Karta napraw gwarancyjnych

Data zgłoszenia	data naprawy	uwagi, podpis, pieczęć WSF

Uwagi / inne

Made in Germany



Dlaczego warto wybrać produkty Wolf GmbH?

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 wyposaża 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”, Wolf 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

Wolf 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



Kompleksowy dostawca urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

Wolf – Technika Grzewcza Sp. z o.o. • Sokołów, ul. Sokołowska 36 • 05-806 Komorów k. Warszawy
tel. +48 22 720 69 01 • fax: +48 22 720 69 02 • e-mail: wolf@wolf-heiztechnik.pl • www.wolf-heiztechnik.pl