



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA i KONSERWACJI



WARUNKI GWARANCJI

Warunki gwarancji dostępne są na stronie www.ottone.pl. Gwarancja nie obejmuje elementów podlegających normalnemu zużyciu oraz uszkodzeń powstałych podczas transportu. Prawidłowe funkcjonowanie i żywotność urządzenia zależy od jego prawidłowej instalacji, właściwego użytkowania oraz częstotliwości konserwacji.

OTTOclean

OTTONE

www.ottone.pl

Neutralizator kondensatu OTTOclean dla kotłów do 35kW; model E073C

PRZED UŻYCIEM URZĄDZENIA PRZECZYTAJ UWAŻNIE NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany lub modyfikacji specyfikacji produktu. To urządzenie musi być okresowo serwisowane w celu zapewnienia właściwości opisanych w niniejszej instrukcji. Niewłaściwe korzystanie z niniejszej instrukcji nie może stanowić podstawę do oskarżenia zgodnie z prawem. Instrukcję należy przechowywać w bezpiecznym miejscu i przekazać nowemu właścicielowi w przypadku przekazania urządzenia. Dane zawarte w instrukcji mają charakter informacyjny i nie są wiążące. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany niniejszej instrukcji bez uprzedzenia.

GRANICE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Producent nie ponosi odpowiedzialności za zmiany lub błędy w podłączeniu hydraulicznym. Nieprzestrzeganie niniejszej instrukcji powoduje natychmiastową utratę gwarancji. Używanie nieoryginalnych wkładów, komponentów, akcesoriów lub materiałów powoduje utratę gwarancji. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone u osób, zwierząt lub mienia albo przez niewłaściwy demontaż urządzenia. Producent nie ponosi odpowiedzialności jeśli ograniczenia użytkowania nie są przestrzegane.





ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Neutralizator kondensatu OTTOclean z wkładem (złożem), 1 złączka prosta węża, 1 śrubunek kątowy do węża (WYJŚCIE), 1 śrubunek prosty do węża (WYJŚCIE), Instrukcja obsługi, uchwyt do montażu na ścianie, zestaw śrub

PRZED INSTALACJĄ

Zalecamy użytkownikowi sprawdzenie stanu filtra i zawartości opakowania.

ZASADA DZIAŁANIA

Filtr OTTOclean neutralizujący kwasowość (neutralizator kondensatu) został zaprojektowany do pracy z kotłami o mocy poniżej 35kW. Instalacja urządzenia wymusza przejście kondensatu przez złożo materiału neutralizującego, które obniża pH kondensatu, umożliwiając swobodne odprowadzenie, bez ryzyka uszkodzenia elementów armatury kanalizacyjnej. Po przejściu przez urządzenie (złożo) pH kondensatu będzie miało wartości alkaliczne (PH >7).

PRZEZNACZENIE - Instalować tylko dla kotłów o mocy poniżej 35kW.

OGRANICZENIA UŻYTKOWANIA

- Nie instalować w atmosferze wybuchowej.
- Nie stosować z kotłami o mocy powyżej 35 kW
- Nie stosować do neutralizacji wody innej niż kondensat kotłowy.
- Nie używać do wody pitnej

UWAGI DOTYCZĄCE PRAWDŁOWEGO MONTAŻU - Jeśli instalacja [kotłowa] nie została wykonana zgodnie z zasadami, pod żadnym pozorem nie instaluj neutralizatora OTTOclean.

INSTALACJA

Neutralizator OTTOclean musi być zainstalowany za kotłem, na rurze spustowej kondensatu. Jeśli wymagana jest wyższa wydajność lub czas neutralizacji, dopuszcza się montaż kilku urządzeń, szeregowo.

1. Zlokalizuj rurę spustową kondensatu
2. Zainstaluj filtr w pozycji pionowej, przestrzegając strzałek kierunku przepływu
3. Sprawdź, czy urządzenie jest zainstalowane prawidłowo

INSTALOWAĆ W POŁOŻENIU NIŻSZYM NIŻ SPUST KOTŁA. NALEŻY ZAPEWNIĆ SWODOBNY ODPŁYW LUB WYKONAĆ SYFON ABY ZAPOBIEC PRZEPLYWOWI ZWROTNEMU (zgodnie z wymogami normy UNI 7129-05). NIE INSTALOWAĆ NA ZEWNĄTRZ.

Charakterystyka techniczna

Korpus: plastik

Przyląca:

złącza plastikowe do węża 3/4" (DN20)

Wkład (granulat) neutralizujący: CaCO₃ (węglan wapnia)

O-ring: EPDM

Maksymalny przepływ: 3 L/h

Okresowa wymiana wkładu: co 8-12 miesięcy lub w przypadku wyczerpania

Maksymalna temperatura wody: 5- 40 °C

KONSERWACJA

Żywotność wkładu neutralizującego zmienia się w zależności od kwasowości (pH), godzin użytkowania i ilości kondensatu do uzdatnienia. Przezroczysta obudowa filtra umożliwia monitorowanie i w razie konieczności uzupełnianie poziomu granulatu. Producent zaleca wymianę wkładu i czyszczenie ewentualnych osadów przynajmniej raz w roku. UŻYWAJ WYŁĄCZNIE oryginalnych wkładów producenta (kod E074C).

1. Odczep rury odpływowej
2. Zdejmij górną nasadkę (nakrętkę)
3. Zdejmij górną kratkę ręcznie lub za pomocą szczypiec
4. Przepłucz wnętrze filtra, aby usunąć wszelkie osady
5. Włóż nowy wkład (kod E074C)
6. Włóż górną kratkę
7. Ponownie zakręć nakrętkę
8. Podłącz rury
9. Sprawdź, czy urządzenie jest prawidłowo zainstalowane

GOSPODAROWANIE ODPADAMI

DYREKTYWA 2012/19 / UE. Symbol przekreślonego śmietnika na kółkach wskazuje, że produktu nie powinno się wyrzucać razem z innymi odpadami, tylko zanośić do specjalnych punktów zbiórki odpadów selektywnych lub z powrotem do sprzedawcy zgodnie z przepisami w każdym kraju. Efektywne segregowanie odpadów i ich zbiórka umożliwiają właściwy recykling, przetwarzanie i utylizację. Unika się przez to potencjalnego wycieku substancji niebezpiecznych i negatywnego wpływu na środowisko. Niewłaściwe pozbywanie się odpadów jest karalne z mocy prawa.



www.OTTONE.pl

 OTTONE

Dystrybutor i gwarant:

Ottone Brzegowa Szczygiel Sidelko Sp. J.
Głogoczków 996, 32-444 Głogoczków
tel.: 600 892 333 • biuro@ottone.pl