

GENERATOR WODY OZONOWANEJ

AQUAFLOW

SZYBKA INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA



1. Co zawiera opakowanie?



Aquaflow



Szablon
montażowy



Elementy
montażowe



Osuszacz
powietrza



Przewód
zasilający

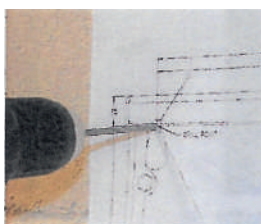
2. Montaż na ścianie.



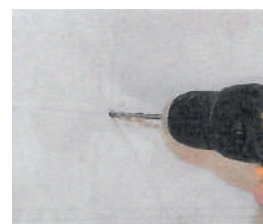
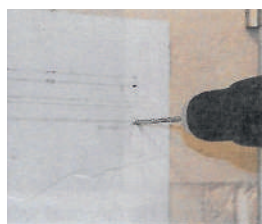
Taśmą przyklej szablon do montażu ścianie w wybranym miejscu do montażu.



Wywiercić otwory w 3 punktach przedstawionych na szablonie montażowym.

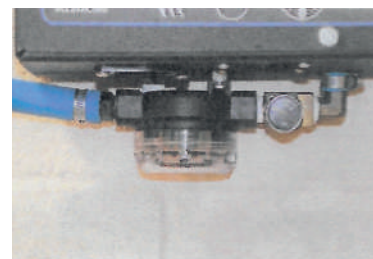
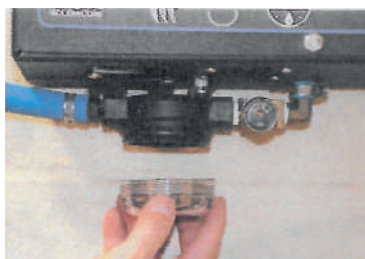


Po wywierceniu otworów, najpierw włóż każdą z kotew mocujących. Następnie włóż śruby.



Następnie zamontuj urządzenie na trzech śrubach.

3. Konfiguracja jednostki (część 1)



Podłączony wąż dopływowy do źródła czystej, zimnej wody (wymagane minimalne ciśnienie 1 bar).

- Znajdź pokrętko z sitkiem.
- Przykręć ręcznie filtr do dolnej części urządzenia, obracając zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
- Uważaj, aby nie przekręcić.

4. Konfiguracja jednostki (część 2)



Sprawdź, czy wyłącznik zasilania jest w pozycji „OFF”. Następnie podłącz przewód zasilający do lewej strony urządzenia. Podłącz drugi koniec do gniazdka ściennego.

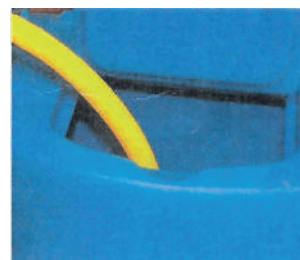
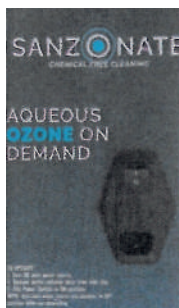
Wyjmij osuszacz powietrza z woreczka. Zapisz miesiąc i rok na etykiecie przed instalacją.
Wymieniaj osuszacz co 3 miesiące.

Lekkim ruchem obrotowym włóż osuszacz powietrza do dolnej części podstawy urządzenia.

- Dobrze -
Brak wilgoci w osuszaczu.

- Źle -
Wilgoć w osuszaczu.

5. Korzystanie z urządzenia.



Aby włączyć: Otwórz zawór na źródle wody. Przetwórz przełącznik zasilania do pozycji „On”. Po zakończeniu przetwórz przełącznik zasilania do pozycji „OFF” i zamknij zawór źródła wody.

Napełnij butelki z rozpylaczem bezpośrednio z węża wylotowego.

Napełnij sprzęt czyszczący bezpośrednio z węża wylotowego.

WPROWADZANIE

SANZONATE AquaFlow został opracowany, aby zapewnić profesjonalistom z zakresu czyszczenia i praktyczne, łatwy w użyciu, uniwersalny system czyszczenia, dezodoryzacji i dezynfekcji.

SANZONATE AquaFlow to zaawansowany wodny system ozonowania specjalnie zaprojektowany, aby promować przyjazne dla środowiska czyszczenie koncentruje się na czyszczeniu ogólnego przeznaczenia, czyszczeniu podłóg, czyszczeniu dywanów, czyszczeniu powierzchni o wysokim poziomie dotyku i inne zastosowania czyszczące.

Wodny roztwór ozonu Sanzonate to wodna forma tlenu trójatomowego, znana również jako wodny ozon. Liczne badania udokumentowały wyjątkowe właściwości wodnego ozonu. AquaFlow generuje wodny roztwór ozonu przy użyciu wyłącznie zimnej wody i elektryczności. AquaFlow może zapewnić szybkość przepływu do 11,3 litra na minutę przy poziomach stężenia do 2 części na milion (ppm) ozonu w roztworze.

AquaFlow jest montowany na ścianie i łatwy w użyciu. Podłącz urządzenie do źródła czystej, zimnej wody, wtyczki urządzenie do standardowego gniazdka elektrycznego, włącz wodę i włącznik zasilania i w ciągu kilku sekund AquaFlow dostarczy wodny ozon.

Prosimy o przechowywanie tej instrukcji w bezpiecznym miejscu do wglądu. Przeczytaj i postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami podczas użytkowania. Aby uzyskać więcej informacji lub pomocy, skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem firmy Sanzonate - Biuro obsługi klienta: 600 33 55 66

PARAMETRY TECHNICZNE

napięcie	V	230
ampery	A	0,5
waga	kg	16,3
wymiary	mm	152,4 x 279,4 x 381
przepływ wody	l/min.	11
koncentracja		1,5części na milion(PPM) ozonu w roztworze
ciśnienie	bar	1-3
max ciśnienie z wzmacniaczem	bar	
zasilanie wody		woda czysta, zimna

1.0 ROZPAKOWANIE MASZYNY

Przeczytaj tę instrukcję przed uruchomieniem maszyny. Przed użyciem upewnij się, że rozumiesz prawidłową konfigurację, obsługę, właściwe zastosowania i ograniczenia tego sprzętu.

Twój Sanzonate AquaFlow zapewni Ci wiele lat bezawaryjnej pracy, pod warunkiem, że będzie odpowiednio konserwowany. Wszystkie części przeszły surowe standardy kontroli jakości podczas całego procesu montażu.

Przed zapakowaniem Twój AquaFlow został ponownie sprawdzony pod kątem zapewnienia jakości i spełnił wszystkie wymagania CE i UKCA.

Maszyna jest bezpiecznie zapakowana, aby zapobiec uszkodzeniu podczas transportu. Zalecamy, aby w momencie dostawy urządzenie zostało rozpakowane i sprawdzone. Kontrola wzrokowa ujawni ewentualne uszkodzenia.

W przypadku wykrycia uszkodzenia należy natychmiast skontaktować się z firmą transportową lub dystrybutorem firmy Sanzonate. Należy używać urządzenia AquaFlow zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi bezpieczeństwa. Należy używać wyłącznie osprzętu, akcesoriów, części zamiennych i filtrów od dystrybutora dostarczonego przez firmę Sanzonate. Uszkodzone lub zużyte części należy natychmiast wymienić na oryginalne, oryginalne części zamienne, aby zachować bezpieczeństwo i chronić ograniczoną gwarancję.

Aby utrzymać optymalną wydajność urządzenia AquaFlow, **zalecamy wymianę modułu osuszacza powietrza co 3 miesiące**. Niezastosowanie się do tego wpłynie na działanie urządzenia AquaFlow i może unieważnić gwarancję.

NIE pozostawiaj urządzenia na zewnątrz, w ekstremalnie wysokich lub niskich temperaturach. Trudne warunki pogodowe uszkodzą komponenty i unieważnią gwarancję. Nie wystawiaj na deszcz ani nie używaj na mokrych powierzchniach, aby uniknąć porażenia prądem.

PROSZĘ PRZECZYTAĆ PRZEWODNIK SZYBKIEGO STARTU

2.0 INSTRUKCJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

NIEBEZPIECZEŃSTWO: NIEWŁAŚCIWA INSTALACJA AQUAFLOW MOŻE SPOWODOWAĆ RYZYKO WSTRZĄSU ELEKTRYCZNEGO.

Ten produkt musi być podłączony do gniazda elektrycznego z bezpiecznikiem zainstalowanego przez wykwalifikowanego inżyniera instalatora. Urządzenie jest zaprojektowane do pracy z bezpiecznikiem 13 A

3.0 INFORMACJE O SPRZĘCIE

Model i numer seryjny znajdują się po lewej stronie maszyny, w pobliżu wtyczki zasilania i będą wymagane do zamawiania części zamiennych. Możesz wykorzystać przestrzeń przewidzianą na początku podręcznika do zapisania obu w celu wykorzystania w przyszłości.

4.0 REJESTRACJA GWARANCJI

Zarejestruj swój produkt Sanzonate, aby zapewnić pełną ochronę gwarancyjną. Rejestracja gwarancji powinna zostać dokonana za pośrednictwem wyznaczonego dystrybutora.

5.0 INSTALACJA

5.1 IDENTYFIKACJA MIEJSCA MONTAŻU

1. Zdecyduj, gdzie chcesz zainstalować urządzenie AquaFlow. Urządzenie wymaga prądu i wody wodociągowej (minimum 1 bar).
2. Przyklej szablon montażowy do ściany.
3. Wywierć wszystkie trzy miejsca na otwory montażowe.
4. Włóż każdą z kotew montażowych do otworów.
5. Włóż śruby do kotew montażowych.
6. Dokręć śruby, aż łeb śruby znajdzie się w odległości 7,5 mm od ściany.
7. Umieść AquaFlow nad śrubami i pozwól mu spocząć na śrubach. Jeśli urządzenie wydaje się luźne lub niezabezpieczone, może być konieczne wyjęcie urządzenia i dokręcenie śrub bliżej ściany. Twój AquaFlow powinien być zabezpieczony bez ruchu.

5.2 KONFIGURACJA

1. Upewnij się, że wyłącznik zasilania na urządzeniu AquaFlow znajduje się w pozycji „Off”.
2. Upewnij się, że przełącznik w gniazdku ściennym znajduje się w pozycji „Off”. Podłącz przewód zasilający do gniazdka ściennego (240 V 13 A).
3. Podłącz wolny koniec przewodu zasilającego do gniazda zasilania na lewym panelu bocznym urządzenia AquaFlow.
4. Wyjmij osuszacz powietrza z opakowania.
5. Na etykiecie napisz długopisem odpowiednią datę/rok.
6. Lekkim ruchem obrotowym włóż nowy osuszacz powietrza do portu.

6.0 KORZYSTANIE Z AQUAFLOW

1. Wyjmij wąż wylotowy z kabury.
2. Umieść wąż w szorowarce, spryskiwaczu lub innym sprzęcie czyszczącym.
3. Włącz źródło ZIMNEJ wody.
4. Ustaw przełącznik zasilania AquaFlow w pozycji ON.
5. Po zakończeniu napełniania sprzętu wyłącz zasilanie i wyłącz źródło wody.
6. Spuść nadmiar roztworu z węża wylotowego.
7. Ponownie kabura węża

7.0 INFORMACJE DODATKOWE

7.1 NIEBIESKIE WSKAŹNIKI ŚWIETLNE

1. Podczas użytkowania wewnątrz urządzenia powinny świecić się dwie niebieskie diody LED.
2. Migotanie jest normalne.
3. Jeśli którakolwiek z tych diod LED nie świeci, skontaktuj się z autoryzowanym dystrybutorem firmy Sanzonate w celu uzyskania pomocy.

7.2 NIEBIESKIE ŚWIATŁO LED

1. Po lewej stronie urządzenia znajduje się niebieska lampka sygnalizacyjna.
2. Jeśli ta lampka zaświeci się, gdy urządzenie AquaFlow jest podłączone i włączone, oznacza to, że urządzenie działa normalnie i wytwarza wodny ozon. Jeśli ta kontrolka nie świeci, oznacza to, że wewnątrz urządzenia nie ma próżni. Po pierwsze, aby to naprawić, upewnij się, że osuszacz powietrza jest całkowicie włożony do urządzenia, naciskając w górę dolną część osuszacza powietrza. W razie potrzeby wymień osuszacz powietrza. Następnie, jeśli lampka nadal nie świeci podczas pracy, należy skontaktować się z autoryzowanym dystrybutorem firmy Sanzonate.

7.3 WYMIANA OSUSZACZA POWIETRZA

1. Jeśli wilgoć jest widoczna wewnątrz osuszacza powietrza, należy go wymienić. Sanzonate zaleca wymianę osuszacza powietrza **co 3 miesiące** w celu zapewnienia optymalnej wydajności i zachowania gwarancji.
2. Lekkim ruchem obrotowym wyjmij istniejącą suszarkę powietrza, pociągając ją w dół.
3. Wyrzuć starą suszarkę powietrza.
4. Zapisz datę/rok na etykiecie nowego osuszacza powietrza, aby zanotować datę instalacji.
5. Włóż nową suszarkę powietrza do portu, lekko obracając, aż się zatrzyma.

Miejsca narażone na wysoką wilgotność lub silnie zmieniające się temperatury mogą wymagać częstszych wymian: niska wilgotność i niższe temperatury otoczenia gwarantują rzadszą wymianę.

7.4 CZYSZCZENIE SITKA FILTRA

Twoje urządzenie AquaFlow jest wyposażone w wlotowy filtr wody. Ten filtr jest przeznaczony do zbierania drobnych cząstek i zanieczyszczeń w wodzie, zanim dotrą do wtryskiwacza. Ekran jest chroniony przez przezroczystą miseczkę z filtrem na spodzie urządzenia.

1. Regularnie sprawdzaj przezroczystą pokrywę filtra siatkowego.
2. Aby wyczyścić ekran, ostrożnie odkręć przezroczystą nasadkę, usuń wszelkie zanieczyszczenia, opłucz nasadkę czystą wodą, a następnie załóż ją na urządzenie. Dokręcaj ręcznie, nie dokręcaj zbyt mocno ani nie używaj narzędzi do zdejmowania lub wymiany korka filtra.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent: CleanCore Solutions, LLC
13714 A Street
Omaha, NE 68144 , Stany Zjednoczone Ameryki

Telefon +1 (877) 860-3030

Niniejszy Deklaracja Zgodności jest wydawana na podstawie odpowiedzialności producenta .

Przedmiot Deklaracji:

Produkt: Generator wody ozonowanej - Stacja napełniania CC s 3.0
Model: Sanzonate AquaFlow
Numery seryjne: **TBD**

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednimi unijnymi przepisami harmonizacyjnymi:

Dyrektywa niskonapięciowa (2014/35/UE)
Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej (2014/30/UE)
Ograniczenia dotyczące niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (2011/65/UE)

Następujące normy zharmonizowane lub inne dokumenty normatywne zostały zastosowane w pełni zgodnie z załącznikiem II do dyrektywy 2006/42/WE :

Dyrektyw	Norma(-y) zastosowana(-e) w całości
	EN 61000 -6-2:2005
	EN 61000 -6-2:2005/AC:2005
	EN 61000 -6-3:2007/A1:2011/AC:2002
Dyrektywa (2014/30/UE)	EN 61000 -6-3:2007/A1:2011
	EN 61010 -1:2010,
	EN 61010 -1:2010/A1:2019/AC:2019 -04,
Dyrektywa (2014/35/UE)	EN 61010 -1:2010/A1:2019
Dyrektywa (2011/65/UE)	Norma EN IEC 63000:2018

Dokumentacja techniczna wymagana przez niniejszą dyrektywę jest przechowywana pod adresem 13714 A Street, Omaha, NE 68144 , USA Office of CleanCore LLC .

Niniejszym oświadczam, że sprzęt wymieniony powyżej został zaprojektowany tak, aby był zgodny z odpowiednimi sekcjami wyżej wymienionych specyfikacji. Urządzenie spełnia wszystkie zasadnicze wymagania dyrektyw.

Gary Hollst
Prezydent
CleanCore Sp. z o.o.

Data wydania

Miejsce wydania