

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/odzelaziacz-wody-aqua-luxe-air-1054-p-1303.html>

Odżelaziacz wody Aqua Luxe Air 1054

Cena (z VAT)	2 400,00 zł
Producent	Global Water

Opis produktu

Nowoczesny odżelaziacz, który skutecznie usuwa żelazo i jest idealny dla potrzeb kilkuosobowej rodziny!

Odżelaziacz wody Aqua Luxe Air 1054

Odżelaziacz wody Aqua Luxe to nowoczesny system, który regeneruje złożo za pomocą napowietrzania, bez potrzeby stosowania środków chemicznych czy obsługi. Po instalacji urządzenie działa samodzielnie.

Aqua Luxe skutecznie usuwa żelazo, mangan, mętność, niewłaściwą barwę oraz inne zanieczyszczenia z wody. Dzięki specjalnemu złożu, które jest regenerowane powietrzem, system jest tani w utrzymaniu i wyjątkowo wydajny. Złożo ma nieograniczoną żywotność, co dodatkowo obniża koszty.

Montaż urządzenia jest prosty i można go wykonać samodzielnie, bez utraty gwarancji. Urządzenie jest wstępnie zaprogramowane (uśrednione wartości jakości wody), co ułatwia uruchomienie – wystarczy zainstalować i gotowe!

Urządzenie montuje się na głównym przyłączy wody w budynku, za hydroforem. Aby poprawnie zamontować urządzenie, niezbędny jest odpływ do kanalizacji oraz zasilanie 230V.

Zalety urządzenia Aqua Luxe:

- nowoczesne, wysokowydajne i lekkie złożo, niezwykle skuteczne przy usuwaniu żelaza,
- tańszy od konkurencyjnych urządzeń wykorzystujących podobną technologię,
- duża ilość złoża filtrującego,
- podsypka kwarcowa zapewnia duży przepływ wody przez dolny dystrybutor oraz złożo filtrujące,
- idealny dla potrzeb kilkuosobowej rodziny,
- brak kosztów związanych z eksploatacją,
- nieograniczona żywotność złoża,
- ekologiczna, bezpieczna regeneracja,
- regeneracja czasowa i objętościowa,
- elektroniczne sterowanie,
- panel z wyświetlaczem LCD,
- krótki czas regeneracji.

Zasada działania:

Zastosowane złożo z aktywną powłoką utleniania trudne do usunięcia, rozpuszczalne w wodzie związku żelaza, zamieniając je w łatwe do odfiltrowania osady. nierozpuszczalne osady są zatrzymywane na złożu i usuwane podczas płukania wstecznego.

Złożo jest częściowo regenerowane przez napowietrzanie, które podawane jest bezpośrednio do butli ze złożem. Dzięki temu rozwiązaniu koszty eksploatacji są minimalne, a wodę z procesu regeneracji można bezpiecznie odprowadzać do ekologicznego szamba.

Cały proces regeneracji jest automatyczny i odbywa się co 3 dni, bez potrzeby ingerencji użytkownika.

Nowoczesny sterownik

Sterowniki RX wykorzystują nowoczesną technologię obrotowych dysków ceramicznych. Dwa wysokiej jakości ceramiczne dyski, które są kluczowym elementem sterownika, są odporne na ścieranie i korozję. Ta innowacyjna konstrukcja zapewnia doskonałe uszczelnienie wewnątrz urządzenia, co przekłada się na długą i niezawodną pracę. Ceramiczne elementy nie przyciągają zanieczyszczeń, takich jak osady żelaza, co zapobiega ich gromadzeniu się w sterowniku.