

Link do produktu: <http://waterpure.pl/stacja-optimo-dwu-el-eco-a-25o-60o-logix-255762o-5-zestawow-p-2053.html>



Stacja OPTIMO DWU-EL. ECO-A, 25/O-60/O, LOGIX 255/762O, 5 zestawów

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	OPTIMO-255/762/25-60/2E
Producent	Eurotrol

Opis produktu

UWAGA ! WAŻNE ! POSŁUCHAJ RADY FACHOWCA ! NIE KUPUJ W POŚPIECHU !

Aby fachowo dobrać odżelaziacz, odmanganiacz lub inne urządzenie wielofunkcyjne, uzdatniające wodę do potrzeb gospodarstwa domowego lub dla przemysłu, należy wykonać badanie wody.

Wyjątek o tej zasady to zmiękczacze wody - woda wodociągowa.

Na podstawie badania ustalane jest urządzenie - stacja uzdatniająca, oraz złożo filtrujące wodę.

Złożo uzdatniających jest na rynku kilkanaście, więc aby dobrze spełniało swoją funkcję należy zbadać wodę pod kątem chemicznym lub bakteriologicznym.

UWAGA !

Posiadamy w ofercie odżelaziacze, odmanganiacze z głowicami Clack, Supreme, RX i inne.
Dostosujemy każdy system do Twoich wymagań.

Tradycyjny system odżelaziający do prawidłowego działania w wielu przypadkach wymaga stosowania środków chemicznych.

Systemy OPTIMA, posiadając zamontowaną, niezawodną głowicę LOGIX / AUTOTROL są w stanie efektywnie usuwać z wody związki żelaza bez użycia chemii.

Komora sprężonego powietrza powstająca w górnej części butli systemu sprawia, że nie ma potrzeby stosowania dodatkowych napowietrzaczy. Dodatkowo systemy OPTIMA doskonale nadają się do pracy z hydroforami przeponowymi, w których woda nie ma kontaktu z powietrzem.

Zażelaziona woda, zawierająca mangan jest bardzo szkodliwa dla organizmu. Sole żelaza i manganu niekorzystnie działają na układ trawienny, serce oraz nerki.

Woda z dużym stężeniem żelaza i manganu jest jedną z najczęstszych przyczyn psucia się drogiego sprzętu AGD (pralka, zmywarka).

Obecność jonów żelaza i manganu w wodzie pozostawia na sanitariatach, rdzawe, nieestetyczne zacieki.

Pranie w wodzie żażelazonej powoduje, że tekstylia zabarwiają się na kolor brązowy.

Profesjonalna stacja OPTIMO DWU-EL. ECO-A, 25/O-60/O, LOGIX 255/762O ze złożem ECOMIX A jest to urządzenie wielofunkcyjne przeznaczone do usuwania z wody:

twierdości

żelaza

manganu

amoniaku

związków organicznych

Stacja: OPTIMO 25/O 255/762

GŁOWICA LOGIX 255/762 AUTOTROL - sterowanie objętościowe

Obudowa dwuelementowa

Model - 25 (24 litry złoża) **Ecomix A**

Wymiary butli (cale) 10x35

Zbiornik soli - 70L

By-pass - TAK

Ciśnienie robocze min/max (bar) 2,5/8,6

Wydajność maksymalna (m³/h) 1,3

Wydajność nominalna (m³/h) 1,0

Temperatura robocza min/max 4 - 43 °C

Złącze elektryczne (V/Hz) 230/50

Maksymalny pobór mocy (W) 8

Przyłącze hydrauliczne (cal) 1" BSP

Głębokość, włączając obejście (mm)

Wysokość wlot/wylot (mm)

Wysokość wlot/wylot, włączając obejście (mm)

Waga (kg)

Cena: 3278,50zł

dopłata do zbiornika solanki Eurotrol 140l - 148,90zł

dopłata za sterownik 764, do łączenia w układy wielokolumnowe - 133,20zł

Stacja: OPTIMO 30/O 255/762

GŁOWICA LOGIX 255/762 AUTOTROL - sterowanie objętościowe

Obudowa dwuelementowa

Model - 30 (30 litrów złoża) Ecomix A

Wymiary butli (cale) 10x44

Zbiornik soli - 100L

By-pass - TAK

Ciśnienie robocze min/max (bar) 2,5/8,6

Wydajność maksymalna (m³/h) 1,3

Wydajność nominalna (m³/h) 1,0

Temperatura robocza min/max 4 - 43 °C

Złącze elektryczne (V/Hz) 230/50

Maksymalny pobór mocy (W) 8

Przyłącze hydrauliczne (cal) 1" BSP

Głębokość, włączając obejście (mm)

Wysokość wlot/wylot (mm)

Wysokość wlot/wylot, włączając obejście (mm)

Waga (kg)

Cena: 3524,40zł

dopłata do zbiornika solanki Eurotrol 140l - 148,90zł

dopłata za sterownik 764, do łączenia w układy wielokolumnowe - 133,20zł

Stacja: OPTIMO 35/O 255/762

GŁOWICA LOGIX 255/762 AUTOTROL - sterowanie objętościowe

Obudowa dwuelementowa

Model - 35 (36 litrów złoża) Ecomix A

Wymiary butli (cale) 10x54

Zbiornik soli - 100L

By-pass - TAK

Ciśnienie robocze min/max (bar) 2,5/8,6

Wydajność maksymalna (m³/h) 1,3

Wydajność nominalna (m³/h) 1,0

Temperatura robocza min/max 4 - 43 °C

Złącze elektryczne (V/Hz) 230/50

Maksymalny pobór mocy (W) 8

Przyłącze hydrauliczne (cal) 1" BSP

Głębokość, włączając obejście (mm)

Wysokość wlot/wylot (mm)

Wysokość wlot/wylot, włączając obejście (mm)

Waga (kg)

Cena: 3690,70zł

dopłata do zbiornika solanki Eurotrol 140l - 148,90zł

dopłata za sterownik 764, do łączenia w układy wielokolumnowe - 133,20zł

Stacja: OPTIMO 50/O 255/762

GŁOWICA LOGIX 255/762 AUTOTROL - sterowanie objętościowe

Obudowa dwuelementowa

Model - 50 (50 litrów złoża) Ecomix A

Wymiary butli (cale) 13x44

Zbiornik soli - 100L

By-pass - TAK

Ciśnienie robocze min/max (bar) 2,5/8,6

Wydajność maksymalna (m³/h) 2,1

Wydajność nominalna (m³/h) 1,7

Temperatura robocza min/max 4 - 43 °C

Złącze elektryczne (V/Hz) 230/50

Maksymalny pobór mocy (W) 8

Przyłącze hydrauliczne (cal) 1" BSP

Głębokość, włączając obejście (mm)

Wysokość wlot/wylot (mm)

Wysokość wlot/wylot, włączając obejście (mm)

Waga (kg)

Cena: 4247,60zł

dopłata do zbiornika solanki Eurotrol 140l - 148,90zł

dopłata za sterownik 764, do łączenia w układy wielokolumnowe - 133,20zł

Stacja: OPTIMO 60/O 255/762
GŁOWICA LOGIX 255/762 AUTOTROL - sterowanie objętościowe
Obudowa dwuelementowa
Model - 60 (60 litrów złoża) Ecomix A
Wymiary butli (cale) 13x54
Zbiornik soli - 100L
By-pass - TAK
Ciśnienie robocze min/max (bar) 2,5/8,6
Wydajność maksymalna (m³/h) 2,1
Wydajność nominalna (m³/h) 1,7
Temperatura robocza min/max 4 - 43 °C
Złącze elektryczne (V/Hz) 230/50
Maksymalny pobór mocy (W) 8
Przyłącze hydrauliczne (cal) 1" BSP
Głębokość, włączając obejście (mm)
Wysokość wlot/wylot (mm)
Wysokość wlot/wylot, włączając obejście (mm)
Waga (kg)
Cena: 4717,70zł
dopłata do zbiornika solanki Eurotrol 140l - 148,90zł
dopłata za sterownik 764, do łączenia w układy wielokolumnowe - 133,20zł

Montaż: podłączenie pod instalację za licznikiem wody.
W celu ochrony głowicy przed zanieczyszczeniami mechanicznymi płynącymi w wodzie zaleca się montaż filtra na rurowego wstępnego 10" z wkładem polipropylenowym lub inny zestaw filtracyjny - mechaniczny, w zależności od zapotrzebowania lub ilości przepływu wody.

WYMAGANIA:

obowiązkowo badanie wody w przypadku posiadania własnego ujęcia.
Dostęp do prądu - gniazdko 220-230V
Dostęp do kanalizacji w celu podłączenia odpływu.

W każdym z zestawów:

- stacja kompletna
- korpus filtra 1" z wkładem polipropylenowym, kluczem i płytką montażową
- dwa worki soli tabletkowanej
- instrukcja podłączenia i uruchomienia
- wąż popłuczyn

Opcje dodatkowe:

- bypass - dopłata 178,00zł
- zawór pływakowy solanki - dopłata 121,50zł

Wysyłka:

Wpłata na konto = wysyłka na koszt firmy.
Przesyłka gabarytowa - pół paleta do 100kg, kurier DHL lub PKS.

UWAGA!

wysyłki półpaletowe, paletowe nie są objęte opcją wysyłki za pobraniem

Montujemy urządzenia przemysłowe w całym kraju. Koszty dojazdu, montażu, materiałów są do uzgodnienia.

Gwarancja: 10 lat, elektronika 3 lata

Atest PZH

Producent / importer: CLEARWATER-PURE-OPTIMA / AUTOTROL-LOGIX

SERWIS POZNAŃ: 601 818 772 ; 502 187 540