

Бытовые фильтры очистки воды Ecomaster ML 400 и ML 400s



Применение: бытовые фильтры для очистки воды Ecomaster ML400 и ML 400s – это многоступенчатые обратноосмотические фильтры очистки воды, созданные специально для компании ЭКОДАР крупнейшим производителем водоочистного оборудования - американской компанией Clack Corporation.

Бытовые фильтры очистки воды Ecomaster ML 400 и 400s удаляют взвешенные и нерастворимые частицы (ил, песок, ржавчину), фториды, нитриты, нитраты, соли аммония и других солей, пестициды, бактерии и вирусы, активный хлор; снижает содержание железа, жесткости, органических соединений, а также привкусы и запахи.

В бытовых фильтрах очистки воды Ecomaster ML 400 и Ecomaster ML 400s используются уникальные картриджи с двойными уплотнительными кольцами и запатентованная многоходовая крышка, которые защищают от протечек, что значительно повышает безопасность эксплуатации системы.

Ступени очистки: бытовые фильтры для очистки воды Ecomaster ML400 и ML400s (комплектуется монитором качества, оценивающим эффективность работы системы) включают в себя несколько ступеней очистки воды.

1 ступень - картриджный фильтр для предварительной очистки от песка и ржавчины

2 ступень - картриджный [фильтр для воды](#) с гранулированным активированным углем для удаления органических соединений, хлора и защиты мембраны от его вредного воздействия

3 ступень - обратноосмотическая мембрана для эффективного задержания солей жесткости, токсичных металлов, фторидов, нитритов, нитратов, пестицидов, солей аммония, бактерий и вирусов

4 ступень - картридж доочистки для удаления остаточного запаха и улучшения вкусовых качеств питьевой воды

Технические характеристики оборудования

Производительность мембраны, л/сутки ¹	155-201
Задерживающая способность мембраны, % ¹	93,0-96,0
Производительность системы, л/сутки ²	49
Задерживающая способность, % ²	90
Соотношение "очищенная вода/исходная вода", % ²	33
Давление в мембранном баке, кгс/см ²	0,4-0,5
Объем мембранного бака, л ²	6,8
Размеры системы (длина x ширина x высота), см	28,5 x 15,0 x 27,2
Размеры мембранного бака (диаметр x высота), см	22,9 x 34,9
Вес, кг	14

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

сайт: www.ekowater.nt-rt.ru | | почта: edk@nt-rt.ru

1 Приведены значения при температуре 20оС, давлении 4,1 кгс/см2, солесодержании исходной воды 250 мг/л через 24 часа работы.

2 Приведены фактические значения параметров системы при давлении 3,5 кгс/см2, температуре 25-26оС и солесодержании 710-790 мг/л.

Периодичность замены картриджей



Тип картриджа

S7111

Описание
Ресурс картриджа, л
Периодичность замены
(рекомендуемая)

Седиментный картридж, 5 мкм
не более 6 000
Каждые 3-4 месяца или при снижении
производительности Системы



Тип картриджа

S7125

Описание
Ресурс картриджа, л
Периодичность замены
(рекомендуемая)

Картридж с гранулированным активированным углем
не более 6 000
Каждые 3-4 месяца или при снижении
производительности системы и появлении запаха/привкуса



Тип картриджа

S1448

Описание
Ресурс картриджа, л
Периодичность замены
(рекомендуемая)

Обратноосмотическая мембрана
не более 18 000
Каждые 6-12 месяцев или при снижении
производительности системы



Тип картриджа

S7206

Описание
Ресурс картриджа, л
Периодичность замены
(рекомендуемая)

Угольный пост-фильтр
не более 9 000
Каждые 4-6 месяцев или при появлении
запаха/вкуса

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

сайт: www.ekowater.nt-rt.ru | почта: edk@nt-rt.ru