

Корпусные системы обратного осмоса
с картриджами стандарта inLine

пейте Свежевыжатую Воду

кран питьевой воды

Компактный изящный корпус вмещает в себя все детали системы обратного осмоса и делает пространство под мойкой столь же эстетичным, как и фасад кухонной мебели.

atoll®
изобретение Воды



atoll A-550 box STD (Sailboat)
atoll A-575 box STD (Sailboat)

Корпусной 5-ступенчатый фильтр с мембраной обратного осмоса и быстросъемными картриджами стандарта inLine



Компактный корпус вмещает в себя картриджи, накопительный бак емкостью 4,6 литра и прочие элементы.



Содержимое корпусного фильтра (вид сзади). Разборный корпус предоставляет удобный доступ к деталям и сменным элементам.



Картриджи стандарта inLine

Фильтрующая начинка картриджей стандарта inLine заключена в пластиковый корпус с быстроразъемными соединениями. Поэтому процедура замены картриджей проста и гигиенична (не требуется специнструмент и нет контакта с загрязненными частями).

Стандарт inLine широко распространен во всем мире и в России в частности, что позволяет использовать аналоги картриджей atoll – например, Omnipure или Pentek (США).

Технические характеристики корпусных систем

Модель	Ступеней очистки	Размер / емкость и тип бака, л	Номинал мембраны (GPD*)	Рабочее давление, бар	Особенности
A-550 Sailboat	5	7 / 4,6 (встроенный)	50	2,8–6,0	—
A-550p Sailboat	5	7 / 4,6 (встроенный)	50	1,0–2,8	с насосом
A-575 Sailboat	5	7 / 4,6 (встроенный)	75	2,8–6,0	—
A-575m Sailboat	5	7 / 4,6 (встроенный)	75	2,8–6,0	с минерализатором
A-575mp Sailboat	5	7 / 4,6 (встроенный)	75	1,0–2,8	с минерализатором и насосом
A-575p Sailboat	5	7 / 4,6 (встроенный)	75	1,0–2,8	с насосом

atoll A-450 Compact

Компактный 4-ступенчатый фильтр с мембраной обратного осмоса и быстросъемными картриджами стандарта inLine



кран питьевой воды

накопительный бак

Фильтрующий модуль может быть подвешен на металлическом кронштейне или просто установлен на любой горизонтальной поверхности.

Дополнительный набор комплектующих «Один фильтр на два дома!»

позволяет попеременно использовать один мобильный фильтрующий модуль в квартире и на даче.

Комплект включает в себя накопительный бак, кран питьевой воды, набор соединительных трубок и фитингов (см. фото).

Такое решение избавляет Вас от потребности во втором фильтре и принципиально снижает Ваши расходы на получение чистой воды.

Кроме того, работа фильтра без сезонных пауз предотвращает в нем застойные процессы. Чем чаще Вы используете свою систему Обратного Осмоса, тем только лучше она работает и дольше служит.



Технические характеристики компактных систем

Модель	Ступеней очистки	Размер / емкость и тип бака, л	Номинал мембраны (GPD*)	Рабочее давление, бар	Особенности
A-450 Compact	4	12 / 7 (внешний)	50	2,8–6,0	
A-450m Compact	4	12 / 7 (внешний)	50	2,8–6,0	с минерализатором

* GPD (Gallon Per Day – галлон в день) – единица измерения производительности мембран, принятая мировыми производителями. 1 галлон = 3,785 литра

Компактные системы обратного осмоса с картриджами стандарта inline

пейте Свежевыжатую Воду

в квартире
и на даче

кран питьевой воды

Фильтрующий модуль этой ультракомпактной модели можно легко перевезти в рюкзаке с дачи домой, а весной вернуть обратно. Накопительный бак перезимует на даче.

Один фильтр Обратного Осмоса на два дома!

Фильтрующий модуль даже может сезонно обслуживать и квартиру, и дачу. Для этого нужен лишь второй кран и накопительный бак – подробности читайте на внутренней странице.

Впервые
в России

Незаменим
на даче

atoll A-450 Compact
**КОМПАКТНАЯ
МОБИЛЬНАЯ**
система Обратного Осмоса
для получения
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

из водопроводной
или дачной

фильтрующий модуль

накопительный бак

без накипи
без запаха
без примесей
без компромиссов
без сомнений
со ВКУСОМ
растворенного кислорода

Изобретение Воды **atoll**

