

Умягчители Atoll Excellence.



Умягчители Atoll серии Excellence собраны в России из комплектующих производства США и Франции. Atoll Excellence представляет собой автоматическую бытовую систему умягчения воды, содержащей высокие концентрации солей жесткости. Снижение содержания этих веществ обеспечивается с помощью современных технологий и наполнителей не требующих применения агрессивных химических реагентов.

Общие характеристики Excellence:

Полностью автоматический процесс регенерации
Минимальное гидравлическое сопротивление системы
Пропорциональное дозирование реагента
Регенерация восходящим потоком раствора
Экономный расход реагента для регенерации

Надежный шестипозиционный однодисковый тефлоновый клапан $\frac{3}{4}$ "
Безопасное электропитание 24В, 50Гц

Типы наполнителей Excellence:

Рабочий материал – моносферные ионообменные смолы (Rohm&Haas)
Подложка – очищенный кварц
Регенерирующий агент – поваренная соль.

Atoll Excellence L-17

Бытовая автоматическая система умягчения.
Экономичный вариант умягчителя с контролем регенерации по расходу воды.
Регенерация противотоком.
Пропорциональное дозирование реагента.
Гарантия - 1 год.

Atoll Excellence L-24

Бытовая автоматическая система умягчения с контролем регенерации по расходу воды.
Регенерация противотоком.
Пропорциональное дозирование реагента.
Контроль уровня соли.
Гарантия - год

Atoll Excellence L-33

Бытовая автоматическая система умягчения с контролем регенерации по расходу воды.
Регенерация противотоком.
Пропорциональное дозирование реагента.
Контроль уровня соли.
Гарантия - год.

Модель	Atoll Excellence L-17	Atoll Excellence L-24	Atoll Excellence L-33
Емкость макс. (мг/экв)	19 900	35 700	49 500
Расход соли (кг)	1,9	3,7	5.1
Жесткость воды макс. (мг-экв/л)	14	20	25
Раб. поток макс. (м3/час) / падение давления (бар)	1.5/0.8	1.8/0.8	2.0/0.8
Содержание железа FeII макс. (мг-экв/л)	1/0,3	1/0,3	1/0.3
Емкость солевого танка (кг)	90	90	110
Расход воды (л) на рег - цию	125	170	250
Объем смолы (л)	17	24	33
Рабочая темп-ра (°C)	4-49	4-49	4-49
Рабочее давление (бар)	1.4-8.6	1.4-8.6	1.4-8.6
Габаритные размеры, см (В*Ш*Г)	110*46*48	110*46*48	122*46*48

[*<< войти на сайт*](#)